



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Ingegneria dell'informazione

Quadriennio 2022-2026

Verbale N. 37 - Riunione del 13/04/2026

A seguito della convocazione periodica programmata sono convenuti alle ore 18:30, in modalità telematica presso la stanza virtuale dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Macerata, i seguenti n.ro 8 ingegneri: Ing. Paolo Micucci, Ing. Massimo Trojani, Ing. Mauro Beni, Ing. Carlo Alberto Bentivoglio, Ing. Luca Canovari, Ing. Lorenzo Boccanera, Ing. Fabio Nogara

Risultano assenti giustificati: ing Sergio Botta, ing. Francesco Maria Rietti, ing. Marco Feliziani.

Ordine del giorno:

- 1) **Approvazione verbale ultimo incontro**
- 2) **Comunicazioni ed aggiornamenti dal CNI/Federazione/Consiglio**
- 3) **Proposte ed iniziative formative per il 2026.**
- 4) **Altre proposte ed iniziative previste dal regolamento della Commissione**
- 5) **Varie ed eventuali**

Il presidente, dopo aver constatato che i presenti rappresentano il 64% degli 11 componenti effettivi della Commissione, inizia la trattazione degli argomenti dell'OdG.

1. Approvazione verbale ultimo incontro

Il verbale del 02/03/2026, già anticipato tramite e-mail a tutti i componenti della commissione, viene riletto ed approvato.

2. Comunicazioni ed aggiornamenti dal CNI/Federazione/Consiglio

Indicazioni sulle date e sulle modalità delle elezioni di rinnovo del Consiglio dell'Ordine (scadenza 21 giugno).

Elezioni previste per metà maggio ma non sono ancora state definite tutte le modalità operative. Saranno indette con una comunicazione via PEC e sempre via PEC verrà inviato il modello previsto per presentare le candidature. Nel caso si riesca a completare la procedura prevista si voterà in modalità on line, usando la piattaforma certificata del CNI ed gli aventi diritto riceveranno via PEC le istruzioni per accedere e votare. Si potrà esprimere fino ad un massimo di 15 preferenze da da ripartire equamente tra candidati di sesso maschile e di sesso femminile ovvero rispettando la proporzioni 7/8 oppure 8/7.

L'iter di approvazione del DDL 1363 sulla riforma di tutti gli ordinamenti professionali non influisce sulle elezioni.

Si ricorda a tutti i presenti la partecipazione all'assemblea che è stata convocata tramite PEC per il giorno 24 aprile 2026.

3. Nuove proposte ed iniziative formative per il 2026.

Tenuto conto del calendario delle elezioni di rinnovo e quindi del termine del mandato della Commissione al 21 giugno pv si concorda di erogare il solo seminario sui computer quantistici, con l'intesa che si continuerà a lavorare alla preparazione degli altri seminari.

3.2 Smart building

Si invitano l'ing Rietti, l'ing. Canovari e l'ing Beni a continuare gli approfondimenti concordati nell'ultimo incontro e tralasciando anche le novità e semplificazioni che saranno inserite nella prossima revisione del TUE.

3.3 Seminario di formazione sui computer quantistici

La bozza della locandina anticipata dall'ing. Nogara viene nel complesso approvata ma si concorda di perfezionare il titolo per renderlo più aderente al taglio divulgativo che dovrà avere il seminario.



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Ingegneria dell'informazione

Quadriennio 2022-2026

Verbale N. 37 - Riunione del 13/04/2026

Eventuali approfondimenti sul tema potrà essere trattato in futuri seminari.

3.4 Tecnologie del WEB framework SPRING

Si invitano l'ing. Feliziani e l'ing Canovari a concordare la modalità con cui inserire nell'argomento anche i possibili impatti derivanti dal "Vibe coding" ovvero dallo sviluppo software assistito da IA.

3.5 Appliance e Open Source - OPENWRT

L'ing Canovari conferma che sta predisponendo una prima bozza di documentazione da condividere successivamente con L'ing Rietti.

3.6 PLC e Embedded Systems

Si rimanda all'ing Rietti l'aggiornamento della situazione.

3.7 Intelligenza Artificiale e Realtà virtuale

l'ing. Bentivoglio sta collaborando con la Commissione Giovani per erogare un evento formativo prima della scadenza del 12 giugno. Conferma che sta anche lavorando sugli argomenti del prossimo seminario orientato all'utilizzo di "agent AI".

3.8 Tecniche di calcolo ed autenticazione distribuita: La piattaforma Enigma

Non vi sono novità in merito alla disponibilità dei relatori e dei relativi costi

4. Altre proposte ed iniziative previste dal regolamento della Commissione

Nessuna.

5. Varie ed eventuali

Nessuna.

Conclusioni.

La riunione termina alle 19:55. La prossima riunione verrà programmata successivamente.

Si ricorda comunque la possibilità di interloquire e continuare le attività di collaborazione via e-mail, usando la mail list della Commissione.

Il segretario
Ing. Gilberto Polzoni

Il Presidente
Ing. Massimo Trojani