

Ecomondo 2024
 La fiera per la transizione ecologica
 5 – 8 novembre 2024

Data	CONVEGNO	TITOLO INTERVENTO	AUTORI/ SPEAKER
MARTEDI' 5 NOVEMBRE 11.30-11.45 Water Cycle Sala Tiberio Pad B8	Integrated solutions to adapt water systems to climate change: European and Mediterranean impacts, solutions and innovation actions	Riutilizzo per scopi ambientali delle acque di falda trattate	Loredana Vitale (Eni Rewind)
MARTEDI' 5 NOVEMBRE 16.00 – 16.30 Pad D3 Stand 202_303	Talk Sustainable B2B- Stand Eni	Market Development: approccio end to end nelle attività ambientali e le potenzialità di Eni Rewind nel mercato non captive	Andrea Taverna (Eni Rewind)
MERCOLEDI' 6 NOVEMBRE 15.30 – 16.00 Stand Eni 202_303 Pad D3	Talk Sustainable B2B- Stand Eni	Remediation nella Just Transition: esempi di trasformazione delle ex aree industriali bonificate	Roberta Amendola (Eni Rewind) Alessandro Bartolomei (Plenitude)
MERCOLEDI' 6 NOVEMBRE 15.40-16.05 Agorà Flaminia Area Pad C1	Stati Generali delle Demolizioni	Lo sviluppo di un cantiere pilota per la bonifica dei materiali contenenti amianto in strutture non convenzionali: il caso dei capannoni fertilizzanti di Gela	Natale Pezzimenti (Eni Rewind) Federico Gabelli (Eni Rewind)
MERCOLEDI' 6 NOVEMBRE 16.00 – 16.30 Stand Eni 202_303 Pad D3	Talk Sustainable B2B- Stand Eni	Case history Eni Rewind incontra Herambiente: analisi del gap impiantistico nazionale nella gestione dei rifiuti e partnership per nuovi sviluppi	Emanuele Lagrotta (Eni Rewind) Carlo Pezzi (HEA) Paolo Mauri (Herambiente)

<p>GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE 10.00-11.00 Innovation Arena Hall Sud</p>	<p>L'offerta decarbonizzata dei prodotti, servizi e soluzioni di Eni</p>		<p>Guido Bonfedi (Eni Rewind) Ettore Prandini (Presidente Coldiretti) Alberto Marazzato (Gruppo Marazzato) Alessandra Colombo (Versalis) Modera Felice Simonetti (Sustainable B2B)</p>
<p>GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE 11:30 – 12:50 Agorà Flaminia Area Pad C1</p>	<p>Bonifica dei siti contaminati: a che punto siamo? Evoluzione normativa e innovazione tecnologica quali prospettive</p>	<p>Tavola Rotonda UNEM</p>	<p>Carlo Montella (Eni Rewind)</p>
<p>GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE 14:00 – 14:15 Sala Tiglio Pad. A6</p>	<p>Sistemi innovativi di prevenzione dei rifiuti e gestione circolare delle risorse</p>	<p>Soluzioni circolari e sostenibili per il trattamento e la gestione dei rifiuti: il decommissioning ISAF di Gela</p>	<p>Manlio Rossini (Eni Rewind)</p>
<p>GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE 15:00 – 15:15 Sala Flaminia, Pad. C1</p>	<p>Strategie sostenibili per la bonifica dei siti contaminati: le evoluzioni della ricerca applicata nazionale e internazionale</p>	<p>Progetti sostenibili e vincoli autorizzativi: il sito di Crotona</p>	<p>Stefano Lifone (Eni Rewind)</p>
<p>GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE 16:00 – 16:15 Sala Flaminia Pad. C1</p>	<p>Strategie sostenibili per la bonifica dei siti contaminati: le evoluzioni della ricerca applicata nazionale e internazionale</p>	<p>Tomografia geoelettrica per l'individuazione del DNAPL</p>	<p>Federica Signoretta (Eni Rewind) Devis Ferrarato (Stantec)</p>
<p>VENERDÌ 8 NOVEMBRE 10:00 – 11:00 Stand Eni 202_303 Pad D3</p>	<p>Stand Eni Incontro con gli studenti del corso di laurea Bonifiche dei siti contaminati Uni Salerno</p>		<p>Manlio Rossini (Eni Rewind)</p>