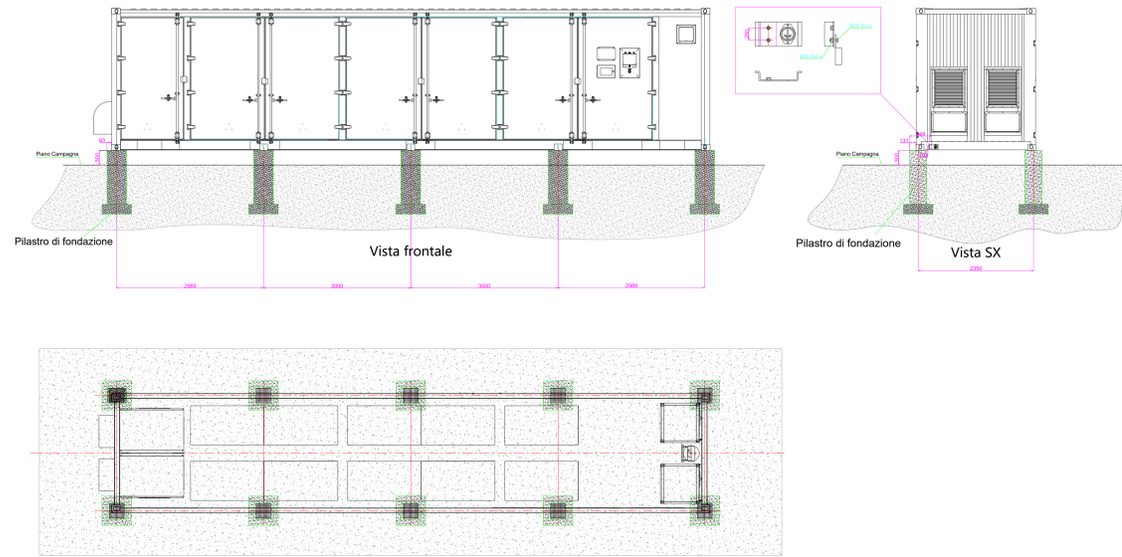
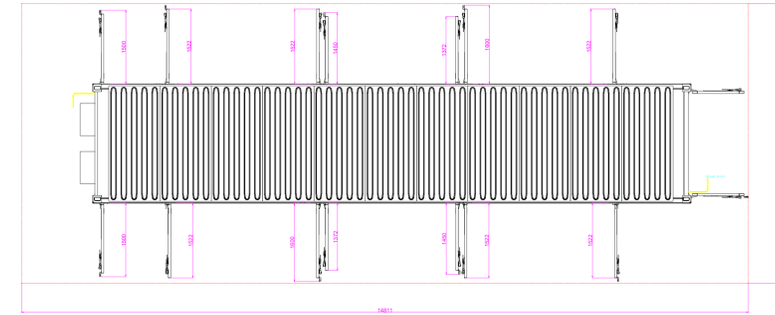


Container batterie sistema di accumulo energia, particolari fondazione

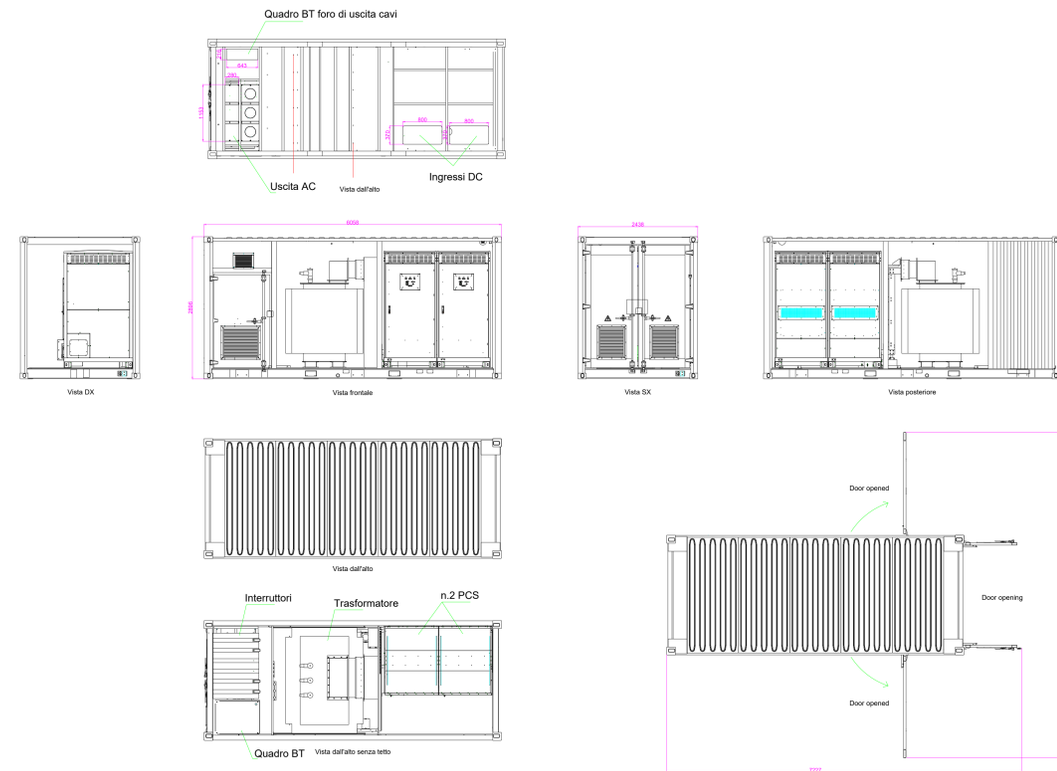


Container batterie sistema di accumulo energia, dimensioni e layout interno



Vista dall'alto con tutte le porte aperte

Dimensioni inverter centralizzato



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DANTE SRL  
E OPERE CONNESSE  
POTENZA IMPIANTO 19 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

**Proponente**  
EG Dante S.R.L.  
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11769750986 PEC: egdante@pec.it

**Progettazione**  
Ing. MATTEO BONO  
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@solareng.it  
PEC: solareng@pec.solareng.it

**Collaboratori**  
Ing. MARCO PASSERI  
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@solareng.it  
PEC: solareng@pec.solareng.it

**Coordinamento progettuale**  
SOLAR ENGINEERING S.R.L.  
Via Italia Alpi, 4 - 46100 Mantova (MN)  
P.IVA 02645550209  
e-mail: solareng@pec.solareng.it

**Titolo Elaborato**  
PIANTA E PROSPETTO CABINE ELETTRICHE  
LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENAME FORMATO DATA SCALA  
TAV47\_00

**Revisioni**  
REV DATA DESCRIZIONE ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO  
0.0