

[Passa al menu](#) [Passa al contenuto](#)

Codice Appalti

Impianti Fotovoltaici

Condizionamento Aria

Sicurezza Lavoro

Laterizi

Pavimenti Industriali

# ingenio

#Professione

Abitare

Conservare

Costruire

Digitale

Muoversi

Professione

Sicuro

Sostenibile

InCalcestr.

Architettura | Università

Data Pubblicazione: 23.05.2022 | Ultima Modifica: 11.07.2023

## Esame di Stato Architetto e Ingegnere: un'unica prova orale a distanza

Con apposita Ordinanza Ministeriale n. 472 del 17/05/2023 (in fondo nella sezione Allegati) si è stabilito che anche per l'anno 2023 gli esami di Stato di abilitazione per l'accesso alle professioni di Architetto, Ingegnere si svolgeranno in modalità a distanza.

**Dalila Cuoghi**

Scopri i termini per presentare la domanda di iscrizione per la seconda sessione e le sedi universitarie in cui sarà possibile sostenere gli Esami di Stato per l'anno in corso.



## Esami di Stato per l'accesso alle professioni di Architetto e Ingegnere 2023

Come già avvenuto negli anni precedenti, gli **esami di abilitazione 2023** alla professione di Architetto e Ingegnere si svolgeranno con **un'unica prova orale a distanza**. Sono queste le disposizioni contenute nell'**Ordinanza Ministeriale n. 472 del 17/05/2023** (in fondo nella sezione Allegati).

Oltre alla professione di architetto e di ingegnere, potranno sostenere l'esame di abilitazione secondo le stesse modalità stabilite dai decreti ministeriali per gli anni 2020-2021-2022 anche altre professioni regolamentate, tra cui quelle di: attuario e attuario iunior, chimico e chimico iunior, biologo e biologo iunior, geologo e geologo iunior, psicologo, dottore in tecniche psicologiche per i contesti sociali, organizzativi e del lavoro e dottore in tecniche psicologiche per i servizi alla persona e alla comunità, dottore agronomo e dottore forestale, agronomo e forestale iunior, biotecnologo agrario,



assistente sociale specialista e assistente sociale.

## Aspirante Architetto, Ingegnere: date e sedi degli Esami di Stato 2023

La **prima** e la **seconda sessione** degli **esami di Stato di abilitazione all'esercizio delle professioni** di ingegnere e ingegnere iunior, architetto, pianificatore, paesaggista, conservatore e architetto iunior e pianificatore iunior, geologo e geologo iunior si svolgeranno quest'anno nei mesi di **luglio** e **novembre 2023**.

Alle predette sessioni possono presentarsi i candidati che hanno conseguito il titolo accademico richiesto entro il termine stabilito per ciascuna sessione dai bandi emanati dalle singole università in relazione alle date fissate per le sedute di laurea.

**La prima sessione** degli esami di Stato avrà inizio a partire dal:

- **mercoledì 26 Luglio 2023** (sez. A) per chi ha una laurea magistrale, specialistica, vecchio ordinamento;
- **31 luglio 2023** (sez. B) per chi ha una laurea triennale;

mentre la **seconda sessione** degli esami di Stato avrà inizio a partire dal:

- **giovedì 16 novembre 2023** (sez. A) per chi ha una laurea magistrale, specialistica, vecchio ordinamento;
- **23 novembre 2023** (sez. B) per chi ha una laurea triennale con iscrizioni **entro il 20 ottobre 2023**.

## Esame di Stato Architetto 2023: le sedi accreditate

Le 22 sedi accreditate dal Mur in cui sarà possibile sostenere l'Esame di Stato di abilitazione alla professione di architetto, pianificatore, paesaggista, conservatore e architetto iunior e pianificatore iunior sono:

- [Bari](#) (Politecnico)
- [Matera](#) (Università della Basilicata)
- [Cagliari](#)
- [Camerino](#)
- [Catania](#)
- [Cesena](#) (Università di Bologna)
- [Ferrara](#)
- [Firenze](#)
- [Genova](#)
- [Milano](#) (Politecnico)
- [Napoli](#) (Università Federico II e Università della Campania) – [Napoli](#) (L. Vanvitelli)
- [Palermo](#)
- [Parma](#)
- [Perugia](#)
- [Pescara](#) (Università G. D'Annunzio)
- [Roma](#) (La Sapienza)
- [Reggio Calabria](#)
- [Salerno](#)
- [Sassari](#)
- [Torino](#) (Politecnico)
- [Trieste](#)
- [Venezia](#) (IUAV)

## Esame di Stato Ingegnere 2023: le sedi accreditate

Sarà possibile sostenere l'Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere e ingegnere iunior presso queste 40 sedi accreditate dal Mur:

ANCONA ◊ BARI (Politecnico) ◊ BENEVENTO (Univ. del Sannio) ◊ BERGAMO ◊ BOLOGNA ◊ BRESCIA ◊ CAGLIARI ◊ CAMERINO (settore Ingegneria dell'informazione) ◊ CAMPOBASSO (Univ. Del Molise) ◊ CASSINO ◊ CATANIA ◊ COSENZA (Univ. della Calabria) ◊ FIRENZE ◊ GENOVA ◊ L'AQUILA ◊ LECCE ◊ MESSINA ◊ MILANO (Politecnico) ◊ MILANO BICOCCA (settore ingegneria dell'informazione) ◊ MODENA ◊ NAPOLI (Univ. Federico II) ◊ NAPOLI (Università della Campania-L. Vanvitelli) ◊ PADOVA ◊ PALERMO ◊ PARMA ◊ PAVIA ◊ PERUGIA ◊ PISA ◊ POTENZA (Univ. della Basilicata) ◊ REGGIO CALABRIA ◊ ROMA 'La Sapienza' ◊ ROMA 'Tor Vergata' ◊ ROMA TRE ◊ ROMA (Campus Bio-Medico) ◊ SALERNO ◊ TORINO (Politecnico) ◊ TRENTO ◊ TRIESTE ◊ UDINE ◊ VENEZIA" Ca' Foscari"(settore ingegneria dell'informazione).

## Esame di Stato Geologo 2023: le sedi accreditate

Di seguito, l'elenco completo delle sedi in cui sarà possibile sostenere l'Esame di Stato per l'abilitazione professionale a geologo e geologo iunior:

BARI ◊ BENEVENTO (Univ. del Sannio) ◊ BOLOGNA ◊ CAGLIARI ◊ CAMERINO ◊ CHIETI ◊ COSENZA (Univ. della Calabria) ◊ FIRENZE ◊ GENOVA ◊ MILANO ◊ NAPOLI (Univ. Federico II) ◊ PADOVA ◊ PALERMO ◊ PARMA ◊ PAVIA ◊ PERUGIA ◊ PISA ◊ POTENZA (Univ. della Basilicata) ◊ SIENA ◊ ROMA Univ. Roma La Sapienza - Univ. Roma Tre ◊ TORINO ◊ TRIESTE ◊ URBINO

Condividi su: [f](#) [in](#) [t](#) [v](#)**Dalila Cuoghi**

Architetto - Redazione INGENIO

SCHEMA

Contatti: [in](#)**Allegati**[ORDINANZA-MINISTERIALE-N.-472-DEL-17-05-2023](#)  
PDF · 330 KB**Leggi anche****La sostenibilità dell'architettura: l'ecologia vincolo del progetto, ma non scopo ultimo****Tutto sul Padiglione Italia alla Biennale di Architettura 2023****Rigenerazione urbana: Premio Berlino, selezione di 2 architetti emergenti****Nuovo Codice Appalti, a che punto siamo? Le osservazioni di Regioni e ANAC al testo all'esame del Parlamento****Boom degli abilitati alla professione di ingegnere grazie alla semplificazione dell'esame di Stato****In Evidenza**

VEDI TUTTI

*Sismica***Turchia: la pianificazione dei sopralluoghi e una prima lettura dei rilievi post sisma**

La gestione e la pianificazione dei sopralluoghi in Turchia: un'esperienza non semplice, ma la sinergia con i colleghi turchi ha fatto la differenza. Integrazione e confronto, anche per chi, come il professor e ha coordinato i sopralluoghi a L'Aquila. Ogni territorio ha le sue difficoltà, ne abbiamo parlato con il capomissione Marco Di Ludovico.

LEGGI

*Impianti Fotovoltaici***Impianti fotovoltaici: requisiti "edilizi" per poter beneficiare delle tariffe incentivanti**

L'articolo 3 del DM 5 maggio 2011 definisce l'impianto fotovoltaico realizzato su edificio in termini di impianto "i cui moduli sono posizionati sugli edifici secondo le modalità individuate in allegato 2". Se non si ha prova che nel progetto originario il manufatto sul quale è installato l'impianto prevedesse la chiusura verticale su tutti i lati, l'incentivo non si può ottenere.

LEGGI

*Bioedilizia***Bioedilizia: la nuova direttiva Case Green e perché preferire gli isolanti naturali**

I materiali di origine naturale sono in grado di contribuire in maniera incisiva a raggiungere gli obiettivi della nuova direttiva europea, essendo meno energivori e soprattutto se prodotti da scarti della filiera agricola o agroalimentare.

LEGGI

*Superbonus***Superbonus casa unifamiliare 90% ok con edificio che diventa "abitazione principale" alla fine dei lavori**

Se l'immobile diventa "abitazione principale" al termine degli interventi agevolati, l'acquirente di un immobile inagibile, che non ha potuto adibire lo



stesso ad abitazione principale all'inizio dei lavori di demolizione e ricostruzione, potrà comunque fruire del Superbonus nella misura del 90% delle spese sostenute dal 1° gennaio al 31 dicembre 2023.

LEGGI

*Codice Appalti*

### **Nuovo Codice Appalti e progettazione sopra i 215 mila euro: ecco il bando tipo per i servizi di ingegneria e architettura**

L'art.14 del Nuovo Codice Appalti prevede, all'art.1 comma c), la soglia di euro 215.000 per gli appalti pubblici di forniture, di servizi e per i concorsi pubblici di progettazione aggiudicati da stazioni appaltanti sub-centrali.

LEGGI

*Edilizia*

### **Distanze tra edifici, titoli abilitativi e interesse al ricorso: regole, modalità di misurazione, particolarità**

Le distanze tra fabbricati non si misurano in modo radiale, come invece avviene per le distanze rispetto alle vedute, ma in modo lineare tracciando linee perpendicolari tra gli edifici.

LEGGI

## News

VEDI TUTTE

*Architettura*

### **Esame di Stato Architetto e Ingegnere: un'unica prova orale a distanza**

Con apposita Ordinanza Ministeriale n. 472 del 17/05/2023 (in fondo nella sezione Allegati) si è stabilito che anche per l'anno 2023 gli esami di Stato di abilitazione per l'accesso alle professioni di Architetto, Ingegnere si svolgeranno in modalità a distanza.

LEGGI

*Ambiente*

### **Lotta ai cambiamenti climatici, progetto RETURN: ultimi giorni per bando dedicato a poli d'innovazione**

L'obiettivo della selezione è quello di individuare 20 enti che poi possano individuare a loro volta start-up, spin off e piccole e medie imprese innovative in grado di svolgere specifiche attività di prevenzione, gestione e mitigazione dei rischi ambientali naturali e antropici. Per rispondere al bando c'è tempo fino a venerdì 14 luglio alle 12.

LEGGI

*Sostenibilità*

### **Paola Marone, Federcostruzioni: con l'innovazione puntiamo alla sostenibilità e alla difesa del lavoro delle nostre imprese**

Tra i relatori dell'evento di Federbeton e Confindustria Ceramica in cui si è parlato del ruolo del settore delle costruzioni nel percorso verso la sostenibilità è intervenuta anche la Presidente di Federcostruzioni Paola Marone, la quale ha posto l'accento sull'importanza dell'evoluzione tecnica nel settore delle costruzioni, non dimenticando altresì di sottolineare l'importanza di difendere l'industria italiana come eccellenza mondiale, preservando...

LEGGI

*Digitalizzazione*

### **Intelligenza artificiale "superintelligente": si studiano AI che controllano le AI**

OpenAI sta formando una nuova squadra per controllare l'intelligenza artificiale "superintelligente". L'obiettivo è quello di creare superintelligenze artificiali che controllino l'allineamento delle scelte "artificiali" ai valori umani. Ecco i dettagli.

LEGGI

*Antincendio*

### **Incendio RSA Milano, CNI: "Fondamentale un'adeguata diffusione della cultura della sicurezza"**

L'incendio scoppiato nella RSA di Milano ha fatto tornare in primo piano l'importanza del tema della sicurezza antincendio, sempre molto caro al CNI, che è da sempre impegnato nella difesa dell'importanza della progettazione della sicurezza degli edifici ed è pronto a fare la sua parte per affiancare le istituzioni nella soluzione di questi problemi.

LEGGI

*Restauro e Conservazione*

### **Restauro: il bando di gara per gli interventi sulle Grandi Aule delle Terme di Diocleziano a Roma**



Al via il bando a procedura telematica per l'affidamento di servizi di architettura e di ingegneria per il progetto definitivo e del progetto esecutivo degli lavori di restauro dedicati alle "Terme di Diocleziano: Grandi Aule".

**LEGGI**



Il più importante Portale di Informazione Tecnico Progettuale al servizio degli Architetti, Geometri, Geologi, Ingegneri, Periti, professione tecnica, Albo Professionale, Tariffe Professionali, Norme Tecniche, Inarcassa, Progetto Strutturale, Miglioramento Sismico, Progetto Architettonico, Urbanistica, Efficienza Energetica, Energie rinnovabili, Recupero, Riuso, Ristrutturazioni, Edilizia Libera, Codice Appalti, Progetto Impianti termotecnici, Modellazione Digitale e BIM, Software Tecnico, IOT, ICT, Illuminotecnica, Sicurezza del lavoro, Sicurezza Antincendio, Tecnologie Costruttive, Ingegneria Forense, CTU e Perizie, Valutazioni Immobiliari, Certificazioni.

INGENIO-WEB.IT è una testata periodica di IMREADY Srl registrata presso la Segreteria di Stato per gli Affari Interni di San Marino con protocollo n. 638/75/2012 del 27/4/2012. Direttore Responsabile: Andrea Dari.

IMREADY Srl, Strada Cardio, 4 - 47891 Galazzano (RSM)  
Tel. 0549 909090 - Mail [info@ingenio-web.it](mailto:info@ingenio-web.it)

Copyright © 2023 [www.ingenio-web.it](http://www.ingenio-web.it) · SM 21162 · ISSN 2307-8928

[Sito web by Kuma](#) · [Software by Librasoft](#) · [Crediti](#) · [Termini di Servizio](#) · [Privacy/Cookie](#)