



## CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI



presso il  
Ministero della Giustizia

Circ. CNI n. 211/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 degli Ordini degli Ingegneri d'Italia – Sessione OST  
Complesso di Santa Maria della Scala - Siena - Giovedì 3 Ottobre 2024.**

Caro Presidente,

sulla base del riscontro positivo ottenuto durante lo scorso congresso di Catania e nell'ottica di consolidamento del ruolo degli Ordini territoriali nella definizione di proposte, azioni e linee di intervento da intraprendere per la nostra categoria professionale, Ti comunichiamo che, anche in occasione del prossimo Congresso di Siena/Grosseto un'intera sessione dei lavori sarà dedicata ad una riflessione condivisa di tutti i delegati interessati che saranno chiamati a confrontarsi sul futuro della professione e degli Ordini.

La sessione di confronto e discussione si terrà durante il pomeriggio di **giovedì 3 ottobre 2024**; le attività inizieranno **alle ore 15:00** con una sessione plenaria, all'interno del complesso di Santa Maria della Scala a Siena, alla presenza di tutti i delegati interessati e proseguiranno, poi, **fino alle ore 18:00**, secondo la metodologia OST (Open Space Technology) attraverso la quale i partecipanti suddivisi in gruppi di lavoro autogestiti, potranno approfondire e discutere, a loro scelta, un tema tra quelli emersi in occasione dell'incontro pregressuale dello scorso mese di giugno, realizzando un report di sintesi e un poster contenente le riflessioni e le soluzioni proposte dal confronto con gli altri delegati.

I macro-temi, discendenti dalle riflessioni emerse in occasione dell'incontro pregressuale tenutosi lo scorso 20 giugno, e su cui i delegati dovranno confrontarsi, sono finalizzati, oltre alla definizione dello scenario e delle possibili evoluzioni future, alla individuazione di proposte e di azioni concrete da intraprendere. Essi riguardano i seguenti quattro ambiti:

### - **PROFESSIONE INGEGNERE**

Come rendere più attrattiva l'iscrizione all'Albo per i giovani laureati in ingegneria? Come favorire l'iscrizione all'albo dei dipendenti delle amministrazioni pubbliche e delle aziende private? Che azioni intraprendere per favorire l'adempimento degli obblighi connessi all'iscrizione all'Albo e la partecipazione alla vita ordinistica da parte degli ingegneri che svolgono attività di lavoro dipendente?

### - **IDENTITA' E RUOLO DEGLI ORDINI**

Quali azioni implementare per favorire l'adempimento da parte degli Ordini provinciali, ed in particolare di quelli con un numero basso di iscritti, delle incombenze derivanti dalla connotazione di ente pubblico non economico? Quali azioni intraprendere per favorire la capacità degli Ordini, ed in particolare di quelli più piccoli, di rispondere alle crescenti richieste

di servizi da parte degli Iscritti? Come garantire la sostenibilità economica di funzionamento degli Ordini più piccoli?

- **FORMAZIONE UNIVERSITARIA E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**

Come riformare i corsi di laurea di ingegneria nell'ottica dell'introduzione della laurea abilitante? Come garantire lo svolgimento di un idoneo periodo di tirocinio agli studenti che frequenteranno i nuovi corsi abilitanti in ingegneria? Quale ruolo gli Ordini ed il Consiglio nazionale dovranno svolgere per favorire la gestione dei corsi di laurea abilitanti in ingegneria? Quali azioni intraprendere per rendere più effettivo e coerente con le esigenze del sistema produttivo e tecnologico l'aggiornamento professionale continuo degli Iscritti?

- **INNOVAZIONE**

Quali azioni intraprendere per rafforzare il ruolo degli ingegneri che svolgono attività professionale nei settori dell'ingegneria industriale e dell'ingegneria dell'informazione? Come accrescere la capacità degli Ingegneri del secondo e terzo settore nei processi innovativi che stanno rivoluzionando il nostro sistema produttivo (Transizione 5.0) e il nostro vivere civile (Intelligenza Artificiale)?

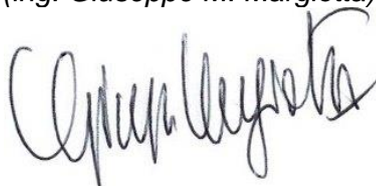
I risultati e i contenuti declinati da ciascun gruppo saranno presentati, attraverso un poster di sintesi, in sessione plenaria alla presenza di tutti i delegati, che si terrà **venerdì 4 ottobre alle ore 9:30**.

Per ragioni organizzative e per esigenze di natura logistica, **la partecipazione all'OST è riservata unicamente ai delegati ed agli osservatori degli Ordini al Congresso nazionale. Ciascun Ordine potrà far partecipare all'OST un numero di persone non superiore a quello dei delegati** attribuiti secondo l'Allegato al Regolamento Congressuale (scelti tra i delegati e gli osservatori regolarmente iscritti al Congresso).

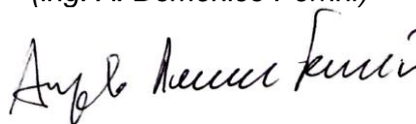
I nominativi dei partecipanti a ciascun Tavolo tematico dovranno essere comunicati dagli Ordini **entro e non oltre il prossimo 27 settembre 2024**, mediante la compilazione del form di partecipazione al seguente link: <https://www.fondazionecni.it/registrazione-ost-2024>

Cordiali saluti

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO  
(ing. Giuseppe M. Margiotta)



IL PRESIDENTE  
(ing. A. Domenico Perrini)



all: programma provvisorio 68° Congresso



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*

**Modera: 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**

*AIIC – Associazione Italiana Ingegneri Clinici*

**Silvia Berardelli**

*Ingegnere Biomedico*

**Francesca Satta**

*ESTAR Regione Toscana*

ore 18:00 – 19:00

**Incontro presso Aula Magna Rettorato, Via Banchi di sotto L'AI, i Robot e noi**

**Domenico Praticchizzo**

*Università degli Studi di Siena*

ore 18:00 – 19:00

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

**Eppur si muovono. 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 13:30 Pranzo**

**ore 15:00 Professione nella competizione e nel cambiamento**

**ore 18:00 Open Space Focus group per i delegati al Congresso**

*Complesso di Santa Maria della Scala*

**ore 18:00 Fine giornata congressuale**

---

**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 e i 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	<b>Aula A</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula B</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula C</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula D</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula E</b>

#### **Giovedì 3 ottobre**

Ore 09.30 – 11.30	<b>Aula A</b>
Ore 09.30 – 11.30	<b>Aula B</b>
Ore 09.30 – 11.30	<b>Aula C</b>
Ore 09.30 – 11.30	<b>Aula D</b>
Ore 09.30 – 11.30	<b>Aula E</b>
Ore 11.30 – 13.30	<b>Aula A</b>
Ore 11.30 – 13.30	<b>Aula B</b>
Ore 11.30 – 13.30	<b>Aula C</b>
Ore 11.30 – 13.30	<b>Aula D</b>
Ore 11.30 – 13.30	<b>Aula E</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula A</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula B</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula C</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula D</b>
Ore 15.00 – 17.00	<b>Aula E</b>

# 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



Media Partner



Segreteria Scientifica



T. 06 85 35 47 39  
E. info@fondazionecni.it

Segreteria Organizzativa



T. 081 8904040  
E. congressocni@studioes.se.net