

Venerdì, 15/10/2021 - ore 12:11:07

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

BAXISistemi Ibridi Commerciali
Baxi Hybrid Power**CASA&LIMA.com**

Seguici su

ISSN 2038-0895

BAXISistemi Ibridi Commerciali
Baxi Hybrid Power

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE CONTATTI SUPERBONUS NEWSLETTER TALKS

Ultime notizie
autorizzativeDA NON PERDERE
Fisco Lavoro

Il parere di...

Sentenze

Appalti

Professione

Regioni

Leggi

Norme Tecniche

Green Economy

Mercato

Pratiche

In Prima Pagina

Illuminazione pubblica, nuovo bando della Regione Lombardia ...



Edilizia scolastica, Ordine Ingegneri Milano: "Necessario ce..."



La tutela dell'ambiente e degli animali tra i principi fonda...

Collaborazione tra CNGeGL e CNI: nuovi servizi a supporto degli ingegneri attraverso il protocollo Fondazione CNI - GEOWEB

Firmato il Protocollo d'Intesa tra la Fondazione del Consiglio Nazionale Ingegneri e GEOWEB S.p.A., società partecipata dal Consiglio Nazionale dei Geometri e dei Geometri Laureati, con circa 49mila iscritti sul territorio nazionale, specializzata in servizi telematici per i professionisti appartenenti alla Rete Professioni Tecniche

Venerdì 15 Ottobre 2021

Tweet

Condividi



È stato firmato ieri il Protocollo d'Intesa tra la Fondazione del Consiglio Nazionale Ingegneri e GEOWEB S.p.A., società partecipata dal Consiglio Nazionale dei Geometri e dei Geometri Laureati, con circa 49mila iscritti sul territorio nazionale, specializzata in servizi telematici per i professionisti appartenenti alla Rete delle Professioni Tecniche. L'Accordo, nato dai proficui rapporti di collaborazione da tempo esistenti tra il CNI e il CNGeGL, stabilisce che gli iscritti all'Albo degli Ingegneri saranno abilitati, tramite la piattaforma della Fondazione CNI, all'accesso al portale GEOWEB, al fine di usufruire di un catalogo di servizi per lo svolgimento dei propri incarichi professionali.

PERFERA PARETE FTXM-R
UNA NUOVA ESPERIENZA
DI BENESSERE

**DAIKIN**
Il clima per la vita.

SCOPRI DI PIÙ

BREVI

IMPIANTI TERMICI ALIMENTATI A BIOCOMBUSTIBILI SOLIDI: DUE PROGETTI UNI IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE

L'inchiesta terminerà l'11 dicembre

UNI, L'IMPORTANZA DELLA NORMAZIONE PER "UN MONDO FATTO BENE"

Per la 24a Giornata Mondiale della Normazione, il Presidente UNI Giuseppe Rossi ricorda il ruolo e l'impegno dell'Ente per il perseguimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile ONU 2030 e per creare "un mondo fatto bene".

ANTITRUST SANZIONA DUE SOCIETÀ DEL GRUPPO FACILE.IT PER 7 MILIONI DI EURO



La Fondazione CNI e GEOWEB potranno, inoltre, individuare aree comuni di interoperabilità, attivando ulteriori servizi telematici di supporto all'attività professionale in ambito tecnico.

Sarà possibile avvalersi di strumenti diversi che spaziano dall'accesso ai dati catastali degli immobili, alla piattaforma per la fatturazione elettronica, fino ai servizi di monitoraggio satellitare degli edifici e dei loro spostamenti in alcune città italiane.

Di particolare interesse il servizio GeoSDH (Geospatial Smart Data Hosting), piattaforma tecnologica per l'erogazione di funzionalità che, operando in Cloud, con tecnologie innovative (Scan2BIM), consente la trasposizione della realtà fisica nella corrispondente realtà digitale. L'innovativo servizio offre, inoltre, un insieme di funzionalità strumentali alla visualizzazione, analisi, trasformazione e misurazione dei dati e delle loro rappresentazioni ottenute dai processi di elaborazione.

Questi sono solo alcuni degli strumenti per la professione che GEOWEB mette a disposizione dei propri iscritti.

L'accesso e la scelta dei servizi avverranno tramite la sottoscrizione, da parte del singolo professionista iscritto all'Albo Unico Ingegneri, di appositi contratti di servizio con la possibilità di scegliere tra la tipologia 'Basic' - un contratto che non prevede alcun costo di attivazione pensato per un uso moderato dei servizi - e tipologia 'Premium' che prevede un canone annuale indicato per chi effettua un uso frequente dei servizi. Il modello operativo adottato da GEOWEB, si distingue per la gestione dell'identità digitale del professionista, consentendo un accesso sicuro mediante sistemi di autenticazione su Mying, la nuova piattaforma per gli ingegneri iscritti all'Albo.

“Intendiamo ringraziare GEOWEB - afferma Armando Zambrano, Presidente del CNI - per aver messo a disposizione dei nostri iscritti un portafoglio ampio di servizi componibili in modo flessibile a tariffe competitive. Ciascun ingegnere iscritto All'albo potrà comporre e disporre, nella pagina personale di

Secondo l'Autorità, Facile.it Mediazione Creditizia S.p.A. e Facile.it Broker di Assicurazioni S.p.A. hanno adottato pratiche commerciali scorrette ingannevoli e aggressive

PROCEDURA PER LA COMUNICAZIONE DEGLI INTERVENTI SIGNIFICATIVI: NOVITÀ DAL GSE

Ristoro dell'elemento ReTEE: è a disposizione un'apposita casella pec per tutti i Produttori che devono trasmettere idonea documentazione relativa a qualsiasi tipo di intervento significativo realizzato presso il proprio impianto qualificato

NORME ARMONIZZATE PER ATTREZZATURE A PRESSIONE: NUOVA DECISIONE DI ESECUZIONE UE

In GUUE la decisione di esecuzione (UE) 2021/1801 che modifica gli allegati I e II della decisione di esecuzione (UE) 2019/1616 per quanto riguarda le norme armonizzate per tubazioni industriali metalliche, bulloneria per flange e loro giunzioni e generatori di vapore in acciaio inossidabile

DALLE AZIENDE

MITSUBISHI ELECTRIC INAUGURA IL LABORATORIO DI CLIMATIZZAZIONE

Presso le Opere Sociali Don Bosco di Sesto San Giovanni è stato realizzato il progetto che prevede un'aula didattica con apparecchiature tecniche per la formazione pratica in ambito termodraulico

MAPEI: A EXPO DUBAI 2020 CON MATERIE INNOVATIVE E SOSTENIBILI

Con caffè, polvere di bucce d'arancia e sabbia del deserto, l'azienda ha realizzato le neo-materie che ricoprono duna e passerella del Padiglione Italia

ARISTON THERMO GROUP CAMBIA NOME

L'azienda ha deciso di evolvere il proprio nome in

Mying, di una propria “scrivania” con strumenti differenti che spaziano da quelli per la gestione delle pratiche riguardanti gli immobili fino a strumenti più sofisticati a supporto della progettazione tecnica. Siamo convinti che da questa collaborazione nasceranno ulteriori servizi fruibili direttamente in piattaforma dagli ingegneri iscritti all’Albo.”

“Sono particolarmente fiero di tale risultato – spiega Maurizio Savoncelli, Presidente del CNGeGL - raggiunto esclusivamente in virtù delle proficue relazioni da tempo in essere con il Consiglio Nazionale Ingegneri, a cui si aggiunge la fattiva collaborazione condivisa nell’ambito della Rete Professioni Tecniche, che riunisce altri sette Consigli Nazionali di Ordini e Collegi professionali di area tecnica e scientifica”.

“Il catalogo dei servizi GEOWEB accessibile attraverso Mying – afferma Massimiliano Pittau, Direttore Generale della Fondazione CNI – è un ulteriore tassello del percorso che la Fondazione CNI sta compiendo al fine di implementare una piattaforma sempre più al servizio degli iscritti. A fine ottobre l’accesso ai servizi e la possibilità di sottoscrivere l’abbonamento saranno operativi. Sarà sufficiente accedere alla piattaforma Mying e cliccare sull’icona GEOWEB. I servizi saranno accessibili ai soli iscritti all’albo degli ingegneri. Prevediamo nelle prossime settimane e per alcuni mesi di organizzare con GEOWEB dei seminari informativi e formativi sulle applicazioni accessibili attraverso il portale.”

“GEOWEB si impegna a garantire una solida struttura informatica per l’erogazione di servizi qualificati e sostenibili, avvalendosi anche di aziende leader nel settore, in grado di fornire alla Rete delle Professioni Tecniche un supporto specialistico ad alta affidabilità e tecnologicamente evoluto, offrendo nuove opportunità di lavoro. Siamo orgogliosi di poterci definire la 'Boutique dell'IT' e di essere punto di riferimento per i professionisti tecnici.

“L’arrivo degli ingegneri fra i nostri clienti rappresenta certamente la continuazione di un percorso di unità e condivisione dei tecnici che operano nel nostro Paese. Ci attendono nuove sfide, che affronteremo con rinnovato spirito di collaborazione insieme ai nostri utenti, per fornire soluzioni sempre più semplici e innovative.” Queste le parole dell’Amministratore Delegato di GEOWEB, Andrea Quacivi.

“Questa intesa rappresenta una tappa importante,” spiega Marco Nardini Presidente GEOWEB, “una spinta, per un’azienda costantemente orientata a migliorarsi che è riuscita nel tempo a individuare gli interessi e le esigenze professionali anche di altre categorie. Semplificando l’attività quotidiana dell’ingegnere si raggiunge l’obiettivo di aiutare i nuovi iscritti a intercettare

Ariston Group, focalizzandosi sulla legacy di Ariston e sulla propria essenza di gruppo globale

MAPEI TRA GLI “ITALY’S BEST EMPLOYERS 2022”

Premiata come miglior datore di lavoro nella categoria Produzione e Trasformazione di Materiali di Fabbricazione e da Costruzione per il secondo anno consecutivo

PANASONIC HEATING & COOLING: STEFANIA BRACCO È LA NUOVA MARKETING MANAGER

Panasonic Heating & Cooling Solutions Italia continua il processo di rafforzamento della propria organizzazione potenziando il team marketing della divisione HVACR

LATERLITE OSPITA LA MOSTRA FOTOGRAFICA “LUCE NATURALE”

L’evento fa parte del progetto “impresa aperta” per Parma capitale della cultura 2020-2021

RIVISTE



Speciale coperture e Superbonus 110%: scopri il nuovo numero della rivista

Un focus sull’isolamento della copertura, elemento chiave nella riqualificazione energetica di un edificio, sulle possibili strategie progettuali di intervento, gli incentivi a cui accedere e i requisiti dei materiali idonei



FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS

PAGINE RINNOVABILI

Cosa

Cap - Località

trova

Solare, termico, fotovoltaico	Biomasse, Biogas, Bioliquidi	Norme
Geotermia	Energia Eolica	Progettisti
Efficienza energetica	Generazione	Installatori
Energia dell’Acqua	Idrogeno Fuel Cell	Finanziamenti
Formazione		Servizi e consulenze
Impianti di climatizzazione		Fornitori di energia
Mobilità sostenibile		Bioedilizia
		Job

ulteriori opportunità di business a vantaggiose e dedicate condizioni economiche. Oggi il nostro cammino verso le Categorie della Rete delle Professioni Tecniche raggiunge l'obiettivo di aprire nuovi scenari di collaborazione con reciproco beneficio dei professionisti tecnici che operano nell'Italia post emergenziale. La crescita è impellente, occorre fornire a professionisti competenti, servizi all'altezza di dare risposte adeguate alla richiesta di rinnovamento tecnologico.”



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Ingegneri"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

[Tweet](#) [Condividi](#)

Altre notizie sull'argomento



Edilizia scolastica, Ordine Ingegneri Milano: "Necessario certificato di agibilità"



Superbonus 110%, studio CNI: nel 2021 contribuirà alla formazione di oltre 12 miliardi di Pil e attiverà 153.000 unità di lavoro



Smart City, a Roma il summit europeo fino al 1 ottobre



Mercato dei servizi di ingegneria e architettura: incremento della quota di gare affidate ai liberi professionisti

Tags: [INGEGNERI](#) [GEOMETRI](#) [CNGEGL](#) [CNI](#) [PROTOCOLLO D'INTESA](#)

Ultimi aggiornamenti

CONVEGNI

STRUMENTAZIONE

RICERCHE

**Inserisci subito
 la tua vetrina gratuita**
 La registrazione è gratuita
 e sempre lo sarà.

VIDEO

QUESITI TECNICI

ACADEMY



Coperture e Superbonus 110%: strategie di intervento e modalità di accesso agli incentivi

L'isolamento della copertura è un intervento chiave per la riqualificazione energetica. Ma quali sono le diverse strategie progettuali per accedere agli incentivi? Leggi il nostro approfondimento con le interviste alle aziende del settore



Filtrazione dell'aria: che differenza c'è tra i diversi filtri presenti sul mercato?

La filtrazione svolge un ruolo essenziale nel controllo e mantenimento di livelli di contaminazione accettabili



Pompe di calore: guida al calcolo delle prestazioni

COP, EER, inverter, pozzo caldo, pozzo freddo: come reperire i parametri richiesti dai software commerciali?