



**“LA GESTIONE DEI RIFIUTI E GLI
IMPIANTI TECNOLOGICI
STATO DELL’ARTE E PROSPETTIVE
FUTURE”**

**25 Settembre 2023
Ore 09:00 – 13:00**

**Sala Nobile di Palazzo Savelli
Piazza della Costituente1, Albano Laziale**



L’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, tramite il proprio Ufficio Servizi per il Territorio, e la Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri di Roma FOIR, in collaborazione con ATIA ISWA ITALIA, e con il patrocinio del Comune di Albano Laziale, allo scopo di sviluppare, approfondire e divulgare le conoscenze su tematiche di stringente attualità ambientale, hanno organizzato un seminario sullo stato attuale e le strategie future per la gestione dei rifiuti con particolare riferimento al problema della gestione in aree metropolitane con elevato grado di complessità quali quella di Roma. Interverranno relatori esperti nel settore specifico che inquadreranno il problema dal punto di vista normativo, scientifico e industriale fornendo utili spunti di riflessione e di azione.

L’evento si svolgerà in presenza ed è gratuito e aperto a tutti.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri n. **3CFP** ai fini dell’aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia). La frequenza è obbligatoria e i 3 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L’iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/>

Prenotandosi all’evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, cell.), ai sensi dell’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell’evento.

L’**attestato di partecipazione** all’evento, che sarà conseguito previo controllo dell’accesso ed uscita nonché della partecipazione a tutta la durata dell’evento anche attraverso l’effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri della provincia di Roma dalla piattaforma www.mying.it nei giorni successivi allo svolgimento dell’evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell’art. 10 del Regolamento per l’Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Per gli altri partecipanti l’ordine degli Ingegneri della provincia di Roma e la Fondazione degli Ingegneri di Roma rilasceranno l’attestato di partecipazione.

Programma 25 settembre 2023

Ore 9,00 – 9,30 **Registrazione**

Ore 9.30 – 10,00
Saluti Istituzionali

Massimiliano Borelli
Sindaco del Comune di
Albano

Dott. Ing. Massimo Cerri
Presidente dell’Ordine degli
Ingegneri di Roma

Dott. Ing. Paolo Massarini
Presidente ATIA ISWA ITALIA

Ore 10,00 – 10,30

Programma nazionale per la gestione dei rifiuti ed il Piano Regionale vigente

Dott. Ing. Andrea Eleuteri
Presidente della
Commissione Rifiuti
dell'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma

Ore 10,30 – 11,00

La gestione operativa dei rifiuti – organizzazione e ambiti territoriali ottimali

Dott. Ing. Federica Giglio
Pubblica amministrazione –
Settore ambiente e rifiuti

Ore 11,00 – 11,30

La tecnologia nella gestione dei rifiuti

Prof. Ing. Luca Andreassi
Università degli Studi di
Roma "Tor Vergata"

Ore 11,30 – 12,00

Inquadramento normativo e il Codice degli Appalti nella gestione dei rifiuti

Dott. Ing. Filippo Vittori
Dirigente pubblica
amministrazione

Ore 12,00 – 12,30

Valutazione di impatto ambientale (VIA),
autorizzazione integrata ambientale (AIA),
valutazione ambientale strategica (VAS) e DNSH

Prof.ssa Ing. Monica Pasca
Università degli Studi di
Roma "Sapienza"

Ore 12,00 – 13,00 Dibattito e Conclusioni

Modera

Dott. Ing. Roberto Cuccioletta
Consigliere della Fondazione
dell'Ordine degli Ingegneri di
Roma

