

# “Le novità in materia ambientale”. Una serie di interventi alla presenza del Viceministro dell’Ambiente, On. Vannia Gava.

---

3 Aprile 2024

ANCE ed il Ministero dell’Ambiente hanno avviato un rilevante lavoro di condivisione sui temi della sostenibilità ambientale e della transizione ecologica.

In tale ottica si inserisce l’incontro che ANCE Puglia ospiterà il prossimo 12 aprile, durante il quale saranno approfondite le novità che il MASE sta portando avanti e che ci vedono coinvolti come settore; particolare attenzione, infatti, sarà riservata al **decreto End of Waste per i rifiuti inerti** e alla **revisione della disciplina delle terre e rocce da scavo**.

L’incontro vedrà la partecipazione del **Viceministro dell’Ambiente, On. Vannia Gava**, del Capo Dipartimento Sviluppo Sostenibile del Ministero dell’Ambiente, Ing. Laura D’Aprile, del Dr. Fabrizio Penna Capodipartimento Unità di Missione per il PNRR MASE e dell’Avv. Daniele Carissimi, Componente della Commissione interministeriale.

Venerdì 12 aprile 2024

ore 11,30 – Sala Eco di Mare

Parco dei Principi Hotel & Congress Via Vasile n.3 – Bari

# LE NOVITÀ IN MATERIA AMBIENTALE

Dalla nuova disciplina per i materiali  
da scavo al regolamento End of Waste  
per i rifiuti da costruzione e  
demolizione

**VENERDÌ  
12 APRILE**

h 11:30

Sala Eco di Mare

**Parco dei Principi**

Hotel & Congress

Via Vasile n.3 - Bari

Indirizzi di saluto

**Gerardo Biancofiore**

Presidente Ance Puglia

**Domenico De Bartolomeo**

Vicepresidente Ance con delega ai  
Rapporti Interni

**Silvia Ricci**

Vicepresidente Ance con delega alla  
Transizione Ecologica

interventi

**Laura D'Aprile**

Capo Dipartimento sviluppo  
sostenibile del Ministero  
dell'Ambiente e della sicurezza  
energetica

**Daniele Carissimi**

Componente della Commissione  
interministeriale per la revisione  
della normativa ambientale e del  
Gruppo di lavoro End of Waste

**Fabrizio Penna**

Capo Dipartimento Unità di  
missione PNRR

conclusioni

**Vannia Gava**

Viceministro dell'Ambiente  
e della sicurezza energetica