



PROPRONTE SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. Via Porlezza 12, 20123 Milano p. iva e cod. fiscale 11503980960 email: info@suninvestmentgroup.com pec: sigproject@legalmail.it	Si Sun Investment Group	CODICE ELABORATO CAN.GR.INT.06
ELABORAZIONI BLE ENGINEERING S.r.l. Sede legale: Viale Cappelletto 50, 81100 - Caserta P. IVA 04659450615		SCALA 1:2.000

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO, INTEGRATO CON AGRICOLTURA, DENOMINATO "CANCELLO ED ARNONE 2" DELLA POTENZA NOMINALE DI 33,74 MW, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI CANCELLO ED ARNONE (CE) E DI MONDRAGONE (CE)

OGGETTO	TITOLO ELABORATO
CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE	MAPPA DEGLI IMPIANTI FER AUTORIZZATI ED IN ISTRUTTORIA
PROGETTAZIONE BLE ENGINEERING S.r.l. ING. GIOVANNI CAROZZA Sede legale: Viale Cappelletto 50, 81100 - Caserta P. IVA 04659450615 Ble Engineering srl Viale Cappelletto 50 81100 CASERTA (CE) P. IVA 04659450615	
S.T.E. Studio tecnico Ing. Esposito Viale Kennedy 185 35020 Albadipadova (PD) P. IVA 1503980960 GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Esposito Ing. Antonella Pellegrino Ing. Giuseppe Nasto Ing. Antonio Cotena Ing. Salvatore d'Alelio Ing. Giovanni Scarcioglia	
Nome documento	Revisione nr. Del
INQUADRAMENTO IMPIANTI FER	0 FEBBRAIO 2024

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della BLE S.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.

- LEGENDA**
- AREA DI IMPIANTO
 - CABINA DI CONSEGNA
 - OdR
 - IMPIANTI FER PAS
 - IMPIANTI FER ESISTENTI
 - ANAGRAFE FER IMPIANTI IN ISTRUTTORIA VIA MINISTERIALE
 - ANAGRAFE FER IMPIANTI FER IN ISTRUTTORIA
 - ANAGRAFE FER IMPIANTI FER AUTORIZZATI
 - DISTANZE ALTRI IMPIANTI FER
 - LIMITI AMM. CANCELLO ED ARNONE
 - LIMITI AMM. COMUNALI



Fonte: <https://servizi-digitali.regione.campania.it/AnagraficaFER>
 SISTEMA DI RIFERIMENTO GEOGRAFICO EPSG: 32633