

SEMINARIO

GREEN TECH

STRUMENTI PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA DELLE IMPRESE

GIOVEDÌ 11 APRILE 2024 | ORE 15.30

SALA CONVEGNI | CONFINDUSTRIA SALERNO | VIA MADONNA DI FATIMA, 194

SALUTI E INTRODUZIONE

Velleda **VIRNO**, Vice Presidente Confindustria Salerno delegata all'Energia
 Edoardo **IMPERIALE**, Direttore Infosfera e CEO Campania DIH

INTERVENTI

LE MISURE DEL NUOVO PIANO 5.0

Valentina **CARLINI**, Senior Adviser Area Politiche per il Digitale e Filiere, Scienze della Vita e Ricerca, Confindustria
 Elena **BRUNI**, Adviser Area Politiche per l'Ambiente, l'Energia e la Mobilità, Confindustria

SOLUZIONI INNOVATIVE PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA: LE "BATTERIE DI SABBIA" E I "CAMPI DI SPECCHI"

Daniele **COPPOLA**, Sales & Business Development Manager Magaldi Power spa | Magaldi Green Energy

MISSION INNOVATION E RETI ENERGETICHE INTEGRATE PER ACCELERARE LA TRANSIZIONE ENERGETICA

Salvatore **FABOZZI**, Phd, Ricercatore presso il Laboratorio TERIN-SSI-SGRE (Smart Sector Integration e Generazione Distribuita da FER / Smart Grid e Reti Energetiche), C.R. ENEA di Portici

INFO m.villano@confindustria.sa.it | 089.200841

Finanziato dall'Unione Europea. I punti di vista e le opinioni espresse sono tuttavia esclusivamente quelli dell'autore o degli autori e non riflettono necessariamente quelli dell'Unione Europea. Nè l'Unione Europea nè l'autorità che eroga il finanziamento possono essere ritenute responsabili