

# L'infrastruttura per la ricarica auto: semplice, rapida e capace di integrare tutte le fonti di energia

**Relatore:**  
Davide Del Sale



## QUANDO



4 DICEMBRE 2024



14:00 – 18:00

## DOVE



**ABB Bologna**

VIA G. DI VITTORIO, 14,  
40013 CASTEL MAGGIORE  
BOLOGNA

## Programma

13:30 – Arrivo e Registrazione

14:00 – Presentazione

15:45 – Coffee break

16:00 – Presentazione

17:45 – Q& A

18:00 – Fine lavori

a seguire aperitivo e saluti

## Agenda

Vedi in allegato

**Agli iscritti degli Ordini dei Periti Industriali e Periti Laureati verranno rilasciati per questo corso 3CFP**



**Ti serve supporto?**

Scrivi all'indirizzo [IT-abbformazione@abb.com](mailto:IT-abbformazione@abb.com)

**Pomeriggio Tecnico ABB**

**L'infrastruttura per la ricarica auto:  
semplice, rapida e capace di integrare tutte le fonti di energia**

## **Agenda:**

***Ore 13:30 Arrivo e registrazione***

### ***14:00 SESSIONE 1***

- Identificazione delle esigenze
- Scelta della soluzione di ricarica per veicoli elettrici
- Dimensionamento del quadro
- Power Management

***Ore 15:45 Coffee break***

### ***16:00 SESSIONE 2***

- Integrazione avanzate
- Esempi di architetture

***Ore 17:45 Q&A***

***Ore 18:00 – Fine lavori***

Pomeriggio Tecnico ABB

## L'infrastruttura per la ricarica auto:

semplice, rapida e capace di integrare tutte le fonti di energia



# Inquadra il QR Code ed iscriviti:



[REGISTRATI ALL'EVENTO](#)