

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 20kV PER LOTTO DI
IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE
RINNOVABILE FOTOVOLTAICA DI POTENZA DI PICCO P=9'820,80
kWp E POTENZA COMPLESSIVA IN IMMISSIONE P=8'224 kW**

UBICATO IN COMUNE DI CAMINO AL TAGLIAMENTO PROVINCIA DI UDINE

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Screening VIA e AUTORIZZAZIONE UNICA)

PROGETTO DEFINITIVO

**DOCUMENTAZIONE GENERALE
INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice di rintracciabilità	Codice Impianto	N. elaborato	N. foglio	Tot. Fogli	Nome file	Data	Scala
PD	331664039		8			08-Inquadramento su ortofoto	25/01/23	1:2'000

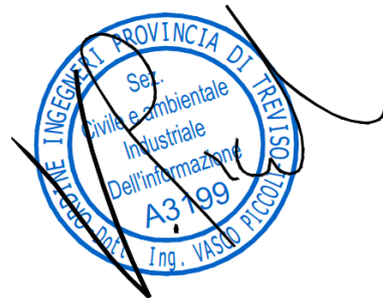
REVISIONI

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato

Progettazione



IL DIRETTORE TECNICO
Gianandrea Ing. Bertinazzo



IL PROGETTISTA
Vasco Ing. Piccoli

Gestore rete elettrica:

E-Distribuzione s.p.a.

Richiedente:

Ellomay Solar Italy Eighteen Srl
Via Sebastian Altman, 9
39100 Bolzano (BZ)
C.F.: 03138530211

NUOVA CABINA DI CONSEGNA MT2
45° 967936N - 12° 995328E

NUOVA CABINA DI CONSEGNA MT1
45° 967850N - 12° 995428E

CONNESSIONE IN ENTRA-ESCI
CON LINEA ESISTENTE

CABINA PRIMARIA CODROIPO