

ABB

TECNO-LARIO

LECCO, 05.07

duemila17

ore 9.30 – 12.30

Aula Formazione Tecno-Lario, via B. Buozzi 27

SEMINARIO TECNICO



SEMINARIO TECNICO COMMERCIALE

Inverter ABB serie UNO DM PLUS

Gamma, caratteristiche e logiche funzionali,
comunicazione, controllo carichi,
installazione e monitoraggio

APPROFONDIMENTO

Inverter per accumulo ABB REACT

Logiche e funzionamento, battery pack,
controllo carichi, monitoraggio e accessori





TECNO-LARIO

LECCO, 05.07

duemila17

ore 9.30 – 12.30

Aula Formazione Tecno-Lario, via B. Buozzi 27

SEMINARIO TECNICO

PROGRAMMA

- 09.15 Accoglienza partecipanti e registrazione
- 09.30 **Nuovi inverter ABB UNO DM PLUS**
gamma, caratteristiche e logiche funzionali, comunicazione, controllo carichi, installazione e monitoraggio
- 10.45 Coffee Break
- 11.00 **Inverter per produzione e accumulo ABB REACT**
caratteristiche e logiche funzionali, battery pack Litio ioni e accessori, controllo carichi, installazione e monitoraggio
- 12.00 **Soluzioni ABB per il revamping**
Potenziale mercato, criticità e opportunità, soluzioni ABB
- 12.30 Dibattito e conclusione