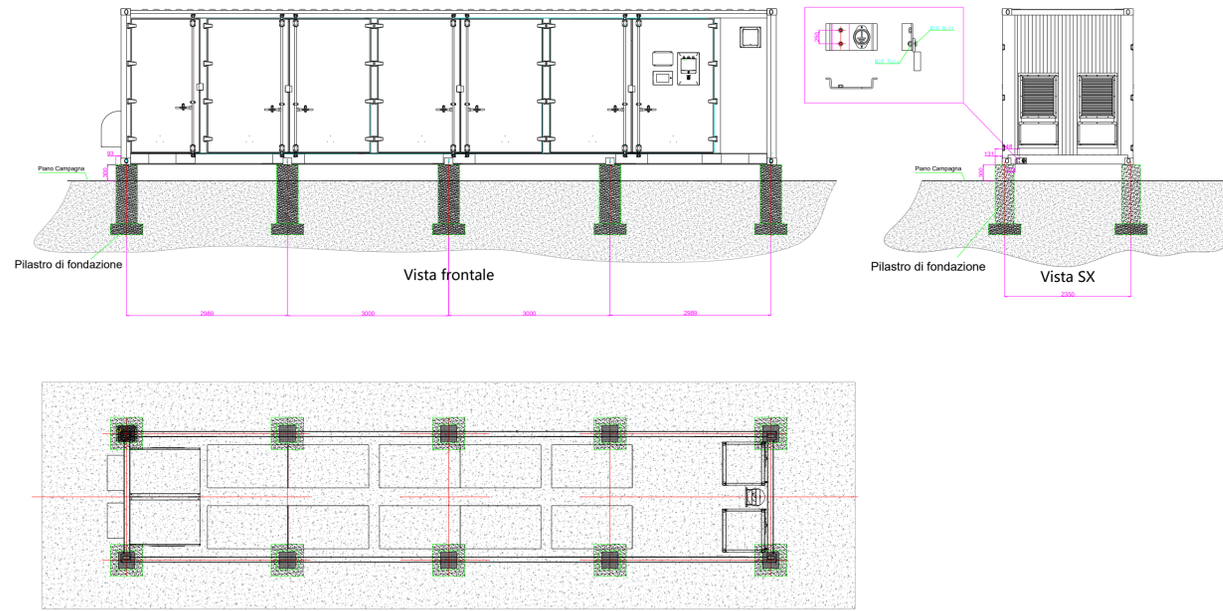
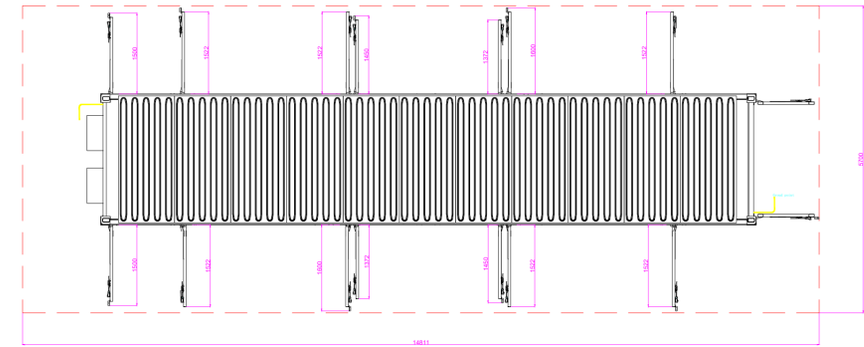


Container batterie sistema di accumulo energia, particolari fondazione



Container batterie sistema di accumulo energia, dimensioni e layout interno



Vista dall'alto con tutte le porte aperte

Container batterie sistema di accumulo energia, dimensioni a porte aperte



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG ULIVO
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 38 MWp - COMUNE DI MARTA

Proponente
EG ULIVO S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 12084660963 - PEC: egulivo@pec.it

Progettazione
Ing. Piero FARENTI, Via Don Giuseppe Corda, SNC - 03030 Santopadre (FR) - tel.: 0776531040 - e-mail: info@farenti.it
PEC: piero@pec.farenti.it

Collaboratori
Ing. Andrea FARENTI, Via Don Giuseppe Corda, SNC - 03030 Santopadre (FR) - tel.: 0776531040 - e-mail: info@farenti.it
PEC: andrea@pec.farenti.it

Coordinamento progettuale
FARENTI S.R.L.
Via Don Giuseppe Corda, SNC - 03030 Santopadre (FR) - P.IVA 02604750600 -
Tel. 0776531040 Fax 07761800135

Titolo Elaborato
Pianta, prospetti e sezioni sistema di accumulo

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto definitivo	PD_TAV10		A0	01/22	

Revisioni	REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	21/06/2022		AF	PF	ENF

