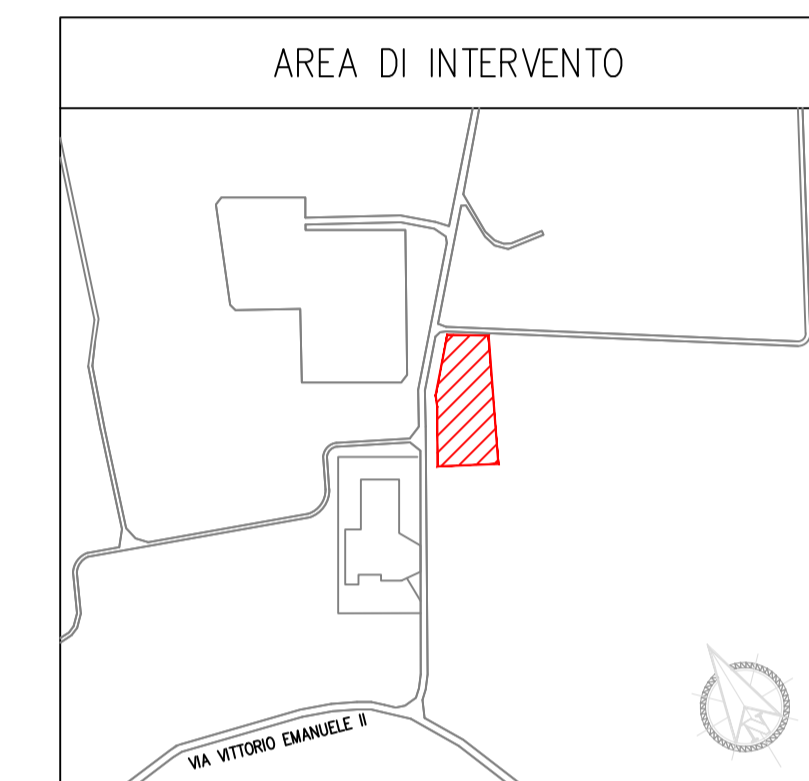
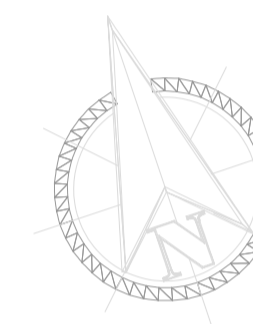


LEGENDA IMPIANTO DI TERRA	
	CONDUTTORE INTERRATO Cu Ø70mmq (19x2,13mm)
	CIME EMERGENTI Cu Ø125mmq (37x2,10mm)
	MORSETTI DI DERIVAZIONE Ø70mmq / Ø70mmq
	MORSETTI DI DERIVAZIONE Ø70mmq / Ø125mmq
	CAPOCORDA PER CONDUTTORE Ø125mmq
	MORSETTI DI DERIVAZIONE Ø125mmq / Ø125mmq
	BANDELLA DI RAME NUDO 50x5 mm POSATA A PARETE IN VISTA
	COLLEGAMENTO BANDELLA ALLA MAGLIA MEDIANTE CORDA Cu Ø125mmq E CAPOCORDA
	DISPERSORI VERTICALI A PICCHETTO L=2 m
PL	COLLEGAMENTO PLATEA FABBRICATO
	POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA
	COLLETTORE IMPIANTO DI TERRA



## IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG MARCO POLO SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 29.7 MWp - COMUNE DI CANARO (RO)

### Proponente

**EG MARCO POLO S.R.L.**  
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11769710960 - PEC: egmarcopolo@pec.it

### Progettazione

**Ing. Alberto Rizzoli**  
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it  
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rizzoli@inclco.com

### Collaboratori

**P.ind. Michele Lambertini**  
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it  
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rizzoli@inclco.com

### Coordinamento progettuale

**Solar IT s.r.l.**  
VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamiapcc.it  
Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

### Titolo Elaborato

PIANTA IMPIANTO RETE DI TERRA DELLA SOTTOSTAZIONE UTENTE

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	AT_TAV 11	IT-2021-0130_AT_TAV11.01-PIANTA MESSA A TERRA - STAZIONE UTENTE.DWG	24/05/2022	1:200

### Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	21/11/21	EMISSIONE PER PERMITTING	MB	MB	EG
1	24/05/22	INCREMENTO POTENZA	STR	MLA	AFA



COMUNE DI CANARO (RO)  
REGIONE VENETO

