

(/tgr/lazio)

[Vai a RaiNews.it](#) ↗ (/)

Castelli: “Ricostruzione post sisma, cambio di passo grazie agli ingegneri”

Al congresso nazionale degli ingegneri il commissario per la ricostruzione sottolinea il ruolo decisivo della categoria nel rilancio dei territori colpiti

15/10/2025



commissario Straordinario alla Riparazione e alla Ricostruzione Sisma 2016 Guido Castelli

«**L**a struttura commissariale si trova a casa», ha dichiarato **Guido Castelli**, commissario straordinario di governo alla ricostruzione delle aree colpite dal terremoto del Centro Italia del 2016 e del 2017, intervenendo al **69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia**, in corso ad Ancona.

Castelli ha ricordato il ruolo decisivo della categoria nella ripartenza dei territori colpiti, sottolineando come la collaborazione con gli ingegneri abbia permesso di imprimere un ritmo nuovo e più efficiente agli interventi. «Gli ingegneri – ha spiegato – sono stati protagonisti di un'evoluzione che, dopo le incertezze dei primi anni, ha portato finalmente a un cambio di passo nella ricostruzione».

Il commissario ha evidenziato che l'attività in corso non si limita a riparare i danni causati dal sisma, **privato** in chiave di sicurezza aggiunto – è rendere gli interventi coerenti con le più moderne soluzioni migliorandone al tempo stesso le architettoniche».

IL CLASSICO DELLA TRADIZIONE IL GUSTO DELL'INNOVAZIONE
SCOPRI LA NUOVA PASTACUP SU PASTABERRUTO.IT

Pubblicità

corso nel **reatino**, tra **Amatrice e Accumoli**, i centri maggiormente devastati dal terremoto del 2016. Qui gli interventi rappresentano un banco di prova significativo per applicare modelli di progettazione antisismica e di rigenerazione urbana capaci di restituire vitalità a comunità duramente colpite.

Castelli ha parlato di un vero e proprio **laboratorio di ingegneria pubblica innovativa**, frutto dell'integrazione tra competenze tecniche, pianificazione territoriale e una visione di lungo periodo. «La ricostruzione del Centro Italia – ha sottolineato – ha saputo incrociare la migliore ingegneria italiana, diventando un'esperienza unica per qualità e capacità di innovazione».

Il congresso di Ancona, ha concluso, è l'occasione per fare il punto e guardare avanti. «Siamo qui per condividere i risultati raggiunti e per fissare nuovi obiettivi che rafforzino il modello di ricostruzione avviato, a beneficio dei territori del Centro Italia e delle comunità che vi abitano».

Tag

[ricostruzione \(/tgr/lazio/tag?ricostruzione%7CTag-ddf5e96b-c4d4-41cb-bdaf-3a484d833ce4\)](#)

[Lazio \(/tgr/lazio/tag?Lazio%7CTag-2edf4af8-c743-4e4f-946b-a7341b6f8d07\)](#)

[Amatrice \(/tgr/lazio/tag?Amatrice%7CTag-af7012da-ec08-4127-8fe4-c688ae0e1d26\)](#)

[guido castelli \(/tgr/lazio/tag?guido%20castelli%7CTag-c996d7e8-d08c-47c4-9dde-442db9968669\)](#)

[Vai a RaiNews.it ↗ \(/\)](#)

Potrebbero interessarti anche...

[\(/tgr/lazio/articoli/2025/10/gioco-dazzardo-scoperta-rete-di-scommesse-illegali-sanzioni-da-mezzo-milione-a71817b1-e9da-46fa-b38e-35d32dfa1c5a.html\)](#)

CRONACA

Gioco d'azzardo, scoperta rete di scommesse illegali: sanzioni da mezzo milione

[\(/tgr/lazio/articoli/2025/10/gioco-dazzardo-scoperta-rete-di-scommesse-illegali-sanzioni-da-mezzo-milione-a71817b1-e9da-46fa-b38e-35d32dfa1c5a.html\)](#)

Controlli in 10 province, tra cui Roma e Latina. Tra le tecniche usate, le giocate frazionate per eludere i controlli sull'identità e facilitare il riciclaggio di...

🕒 12:20

[\(/tgr/lazio/articoli/2025/10/cgil-basta-annunci-sulla-sicurezza-servono-azioni-concrete-nel-lazio-c933fe04-714c-4d2e-96b3-dd5be1e06e36.html\)](#)

SINDACATI

Cgil: basta annunci sulla sicurezza, servono azioni concrete nel Lazio

[\(/tgr/lazio/articoli/2025/10/cgil-basta-annunci-sulla-sicurezza-servono-azioni-concrete-nel-lazio-c933fe04-714c-4d2e-96b3-dd5be1e06e36.html\)](#)

Dopo la morte di un operaio sulla Tiburtina, il sindacato denuncia ritardi della Regione nell'attuazione del piano per la sicurezza

🕒 17/10/2025

[\(/tgr/lazio/articoli/2025/10/lavoro-domestico-il-lazio-batte-tutti-saldo-occupazionale-piu-alto-ditalia-3f9ed155-53d0-4478-9418-217183196f49.html\)](#)

LEGISLAZIONE DEL LAVORO

Lavoro domestico, il Lazio batte tutti: saldo occupazionale più alto d'Italia

[\(/tgr/lazio/articoli/2025/10/lavoro-domestico-il-lazio-batte-tutti-saldo-occupazionale-piu-alto-ditalia-3f9ed155-53d0-4478-9418-217183196f49.html\)](#)

La regione traina la crescita nazionale con oltre 49 mila nuovi contratti. Le famiglie si affidano sempre di più a figure professionali per la cura dei fragili

🕒 16/10/2025

[\(/tgr/lazio/articoli/2025/10/la-disuguaglianza-nel-lazio-oltre-10-percento-della-popolazione-a-rischi-elevati-629fc2be-4f24-464eb913721da4.html\)](#)

SOCIETÀ

Disuguaglianze nel Lazio: oltre il 10 per cento della popolazione a rischio povertà

[\(/tgr/lazio/articoli/2025/10/la-disuguaglianza-nel-lazio-oltre-10-percento-della-popolazione-a-rischi-elevati-629fc2be-4f24-464eb913721da4.html\)](#)

Secondo l'analisi Eurostat, il Lazio si posiziona tra Nord e Sud per indicatori economici e sociali

🕒 15/10/2025



(/tgr/lazio/articoli/2025/10/tor-di-
quinto-proteste-per-il-capannone-nel-
parco-residenti-sul-piede-di-guerra-
78c84f6e-339c-4b52-af2d-
04794c189372.html)

SOCIETÀ

Tor di Quinto, proteste per il capannone nel parco: residenti sul piede di guerra
(/tgr/lazio/articoli/2025/10/tor-di-
quinto-proteste-per-il-
capannone-nel-parco-residenti-
sul-piede-di-guerra-78c84f6e-
339c-4b52-af2d-
04794c189372.html)

Costruzione in corso nell'area verde di Roma Nord. I cittadini temono traffico, rumore e perdita di spazi pubblici nel cuore del quartiere

🕒 16/10/2025

(/tgr/lazio/articoli/2025/10/disuguaglia-
nze-nel-lazio-oltre-un-quinto-della-
popolazione-a-rischio-poverta-
629fc2be-4f24-46c6-bd55-
4eb913721da4.html)

SOCIETÀ

Disuguaglianze nel Lazio: oltre un quinto della popolazione a rischio povertà
(/tgr/lazio/articoli/2025/10/disugu-
aglianze-nel-lazio-oltre-un-
quinto-della-popolazione-a-
rischio-poverta-629fc2be-4f24-
46c6-bd55-4eb913721da4.html)

Secondo l'analisi Eurispes presentata in Senato, il Lazio si posiziona a metà strada tra Nord e Sud per disuguaglianze economiche e sociali. Delittuosità e...

🕒 15/10/2025

(/tgr/lazio/articoli/2025/10/roma-
ospita-la-prima-partita-del-
campionato-dei-diritti-umani-
740a6202-811f-46ba-8eec-
fb808b8cb945.html)

SOCIETÀ

Roma ospita la prima partita del "Campionato dei diritti umani"
(/tgr/lazio/articoli/2025/10/roma-
ospita-la-prima-partita-del-
campionato-dei-diritti-umani-
740a6202-811f-46ba-8eec-
fb808b8cb945.html)

Italia e Palestina scendono in campo per la libertà e i diritti umani in un'amichevole pubblica a Piazzale Ostiense

🕒 15/10/2025

(/tgr/lazio/articol
rocca-oltre-45-mi
formazione-vogli
a-chi-ha-sbagliat
44d0-83f6-49d78!

SOCIETÀ

**Carceri, Rocca: per la formazio
un futuro a chi
(/tgr/lazio/artic
-rocca-oltre-45
formazione-vo
futuro-a-chi-ha
b1014e72-c1b0-
49d785985716.f**

Un progetto innova
chi vive la detenzio
diversi istituti penit

🕒 13/10/2025

Network Rai



Rai Corporate

Privacy attività giornalistica

Privacy Policy

Cookie Policy

🍪 Preferenze Cookie

Tutti accettati

Rai



Rai - Radiotelevisione Italiana Spa
Sede legale: Viale Mazzini, 14 - 00195 Roma
Cap. Soc. Euro 242.518.100,00 interamente versato
Ufficio del Registro delle Imprese di Roma
© Rai 2025 - tutti i diritti riservati. P.Iva 06382641006



AMBIENTE E CLIMA ATTUALITÀ ECONOMIA

7 min di lettura

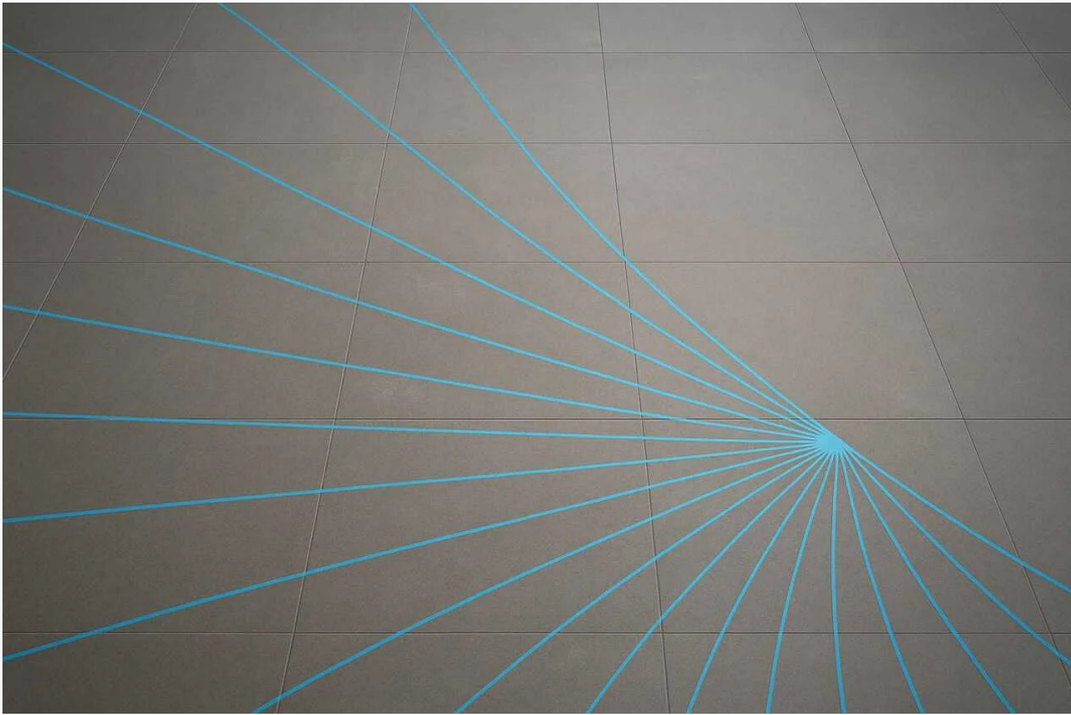
Castelli: l'ingegneria spinge la ricostruzione del Centro Italia



Marta Galiano
16 Ottobre 2025 alle 13:04



Nel cuore di **Ancona**, al **69° Congresso nazionale degli ingegneri**, la ricostruzione del Centro Italia compie un passo maturo: dalle macerie a un progetto di futuro. La voce di **Guido Castelli** richiama l'alleanza con i tecnici e racconta una stagione di opere che puntano a sicurezza, efficienza e dignità per le comunità ferite.



Una svolta che parla al Paese

Nel confronto con i professionisti riuniti ad Ancona, il commissario alla ricostruzione **Guido Castelli** ha rimesso al centro il ruolo degli **ingegneri** come motore del "cambio di passo" maturato dopo gli esordi incerti. La linea è chiara: ricostruire significa ripensare il patrimonio pubblico e privato, incluse le chiese, secondo i criteri più avanzati dell'ingegneria sismica e dell'efficienza energetica. È una ricomposizione che guarda alla sicurezza quanto alla qualità della vita, una trama di cantieri e competenze che trasforma l'emergenza in metodo, come sottolineato nelle dichiarazioni rilasciate ad **Adnkronos/Labitalia**.

Il passaggio dall'urgenza alla programmazione è visibile anche nel ritmo dei cantieri: oggi **9.500** sono in corso e oltre **12.000** risultano chiusi, numeri che danno concretezza a una ripresa costruita insieme alle professioni tecniche. Questo cambio di passo, ribadito a margine del congresso, racconta una ricostruzione che abbandona la logica della topa per abbracciare quella dell'opera ben fatta, frutto di condivisione e responsabilità collettiva. È la strada per restituire normalità e fiducia ai territori, con l'ingegneria a presidio delle scelte e della loro tenuta nel tempo, come ricordato anche dalle cronache dell'agenzia **ANSA**.

Nel cantiere dell'innovazione sismica

Questa ricostruzione non è solo un elenco di interventi: è un **laboratorio** che sperimenta soluzioni nuove e trasferibili. L'esperienza dell'**Appennino centrale** è stata presentata alla comunità internazionale degli ingegneri sismici al *World Conference on Earthquake Engineering* di Milano, come una case history capace di unire rigore tecnico e visione. L'idea di un territorio che rinasce innovando è poi risuonata anche nei contesti istituzionali dedicati allo sviluppo sostenibile, dove è stato illustrato il percorso per saldare prevenzione, qualità costruttiva e futuro delle comunità.

Nel disegno complessivo, la ricostruzione assume la forma di un **Laboratorio Appennino centrale**, costruito con il contributo dei professionisti, delle amministrazioni e dei cittadini. Qui la resilienza diventa progetto e la prevenzione entra nelle scelte quotidiane: si superano le logiche del "com'era e dov'era" quando non garantiscono sicurezza, e si pratica un approccio pragmatico, attento al contesto e alle persone. È un percorso che la Struttura commissariale descrive come insieme di buone prassi da condividere, per fare della ricostruzione un investimento duraturo sulla vita dei luoghi.

I numeri che raccontano il progresso

Al **31 maggio 2025** le **Richieste di Contributo** per la ricostruzione hanno raggiunto quota **34.148** (+10% sul 2024) per un valore complessivo superiore a **15,8 miliardi**. Nella ricostruzione privata i contributi concessi ammontano a **10,77 miliardi**, con liquidazioni oltre **6,1 miliardi** e oltre il **60%** erogato negli ultimi tre anni: una spinta sostenuta anche dalla filiera del credito guidata da **Cassa Depositi e Prestiti**. Questi dati, presentati nel Rapporto aggiornato ai primi cinque mesi dell'anno, delineano un cantiere economico oltre che edilizio.

Guardando ai lavori, sono stati conclusi **12.737** cantieri su **22.223** autorizzati, mentre **8.694** sono in corso. Sul fronte pubblico la programmazione comprende **3.542** interventi per oltre **4,6 miliardi**, con l'avvio nel 2025 di **1.200** nuovi cantieri: un terzo dell'intero pacchetto. Il quadro restituisce un sistema operativo che, dopo anni difficili, ha trovato una velocità nuova grazie a procedure più snelle e a una governance multilivello che coinvolge comuni, regioni e struttura commissariale.

La fotografia sociale completa il bilancio: nei **138 comuni** del cratere restano ancora circa **10.000** nuclei familiari – poco più di **20.000 persone** – in attesa di una sistemazione definitiva. Nel frattempo è stato introdotto il **Contributo per il disagio abitativo**, che ha sostituito il CAS, con l'obbligo di confermare annualmente i requisiti sulla piattaforma dedicata entro le scadenze fissate. La misura è pensata per accompagnare il rientro e sostenere chi non può ancora tornare a casa, mantenendo il legame con il cantiere della ricostruzione.

Comunità e ripartenza

Ricucire il tessuto delle **comunità** significa anche restituire vita ai luoghi dell'identità. Nell'Appennino centrale sono **2.456** gli **edifici di culto** danneggiati dalla sequenza sismica; tra quelli non di proprietà pubblica gli interventi programmati superano quota **1.200** per un valore di circa **737,8 milioni**. La cura del patrimonio sacro e storico non è un capitolo separato: sostiene coesione, ritrova riti e relazioni, riapre piazze e percorsi. È qui che la tecnica incontra la memoria, per restituire senso al vivere insieme.

La ricostruzione dialoga con l'economia reale. Le misure **NextAppennino** spingono su impresa, lavoro e servizi, mentre le stime del **Cresme** indicano una crescita dell'occupazione distribuita nelle quattro regioni, con oltre **302.000** nuovi rapporti di lavoro attivati in tre anni nei comuni del cratere e un incremento del **6,4%**. È un segnale che racconta un territorio che torna ad attrarre, soprattutto quando i cantieri diventano opportunità e non solo ostacoli.

Le domande che tutti si fanno

Che cosa intendete con "cambio di passo" della ricostruzione? *Parliamo di un'accelerazione tangibile: più cantieri avviati e chiusi, più risorse effettivamente erogate, procedure snellite e un coordinamento più solido tra istituzioni e professioni tecniche. Dai 9.500 cantieri in corso e oltre 12.000 chiusi citati in questi giorni, fino all'impennata delle liquidazioni negli ultimi tre anni, l'andamento conferma che la macchina ha trovato la sua traiettoria.*

Perché il ruolo degli ingegneri è così decisivo? *Perché la ricostruzione non è una mera riparazione: occorre riprofilare edifici e infrastrutture alla luce delle più avanzate pratiche di ingegneria sismica, di efficienza energetica e di sostenibilità. La sinergia con gli ingegneri ha orientato scelte e standard, dentro un vero "laboratorio" che produce prevenzione, qualità e sicurezza, come rimarcato ufficialmente nelle interviste e negli interventi al congresso di Ancona.*

Quante risorse sono già arrivate sui territori e come? Al 31 maggio 2025 i contributi concessi ai privati hanno raggiunto 10,77 miliardi, con oltre 6,1 miliardi liquidati; sul fronte pubblico il quadro supera 4,6 miliardi per 3.542 interventi. La filiera finanziaria guidata da Cassa Depositi e Prestiti assicura che i pagamenti seguano l'avanzamento dei lavori, trasformando gli atti amministrativi in cantieri, occupazione e servizi.

Quante persone non sono ancora rientrate e quali tutele hanno? Nei 138 comuni del cratere ci sono ancora circa 10.000 nuclei, poco più di 20.000 persone, in attesa di una soluzione definitiva. Per loro opera il Contributo per il disagio abitativo, che ha sostituito il CAS e richiede la conferma periodica dei requisiti sulla piattaforma dedicata, così da calibrare il sostegno e favorire il rientro non appena i lavori lo permettono.

Oltre l'emergenza: la rotta di un'Italia che si rimette in piedi

Nel cratere di quasi 8.000 chilometri quadrati, dove vivono circa 600.000 persone tra Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria, la ricostruzione è diventata un linguaggio comune: sicurezza, innovazione, rispetto dei luoghi. Non è un cammino breve, ma un patto tra professionalità e comunità. La stagione che si apre ad Ancona accende un'aspettativa concreta: fare del metodo Appennino una risorsa nazionale, in cui ogni opera pubblica e privata rifletta l'idea di un futuro più stabile e giusto.

È questo lo sguardo che rivendichiamo, forte dell'esperienza maturata sul campo: raccontare i numeri quando contano, ma soprattutto le persone quando rientrano, riaprono una bottega, una scuola, una chiesa. L'ingegneria qui non è solo calcolo, è cura del territorio. Se c'è una lezione che arriva da questi cantieri è che la prevenzione si costruisce un giorno dopo l'altro, con scelte esigenti e una responsabilità condivisa che non lascia indietro nessuno.

Hai riscontrato un'inesattezza? In conformità con la normativa vigente, garantiamo il diritto di rettifica.

 Richiedi rettifica →

ESPLORA PER ARGOMENTO

Architettura verde 43 # Decarbonizzazione 158 # Impatto ambientale 454 # Innovazione sociale 887 # Monitoraggio ambientale 495
Resilienza urbana 360 # Rigenerazione urbana 27 # Sostenibilità urbana 957 # Transizione ecologica 1122 # Transizione energetica 958



SCRITTO DA

Marta Galiano

 121 articoli

Mi occupo di raccontare i fatti in modo chiaro e verificabile. Lavoro con documenti, dati e fonti ufficiali, trasformandoli in spiegazioni semplici: attualità, istituzioni, economia personale, tecnologia, salute, cultura. Ho un approccio ordinato e metodico: prima controllo, poi scrivo. Mi piace aggiungere contesto, timeline e domande/risposte per aiutare chi legge a farsi un'idea propria.

[Vedi tutti gli articoli](#)

18 Ott 2025 • 8 min

Quando lo spazio suona: Damour e l'orchestra delle onde gravitazionali

Ascoltare le vibrazioni dello spazio significa dare voce a ciò che non vediamo. A Comolake...

[Leggi di più →](#)

18 Ott 2025 • 7 min

ComoLake 2025, la via italiana: AI e cyber per difendere i dati

AI e cybersecurity concepite e sviluppate in Italia per custodire la sovranità digitale: è il...

[Leggi di più →](#)

[CHI SIAMO](#)[INVIO CS](#)[PARLANO DI NOI](#)[NORMATIVA PUBBLICITARIA](#)[INFORMAZIONI SU PROPRIETÀ E FINANZIAMENTO](#)[NORMATIVA SUL FACT-CHECKING](#)[NORMATIVA DEON](#)[NORMATIVA SULLE CORREZIONI](#)[PRIVACY POLICY](#)

Sbircia la Notizia Magazine è una testata giornalistica di informazione online a 360 gradi, sempre a portata di click! Registrazione n. 872/2020 al Tribunale di Santa Maria Capua Vetere
Direttore Responsabile: Massimiliano Orestano Junior Cristarella. Per info, segnalazioni e collaborazioni, contattaci scrivendo a info@sbircialanotizia.it

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale. In Primo Piano





PROMO FLASH

ACCEDI



Corriere Adriatico

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

lunedì 13 ottobre 2025, 15:49

Condividi

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro.



adv

Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

[Condividi](#)

© 2025 Corriere Adriatico ·

[Contatti](#) [Informazioni Legali](#) [Privacy Po](#)**Corriere Adriatico**



CERCA

ACCEDI PROMO FLASH

IL MATTINO

adv

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

lunedì 13 ottobre 2025, 15:49

 Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro.

adv

Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

adv



© 2025 Il Mattino - C.F. 01136950639 - P. IVA 05317851003

CALTAGIRONE EDITORE | IL MESSAGGERO | CORRIERE ADRIATICO | IL GAZZETTINO | QUOTIDIANO DI PUGLIA | LEGGO | PUBBLICITÀ

[Contatti](#) [Informazioni Legali](#) [Whistleblowing](#) [Privacy Policy](#) [Cookie Policy](#) [Preferenze cookie](#)



Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

13 OTT 2025



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo



professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

I PIÙ LETTI DI ADNKRONOS



IL FOGLIO

****Palermo: ragazzo ucciso, indagato a pm 'Porto pistola sempre con me perché città è violenta****

IL FOGLIO

Mo: Roccella, 'andrò in audizione in commissione Segre, le mie parole male interpretate'

IL FOGLIO

Francia, nominato governo Lecornu II con 34 ministri: Barrot e Darmanin confermati

IL FOGLIO

[Privacy Policy](#)[Contatti](#)[Pubblicità](#)[FAQ - Domande e risposte](#)[RSS](#)[Termini di utilizzo](#)[Change privacy settings](#)[TORNA ALL'INIZIO](#)



HOME CRONACA ▾ POLITICA ▾ CALCIO ▾ SPORT CULTURA ▾ SCIENZA ▾ ISTRUZIONE ▾ VIDEO NOTIZIE ▾ VG7 ▾ TV7 PLAY ▾ WEB TV



Home > AdnKronos > Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della...

AdnKronos

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

13 Ottobre 2025



Ancona, 13 ott. (AdnKronos/Labitalia) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Articoli recenti

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

13 Ottobre 2025

Toscana: Calenda, 'affluenza crolla ancora, disaffezione cittadini a regionalismo'

13 Ottobre 2025

Mo: Lavrov, 'dopo piano Trump, procedere a creazione di uno Stato palestinese'

13 Ottobre 2025

Mo: Rosato (Az), 'liberazione ostaggi bellissima notizia, prima tappa percorso di pace'

13 Ottobre 2025

Municipio I Roma, pista ciclabile e marciapiede, concluso rifacimento largo Trionfale-via Barletta

13 Ottobre 2025

Archivio articoli

Seleziona mese

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo. Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso



Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.



REDAZIONENEWS



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

[Cronaca](#) [Cronaca savonese](#) [Cronaca genovese](#) [Coronavirus](#) [Attualità](#) [Economia](#) [Politica](#) [Amministrazione](#) [Famiglia](#)

134083



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



[Consigli](#) [Sport](#) [Riflessioni](#) [Una al giorno](#) [Dove andare](#) [Sassello News](#) [AdnKronos](#)

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

📅 13/10/2025

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Spread the love



(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di



sistemi di intelligenza artificiale.

—

lavoro

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

< Precedente

Successivo >

Della stessa Categoria



Droni ucraini su deposito di petrolio in Crimea

13/10/2025



Digital Innovation Forum | ComoLake 2025

13/10/2025



Reazioni allergiche gravi, ora c'è lo spray nasale di adrenalina: quando arriva in Italia

13/10/2025



El Shaarawy e Ludovica Pagani si sposano: la romantica proposta

13/10/2025



Municipio I Roma, pista ciclabile e marciapiede, concluso rifacimento largo Trionfale-via Barletta

13/10/2025



“ Hamas viola accordo e restituisce solo 4 corpi”, famiglie ostaggi accusano

13/10/2025



Barghouti, il leader che potrebbe unire i palestinesi



Barilla lancia il podcast 'È sempre domenica', viaggio nel



Nicola Savino verso la conduzione di 'Sanremo'

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



ULTIMI

Lunedì 13 Ottobre - agg. 16:01

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

lunedì 13 ottobre 2025



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.



Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da



sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Potrebbe interessarti anche

NOZZE IMMINENTI

El Shaarawy e Ludovica Pagani si sposano, la proposta di matrimonio da sogno e il maxi-anello: «Sì all'amore della mia vita»

• Matteo Berrettini e Vanessa Bellini, il selfie in ascensore ufficializza l'amore: «Ognuno ha un posto speciale nel mio cuore» • Ferdinando Sallustio, il super campione di Passaparola: «Ho vinto 352 mila euro e ristrutturato l'edicola. Bussarono a casa con i gettoni d'oro»

VERSO IL VOTO

Luca Zaia: «Se sono un problema vedrò di renderlo reale, la campagna elettorale sarà purificatoria»

• Luca Zaia: «Io? Un problema. Mai accaduto che si vieti l'uso del proprio nome». Tajani: «Non ho firmato accordi di spartizioni» • Stefani: «Il mio Veneto? Sostenibile, anziani al centro». Mercoledì la presentazione a Padova con Matteo Salvini e Luca Zaia

LA STORIA

Beethoven, vendita all'asta una sua lettera per 42mila dollari. In poche righe tutto il suo affetto per la piccola Leopoldine, pianista prodigio

LA NOVITÀ

Alberto Stefani lancia 'Servizio Veneto', il campus «per insegnare ai giovani lo spirito di servizio, la disciplina e l'amore per il territorio»

• Stefani: «Il mio Veneto? Sostenibile, anziani al centro». Mercoledì la presentazione a Padova con Matteo Salvini e Luca Zaia • Alberto Stefani, l'attacco di Manildo: «È con la Lega di Vannacci». La replica: io sto con i veneti



ACCEDI

PROMO FLASH



adv

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

lunedì 13 ottobre 2025, 15:49

Condividi 

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro.

adv

Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

[Condividi](#)**Quotidiano**
di Puglia

© 2025 Quotidiano Di Puglia - C.F. e P. IVA 05501101009

[Contatti](#) [Informazioni Legali](#) [Privacy Policy](#) [Cookie Policy](#) [Preferenze cookie](#)

SCEGLI L'EDIZIONE

Sassari

Alghero

Cagliari

Nuoro

Olbia

Oristano

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

13 ottobre 2025 15:50

2 MINUTI DI LETTURA

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Primo piano

Codacons

In Sardegna boom di multe, il report completo: ecco i Comuni che incassano di più dagli automobilisti
di Luigi Soriga

Medio Oriente

Liberati gli ostaggi israeliani e scarcerati quelli palestinesi. Netanyahu: «Grazie Trump, giornata storica»

Dramma della solitudine

Corpo mummificato emerge dopo l'alluvione: l'uomo era morto da 15 anni ma nessuno se n'è accorto

Il caso

A 4 anni operato al cervello per un tumore che non aveva: il bambino resta invalido, maxi risarcimento ai genitori

Economia

Bonus prima e seconda casa 2026: le percentuali di detrazione e a chi spettano

L'indagine

Omicidio Manca, quante persone erano nell'auto con Manis: l'ultima ricostruzione - cosa sappiamo
di Enrico Carta

Sardegna

Femminicidio Cinzia Pinna, nuovo sopralluogo del Ris nella tenuta di Conca Entosa

HOME | CONTATTI



HOME CRONACA POLITICA ATTUALITÀ SPORT CULTURA E SPETTACOLO VIDEO ITALIA ULTIM'ORA PUBBLIREDAZIONALE

LIVE

AD

WESUD > ULTIM'ORA



ULTIM'ORA

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Crotone, 13 Ottobre 2025 • 15:49



AD

Cerca

Cerca

Ultime notizie



MilonRunners, successo a Vibo: superati i 9 km tecnici di San Costantino

13 OTTOBRE 2025



Impianto A2A sotto accusa: Crotone chiede annullamento al TAR Calabria

13 OTTOBRE 2025



Fiamme nella notte a Crotone: in cenere l'impianto rifiuti

13 OTTOBRE 2025



Zona industriale di Cutro, il Movimento Ricostruiamo lancia l'allarme: petizione e incontro con gli imprenditori

13 OTTOBRE 2025



Giornata Nazionale Vittime sul Lavoro: ieri in Calabria riflessione e impegno contro l'emergenza infortuni

13 OTTOBRE 2025

AD



Wesud

5 days ago

CRONACA | 57enne ricercato per associazione mafiosa, tradito da un dettaglio durante il pranzo domenicale. I Carabinieri lo hanno trovato nascosto nel sottotetto di casa e ora dovrà scontare 8 anni e nove mesi di reclusione.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

—lavorowebinfo@adnkronos.com (Web Info)

Seguici anche sul nostro canale

Telegram

AD



AD

AD

Ricercato per mafia tradito dalla tavola della domenica, arrestato 57enne

wesud.it

È stato arrestato dai Carabinieri del Nucleo Operativo e Radiomobile della Compagnia di Lamezia Terme G.V.T., 57enne lametino ricercato per associazione

View on Facebook · Share



Wesud

5 days ago

ARTE | La mostra fotografica "IL FARO" invita a riscoprire la città attraverso immagini che parlano di bellezza, memoria e guida interiore.

Tra luce e memoria: al Bar Lux le opere fotografiche di Leonardo Rizzo

wesud.it

Il 7 ottobre 2025, Crotona ha aperto le sue porte a un'esperienza artistica che va oltre l'immagine: la mostra fotografica "IL FARO" di Leonardo Rizzo,

View on Facebook · Share

Italia



Ecg e holter in farmacia nel Lazio, Uap: "Chiediamo lo stop immediato"

13 OTTOBRE 2025



Alla Biennale Musica un'oasi di ascolto e visione

13 OTTOBRE 2025



Il genio ribelle di Ivan Graziani in un libro a 80 anni dalla nascita

13 OTTOBRE 2025



Garlasco, "indagine su Sempio va spostata a Brescia": la richiesta dell'avvocato del pm Venditti

12 OTTOBRE 2025



Campioni del mondo di tiramisù, ecco chi ha vinto la World Cup a Treviso

12 OTTOBRE 2025



Skip to main content



Il mio abbonamento



Scarica e leggi gratis su app



POLITICA

CRONACA

ESTERI

SPORT

SPETTACOLI

CHI SIAMO

ULTIM'ORA



Imprese, Billi (Sapienza): "Accompagnare formazione e integrazione migranti"

15:59

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

15:49

Toscana: Calenda, 'affluenza crolla ancora, disaffezione cittadini a regionalismo'

15:45

[Leggi tutte](#)

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

13 OTTOBRE 2025

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

LEGGI ANCHE

Imprese, Billi (Sapienza): "Accompagnare formazione e integrazione migranti"

13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Dalla ricerca emerge la grandissima importanza dell'intero ecosistema..."

Toscana: Calenda, 'affluenza crolla ancora, disaffezione cittadini a regionalismo'

13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "In Toscana crolla l'affluenza di quindici punti. Un dato superiore a q..."

Mo: Lavrov, 'dopo piano Trump, procedere a creazione di uno Stato palestinese'

13 Ottobre 2025

Mosca, 13 ott. (Adnkronos) – La Russia si aspetta che tutti gli accordi sulla Striscia di Gaza di c...

Mo: Rosato (Az), 'liberazione ostaggi bellissima notizia, prima tappa percorso di pace'

13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "È una giornata di gioia e speranza. Per la liberazione degli ostaggi n..."

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER DE LA RAGIONE

Il meglio della settimana, scelto dalla redazione: articoli, video e podcast per rimanere sempre informato.

[Tendenza](#) [Ascolti TV](#) [Trump](#) [Dazi](#) [Guerra Ucraina](#) [Gaza](#)[Meteo](#) [Oroscopo](#) [AAA](#)

- [Notiziario](#)

[torna alla lista](#)

13 OTTOBRE 2025 - 15:49

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

affaritaliani.it

Testata giornalistica registrata

Direttore responsabile Marco Scotti

Reg. Trib. di Milano n. 210 dell'11 aprile 1996 - P.I. 11321290154

© 1996 - 2025 Uomini & Affari S.r.l. Tutti i diritti sono riservati

Affaritaliani, prima di pubblicare foto, video o testi da internet, compie tutte le opportune verifiche al fine di accertarne il libero regime di circolazione e non violare i diritti di autore o altri diritti esclusivi di terzi. Per segnalare alla redazione eventuali errori nell'uso del materiale riservato, scrivetece a segnalafoto@affaritaliani.it: provvederemo prontamente alla rimozione del materiale lesivo di diritti di terzi.

[Contatti](#) [Cookie Policy](#) [Privacy Policy](#) [Stato del consenso ai cookie](#) [Registrati alla newsletter](#) [Per la tua pubblicità](#)

PRENOTA sul nostro sito

Natale è Reale 29-30 NOV 6-7-8-13-14 DICEMBRE '25 PALAZZINA DI CACCIA DI STUPINIGI Tutti in gita! Gruppi - Cral - Azienda Scopri il tour WWW.NATALEREALE.IT

PRENOTA sul nostro sito

MOTORI Scopri l'USATO SICURO della provincia di Torino Scopri di più

24Ovest.it Edizione locale **IlNazionale.it**

HUMANITAS Nella tua città, per la tua salute. Giorno dopo giorno, da 25 anni

Prima Pagina Cronaca Politica Economia e lavoro Attualità Eventi Cultura Sanità Viabilità e trasporti Scuola e formazione Sport Tutte le notizie

ULTIM'ORA

Facebook Instagram X YouTube WhatsApp RSS Email Search Archive Mobile

CHE TEMPO FA

ULTIM'ORA | 13 ottobre 2025, 15:49



ADESSO 19°C



MAR 14 14.7°C 21.9°C



MER 15 14.8°C 18.7°C

@Datameteo.com

Martina PUBBLICITÀ OGGETTI PUBBLICITARI ETICHETTE

RUBRICHE TUTTE LE NOTIZIE

ACCADDEVA UN ANNO FA



1 ANNO FA Eventi Commedie leggere e fresche, per ridere e divertirsi insieme: ecco la nuova stagione del teatro San Paolo di Rivoli

Leggi tutte le notizie

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria



(Adnkronos) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali'

STRAWOMAN HUMANITAS DOMENICA 19 OTTOBRE TORINO Una mattinata di attività dedicate alla prevenzione! La corsa-camminata non competitiva dedicata alla salute delle donne Iscriviti online WWW.STRAWOMAN.COM

NUOVA LANCIA YPSILON IBRIDA SCOPRI L'OFFERTA VALIDA FINO AL 31 OTTOBRE SPAZIO SCOPRI DI PIÙ

Apri il Conto Online: prelievi gratuiti in tutta Italia. BPER

IN BREVE

Lunedì 13 ottobre

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

TI RICORDI COSA È SUCCESSO L'ANNO SCORSO A OTTOBRE?
 Ascolta il podcast con le notizie da non dimenticare

Ascolta "Un anno di notizie da non dimenticare 2024" su [Spreaker](#).



Reazioni allergiche gravi, ora c'è lo spray nasale di adrenalina: quando arriva in Italia



El Shaarawy e Ludovica Pagani si sposano: la romantica proposta



Municipio I Roma, pista ciclabile e marciapiede, concluso rifacimento largo Trionfale-via Barletta



" Hamas viola accordo e restituisce solo 4 corpi", famiglie ostaggi accusano



Barghouti, il leader che potrebbe unire i palestinesi resta in carcere



Barghouti, il leader che potrebbe unire i palestinesi resta in carcere



Barilla lancia il podcast 'È sempre domenica', viaggio nel costume italiano con Orietta Berti e Salvatore



Nicola Savino verso la conduzione di 'Sanremo Giovani' e 'Dopofestival'? I rumors



Yamal, offerta choc dall'Arabia: 400 milioni per convincere il Barcellona



[Leggi le ultime di: Ultim'ora](#)



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

(Adnkronos) Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta



evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la costruzione di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, naturali della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.



Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Home / Attualità / Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

X LinkedIn Messenger Messenger WhatsApp Telegram Condividi tramite e-mail

(Adnkronos) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

-lavorowebinfo@adnkronos.com (Web Info)

Pubblicato il 13 Ottobre 2025

Tags



HOME ATTUALITÀ DALL'ITALIA E DAL MONDO LAVORO MONDO POLITICA SANITÀ VIDEO NEWS



Reazioni allergiche gravi, ora c'è lo spray nasale di adrenalina: quando arriva in Italia

(Adnkronos) - A breve, anche in...



El Shaarawy e Ludovica Pagani si sposano: la romantica proposta

(Adnkronos) - El Shaarawy e Ludovica...



Municipio I Roma, pista ciclabile e marciapiede, concluso rifacimento largo Trionfale-via Barletta

(Adnkronos) - Si è concluso il...



"Hamas viola accordo e restituisce solo 4 corpi", famiglie ostaggi accusano

(Adnkronos) - Hamas consegnerà oggi solo...



Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Dall'Italia e dal Mondo > Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria



TAGS lavoro



Di Redazione-web

13/10/2025

(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal



Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli

aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Potrebbe interessarti



Equitazione, Smolders mondiale al Circo Massimo

13/10/2025



Microfinanza, Pizzo (RITMI): Ue, maggiore equità e innovazione

13/10/2025



La riconsegna dell'ostaggio Omri Miran all'esercito israeliano

13/10/2025



Equitazione, Smolders mondiale al Circo Massimo
13/10/2025



Microfinanza, Pizzo (RITMI): Ue, maggiore equità e innovazione
13/10/2025



La riconsegna dell'ostaggio Omri Miran all'esercito israeliano
13/10/2025



M.O., Meloni arrivata a Sharm-el-Sheikh per cerimonia firma pace
13/10/2025



Netanyahu: Trump il migliore amico di Israele in storia Casa Bianca
13/10/2025



Alla Scala Aeronautica Militare celebra 100 anni presenza a Milano
13/10/2025

Check out ecco l'Academy sulla rendicontazione sostenibile Fp Cgil propone la tutela legale

other tags: _restauro colonnato piazza Plebiscito vittoria civile -60% rispetto a 2024* -4% su anno

Articoli Popolari

Equitazione, Smolders mondiale al Circo Massimo

Microfinanza, Pizzo (RITMI): Ue, maggiore equità e innovazione

La riconsegna dell'ostaggio Omri Miran all'esercito israeliano

M.O., Meloni arrivata a Sharm-el-Sheikh per cerimonia firma pace

Netanyahu: Trump il migliore amico di Israele in storia Casa



Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

[Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria]

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche



amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche



amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.



ULTIM'ORA

Imprese, Billi (Sapienza): "Accompagnare formazione e integrazione migranti"



lunedì, 13 Ottobre, 2025



HOME PAGE CATANZARO COSENZA CROTONE REGGIO CALABRIA VIBO VALENTIA VIDEO



Home > Italia Mondo > Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della...

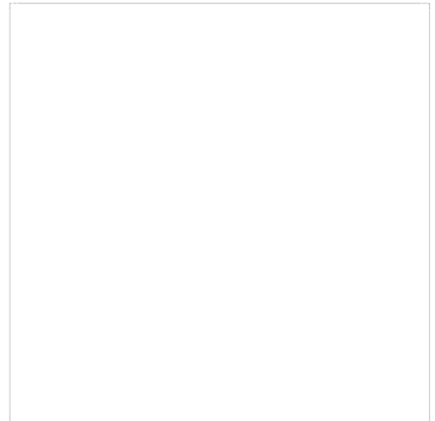
Italia Mondo

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

13 Ottobre 2025

SEGUICI SUI SOCIAL

- 142,034 Fans LIKE
- 6,832 Followers FOLLOW
- 380 Followers FOLLOW



spot_img

condividi

Facebook

WhatsApp



PUBBLICITÀ

ULTIME NOTIZIE



Reggio Calabria, uccide gemelli appena partoriti: ragazza risponde al Gip, ora...

13 Ottobre 2025

Ha risposto alle domande del Gip, nel corso dell'interrogatorio di garanzia durato circa...

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Sinner, montepremi record al Six Kings Slam: quanto può guadagnare

13 Ottobre 2025



Imprese, Billi (Sapienza): "Accompagnare formazione e integrazione migranti"

13 Ottobre 2025



Reazioni allergiche gravi, ora c'è lo spray nasale di adrenalina: quando...

13 Ottobre 2025



El Shaarawy e Ludovica Pagani si sposano: la romantica proposta

13 Ottobre 2025

(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

—lavorowebinfo@adnkronos.com (Web Info)



L'Italia che cambia

- CRONACA
- ECONOMIA & FINANZA
- POLITICA
- SOSTENIBILITÀ & AMBIENTE
- SALUTE
- STORIE D'IMPRESA
- AGENDA ITALIA



Il mondo che cambia

- ESTERI
- CRIME & CYBERCRIME
- DIGITAL ECONOMY
- SCIENZA & TECNOLOGIA
- LIFESTYLE
- TV & SPETTACOLI
- SPORT

HOME > LAVORO > Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della ca...

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propon...

di Adnkronos
Pubblicato il 13 Ottobre 2025 alle 16:00



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



ULTIME NOTIZIE

- Imprese, Billi (Sapienza): "Accompagnare formazione e integrazione migranti"
- M.O., Trump: tendo mano amicizia all'Iran, vogliono accordo
- Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria
- Toscana: Calenda, 'affluenza crolla ancora, disaffezione cittadini a regionalismo'
- Turismo in Toscana, la nuova frontiera è l'empatia
- Gli Eurodeputati chiedono un'azione unita dell'UE contro le minacce russe e la guerra ibrida
- Sostenibilità: caccia all'ultima lattina, con Cial raccolte 420mila in 26 concerti
- Mo: Lavrov, 'dopo piano Trump, procedere a creazione di uno Stato palestinese'
- Mo: Rosato (Az), 'liberazione ostaggi bellissima notizia, prima tappa percorso di pace'
- Cecilia Parodi e il video choc su Instagram contro Liliana Segre: la dura condanna

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni.

Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la

mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

ARTICOLI CORRELATI



LAVORO

Inps, firmato Protocollo con Prefettura su Rete Lavoro Agricolo di Qualità



LAVORO

Cni, con 'Visioni' si apre il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia



LAVORO

Cni, con 'Visioni' si apre il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia



LAVORO

Matrimoni, ecco il look per l'amico a 4 zampe garantiti comfort qualità e un'eleganza senza tempo



LAVORO

Mo, Pagliaro (Inca Cgil): "In piazza il 25 ottobre perché pace preconditione sviluppo"



LAVORO

Disabili, Pagliaro (Inca Cgil): "Per patronati ulteriore esclusione da riforma"

ALTRO IN



LAVORO

Inps, Minerva: "Benefici per aziende che entrano in rete agricola di qualità"



LAVORO

Lavoro: nasce Apply Emirates, piattaforma che connette talenti europei a imprese negli Emirati



IL DIFFORME

QUOTIDIANO INDIPENDENTE

Il Difforme > Ultima ora > Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria



Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

AdnkronosPubblicato 13 Ottobre 2025 15:49

Condividi

3 Min di lettura

(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

Leggi Anche

Reazioni allergiche gravi, ora c'è lo spray nasale di adrenalina: quando arriva in Italia

El Shaarawy e Ludovica Pagani si sposano: la romantica proposta

Municipio I Roma, pista ciclabile e marciapiede, concluso rifacimento largo Trionfale-via Barletta

" Hamas viola accordo e restituisce solo 4 corpi", famiglie ostaggi accusano

Barghouti, il leader che potrebbe unire i palestinesi resta in carcere

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

lavoro

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

© Riproduzione riservata

TAGGED:ultimora

Condividi questo Articolo

In primo piano

Regionali Toscana, gli exit poll: Giani al 52-56% e Tomasi al 39-43%

3 Min di lettura

Trump si congratula con Netanyahu: "Ti sei fermato in questa guerra, ci vuole fegato"

4 Min di lettura

Juve, Bremer ancora fermo: lesione al menisco per il difensore brasiliano

2 Min di lettura

Nobel per l'Economia a Mokyr, Aghion e Howitt: premiata la riflessione su crescita e innovazione

4 Min di lettura



CITYCOMM

INFORMATION MAKER

CORRIEREtoscano.it®

QUOTIDIANO ONLINE

CRONACA POLITICA ECONOMIA SPORT CULTURA ED EVENTI



CANALI v

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

ULTIMA ORA

13 Ottobre 2025 15:49



1 ' di lettura

(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e

FIRENZE

Poche Nuvole



23.9 °C

≈ 24.6°

≈ 22.9°

53% 1.3kmh 20%

LUN	MAR	MER	GIO	VEN
22°	24°	24°	22°	22°

ULTIMI ARTICOLI

PRIMO PIANO

Regionali Toscana 2025, instant poll: Eugenio Giani ampiamente in vantaggio su Alessandro Tomasi

AMBIENTE ED ENERGIA

Sostenibilità: caccia all'ultima lattina, con Cial raccolte 420mila in 26 concerti

SALUTE E BENESSERE

A Francesco Vaia premio alla solidarietà Padre Pio: "Lo dedico al coraggio degli italiani"

PRIMO PIANO

Regionali Toscana 2025: urne chiuse. Scrutinio al via per Bundu, Giani, Tomasi

TECNOLOGIA

Pokémon GCC, tre carte in anteprima dall'espansione Fiamme Spettrali

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

—
lavoro

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

© Riproduzione riservata

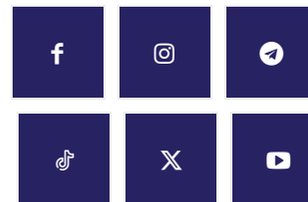
TAGS Adnkronos ultimora

CITYCOMM

INFORMATION MAKER

NOTIZIE CORRELATE

SEGUICI SUI SOCIAL



VIDEO NEWS

VIDEO NEWS

Droni ucraini su deposito di petrolio in Crimea

VIDEO NEWS

Digital Innovation Forum | ComoLake 2025

VIDEO NEWS

Trump e la contestazione alla Knesset: "Riconoscere la Palestina"

adv

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro.

Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la

società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Ultimo aggiornamento: lunedì 13 ottobre 2025, 15:49

DALLA HOME



L'ORRORE

«Gaetano Maranzano ha sparato a Paolo, poi ha puntato la pistola contro la sorella». Caccia agli amici fuggiti in motorino



LE PIÙ CONDIVISE





adv

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Lunedì 13 ottobre 2025, 15:49



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

adv

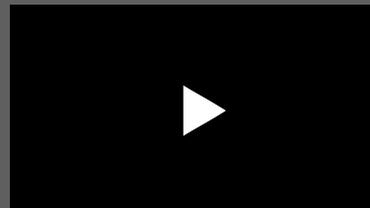
Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro.

Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Il Messaggero TV

Scontri in autostrada tra tifosi della Casertana e del Catania: traffico bloccato



Yotam Cohen, la videochiamata dopo 2 anni al fratello: «Nimrod, sei più bello che mai»



Hamas, miliziani schierati nella Striscia per la liberazione degli ostaggi israeliani

adv

DALLA STESSA SEZIONE



La Torre di Babele, le anticipazioni del 13 ottobre: ospiti e temi del programma di Corrado Augias



Rutte: Italia è un alleato molto importante, influente nella Nato

Ore 18 del 13 ottobre

di Redazione web



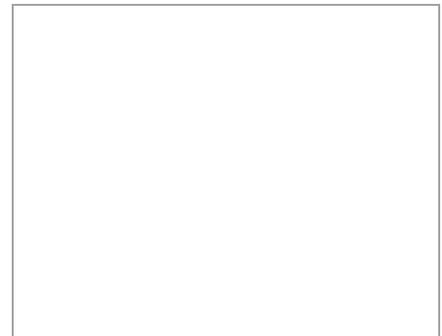
// NEWS

ADIDAS Campus grigie 90€ **59,99€**

Economia

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

di Adnkronos 13-10-2025 - 15:49



recenti

Una moneta celebra i 100 anni dell'intelligence italiana

Bce, Buch: banche Ue hanno migliorato capacità di assorbire perdite

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Le Rubriche

di **Adnkronos** 13-10-2025 - 15:49

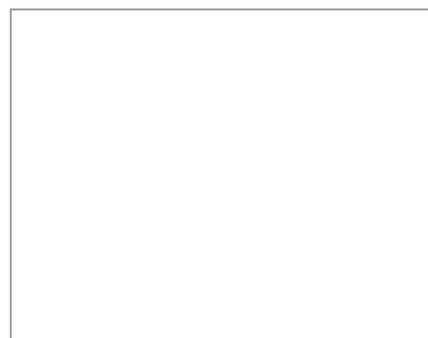


Commenti

[Leggi la Netiquette](#)

Il fisico Volpe porta Renaissan Fusion anche in Italia

Imprese, Catastini (Fondazione Maire): "Migranti e rifugiati..."



Alberto Flores d'Arcais

Giornalista. Nato a Roma l'11 Febb 1951, laureato in filosofia, ha iniziat

Alessandro Spaventa

Accanto alla carriera da consulente dirigente d'azienda ha sempre coltiv

Claudia Fusani

Vivo a Roma ma il cuore resta a Fir dove sono nata, cresciuta e mi sono

CINQUECOLONNEMAGAZINE

Specchi & Doppi | Storie | Tendenze | Sommeseamento | Campania

Scelti | Dentro le notizie | Le indagini di Mata | Setteversi e... | Caleidoscopio



13 Ottobre 2025

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Scritto da Adnkronos

(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui...



Terremoto Napoli, scossa ai Campi Flegrei: epicentro La Solfatara



Sarzana, 16enne colpisce con una spranga clochard vicino stazione a Sarzana

(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un

Campania



Napoli: nasce il registro comunale per b...



Zero Sprechi, Mille Sorrisi



Roller Skating Festival Napoli 2025

Vedi tutto

Ultimissime



13 Ottobre 2025

"Governare la fragilità", il 17 ottobre ad Avellino la presentazione del libro di Roberto Garofoli e di Bernardo Giorgio Mattarella



Sinner, montepremi record al Six Kings S...

Vedi tutto

Mobitech



30 Settembre 2025

PNRR: dalla Giunta 34,9 milioni di



ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

—lavorowebinfo@adnkronos.com (Web Info)

CONDIVIDI

Ultimissime
adnkronos, ultimora

Adnkronos

Vedi tutti gli articoli dell'Autore



Reazioni allergiche gravi, ora c'è lo spray nasale di adrenalina: quando arriva in Italia

Articolo Precedente

Imprese, Billi (Sapienza): "Accompagnare formazione e integrazione migranti"

Articolo Successivo

Potrebbero piacerti



"Governare la fragilità", il 17 ottobre ad Avellino la presentazione del libro di Roberto Garofoli e di Bernardo Giorgio Mattarella



Sinner, montepremi record al Six Kings Slam: quanto può guadagnare

Imprese, Billi (Sapienza): "Accompagnare formazione e integrazione migranti"

euro per il via ai depositi green per i bus elettrici a Napoli

Vedi tutto

PREVISIONI METEO ITALIA

Lunedì 13 ottobre Pomeriggio

CONA METEO
ECMWF

LE PREVISIONI PER LA TUA LOCALITA':

Inserisci la tua località e selezionala

L'oroscopo di Chirya



12 Ottobre 2025

Oroscopo di Chirya: dal 13 al 19 Ottobre 2025

Vedi tutto



Specchi & Doppi

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



Attualità ▾ Esteri Sport ▾ Spettacolo Cultura ▾ Ambiente Food & Drink Tecnologia Moda Woman's Style

Rubriche ▾



Home > Attualità

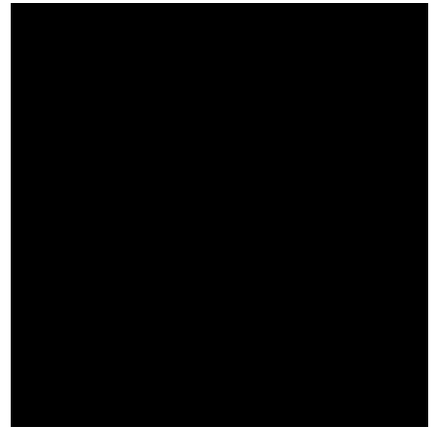
ATTUALITÀ

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Loading player...

Loading player...

 By **Redazione** 13 Ottobre 2025



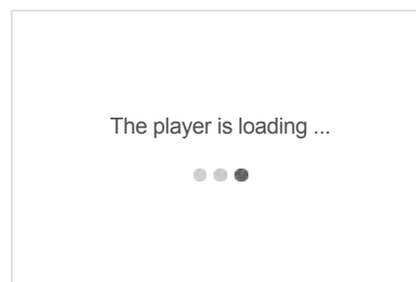
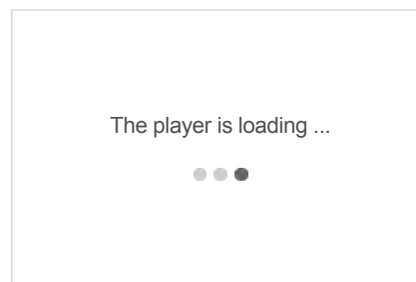
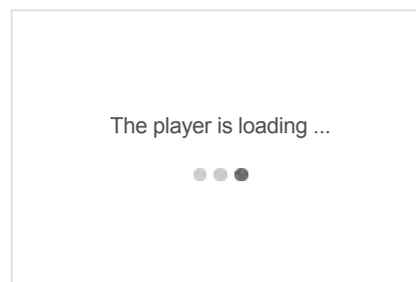
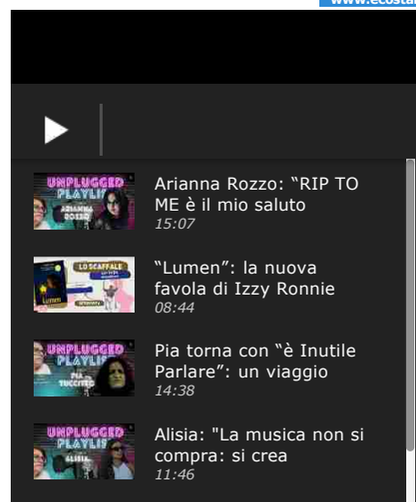
Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

–lavorowebinfo@adnkronos.com (Web Info)



- Advertisement -



Al via oggi ad Ancona il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia: al centro il

Organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, ha come titolo 'Visioni' e si propone di focalizzare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana ANCONA - Al via oggi nel capoluogo dorico il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale (che porterà nelle Marche, dopo oltre un quarto di secolo, tutti gli Ordini degli ingegneri d'Italia) mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, e in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, a un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale. «Le Marche - ha spiegato Stefano Capannelli, Presidente dell'**Ordine degli ingegneri** della provincia di Ancona, intervenuto alla conferenza di presentazione - diventeranno, per alcuni giorni, non una semplice vetrina, ma un vero e proprio palcoscenico di confronto per offrire soluzioni concrete alle fragilità che colpiscono questa e altre meravigliose terre italiane. Ogni tema, inviterà a comporre una solida ed efficace prospettiva risolutrice, una visione, al servizio dei nostri territori. Si discuterà di prevenzione sismica e idrogeologica. Saranno affrontate inoltre le innovazioni volte a un'effettiva crescita delle infrastrutture fisiche e telematiche con una particolare attenzione al tema dei porti. Le nostre analisi indagheranno sulle possibilità, per la Regione, di trarre sempre maggiori vantaggi da un sistema dei porti italiani su cui transita oltre il 50% delle merci importate ed esportate in volumi e il 30% in valore. Denso sarà il capitolo sulle funzionalità e la centralità delle opere pubbliche con un focus ad hoc sul nuovo Codice dei Contratti».

immagine

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

(Adnkronos) - El Shaarawy e Ludovica...

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Dall'Italia e dal Mondo Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Di

13/10/2025

(Adnkronos) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli

ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Potrebbe interessarti





BOLOGNA NOTIZIE

QUOTIDIANO ONLINE DELLA CITTÀ DI BOLOGNA



Top News

Ultima Ora

SEI IN > VIVERE BOLOGNA > **ATTUALITA'**

LANCIO DI AGENZIA

IL GIORNALE DI DOMANI

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

13.10.2025 - h 15:49

2' di lettura

110



(Adnkronos) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.



Ricostruzione post alluvione. Sopralluogo della...
5

vivere emilia romagna

QUOTIDIANI ONLINE PER LA TUA CITTÀ



Faenza: Rapina in negozio etnico: arrestato 29enne grazie al...
22



Modena: Truffa a un'anziana: 17enne denunciato, recuperati...
22



Parma: Controlli serrati della Polizia: denunce e sequestri...
23



Ravenna: Tentata rapina in centro: arrestato 26enne dopo...
21



Rimini: Passaporti contraffatti e identità false: nuovi...
25



Forlì: Incendio in un edificio abbandonato: intervento dei...
24

vivere italia

QUOTIDIANI ONLINE PER LA TUA CITTÀ



Imprese, Billi (Sapienza): "Accompagnare formazione e integrazione migranti"
3



Sinner, montepremi record al Six Kings Slam: quanto può guadagnare
2



Barghouti, il leader che potrebbe unire i palestinesi resta in carcere
36



El Shaarawy e Ludovica Pagani si sposano: la romantica proposta
99

I 3 Articoli più letti della settimana



Arrestato il "boss"



L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.



dello spaccio in Bologna: tremila...
👁️41



Bologna, tensione durante manifestazione...
👁️25



Maxi operazione antidroga a Bologna: sgominata banda di...
👁️22

ARGOMENTI

attualità, prima pagina, adnkronos



da **Adnkronos**

Diventa Editore del quotidiano **Vivere Srl** **NEWS**
della tua città!

Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 14 ottobre 2025 - 110 letture



SHORT LINK:

<https://vivere.me/gf>

IN OMAGGIO
2 paia occhiali con lenti d'ingrandimento e luci led
+ 1 occhiale da sole
+ 3 custodie in omaggio! **49€**

Chiama ☎️ 011.22.71.004

Commenti

CERCHI LA DIVISA SCOLASTICA PER TUO FIGLIO? ORDINALA QUI IN SOLI 4 MINUTI!

BOLOGNA NOTIZIE
QUOTIDIANO ONLINE DELLA CITTÀ DI BOLOGNA

Leggi tutti...

vivere emilia romagna
QUOTIDIANI ONLINE PER LA TUA CITTÀ

Riccione: Nasconde oltre 10 chili di hashish nel motorino,...

Leggi tutti...

vivere italia
QUOTIDIANI ONLINE PER LA TUA CITTÀ

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



ENTILOCALI

online

Cerca...



NOTIZIE ▾ EVENTI ▾ ABBONAMENTI ▾ CHI SIAMO ▾ LOGIN AREA UTENTI ▾

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

Ottobre 13, 2025

(Adnkronos) – Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

Seguici sui social:



Centro Studi Enti Locali

Siamo al fianco di Enti e realtà pubbliche e private.

Scopri come possiamo aiutarti

Eventi formativi

Il bilancio consolidato degli Enti Locali

Corso di formazione in esperto della gestione, monitoraggio, rendicontazione, controllo dei progetti PNRR

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

(Adnkronos) - Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l'ingegneria italiana, un settore in cui è presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell'ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessità di pratiche improntate alla sostenibilità (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la 'costruzione' di un ecosistema, cioè di un ambiente del vivere, sicuro. Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell'istituzione più di 100 anni fa dell'albo professionale, una delle funzioni, per così dire, 'naturali' della figura dell'ingegnere è ravvisata nella capacità di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si è accreditata presso le istituzioni e più in generale presso la società civile l'idea dell'ingegnere come garante della sicurezza; d'altra parte appartenere all'albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo. L'ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma è possibile riassumere gli aspetti più rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.





CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte Puglia Sicilia Toscana Liguria Marche Altre regioni

Cronaca Economia Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia

Informazione locale Stampa estera

Al via oggi ad Ancona il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia: al centro il futuro della categoria

Ancona Today 24 minuti fa

Organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, ha come titolo 'Visioni' e si propone di focalizzare gli elementi, le molteplici sfide e le complessità che caratterizzano lo scenario in ...

Leggi la notizia

Persone: max rem

Organizzazioni: congresso nazionale formula 1

Prodotti: display auto

Luoghi: ancona italia

Tags: font format



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

Termini e condizioni d'uso - Contattaci

ALTRE FONTI (500)

Innesca un tamponamento lungo la Statale 16 e poi scappa senza prestare soccorso: i feriti trasportati in ospedale



...url(https://citynews.stgy.ovh/~shared/files/webfonts/v7/serif - text - regular.woff) format("woff");font - weight:400;font - style:normal;font - display:swap;unicode - range:"U+7E, U+A1 - A2, U+A5, U+...

Ancona Today - 5 ore fa

Persone: max rem

Organizzazioni: formula 1 formula 3

Prodotti: display auto

Luoghi: ancona georgia

Tags: font format



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

Scopri di più

Incidente nelle campagne: marito e moglie incastrati nell'abitacolo, liberati dai vigili del fuoco



...url(https://citynews.stgy.ovh/~shared/files/webfonts/v7/serif - text - regular.woff) format("woff");font - weight:400;font - style:normal;font - display:swap;unicode - range:"U+7E, U+A1 - A2, U+A5, U+...

Brindisi Report - 5 ore fa

Persone: max rem

Organizzazioni: formula 1 formula 3

Prodotti: display auto

Luoghi: ostuni georgia

Tags: font format

CITTA'

- Milano Palermo Perugia
- Roma Firenze Cagliari
- Napoli Genova Trento
- Bologna Catanzaro Potenza
- Venezia Ancona Campobasso
- Torino Trieste Aosta
- Bari L'Aquila

Altre città

Serie C femminile: esordio vincente per l'Aurora Volley Brindisi, Galatina espugnata



...url(https://citynews.stgy.ovh/~shared/files/webfonts/v7/serif - text - regular.woff) format("woff");font - weight:400;font - style:normal;font - display:swap;unicode - range:"U+7E, U+A1 - A2, U+A5, U+...

Brindisi Report - 7 ore fa

Persone: rocco casalinom

Organizzazioni: formula 1 formula 3

Prodotti: display auto

Luoghi: georgia

Tags: font format

FOTO



Al via oggi ad Ancona il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia: al centro il futuro della categoria

Ancona Today - 7 ore fa

1 di 1

La 'Passeggiata in rosa' invade Senigallia: in 1500 in cammino per la prevenzione e per la solidarietà



...url(https://citynews.stgy.ovh/~shared/files/webfonts/v7/serif - text - regular.woff) format("woff");font - weight:400;font - style:normal;font - display:swap;unicode - range:"U+7E, U+A1 - A2, U+A5, U+...

Ancona Today - 7 ore fa

Persone: max rem

Organizzazioni: formula 1 formula 3

Prodotti: display auto

Luoghi: senigallia marche

Tags: font format

Interventi di manutenzione nei cimiteri comunali, approvato il progetto di fattibilità

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



PROMO FLASH

ACCEDI



Corriere Adriatico

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

lunedì 13 ottobre 2025, 17:04

Condividi

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia.

Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

Condividi

adv

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

Ultimo aggiornamento: lunedì 13 ottobre 2025, 17:04

DALLA HOME



L'ORRORE

«Gaetano Maranzano ha sparato a Paolo, poi ha puntato la pistola contro la sorella». Caccia agli amici fuggiti in motorino



ACCEDI

PROMO FLASH



adv

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

lunedì 13 ottobre 2025, 17:04

Condividi

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

Condividi



Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

13 OTT 2025



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia.

Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

Così il presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni. A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno.



Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport e' un valore"

Così Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del  69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare. A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità.

ULTIMI

Lunedì 13 Ottobre - agg. 17:16

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

lunedì 13 ottobre 2025



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo "Visioni".



"Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

Potrebbe interessarti anche

STORIE

Elisa e Matteo, due lavoratori diversamente abili: «Ora siamo più autonomi e felici». Le aziende: ne trarremo beneficio tutti quanti

NOVENTA DI PIAVE

Spacciano cocaina nel locale dove lavorano: arrestati due uomini e due donne albanesi

- Marijuana, cocaina ed ecstasy, il blitz in casa di un 28enne: denunciato • Inquilini fantasma, dieci residenti irregolari incastrati dalle forze dell'ordine: ciascuno di loro dovrà pagare una multa da mille euro

ECONOMIA

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport e' un valore"

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare. A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità. In Primo Piano





PROMO FLASH

ACCEDI



Corriere Adriatico

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

lunedì 13 ottobre 2025, 17:05

Condividi

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

Condividi



CERCA

ACCEDI **PROMO FLASH****IL MATTINO**

adv

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

lunedì 13 ottobre 2025, 17:04

 Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

adv

IL MATTINO



Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

13 OTT 2025



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

adv

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

Ultimo aggiornamento: lunedì 13 ottobre 2025, 17:05

DALLA HOME



L'ORRORE

«Gaetano Maranzano ha sparato a Paolo, poi ha puntato la pistola contro la sorella». Caccia agli amici fuggiti in motorino



CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte Puglia Sicilia Toscana Liguria Altre regioni

Cronaca Economia Mondo Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia Informazione locale Stampa estera

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): 'Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale'

Adnkronos 1 28 minuti fa

Economia - Cos il presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69 Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri ...

Organizzazioni: congresso nazionale consiglio nazionale degli ingegneri
Luoghi: ancona macerata
Tags: ingegneri



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

Termini e condizioni d'uso - Contattaci

DAI BLOG (-19)

HAX25: il dimostratore del programma Aviolancio vola sotto un Alphajet negli USA



Secondo le dichiarazioni degli ingegneri, il test ha fornito dati utilissimi per valutare l'... si erano svolte campagne di verifica in Italia (Ancona, giugno 2024) per i sistemi di comunicazione, e in ...

Passione Astronomia - 1-10-2025

Persone: pantaleone carlucci angelo landolfi
Organizzazioni: hax25 cnr
Prodotti: satelliti razzo
Luoghi: stati uniti montana
Tags: aviolancio alphajet



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

Scopri di più

CITTA'

- | | | |
|---------|-----------|------------|
| Milano | Palermo | Perugia |
| Roma | Firenze | Cagliari |
| Napoli | Genova | Trento |
| Bologna | Catanzaro | Potenza |
| Venezia | Ancona | Campobasso |
| Torino | Trieste | Aosta |
| Bari | L'Aquila | |

Altre città

FOTO



Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): 'Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale'

Adnkronos - 28 minuti fa

1 di 1

Gli articoli sono stati selezionati e posizionati in questa pagina in modo automatico. L'ora o la data visualizzate si riferiscono al momento in cui l'articolo è stato aggiunto o aggiornato in Libero 24x7



il nostro network

LIBERO PAGINE BIANCHE PAGINE GIALLE SUPEREVA TUTTOCITTÀ VIRGLIO



Skip to main content



Il mio abbonamento



Scarica e leggi gratis su app



POLITICA

CRONACA

ESTERI

SPORT

SPETTACOLI

CHI SIAMO

ULTIM'ORA



Toscana: Maraio, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'
17:14

Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'
17:13

Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'
17:12

[Leggi tutte](#)

Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"

13 OTTOBRE 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – "Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione importante e per noi è un grande traguardo. Qualche anno fa era inimmaginabile che la nostra Regione si potesse solo candidare per eventi come questo. Oggi invece siamo qua e questo ci fa piacere, sintomo anche di una Regione che si vuole proporre per muovere l'economia e che ci porta verso la destagionalizzazione e verso la crescita della nostra immagine in Italia". A dirlo il presidente della Regione Marche, Francesco Acquaroli, a margine del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

LEGGI ANCHE

Toscana: Maraio, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'
13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Auguri ad Eugenio Giani. Vince un modello di governo che si misura sui..."

Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'
13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Dopo il 4.5% in Calabria, oggi l'8.5% in Toscana. Bravo Giani e bravi..."

Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'
13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Siamo alle comiche. La presidente della commissione di Vigilanza Flori..."

Mo: Bonacini (FI), 'inaccettabile silenzio sulle donne rapite da Hamas'
13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Nessuna delle donne rapite da Hamas il 7 ottobre è tornata a casa. È u..."



Seguici anche su Google News

La Ragione è anche su WhatsApp. Entra nel nostro canale per non perderti nulla!

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER DE LA RAGIONE

Il meglio della settimana, scelto dalla redazione: articoli, video e podcast per rimanere sempre informato.



CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte Puglia Sicilia Toscana Liguria Altre regioni

Cronaca Economia Mondo Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia Informazione locale Stampa estera

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): 'Per gli ingegneri lo sport un valore'

Adnkronos 1 28 minuti fa

Economia - Cos Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69 Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini ...

[Leggi la notizia](#)

Persone: maurizio paolini

Organizzazioni: consiglio nazionale degli ingegneri congresso nazionale

Luoghi: macerata ancona

Tags: ingegneri ordine



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

Termini e condizioni d'uso - Contattaci



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

CITTA'

- Milano Palermo Perugia
- Roma Firenze Cagliari
- Napoli Genova Trento
- Bologna Catanzaro Potenza
- Venezia Ancona Campobasso
- Torino Trieste Aosta
- Bari L'Aquila

[Altre città](#)

FOTO



Paolini (Ordine ingegneri Macerata): 'Per gli ingegneri lo sport un valore'

Adnkronos - 28 minuti fa

1 di 1

Gli articoli sono stati selezionati e posizionati in questa pagina in modo automatico. L'ora o la data visualizzate si riferiscono al momento in cui l'articolo è stato aggiunto o aggiornato in Libero 24x7



LIBERO PAGINE BIANCHE PAGINE GIALLE SUPEREVA TUTTOCITTÀ VIRGILIO

Italiaonline.it Fusione Note legali Privacy Cookie Policy Aiuto Segnala Abuso



Skip to main content



Il mio abbonamento



Scarica e leggi gratis su app



POLITICA

CRONACA

ESTERI

SPORT

SPETTACOLI

CHI SIAMO

ULTIM'ORA

Toscana: Maraio, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'
17:14Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'
17:13Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'
17:12

Leggi tutte

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

13 OTTOBRE 2025

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Avremo oggi – spiega – mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

LEGGI ANCHE

Toscana: Maraio, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'
13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott (Adnkronos) – "Auguri ad Eugenio Giani. Vince un modello di governo che si misura sui..."

Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'
13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Dopo il 4.5% in Calabria, oggi l'8.5% in Toscana. Bravo Giani e bravi..."

Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'
13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Siamo alle comiche. La presidente della commissione di Vigilanza Flori..."

Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"
13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – "Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione..."



Seguici anche su Google News

La Ragione è anche su WhatsApp. Entra nel nostro canale per non perderti nulla!

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER DE LA RAGIONE

Il meglio della settimana, scelto dalla redazione: articoli, video e podcast per rimanere sempre informato.

Inserisci la tua email



LaFrecciaWeb

l'informazione al centro

lafrecciaweb@gmail.com

Autorizzazione del Tribunale di Roma Ufficio Cancelleria della sez. per la Stampa e l'Informazione aut. 186/2018 del 22.11.2018.

Direttore Responsabile Sara Piccolella

Editore Sara Piccolella

Testata Giornalistica associata a



HOME EDITORIALE ▾ SALUTE E BENESSERE CRONACA SOCIETÀ SOCIALE MODA SCIENZA ECONOMIA MUSICA SPORT Q

Home > Redazione > Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

Redazione

PAOLINI (ORDINE INGEGNERI MACERATA): "PER GLI INGEGNERI LO SPORT È UN VALORE"

di Redazione | 13 Ottobre 2025

SEGUICI ANCHE SUI SOCIAL



MEDIA PARTNERS



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. "Abbiamo anche organizzato – spiega – due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".



LAVORO

0 commento | 0 | f | t | p | e



REDAZIONE

post precedente

DIPENDENZA DA SMARTPHONE E STRESS: ALL'UNIVERSITÀ EUROPEA DI ROMA PRIMA 'OFFLINE ROOM' PER DISCONNESSIONE DIGITALE E IL COUNSELING PER RIDURRE IL RISCHIO DI ABBANDONO

YOU MAY ALSO LIKE



CAPANNELLI (ORDINE INGEGNERI ANCONA): "OLTRE 106 ORDINI PRESENTI..."

13 Ottobre 2025



DIPENDENZA DA SMARTPHONE E STRESS: ALL'UNIVERSITÀ EUROPEA DI...

13 Ottobre 2025



LASCIA UN COMMENTO

Devi essere [connesso](#) per inviare un commento.

LINK UTILI



AGENZIE ADNKRONOS



Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

13 Ottobre 2025



Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

13 Ottobre 2025



Dipendenza da smartphone e stress: all'Università Europea di Roma prima 'Offline Room' per disconnessione digitale E il counseling per ridurre il rischio di abbandono

13 Ottobre 2025



Nel Lazio torna un 'Consiglio in Salute', programma gratuito di prevenzione Il presidente del Consiglio regionale Aurigemma, 'prevenzione può generare ricadute positive su salute persone, oltre a garantire la diagnosi precoce e tempestiva'

13 Ottobre 2025



Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

ULTIMI

Lunedì 13 Ottobre - agg. 17:35

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

Lunedì 13 ottobre 2025



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia.



Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.



"Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

Potrebbe interessarti anche

CORNUDA

Elisa e Matteo, lavoratori speciali: «Quando è arrivata la proposta di assunzione ci siamo sentiti felici» **VIDEO**

• Elisa e Matteo, due lavoratori diversamente abili: «Ora siamo più autonomi e felici». Le aziende: ne trarremo beneficio tutti quanti

IL TRAGICO DESTINO

Paolo Taormina, il padre comprò il pub per farlo tornare a Palermo. «È morto per colpa mia» La sorella: Maranzano mi ha puntato la pistola

• Foto • Chi è il killer

STORIE

Elisa e Matteo, due lavoratori diversamente abili: «Ora siamo più autonomi e felici». Le aziende: ne trarremo

Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi e' un traguardo"

Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione importante e per noi è un grande traguardo. Qualche anno fa era inimmaginabile che la nostra Regione si potesse solo candidare per eventi come questo. Oggi invece siamo qua e questo ci fa piacere, sintomo anche di una Regione che si vuole proporre per muovere l'economia e che ci porta verso la destagionalizzazione e verso la crescita della nostra immagine in Italia. A dirlo il presidente della Regione Marche, Francesco Acquaroli, a margine del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.



PRENOTA sul nostro sito

26^a Fiera nazionale del **Marrone**

PRENOTA sul nostro sito

MOTORI
Scopri l'USATO SICURO della provincia di Torino
Scopri di più

24Ovest.it
Notizie, fatti ed eventi ad ovest di Torino
Edizione locale **IlNazionale.it**

HUMANITAS
Nella tua città, per la tua salute.
Giorno dopo giorno, da 25 anni

Prima Pagina Cronaca Politica Economia e lavoro Attualità Eventi Cultura Sanità Viabilità e trasporti Scuola e formazione Sport Tutte le notizie

Torino Collegno Grugliasco Rivoli - Alpignano - Pianezza Venaria Regione Europa **ABBONATI**

ULTIM'ORA

f i X v w e s m q Archivio Mobile

CHE TEMPO FA

ULTIM'ORA | 13 ottobre 2025, 17:05

ADDESSO
19°C

MAR 14
14.7°C
21.9°C

MER 15
14.8°C
18.7°C

@Datameteo.com

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"



(Adnkronos) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

Merlino PUBBLICITÀ
OGGETTI PUBBLICITARI ETICHETTE

RUBRICHE
TUTTE LE NOTIZIE

ACCADDEVA UN ANNO FA

1 ANNO FA

Eventi
Commedie leggere e fresche, per ridere e divertirsi insieme: ecco la nuova stagione del teatro San Paolo di Rivoli

Leggi tutte le notizie

STRAWOMAN HUMANITAS
DOMENICA 19 OTTOBRE TORINO
Una mattinata di attività dedicate alla prevenzione!
La corsa-camminata non competitiva dedicata alla salute delle donne
Iscriviti online WWW.STRAWOMAN.COM

NUOVA LANCIA YPSILON IBRIDA
SCOPRI L'OFFERTA VALIDA FINO AL 31 OTTOBRE
SPAZIO SCOPRI DI PIÙ

Apri il Conto Online:
prelievi gratuiti in tutta Italia.
BPER

IN BREVE
1 lunedì 13 ottobre
Bridgerton, la quarta stagione sarà divisa in due parti: le date d'uscita

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

SCEGLI L'EDIZIONE

Sassari

Alghero

Cagliari

Nuoro

Olbia

Oristano

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

13 ottobre 2025 17:07

1 MINUTI DI LETTURA

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. "Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

Primo piano

Codacons

In Sardegna boom di multe, il report completo: ecco i Comuni che incassano di più dagli automobilisti
di Luigi Soriga

La polemica

Bufera sulla giornalista sarda Incoronata Boccia, ufficio stampa Rai: «Nessuna prova che Israele abbia mitragliato civili a Gaza» - VIDEO

Dramma della solitudine

Corpo mummificato emerge dopo l'alluvione: l'uomo era morto da 15 anni ma nessuno se n'è accorto

Il caso

A 4 anni operato al cervello per un tumore che non aveva: il bambino resta invalido, maxi risarcimento ai genitori

La protesta

Sciopero dei farmacisti in Sardegna: ecco quando e perché
di Serena Lullia

L'indagine

Omicidio Manca, quante persone erano nell'auto con Manis: l'ultima ricostruzione - cosa sappiamo
di Enrico Carta

Sardegna

Femminicidio Cinzia Pinna, nuovo sopralluogo del Ris nella tenuta di Conca Entosa



LaFrecciaWeb

l'informazione al centro

lafrecciaweb@gmail.com

Autorizzazione del Tribunale di Roma Ufficio Cancelleria della sez. per la Stampa e l'Informazione aut. 186/2018 del 22.11.2018.

Direttore Responsabile Sara Piccolella

Editore Sara Piccolella

Testata Giornalistica associata a



HOME EDITORIALE ▾ SALUTE E BENESSERE CRONACA SOCIETÀ SOCIALE MODA SCIENZA ECONOMIA MUSICA SPORT Q

Home > Redazione > Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

Redazione

CAPANNELLI (ORDINE INGEGNERI ANCONA): "OLTRE 106 ORDINI PRESENTI A CONGRESSO NAZIONALE"

di Redazione | 13 Ottobre 2025

SEGUICI ANCHE SUI SOCIAL



MEDIA PARTNERS



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. "Avremo oggi – spiega – mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".



LAVORO

0 commento | 0 | f t p e



REDAZIONE

post precedente

DIPENDENZA DA SMARTPHONE E STRESS: ALL'UNIVERSITÀ EUROPEA DI ROMA PRIMA 'OFFLINE ROOM' PER DISCONNESSIONE DIGITALE E IL COUNSELING PER RIDURRE IL RISCHIO DI ABBANDONO

prossimo post

SANITÀ, AURIGEMMA: "CON UN CONSIGLIO IN SALUTE PUNTIAMO SU SCREENING E PREVENZIONE" IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO REGIONALE DEL LAZIO, 'PREVENZIONE È UN PILASTRO FONDAMENTALE DELLA SANITÀ DELLA NOSTRA REGIONE'

YOU MAY ALSO LIKE



SANITÀ, ROMANO (TOR VERGATA): "AL POLICLINICO FORTE SENSIBILITÀ...

13 Ottobre 2025



SANITÀ, AURIGEMMA: "CON UN CONSIGLIO IN SALUTE PUNTIAMO...

13 Ottobre 2025



LASCIA UN COMMENTO

LINK UTILI



AGENZIE ADNKRONOS



Sanità, Romano (Tor Vergata): "Al Policlinico forte sensibilità verso prevenzione" Il Dg all'evento 'Un consiglio in Salute', 'la nostra Oculistica ci consente di identificare precocemente tutte le patologie dell'occhio'

13 Ottobre 2025



Sanità, Aurigemma: "Con un Consiglio in Salute puntiamo su screening e prevenzione" Il presidente del Consiglio Regionale del Lazio, 'prevenzione è un pilastro fondamentale della Sanità della nostra Regione'

13 Ottobre 2025



Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

13 Ottobre 2025



Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

13 Ottobre 2025



Dipendenza da smartphone e stress: all'Università Europea di Roma



ACCEDI

PROMO FLASH



adv

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

lunedì 13 ottobre 2025, 17:05

Condividi 

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni)** e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

Condividi 

Iscriviti alle Newsletter



Sfoglialo il quotidiano

ACCEDI

ABBONATI

MENU

TOSCANA

ITALIA MONDO

SPORT

TEMPO LIBERO

VIDEO

SCUOLA 2030

SHIPPING

CERCA

SCEGLI L'EDIZIONE

Livorno Firenze Cecina-Rosignano Empoli Grosseto Lucca Massa-Carrara Montecatini Piombino-Elba Pisa Pistoia Pontedera Prato Versilia

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

13 ottobre 2025 17:10

1 MINUTI DI LETTURA

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo "Visioni". "Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

In Primo Piano

Comunicati sindacali

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



L'Italia che cambia

- CRONACA
- ECONOMIA & FINANZA
- POLITICA
- SOSTENIBILITÀ & AMBIENTE
- SALUTE
- STORIE D'IMPRESA
- AGENDA ITALIA



Il mondo che cambia

- ESTERI
- CRIME & CYBERCRIME
- DIGITAL ECONOMY
- SCIENZA & TECNOLOGIA
- LIFESTYLE
- TV & SPETTACOLI
- SPORT

HOME > LAVORO > Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congr...

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, pi...



di Adnkronos
Pubblicato il 13 Ottobre 2025 alle 17:15



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

ULTIME NOTIZIE

- Cancro al colon, microbioma può predire rischio e guidare diagnosi precoce
- Toscana: Marai, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'
- Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'
- Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'
- Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"
- Mo: Bonacini (Fl), 'inaccettabile silenzio sulle donne rapite da Hamas'
- Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"
- Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"
- Manovra: Misiani (Pd), 'insufficiente crescita a zero virgola, rilanciare sviluppo'
- Dipendenza da smartphone e stress: all'Università Europea di Roma prima 'Offline Room' per disconnessione digitale

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni”. A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo "Visioni".

“Avremo oggi – spiega – mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno”.

ARTICOLI CORRELATI



LAVORO

Lavoro, Eurispes: in Italia 20mila



LAVORO

Inps, prefetto Giannini:



PROMO FLASH

ACCEDI



Corriere Adriatico

Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"

lunedì 13 ottobre 2025, 17:11

Condividi

Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione importante e per noi è un grande traguardo. Qualche anno fa era inimmaginabile che la nostra Regione si potesse solo candidare per eventi come questo. Oggi invece siamo qua e questo ci fa piacere, sintomo anche di una Regione che si vuole proporre per muovere l'economia e che ci porta verso la destagionalizzazione e verso la crescita della nostra immagine in Italia". A dirlo il presidente della Regione Marche, Francesco Acquaroli, a margine del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

Condividi



Corriere Adriatico

© 2025 Corriere Adriatico ·

[Contatti](#) [Informazioni Legali](#) [Privacy Po](#)



Skip to main content



Il mio abbonamento



Scarica e leggi gratis su app



POLITICA

CRONACA

ESTERI

SPORT

SPETTACOLI

CHI SIAMO

ULTIM'ORA

Toscana: Maraio, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'
17:14Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'
17:13Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'
17:12

Leggi tutte

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

13 OTTOBRE 2025

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Abbiamo anche organizzato – spiega – due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

LEGGI ANCHE

Toscana: Maraio, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'

13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott (Adnkronos) – "Auguri ad Eugenio Giani. Vince un modello di governo che si misura sui..."

Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'

13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Siamo alle comiche. La presidente della commissione di Vigilanza Flori..."

Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'

13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos) – "Dopo il 4.5% in Calabria, oggi l'8.5% in Toscana. Bravo Giani e bravi..."

Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"

13 Ottobre 2025

Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – "Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione..."



Seguici anche su Google News

La Ragione è anche su WhatsApp. Entra nel nostro canale per non perderti nulla!

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER DE LA RAGIONE

Il meglio della settimana, scelto dalla redazione: articoli, video e podcast per rimanere sempre informato.

Inserisci la tua email

SCEGLI L'EDIZIONE

Sassari

Alghero

Cagliari

Nuoro

Olbia

Oristano

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

13 ottobre 2025 17:10

1 MINUTI DI LETTURA

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. "Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

Primo piano

Codacons

In Sardegna boom di multe, il report completo: ecco i Comuni che incassano di più dagli automobilisti
di Luigi Soriga

La polemica

Bufera sulla giornalista sarda Incoronata Boccia, ufficio stampa Rai: «Nessuna prova che Israele abbia mitragliato civili a Gaza» - VIDEO

Dramma della solitudine

Corpo mummificato emerge dopo l'alluvione: l'uomo era morto da 15 anni ma nessuno se n'è accorto

Il caso

A 4 anni operato al cervello per un tumore che non aveva: il bambino resta invalido, maxi risarcimento ai genitori

La protesta

Sciopero dei farmacisti in Sardegna: ecco quando e perché
di Serena Lullia

L'indagine

Omicidio Manca, quante persone erano nell'auto con Manis: l'ultima ricostruzione - cosa sappiamo
di Enrico Carta

Sardegna

Femminicidio Cinzia Pinna, nuovo sopralluogo del Ris nella tenuta di Conca Entosa



L'Italia che cambia

- CRONACA
- ECONOMIA & FINANZA
- POLITICA
- SOSTENIBILITÀ & AMBIENTE
- SALUTE
- STORIE D'IMPRESA
- AGENDA ITALIA



Il mondo che cambia

- ESTERI
- CRIME & CYBERCRIME
- DIGITAL ECONOMY
- SCIENZA & TECNOLOGIA
- LIFESTYLE
- TV & SPETTACOLI
- SPORT

HOME > LAVORO > Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è...

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una seri...

di Adnkronos
Pubblicato il 13 Ottobre 2025 alle 17:15



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

ULTIME NOTIZIE

- Cancro al colon, microbioma può predire rischio e guidare diagnosi precoce
- Toscana: Maraio, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'
- Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'
- Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'
- Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"
- Mo: Bonacini (Fl), 'inaccettabile silenzio sulle donne rapite da Hamas'
- Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"
- Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"
- Manovra: Misiani (Pd), 'insufficiente crescita a zero virgola, rilanciare sviluppo'
- Dipendenza da smartphone e stress: all'Università Europea di Roma prima 'Offline Room' per disconnessione digitale

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia.

Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare”. A dirlo all’Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell’Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

“Abbiamo anche organizzato – spiega – due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall’evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità”.

ARTICOLI CORRELATI



LAVORO

Lavoro, Eurispes: in Italia 20mila dipendenti per oltre 600 centri



LAVORO

Inps, prefetto Giannini: "Protocollo d'intesa offre tutela ai



L'Italia che cambia

- CRONACA
- ECONOMIA & FINANZA
- POLITICA
- SOSTENIBILITÀ & AMBIENTE
- SALUTE
- STORIE D'IMPRESA
- AGENDA ITALIA



Il mondo che cambia

- ESTERI
- CRIME & CYBERCRIME
- DIGITAL ECONOMY
- SCIENZA & TECNOLOGIA
- LIFESTYLE
- TV & SPETTACOLI
- SPORT

HOME > FLASH NEWS > Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è...

Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"



Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione importante e per noi è un grande traguardo. Qualche anno fa era inimmaginabile che la nostra Regione si potesse solo candidare per eventi come questo. Oggi invece siamo qu...

di Adnkronos
Pubblicato il 13 Ottobre 2025 alle 17:15



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



ULTIME NOTIZIE

- Cancro al colon, microbioma può predire rischio e guidare diagnosi precoce
- Toscana: Maraiò, 'auguri a Giani, vince modello che parla a più sensibilità'
- Rai: Gasparri, 'Florida pensa di essere grande censore che scomunica giornalisti'
- Toscana: Boschi, 'bravo Giani, Casa riformista vera novità'
- Mo: Bonacini (Fl), 'inaccettabile silenzio sulle donne rapite da Hamas'
- Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"
- Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"
- Manovra: Misiani (Pd), 'insufficiente crescita a zero virgola, rilanciare sviluppo'
- Dipendenza da smartphone e stress: all'Università Europea di Roma prima 'Offline Room' per disconnessione digitale
- **Mo: frasi d'odio contro Liliana Segre, gip condanna scrittrice Cecilia Parodi**

Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione importante e per noi è un grande traguardo. Qualche anno fa era inimmaginabile che la nostra Regione si potesse solo candidare per eventi come questo. Oggi invece siamo qua e questo ci fa piacere, sintomo anche di una Regione che si vuole proporre per muovere l'economia e che ci porta verso la destagionalizzazione e verso la crescita della nostra immagine in Italia”.

A dirlo il presidente della Regione Marche, Francesco Acquaroli, a margine del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

ARTICOLI CORRELATI



FLASH NEWS

Fl: Alfieri (Pd), 'ci stringiamo alla famiglia di Tomassini'



FLASH NEWS

Mo: Bellucci (FdI), 'Meloni in Egitto per impegno percorso di pace e stabilità Medio Oriente'



ULTIMI

Lunedì 13 Ottobre - agg. 17:39

Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"

lunedì 13 ottobre 2025



Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione importante e per noi è un grande traguardo. Qualche anno fa era inimmaginabile che la nostra Regione si potesse solo candidare per eventi come questo. Oggi invece siamo qua e questo ci fa piacere, sintomo anche di una Regione che si vuole proporre per muovere l'economia e che ci porta verso la destagionalizzazione e verso la crescita della nostra immagine in Italia". A dirlo il presidente della Regione Marche, Francesco Acquaroli, a margine del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo "Visioni".

Potrebbe interessarti anche

LOVE STORY

Matteo Berrettini ritrova l'amore con Vanessa Bellini: selfie in ascensore. «Ognuno ha un posto speciale nel mio cuore»

• Ludovica Pagani e Stephan El Shaarawy si sposano, la proposta di matrimonio da sogno e il maxi-anello: «Sì all'amore della mia vita» • Ferdinando Sallustio, il super campione di Passaparola: «Ho vinto 352 mila euro e ristrutturato l'edicola. Bussarono a casa con i gettoni d'oro»

CORNUDA

Elisa e Matteo, lavoratori speciali: «Quando è arrivata la proposta di assunzione ci siamo sentiti felici» VIDEO

• Elisa e Matteo, due lavoratori diversamente abili: «Ora siamo più autonomi e felici». Le aziende: ne trarremo beneficio tutti quanti

IL TRAGICO DESTINO

Paolo Taormina, il padre comprò il pub per farlo tornare a Palermo. «È morto per colpa mia»

[Tendenza](#) [Ascolti TV](#) [Trump](#) [Dazi](#) [Guerra Ucraina](#) [Gaza](#)[Meteo](#) [Oroscopo](#) [AAA](#)

- [Notiziario](#)

[torna alla lista](#)

13 OTTOBRE 2025 - 17:04

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive: la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri \(Cni\)](#) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. "Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

affaritaliani.it

Testata giornalistica registrata

Direttore responsabile Marco Scotti

Reg. Trib. di Milano n° 210 dell'11 aprile 1996 - P.I. 11321290154

© 1996 - 2025 Uomini & Affari S.r.l. Tutti i diritti sono riservati

Affaritaliani, prima di pubblicare foto, video o testi da internet, compie tutte le opportune verifiche al fine di accertarne il libero regime di circolazione e non violare i diritti di autore o altri diritti esclusivi di terzi. Per segnalare alla redazione eventuali errori nell'uso del materiale riservato, scrivete a segnalafoto@affaritaliani.it: provvederemo prontamente alla rimozione del materiale lesivo di diritti di terzi.

[Contatti](#) [Cookie Policy](#) [Privacy Policy](#) [Stato del consenso ai cookie](#) [Registrati alla newsletter](#) [Per la tua pubblicità](#)



Tendenza [Ascolti TV](#) [Trump](#) [Dazi](#) [Guerra Ucraina](#) [Gaza](#)

[Meteo](#) [Oroscopo](#) [AAA](#)

- [Notiziario](#)

[torna alla lista](#)

13 OTTOBRE 2025 - 17:11

Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"

Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione importante e per noi è un grande traguardo. Qualche anno fa era inimmaginabile che la nostra Regione si potesse solo candidare per eventi come questo. Oggi invece siamo qua e questo ci fa piacere, sintomo anche di una Regione che si vuole proporre per muovere l'economia e che ci porta verso la destagionalizzazione e verso la crescita della nostra immagine in Italia". A dirlo il presidente della Regione Marche, Francesco Acquaroli, a margine del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

affaritaliani.it

Testata giornalistica registrata

Direttore responsabile Marco Scotti

Reg. Trib. di Milano n. 210 del 11 aprile 1996 - P.I. 11321290154

© 1996 - 2025 Uomini & Affari S.r.l. Tutti i diritti sono riservati

Affaritaliani, prima di pubblicare foto, video o testi da internet, compie tutte le opportune verifiche al fine di accertarne il libero regime di circolazione e non violare i diritti di autore o altri diritti esclusivi di terzi. Per segnalare alla redazione eventuali errori nell'uso del materiale riservato, scrivetece a segnalafoto@affaritaliani.it: provvederemo prontamente alla rimozione del materiale lesivo di diritti di terzi.

[Contatti](#) [Cookie Policy](#) [Privacy Policy](#) [Stato del consenso ai cookie](#) [Registrati alla newsletter](#) [Per la tua pubblicità](#)

[Tendenza](#) [Ascolti TV](#) [Trump](#) [Dazi](#) [Guerra Ucraina](#) [Gaza](#)[Meteo](#) [Oroscopo](#) [AAA](#)

- [Notiziario](#)

[torna alla lista](#)

13 OTTOBRE 2025 - 17:05

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal [Consiglio nazionale degli ingegneri \(Cni\)](#) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'. "Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno".

affaritaliani.it

Testata giornalistica registrata

Direttore responsabile Marco Scotti

Reg. Trib. di Milano n. 210 dell'11 aprile 1996 - P.I. 11321290154

© 1996 - 2025 Uomini & Affari S.r.l. Tutti i diritti sono riservati

Affaritaliani, prima di pubblicare foto, video o testi da internet, compie tutte le opportune verifiche al fine di accertarne il libero regime di circolazione e non violare i diritti di autore o altri diritti esclusivi di terzi. Per segnalare alla redazione eventuali errori nell'uso del materiale riservato, scrivetecei a segnalafoto@affaritaliani.it: provvederemo prontamente alla rimozione del materiale lesivo di diritti di terzi.

[Contatti](#) [Cookie Policy](#) [Privacy Policy](#) [Stato del consenso ai cookie](#) [Registrati alla newsletter](#) [Per la tua pubblicità](#)



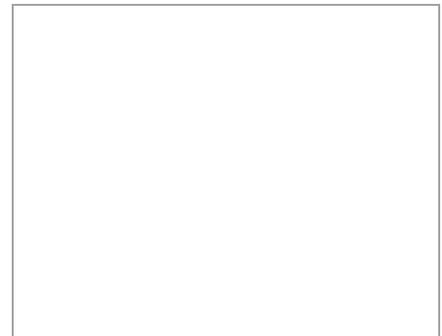
// NEWS

ADIDAS Campus grigie 90€ **59,99€**

Economia

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"

di Adnkronos 13-10-2025 - 17:05



recenti

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport..."

Plenitude entra nel mercato della fibra ottica in Italia

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - “Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia è l’evento annuale che celebra la categoria professionale e che quest’anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d’Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni”. A dirlo all’Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

“Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno”.

[Empty text box]

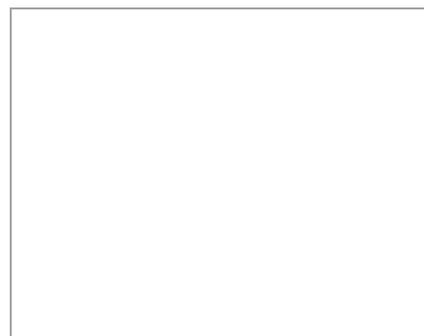
[Empty text box]

di **Adnkronos** 13-10-2025 - 17:05



Commenti

[Leggi la Netiquette](#)



Le Rubriche

Alberto Flores d'Arcais

Giornalista. Nato a Roma l'11 Febb 1951, laureato in filosofia, ha iniziat

Alessandro Spaventa

Accanto alla carriera da consulente dirigente d'azienda ha sempre coltiv

Claudia Fusani

Vivo a Roma ma il cuore resta a Fir dove sono nata, cresciuta e mi sono



Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"

13 OTT 2025



Roma, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il Congresso nazionale degli ingegneri ad Ancona è un'occasione importante e per noi è un grande traguardo. Qualche anno fa era inimmaginabile che la nostra Regione si potesse solo candidare per eventi come questo. Oggi invece siamo qua e questo ci fa piacere, sintomo anche di una Regione che si vuole proporre per muovere l'economia e che ci porta verso la destagionalizzazione e verso la crescita della nostra immagine in Italia". A dirlo il presidente della Regione Marche, Francesco Acquaroli, a margine del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.





PRENOTA sul nostro sito



PRENOTA sul nostro sito

MOTORI Scopri l'USATO SICURO della provincia di Torino Scopri di più

24Ovest.it Notizie, fatti ed eventi ad ovest di Torino Edizione locale **INazionale.it**

HUMANITAS Nella tua città, per la tua salute. Giorno dopo giorno, da 25 anni

Prima Pagina Cronaca Politica Economia e lavoro Attualità Eventi Cultura Sanità Viabilità e trasporti Scuola e formazione Sport Tutte le notizie
Torino Collegno Grugliasco Rivoli - Alpignano - Pianezza Venaria Regione Europa

ABBONATI

ULTIM'ORA



CHE TEMPO FA

ULTIM'ORA | 13 ottobre 2025, 17:11

Weather forecast: ADESSO 19°C, MAR 14 14.7°C 21.9°C, MER 15 14.8°C 18.7°C

@Datameteo.com

Merlino PUBBLICITA' OGGETTI PUBBLICITARI ETICHETTE

RUBRICHE TUTTE LE NOTIZIE

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

ACCADEVA UN ANNO FA

1 ANNO FA Events Commedie leggere e fresche, per ridere e divertirsi insieme: ecco la nuova stagione del teatro San Paolo di Rivoli

Leggi tutte le notizie

TI RICORDI COSA È SUCCESSO L'ANNO SCORSO A OTTOBRE? Ascolta il podcast con le notizie da non dimenticare

Ascolta "Un anno di notizie da non dimenticare 2024" su Spreaker.

Merlino PUBBLICITA' OGGETTI PUBBLICITARI ETICHETTE

STRAWOMAN HUMANITAS DOMENICA 19 OTTOBRE TORINO Una mattinata di attività dedicate alla prevenzione! La corsa-camminata non competitiva dedicata alla salute delle donne

2025 SALUZZO Mercantico ANTIQUARIATO - HOBBETTICA PICCOLO ANTIQUARIATO - USATO

Apri il Conto Online: prelievi gratuiti in tutta Italia. BPER

IN BREVE

Lunedì 13 ottobre

Sanità, Aurigemma: "Con un Consiglio in Salute puntiamo su screening e prevenzione"



Acquaroli (Reg. Marche): "Congresso ingegneri ad Ancona per noi è un traguardo"

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



ECONOMIA

ECONOMIA

Capannelli (Ordine ingegneri Ancona): "Oltre 106 ordini presenti a Congresso nazionale"



AGENZIA ADNKRONOS



LUNEDÌ 13 OTTOBRE 2025, 17:20

di lettura



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia è l'evento annuale che celebra la categoria

IL PIÙ LETTO



IL BLITZ
Droga ed estorsioni, operazione all'alba tra Modugno, Noicattaro, Rutigliano e Lecce: 8 arresti **TUTTI I NOMI - VIDEO**

FOTO



Bari, il fine stagione a Pane e Pomodoro tra turisti in acqua e un piccione morto sulla spiaggia

VIDEO



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

professionale e che quest'anno vede convergere ad Ancona tutti gli ordini provinciali d'Italia, oltre 106, più le federazioni e le fondazioni". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Stefano Capannelli, presidente degli Ordini degli ingegneri della Provincia di Ancona, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

“Avremo oggi - spiega - mille ingegneri in sala. Nel corso del Congresso verranno analizzati diversi temi. In particolare quello della sicurezza sul territorio dal punto di vista sismico e idrogeologico, ma anche la sicurezza delle reti e delle infrastrutture. Il tema della sicurezza riguarda tanto la categoria degli ingegneri ed è declinato in tantissimi aspetti che saranno gli elementi fondamentali del Congresso di quest'anno”.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

SEGUI ANCHE DA QUESTO ARTICOLO:

ADNKRONOS , ECONOMIA

TROVA NEWS INTORNO A TE

POSIZIONE

RECUPERA LA TUA POSIZIONE

RAGGIO DISTANZA

10 km

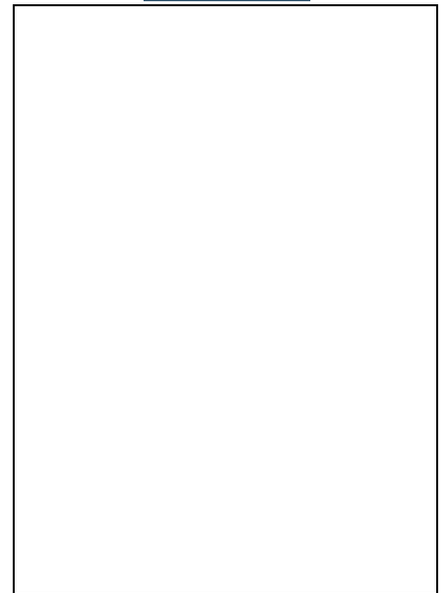
cerca tutti i contenuti



Taranto, bagarre in Consiglio comunale: sgomberata l'aula e sospesa temporaneamente la seduta [VIDEO](#)

DIGITAL EDITION

LUNEDÌ 13 OTTOBRE



sfoglia l'edizione

PROMO DIGITALE

tutte le offerte →

Settimanale

4.99 €

Mensile

9.99 €

Annuale

99.99 €

LA VIGNETTA DI PILLININI



ECONOMIA

ECONOMIA

Paolini (Ordine ingegneri Macerata): "Per gli ingegneri lo sport è un valore"



AGENZIA ADNKRONOS



LUNEDÌ 13 OTTOBRE 2025, 17:20

di lettura



Ancona, 13 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Per gli ingegneri lo sport è un valore, per questo tra giugno e settembre abbiamo organizzato una serie di attività sportive:

IL PIÙ LETTO



IL BLITZ
Droga ed estorsioni, operazione all'alba tra Modugno, Noicattaro, Rutigliano e Lecce: 8 arresti **TUTTI I NOMI - VIDEO**

FOTO



Bari, il fine stagione a Pane e Pomodoro tra turisti in acqua e un piccione morto sulla spiaggia

VIDEO



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



la partita di pallone, la partita di calcetto, la partita da sfida a paddle, la podistica e il ciclismo. Una serie di appuntamenti sportivi sul nostro territorio che ha ospitato gli ingegneri e le loro famiglie, saturando gli alberghi di tutta la nostra provincia. Fondamentalmente è stato apprezzato che la nostra regione consente con brevi spostamenti di spostarsi dai monti Sibillini al mare". A dirlo all'Adnkronos/Labitalia Maurizio Paolini, presidente dell'Ordine di Ingegneri della provincia di Macerata, in occasione del 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia organizzato dal **Consiglio nazionale degli ingegneri** (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo 'Visioni'.

"Abbiamo anche organizzato - spiega - due convegni, uno sulla ricostruzione post-sisma, visto che siamo la provincia più danneggiata dall'evento del 2016, ed uno sulla protezione civile e su come attivarsi post-calamità".

© RIPRODUZIONE RISERVATA

SEGUI ANCHE DA QUESTO ARTICOLO:

ADNKRONOS , ECONOMIA

TROVA NEWS INTORNO A TE

POSIZIONE

RECUPERA LA TUA POSIZIONE

RAGGIO DISTANZA

10 km

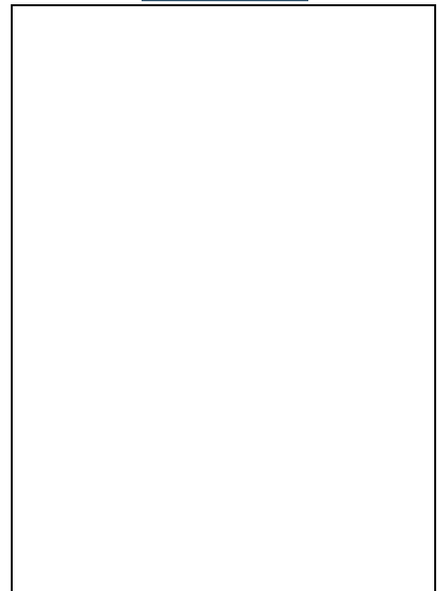
cerca tutti i contenuti



Taranto, bagarre in Consiglio comunale: sgomberata l'aula e sospesa temporaneamente la seduta [VIDEO](#)

DIGITAL EDITION

LUNEDÌ 13 OTTOBRE



sfoglia l'edizione

PROMO DIGITALE

tutte le offerte →

Settimanale

4.99 €

Mensile

9.99 €

Annuale

99.99 €

LA VIGNETTA DI PILLININI