



Periti Industriali di Genova

ORDINE PERITI INDUSTRIALI PROVINCIA DI GENOVA



**La NEWS LETTER
del Perito Industriale**

FEBBRAIO 2026 n° 02






15/02 – 31/03/2026

Quindicinale di divulgazione Tecnico scientifica e di settore dell'Ordine Periti Industriali Provincia di Genova



**Il futuro è nelle nostre mani
Costruiamolo assieme**

IN QUESTO NUMERO

-  **ITALIA E INNOVAZIONE DIGITALE 2025**
-  **LA FORMAZIONE**
-  **PER TENERTI INFORMATO**
-  **L'ORDINE INCONTRA**
-  **APPUNTAMENTI**



CNPI

CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI



fondazione
OPIFICIUM

del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali



EPPI

Editore

Ordine Periti Industriali di Genova

Direzione e Redazione

Via Assarotti 3/4,

16122 Genova

Telefono: +39 010 585349

redazione@perindgenova.it

ordinedigenova@pec.cnpi.it

Direttore Responsabile

Veneziani Mauro Ignazio

Direttore di Redazione

Donnarumma Antonio

Comitato di Redazione

Veneziani Mauro Ignazio

Donnarumma Antonio

Berto Gian Carlo

Ricevi questa newsletter perché sei iscritto all'Ordine Periti Industriali Provincia di Genova. Se desideri non ricevere le nostre comunicazioni, scrivi a segreteria@perindgenova.it.

© 2014. Ordine Periti Industriali Provincia di Genova - C.F. 80035910100

Registrazione Tribunale di Genova R.G.V. 8287/2024 Reg. Stampa n° 14 /24 cron. 59/24

15 FEBBRAIO 2026 N° 02



Quindicinale di divulgazione Tecnico scientifica e di settore dell'Ordine Periti Industriali Provincia di Genova

ITALIA E INNOVAZIONE DIGITALE 2025



DATI INTERPRETAZIONI E PROSPETTIVE PER LA PROFESSIONE

Le **Infografiche 2025 degli Osservatori Digital Innovation del Politecnico di Milano** offrono una fotografia chiara dello stato dell'innovazione digitale nel nostro Paese.

Ma l'innovazione non è un fenomeno astratto: riguarda il nostro lavoro quotidiano, le imprese con le quali collaboriamo, le scelte tecnologiche che siamo chiamati a valutare e guidare.

Per questo ho ritenuto importante non limitarmi alla pubblicazione dell'infografica sul sito dell'Ordine, ma analizzarla grafico per grafico, offrendo una chiave di lettura orientata alla nostra realtà professionale.

- Quali trasformazioni stanno davvero incidendo sul sistema produttivo?
- Quali competenze diventeranno sempre più determinanti?
- Quale ruolo possono e devono avere i professionisti tecnici in questo scenario?

Il commento che accompagna l'infografica nasce con questo obiettivo: trasformare i dati in consapevolezza, e la consapevolezza in capacità di orientare il cambiamento.

Vi invito a consultare l'infografica completa e l'analisi pubblicata sul sito dell'Ordine alla pagina [Impiantistica elettrica ed automazione](#), con l'auspicio che possa rappresentare uno

stimolo a guardare l'innovazione non come qualcosa da subire, ma come un ambito nel quale continuare a essere protagonisti.

La competenza tecnica, la capacità di interpretare il cambiamento e di tradurlo in soluzioni concrete per le imprese rappresentano da sempre il tratto distintivo della nostra categoria: è su questa responsabilità professionale che si costruisce il contributo allo sviluppo del sistema Paese.

Antonio Donnarumma

redazione@perindgenova.it

oooOOOooo

 La Formazione



PERITI INDUSTRIALI DELLA PROVINCIA DI GENOVA
CORSO RSPP CSP CSE 2026

MARZO 2026 – DICEMBRE 2026

Il nostro Ordine ha programmato tramite un ente esterno, un corso di aggiornamento 40 ore RSPP CSP/CSE

Corso RSPP Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione serve ad abilitare legalmente una figura interna o esterna all'azienda a gestire la sicurezza sul lavoro secondo il D.Lgs. 81/2008.

Fornisce le competenze necessarie per valutare i rischi, elaborare misure di prevenzione e proteggere la salute dei lavoratori.

- **Adempimento Obbligatorio:** È necessario per adempiere agli obblighi di legge previsti dal Testo Unico sulla Sicurezza (D.Lgs. 81/2008) per datori di lavoro o consulenti.

- **Valutazione dei Rischi:** Abilita all'identificazione dei rischi lavorativi, alla redazione del DVR (Documento di Valutazione dei Rischi) e all'adozione di misure protettive.
- **Gestione della Sicurezza:** Forma il responsabile a coordinare il SPP (Servizio di Prevenzione e Protezione), organizzando informazioni, formazione e addestramento per i lavoratori.
- **Aggiornamento Normativo:** Assicura che i partecipanti siano a conoscenza delle normative attuali in materia di sicurezza (Modulo A, B, C).
- **Differenziazione per Rischio:** La durata e la formazione variano in base alla classe di rischio dell'azienda (basso, medio, alto).

Corso CSP/CSE Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione serve ad abilitare professionisti tecnici a gestire la sicurezza nei cantieri temporanei o mobili, ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

Fornisce competenze per redigere il piano di sicurezza (CSP) e vigilare sulla sua applicazione durante i lavori (CSE), prevenendo infortuni.

- **Finalità del corso:** Abilitare all'esercizio delle funzioni di coordinatore per la sicurezza, fornendo conoscenze normative, tecniche di analisi e gestione dei rischi.
- **CSP (Progettazione):** Prepara alla redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) e del fascicolo informativo prima dell'inizio lavori.
- **CSE (Esecuzione):** Prepara a vigilare sull'applicazione del PSC,



Quindicinale di divulgazione Tecnico scientifica e di settore dell'Ordine Periti Industriali Provincia di Genova

coordinare le imprese, e sospendere le lavorazioni in caso di pericolo grave.

- **Requisiti:** Il corso dura 120 ore, necessarie per ottenere l'abilitazione.
- **Aggiornamento:** È obbligatorio un corso di aggiornamento di 40 ore ogni 5 anni per mantenere la validità dell'attestato.

In contemporanea, per coloro interessati, partirà anche il relativo corso base.

I corsi della durata di 4 ore ciascuno con orario 17,00 - 21,00, possono essere seguiti:

- in presenza presso la nostra sede di Via Assarotti 3/4 a Genova
- in video conferenza

Le adesioni devono pervenire entro e non oltre il 27 febbraio 2026 complete di copia dell'acconto alla mail:

- formazione@perindgenova.it

Maggiori informazioni e chiarimenti potranno essere chiesti all'organizzatore il Consigliere Segretario Per. Ind. Sandro TAZZER tramite mail agli indirizzi:

- sandro.tazzer@alice.it
- segretario@perindgenova.it

Troverai la locandina, il calendario, la modulistica necessaria alla pagina del nostro sito cliccando [QUI](#)

-----###-----



METODI INGEGNERISTICI PER LA PROGETTAZIONE DELLO SMOKE MANAGEMENT LA NUOVA UNI/TS 9494-4

Finalizzato al:

(Art. 7 D.M. 05.08.2011) mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti antincendio.

(Art. 7 DPR 7.08.2012 n. 137) CFP Aggiornamento professionale continuo. L'obiettivo del corso è quello di fornire una comprensione approfondita della progettazione dei sistemi di gestione del fumo, con particolare riferimento alla nuova normativa UNI/TS 9494-4.

Verranno illustrati i metodi ingegneristici per la gestione del fumo in scenari di incendio, come la ventilazione e l'estrazione del fumo nelle strutture complesse. I partecipanti apprendranno come dimensionare e progettare i sistemi di ventilazione, come integrare la compartimentazione e garantire R_Vita.

Saranno anche trattate le tecniche moderne di ventilazione forzata, i sistemi a differenza di pressione e altre soluzioni ingegneristiche avanzate. Infine, attraverso casi studio, si analizzeranno le applicazioni pratiche e le difficoltà incontrate nella progettazione e gestione del fumo.

Il corso della durata di 4 ore, si terrà su piattaforma streaming

Per maggiori informazioni clicca [QUI](#)

oooOOOooo



**Per tenerti
Informato**

La [Direttiva RED III](#) (Renewable Energy Directive III - UE 2023/2413), recepita in Italia e in vigore dal 4 febbraio 2026, innalza l'obiettivo UE di energia rinnovabile al 42,5% (con ambizione al 45%) entro il 2030. Punta

ad accelerare le autorizzazioni per eolico/fotovoltaico, impone regole più stringenti su edilizia e trasporti, e promuove l'integrazione tra produzione, accumulo e consumo.

Ecco i punti chiave della normativa:

- **Obiettivi Energetici:** Il target europeo è fissato al 42,5% di energia rinnovabile sul consumo finale lordo entro il 2030, con un'ambizione di arrivare al 45%.
- **Recepimento in Italia:** Il decreto legislativo n. 5/2026, in vigore dal 4 febbraio 2026, aggiorna il quadro nazionale (D.Lgs. 199/2021)

Edilizia e Rinnovabili: Aumentano gli obblighi di integrazione delle fonti rinnovabili (FER) per edifici nuovi e in caso di ristrutturazioni rilevanti.

- **Procedure Semplificate:** Introduzione di aree "idonee" per la realizzazione veloce di impianti rinnovabili.
- **Trasporti e Industria:** Incentivi per l'uso di biometano, idrogeno e il rafforzamento della mobilità elettrica.
- **Ricarica Intelligente:** Dal 30 giugno 2026, i punti di ricarica non accessibili al pubblico dovranno essere certificati per funzionalità "smart".

La RED III si inserisce nel pacchetto "Fit for 55" per ridurre le emissioni di gas serra del 55% entro il 2030, rappresentando un cambiamento sistematico per il settore energetico europeo.

Scarica la [GAZZETTA UFFICIALE](#)

-----###-----

Legge n. 198/2025 – **Misure urgenti per sicurezza sul lavoro e protezione civile**



Quindicinale di divulgazione Tecnico scientifica e di settore dell'Ordine Periti Industriali Provincia di Genova

È scaricabile qui il testo coordinato della Legge 29 dicembre 2025, n. 198, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 301 del 30 dicembre 2025.

(Conversione, con modificazioni, del decreto-legge 31 ottobre 2025, n. 159, recante misure urgenti per la tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro e in materia di protezione civile).

Per scaricare il [testo coordinato](#), pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 301 del 30 dicembre 2025 clicca [QUI](#)

oooOOOooo

L'Ordine Incontra



Come oramai di consuetudine il 10 dicembre scorso, presso la **Società Economica di Chiavari**, si è rinnovato

il consueto incontro con i Colleghi del Levante a carattere deontologico.



La sala come sempre si è presto riempita e i Colleghi sono stati attenti ed interessati ai vari argomenti presentati dai Consiglieri.

Argomento focalizzante i **Crediti Formativi e il Nuovo Regolamento** che è entrato in vigore il 1° gennaio del 2026.

Molte le domande soprattutto sugli eventi formativi che dovrebbero essere di indirizzo della propria specializzazione ma, mentre per chi esercita in campi tradizionali gli eventi sono

numerosi e continui per alcune professioni di nicchia è risultato difficile trovare corsi e convegni sull'argomento.

Il punto è stato proprio posto da un iscritto che si è specializzato in design che trova difficile, anche sulla piattaforma OPIFICIUM, trovare corsi in tal senso.

L'attenzione si è poi spostata sulla Formazione Autocertificata che, hanno precisato sia il Consigliere Tazzer che il Consigliere Forlani, non deve essere un mero elenco di libri letti, di corsi seguiti online deve contenere una descrizione dettagliata e specifica delle attività svolte (formazione informale, pubblicazioni, docenze, ecc.), collegandole alle aree professionali di iscrizione, con date, luoghi, contesti e dettagli dell'attività e in particolare è stato ribadito che occorre indicare:

- **Tipologia:** specificare se si tratta di corsi, seminari, convegni, pubblicazioni, docenze, visite tecniche, ecc..
- **Contenuto:** Indicare chiaramente gli argomenti trattati, le materie e gli obiettivi formativi.
- **Durata:** Specificare le ore di formazione.
- **Modalità:** Come è stata erogata (es. online, in presenza) e la qualità del materiale didattico.
- **Contesto:** Descrivere il contesto professionale in cui l'attività è stata svolta, collegandola alle mansioni.
- **Date e Luoghi:** Indicare date di inizio/fine dell'attività e luogo di svolgimento.

L'incontro poi è proseguito con altre domande, con una relazione del Presidente sulle novità dell'Ordine e si è

concluso con piena soddisfazione degli iscritti.

E visto che eravamo in atmosfera natalizia

Tra luci di Natale e l'aria un po' speciale, la cena augurale non poteva mancare.

Da Picaggia, tra paella e fiammanghille ardenti, risate e compagnia ci han reso tutti contenti.

Clima cordiale, battute a volontà, così con i nostri iscritti la festa va!

Marcella Carpi

segretaria@perindgenova.it



Appuntamenti

- **24 febbraio ore 18.00** Consiglio Direttivo
- **25 febbraio ore 18.00** Metodi ingegneristici per la progettazione dello smoke management



Quindicinale di divulgazione Tecnico scientifica e di settore dell'Ordine Periti Industriali Provincia di Genova

CORSO RSPP CSP CSE

QUANDO

Inizio: 19/03/2026

Termine: Dicembre 2026

secondo calendario che

Seguirà.

Orario: 17:00 - 21:00

Giorno: Giovedì

DOVE

In presenza presso l'Ordine dei Periti Industriali della Provincia di Genova o in videoconferenza

Via Assarotti 3/4 1° piano - 16122
GENOVA

WWW.PERINDGENOVA.IT/



PERITI INDUSTRIALI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA

COSTI

AGGIORNAMENTO

RSPP CSP/CSE

300,00 € ISCRITTI

ALL'ORDINE DI
GENOVA

450,00 € ESTERNI

CORSO COMPLETO

800,00 € ISCRITTI

ALL'ORDINE DI
GENOVA

950,00 € ESTERNI

ACCONTO

PREADESIONE

50,00 €

ISCRIZIONE

PER ISCRIVERSI È NECESSARIO COMPILARE IL MODULO DI PREADESIONE ALLEGATO.

QUALORA NON SI DOVESSE RAGGIUNGERE IL NUMERO MINIMO DI ISCRITTI, L'ACCONTO VERRÀ RIMBORSATO.