

## Lo Schema ETV: un'opportunità per verificare le tecnologie verdi

Via Carlo Alberto dalla Chiesa, 32 – Terni

13 giugno ore 14.30-16.30

[Clicca qui per la registrazione](#)

Sviluppumbria in collaborazione con Arpa Umbria ed Enea, organizza un convegno sullo schema della verifica di tecnologie ambientali (ETV) quale opportunità di business. L'Environmental Technology Verification (ETV) è uno schema ambientale volontario sviluppato dalla Commissione Europea per rispondere alle esigenze di dimostrazione delle prestazioni di tecnologie ambientali innovative in modo credibile e obiettivo. Si tratta di uno schema mirato a supportare le aziende che vogliono sviluppare innovazioni verdi con un impatto ambientale ridotto e raggiungere nuovi mercati.

Il convegno intende offrire un momento di confronto e di discussione sui temi di circolarità e sostenibilità che l'ETV può aiutare a raggiungere, attraverso la verifica delle prestazioni ambientali delle tecnologie.

*Moderano: Elisabetta Boncio, Sviluppumbria e Rossano Pastura, Arpa Umbria*

14:30 *Saluti istituzionali*

**Francesco Longhi**, Direttore del  
Dipartimento Umbria Sud, *Arpa Umbria*  
**Michela Scieurpa**, Amministratore Unico  
*Sviluppumbria*

**Andrea Sconocchia**, *Presidente Ordine  
degli Ingegneri-Terni*

**Carmelo Campagna**, *Presidente Ordine dei  
Commercialisti-Terni*

**Enrico Guarducci**, *Presidente Ordine dei  
Commercialisti-Perugia*

15:00 *Lo Schema ETV quale supporto  
per le tecnologie verdi*

**Emanuela De Marco**, *ENEA*

15:20 *Il processo di certificazione ETV*

**Giovanni D'Angelo**, *RINA Services S.p.A.*

15:40 *La tecnologia EVA Mini*

**Daniele Basso**, *HBI S.r.l.*

16:00 *La tecnologia ReStoRe*

**Marc Faverjon**, *Deref S.p.A.*

16:30 *Discussione e Chiusura Lavori*

*- Agli Ingegneri che parteciperanno all'evento, saranno riconosciuti i crediti formativi.*