



INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE UTENTE - CTR  
Scala 1:1000



### IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG MARCO POLO SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 29,73 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@lamiapec.it  
Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

**Titolo Elaborato**  
INQUADRAMENTO GENERALE SU CARTA CTR - STAZIONE UTENTE E RACCORDI CON RTN

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	AT_TAV01	IT-2021-0130_AT_TAV01-01-INQUADRAMENTO STAZIONE UTENTE-CTR.DWG	24/05/2022	1:1000

**Revisioni**

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



COMUNE DI CANARO (RO)  
REGIONE VENETO

