



ESC THE NEXT ENERGY

Eolico, nucleare, fotovoltaico e idrogeno in Italia

Il mix energetico è la chiave di una transizione energetica di successo? Come utilizzare energie diverse che includano eolico, nucleare, fotovoltaico e idrogeno ottimizzando le risorse del sistema Paese?

Il primo appuntamento con ESC – THE NEXT ENERGY mette a confronto esperti del settore, politici e imprenditori sulla necessità di una nuova cultura dell'energia.

Organizzato da Coesa e condotto da Sebastiano Barisoni (Sole 24 Ore) l'appuntamento con **ESC The Next Energy** è previsto per Lunedì 26 Febbraio 2024 (9-12.30) al Palazzo della Luce di Torino (Via Bertola 40).

COESA

Fondata a Torino nel 2012 da Federico Sandrone e Dario Costanzo, Coesa è una ESCo (Energy Service Company) che semplifica la transizione ecologica di imprese, pubblica amministrazione e famiglie. L'azienda opera come General Contractor per l'efficientamento energetico, con una gamma di servizi che vanno dall'audit energetico alle pratiche per ottenere fondi e incentivi fiscali. Gli esperti Coesa accompagnano energy manager e amministratori anche nell'individuazione dei progetti più indicati rispetto a Superbonus 110%, Ecobonus 50-65%, Conto Termico 2.0. Se il fotovoltaico industriale rappresenta la principale specializzazione Coesa, comunità energetiche, agrivoltaico e impianti galleggianti sono allo studio come progetti speciali.