

LAYOUT DI IMPIANTO SU ORTOFOTO - SCALA 1:1000



GENERAL INFORMATION		
LATITUDE	LONGITUDE	44°41'31.94"N , 11°52'40.54"E
NUMBER OF MODULES(NO'S)		23.808
TOTAL CAPACITY (MWp)		13.8 MWp
INVERTERS CUMMULATIVE CAPACITY (MW)		13.8 MWn
MODULES TILT		-°60< 0°<+60°
MODULE RATING (Wp)		580 Wp
INVERTERS CAPACITY (MW)		3 MW
TRACKER CONFIGURATION		2Vx48/2Vx32
TOTAL AREA COVERED BY THE SYSTEM (ha)		20
STRUCTURE PITCH(Meters)		10.5 m



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG Laguna  
E OPERE CONNESSE  
POTENZA IMPIANTO 13.8 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE

**Proponente**  
EG Laguna S.R.L.  
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11769770964 - PEC: eglaguna@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		Layout di impianto su ortofoto				
LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA	
Progetto definitivo	VIA TAV7	-	A1	04/21	-	
Revisioni						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	20/07/2021	-	AF	PF	ENF	