



LEGENDA	
	AREA DISPONIBILE PER AMPLIAMENTO CON TRE STALLI TRASFORMAZIONE 380/36kV 250 MVA
	AREA DISPONIBILE PER AMPLIAMENTO CON UNO STALLO REATTORE 380 kV 258 MVAR

ELENCO DEI MATERIALI RETE DI TERRA	
	DISPERSORE DI TERRA l=1500x1500mm
	CORDA RAME NUDA 63mm <sup>2</sup>
	CORDA RAME NUDA 125mm <sup>2</sup>
	CONNETTORE A COMPRESSIONE C95-C70
	CONNETTORE A COMPRESSIONE C120-C120



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DANTE SRL  
E OPERE CONNESSE  
POTENZA IMPIANTO 20,29 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

**Proponente**  
EG Dante S.R.L.  
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11769750966 - PEC: egdante@pec.it

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

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

**Coordinamento progettuale**  
START ENGINEERING S.R.L.  
Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
P.IVA 04166670986  
e-mail: startengineering@pec.it

**Titolo Elaborato**  
PLANIMETRIA REPARTO AT

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
					1:500

Revisioni					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO