

**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 |

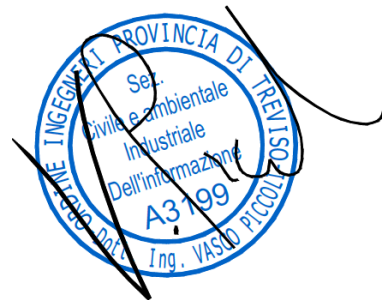
REVISIONI

| 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