

Decarbonizzazione termica: tecnologie green e sistemi integrati per l'industria



SEMINARIO ONLINE

GIO | 27 NOV | 2025
ore 10.00 | 12.50



STX

agenda

APERTURA COLLEGAMENTO ore 10.00

- 10.00 | 10.05 WHITE ENERGY GROUP SPA | Gianluigi Mele | *Apertura e benvenuto*
- 10.05 | 10.20 Federazione Italiana per l'uso razionale dell'energia FIRE | Daniele Forni | *Decarbonizzazione industriale: scenari e priorità*
- 10.20 | 10.40 CORTELLAZZO & SOATTO | Alice Cerato | *La sostenibilità: scelta strategica per la competitività aziendale*
- 10.40 | 11.00 WHITE ENERGY GROUP SPA | Alessandro Spiri | *Implementazione di un percorso di decarbonizzazione industriale: metodologia, strumenti e risultati*
- 11.00 | 11.20 Fabio Minchio | *Pompe di calore, strumenti di supporto e incentivi: stato dell'arte e prospettive industriali*
- 11.20 | 11.40 ARMSTRONG INTERNATIONAL | Emanuele Autino | *Casi applicativi su pompe di calore ad alta temperatura (120°C - vapore)*
- 11.40 | 12.00 MAGALDI GREEN ENERGY S.R.L. | Daniele Coppola | *Decarbonizzazione del calore industriale con tecnologia di accumulo elettrotermico basata su letto di sabbia fluidizzata*
- 12.00 | 12.20 STX GROUP - Vertis Environmental Finance | Pieralvise Marchiori e Francesco Pescarin | *ETS 1 e 2: il doppio pilastro della decarbonizzazione europea*
- 12.20 | 12.40 WHITE ENERGY GROUP SPA | Franco Asuni | *Green Heat + Green Solar: soluzioni integrate per la decarbonizzazione termica*
- 12.40 | 12.50 Federazione Italiana per l'uso razionale dell'energia FIRE | Daniele Forni | *Saluti finali*