



# CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI



presso il  
Ministero della Giustizia

Circ. CNI n. 213/XX Sess./2024

Ai Presidenti dei Consigli degli Ordini  
territoriali degli Ingegneri

Ai Presidenti delle Federazioni/Consulte  
degli Ordini degli Ingegneri

LORO SEDI

Oggetto: **68° Congresso Nazionale Ordini Ingegneri Siena/Grosseto 2024 –  
Programma lavori – Attribuzione CFP - Trasmissione streaming differita  
lavori congressuali**

Caro Presidente,

Ti informiamo che il 68° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri – Siena/Grosseto 2024 sarà articolato in 3 giornate di lavori (vedi programma allegato).

Tutte le sessioni, cui potranno assistere in presenza i delegati, gli osservatori e i relatori, avranno luogo a Siena, presso la Fortezza Medicea, tra il 2 e il 4 ottobre prossimi.

Il 68° Congresso Nazionale prevede, come di consueto, per tutti i partecipanti (delegati, osservatori e relatori) l'attribuzione di Crediti Formativi Professionali (CFP).

Per l'evento congressuale il Consiglio ha previsto nel dettaglio, la seguente attribuzione di CFP:

- 1 CFP per la partecipazione alla Sessione Mattina della 1<sup>a</sup> Giornata - Mercoledì 2 ottobre;
- 2 CFP per la partecipazione alla Sessione Pomeriggio della 1<sup>a</sup> Giornata – Mercoledì 2 ottobre;
- 3 CFP per la partecipazione alla Sessione Mattina della 2<sup>a</sup> Giornata - Giovedì 3 ottobre;
- 2 CFP per la partecipazione alla Sessione Mattina della 3<sup>a</sup> Giornata - Venerdì 4 ottobre;
- 1 CFP per la partecipazione alla Sessione Pomeriggio della 3<sup>a</sup> Giornata - Venerdì 4 ottobre.

Sarà inoltre possibile, per gli ingegneri non iscritti al Congresso, assistere gratuitamente ai lavori congressuali senza interazione e partecipazione al voto, conseguendo i medesimi Cfp di cui sopra.

I lavori congressuali saranno infatti trasmessi in differita, il giorno successivo alla medesima ora di avvio dei lavori, tramite la piattaforma Webinar della Fondazione CNI, e saranno accessibili dagli iscritti all'Albo mediante qualsiasi dispositivo fisso o mobile.

Per partecipare alle giornate in differita, che saranno trasmesse Giovedì 3, Venerdì 4 e Sabato 5 ottobre, sarà sufficiente iscriversi alla sessione desiderata, a partire dal prossimo 24

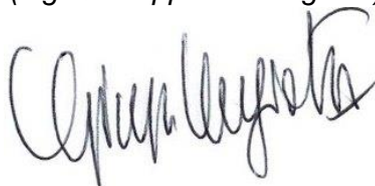
settembre, tramite il seguente link <https://www.mying.it/prossimi-webinar/> previo accesso al proprio profilo personale Mying.

Per i partecipanti in loco al Congresso (delegati, osservatori, relatori) l'attribuzione dei CFP avverrà in automatico previa rilevazione della presenza all'ingresso della sede congressuale. Per i partecipanti da remoto l'attribuzione dei CFP avverrà tramite la Piattaforma Webinar della Fondazione CNI secondo le consuete modalità.

In allegato si invia il programma congressuale, consultabile anche al seguente link: <https://congressoingegneri.it>

Cordiali saluti

*IL CONSIGLIERE SEGRETARIO*  
(ing. Giuseppe M. Margiotta)



*IL PRESIDENTE*  
(ing. A. Domenico Perrini)



Allegato: c.s.



I  
CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI

# SVOLTE

Ingegneria per governare il cambiamento

Siena | Fortezza Medicea  
2-4 ottobre 2024



ORDINE degli INGEGNERI  
della  
PROVINCIA di SIENA



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
della Provincia di Grosseto

## mercoledì 2 ottobre

ore 09:00 **Registrazione partecipanti**

ore 10:00 **Cerimonia inaugurale del 68° Congresso Nazionale degli Ingegneri d'Italia**

### Saluti di benvenuto

**Francesco Gaudini**

*Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Siena*

**Enrico Romualdi**

*Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Grosseto*

### Indirizzi di saluto

**Nicoletta Fabio**

*Sindaco di Siena*

**David Bussagli**

*Presidente della Provincia di Siena \**

**Francesco Limatola**

*Presidente della Provincia di Grosseto \**

**Roberto Di Pietra**

*Magnifico Rettore Università degli Studi di Siena*

**Gabriele Nannetti**

*Soprintendente Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Siena, Grosseto e Arezzo*

**Giuseppe Santoro**

*Presidente Inarcassa*

**Antonio Mazzeo**

*Presidente Consiglio della Regione Toscana \**

**Eugenio Gianni**

*Presidente della Regione Toscana \**

**Carlo Dall'Oppio**

*Capo Corpo Nazionale Vigili del Fuoco \**

**Fabio Ciciliano**

*Capo Dipartimento per la Protezione Civile \**

**Massimo Sessa**

*Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici \**

**Francesco Paolo Sisto**

*Viceministro alla Giustizia*

**Matteo Salvini**

*Vice Presidente del Consiglio dei Ministri e Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti \**

ore 11:00 **Relazione del Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri**

**Angelo Domenico Perrini**

ore 12:30 **Pranzo**

### Punti di svolta

ore 15:00 **Lectio – Ingegneria per governare la complessità**

**Fabrizio Curcio**

*Dirigente generale Presidenza del Consiglio dei Ministri*

ore 15:20 **Storytelling – Ingegneria tra futuro e cambiamento**

**Se arrivassi a mentirti**

**Marco Gori**

*Università degli Studi di Siena*

**Siamo fatti di stelle**

**Antonio Concilio**

*Centro Italiano Ricerche Aerospaziali*

**Mi prenderò cura di te**

**Paolo Dario**

*Professore emerito Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa*

**Intelligenza tra natura e artificio ed altre storie fantastiche**

**Intervista a Fabio Ferrari**

*Ammagamma*

**Moderà: Gianluca Semprini**

*giornalista RAI*

ore 17:30 **Fine giornata congressuale**

---

### FuoriCongresso

**L'Ingegneria e i suoi molti volti**

ore 18:00 – 19:00

**Incontro presso Sala delle Lupe, Palazzo Pubblico, Piazza del Campo**

**La tecnologia che cura: Ingegneria biomedica e clinica oltre il genere**

**Liliana De Vivo**

*IRCCS Bambino Gesù Roma*

**Silvia Berardelli**

*Ingegnere Biomedico*

**Francesca Satta**

*ESTAR Regione Toscana*

ore 18:00 – 19:00

**Incontro presso Aula Magna Rettorato, Via Banchi di sotto**

**Noi e i robot**

**Domenico Praticchizzo**

*Università degli Studi di Siena*

ore 18:00 – 19:00

**Incontro presso Sala Patrizi, Palazzo Patrizi, Via di città**

**Ingegneria per l'arte e per i beni architettonici**

**Anna De Falco**

*Università degli Studi di Pisa*

**Gabriele Nannetti**

*Soprintendente Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Siena, Grosseto e Arezzo*

giovedì **3 ottobre**

**ore 09:30 Politiche e modalità di intervento per la tutela del territorio**

**Nello Musumeci**

*Ministro per la protezione civile e le politiche del mare*

**Approccio strategico tra ricostruzione e rigenerazione: il laboratorio Appennino-Italia Centrale post sisma 2016**

**Guido Castelli**

*Commissario Straordinario Sisma Centro Italia 2016*

**ore 10:15 Modulo 1 – Abitare, ricostruire, rigenerare di fronte alla sfida della sostenibilità**

**Paolo Arrigoni**

*Presidente Gestore dei Servizi Energetici – GSE*

**Fabrizio Capaccioli**

*Green Building Italia*

**Alessandra dal Verme**

*Direttore Agenzia del Demanio*

**Luigi De Paoli**

*Università Luigi Bocconi*

**Saverio Mecca**

*Università degli Studi di Firenze*

**ore 11:15 Modulo 2 – Industria e oltre**

**Fausta Bergamotto**

*Sottosegretaria Ministero delle Imprese e del Made in Italy*

**Alessandro Mecocci**

*Università degli studi di Siena*

**Marco Taisch**

*Politecnico di Milano*

**Paolo Gianoglio**

*ICM group*

**Marco Calabrò**

*Segreteria Tecnica Ministro delle Imprese e del Made in Italy*

**ore 12:15 Modulo 3 – L'intelligenza artificiale per i professionisti tra paure, mito e realtà**

**Gennaro Annunziata**

*Coordinatore Comitato italiano ingegneria dell'informazione C3i*

**Franco Bernabè**

*Techvisory*

**Emanuele Frontoni**, *Università*

*degli Studi di Macerata*

**Giulio Biino**

*Presidente Consiglio Nazionale del Notariato*

**Modera: Gianluca Semprini**  
*giornalista RAI*

**ore Pranzo**

**13:30**

**ore Professione nella competizione e nel cambiamento**

**15:00**

**18:00**

**Open Space Focus group per i delegati al Congresso**

*Complesso di Santa Maria della Scala*

**ore Fine giornata congressuale**

**18:00**

---

**FuoriCongresso**

**L'Ingegneria e i suoi molti volti**

**ore 17.00 – 18.00**

**Basilica Cateriniana di San**

**Domenico, piazza San Domenico**

*Nell'ambito delle celebrazioni del "XXV Anniversario della Proclamazione di Santa Caterina da Siena a Compatrona d'Europa",*

*l'Ordine degli Ingegneri di Siena, in collaborazione con l'Accademia Musicale Chigiana di Siena, è lieta di offrire agli ingegneri iscritti al Congresso, ai loro accompagnatori ed alla comunità senese, un evento musicale di elevazione spirituale:*

**Santa Caterina: siate costruttori di pace**

**Concerto del Coro della Cattedrale**

**di Siena "Guido Chigi Saracini"**

*Direttore: M° Lorenzo Donati*

**ore 18:00 – 19:00**

**Incontro presso Sala Patrizi,**

**Palazzo Patrizi, Via di città**

**Le Comunità Energetiche Rinnovabili,**

**la casa del futuro ei quartieri**

**ecosostenibili**

**Marco Raugi**

*Università degli Studi di Pisa*

**Benedetta Marradi**

*Università degli Studi di Pisa*

**ore 18:00 – 19:00**

**Incontro presso Aula Magna**

**Rettorato, Via Banchi di sotto**

**Intelligenza artificiale tra mito e realtà**

**Alessandro Mecocci**

*Università degli Studi di Siena*

## venerdì 4 ottobre

ore 09:30 **Presentazione delle attività di alcuni Gruppi di Lavoro CNI**

ore 10:30 **Presentazione delle proposte dell'Open Space Focus Group**

ore 12:00 **Dibattito sul Documento programmatico 2024**

ore 13:30 **Pranzo**

ore 15:00 **Dibattito sul Documento programmatico 2024 e presentazione dei risultati**

ore 16:00 **Votazione del Documento programmatico**

ore 16:15 **Premiazione Campionati Nazionali attività sportive 2024**

ore 16:30 **Presentazione 69° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia 2025**

ore 16:45 **Fine dei lavori congressuali**

Modera: Claudio Cali  
Sky TG 24

## Date e Orari Masterclass

### Soft skills per orientarsi nel cambiamento

In collaborazione con Luiss Executive Management Education

#### AULA A

##### NEGOZIAZIONE E GESTIONE DEL CONFLITTO

Come trasformare il disaccordo in una palestra per le idee

Docente: *Flavia Trupia*

Sala delle Lupe - Palazzo Pubblico, Piazza del Campo

#### AULA B

##### COMUNICARE CON SUCCESSO CON LA PA

Conoscere per agire

Docente: *Mauro Facondo*

Aula Magna del Rettorato - via Banchi Di Sotto

#### AULA C

##### NAVIGANDO L'ONDA DELL'INNOVAZIONE

Sfruttare l'intelligenza artificiale generativa per il successo aziendale

Docente: *Emanuele Mangiacotti*

Sala Sant'Ansano, complesso museale Santa Maria della Scala, Piazza Duomo

#### AULA D

##### PROFESSIONE, PASSIONE, MOTIVAZIONE

Strategie per Motivare e Sviluppare le Persone

Docente: *Giulio Carè*

Sala Patrizi - Palazzo Patrizi - via Di Città

#### AULA E

##### LA COMUNICAZIONE INTERGENERAZIONALE

Strategie per un dialogo efficace

Docente: *Maria Cristina Rocco*

Aula storica della biblioteca comunale degli Intronati, via della Sapienza 1-5

#### Mercoledì 2 ottobre

Ore 15.00 – 17.00	Aula A
Ore 15.00 – 17.00	Aula B
Ore 15.00 – 17.00	Aula C
Ore 15.00 – 17.00	Aula D
Ore 15.00 – 17.00	Aula E

#### Giovedì 3 ottobre

Ore 09.30 – 11.30	Aula A
Ore 09.30 – 11.30	Aula B
Ore 09.30 – 11.30	Aula C
Ore 09.30 – 11.30	Aula D
Ore 09.30 – 11.30	Aula E
Ore 11.30 – 13.30	Aula A
Ore 11.30 – 13.30	Aula B
Ore 11.30 – 13.30	Aula C
Ore 11.30 – 13.30	Aula D
Ore 11.30 – 13.30	Aula E
Ore 15.00 – 17.00	Aula A
Ore 15.00 – 17.00	Aula B
Ore 15.00 – 17.00	Aula C
Ore 15.00 – 17.00	Aula D
Ore 15.00 – 17.00	Aula E

# Programma Sociale

## Serate evento e Cene

01 OTTOBRE / ORE 20:00

### CENA DEI PRESIDENTI

#### Rocca di Montemassi

Strada Provinciale 91 - Loc. Pian del Bichi - 58027 Roccastrada (GR)

Rocca di Montemassi, Wine Farm nel cuore della Maremma, è la cornice perfetta per trascorrere serate uniche. Disteso tra le colline e il mare, questo luogo di rara bellezza dove natura e storia si incontrano, offre un'atmosfera unica in qualsiasi stagione dell'anno. Immersa tra vigneti, poggi e suggestivi paesaggi, Rocca di Montemassi rappresenta una delle realtà di riferimento del territorio: un autentico esempio di fattoria toscana, simbolo della tradizione rurale maremmana.

*La cena dei Presidenti è riservata solo ed esclusivamente ai Presidenti ed eventuale accompagnatore al seguito.  
Servizio transfer dagli hotel convenzionati*

02 OTTOBRE / ORE 21:00

### CENA DI BENVENUTO NELLE CONTRADE

Le contrade di Siena sono le suddivisioni storiche della città all'interno delle mura medievali. Hanno un ruolo significativo nella vita quotidiana dei cittadini e sono importanti soprattutto nell'organizzazione del Palio di Siena.

Per ogni senese la propria contrada è tutto: un territorio, un popolo, una bandiera. E i momenti conviviali sono fondamentali.

Gli ospiti potranno cenare in una delle 12 contrade previste, vivendo a pieno le tradizioni e i valori della loro comunità facendosi conquistare dall'enogastronomia locale.

*Servizio transfer dagli hotel convenzionati  
Dress Code: Informale*

03 OTTOBRE / ORE 21:00

### CENA DI GALA

#### Bastioni della Fortezza Medicea

La Fortezza Medicea, costruita nel XVI secolo per volere del duca di Firenze Cosimo I de' Medici, è situata a ridosso del centro storico di Siena, nel quartiere di San Prospero.

Dai suoi bastioni la vista è meravigliosa a qualsiasi ora del giorno, ma è soprattutto verso sera, quando i colori caldi del tramonto incontrano i tetti di Siena, che questo luogo si trasforma in uno dei punti più romantici della città.

*Servizio transfer dagli hotel convenzionati  
Dress Code: Formale*

Platinum Sponsor



Gold Sponsor



Silver Sponsor

Bronze Sponsor



Con il patrocinio di



Segreteria Scientifica

Segreteria Organizzativa



T. 06 85 35 47 39  
E. [info@fondazionecni.it](mailto:info@fondazionecni.it)



T. 081 8904040  
E. [congressocni@studioesse.net](mailto:congressocni@studioesse.net)