

ORTOFOTO

Scala 1:10000



FOTO 1



FOTO 2



FOTO 3



FOTO 4



FOTO 5



FOTO 6

PROPONENTE
SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l.

Via Borgogna 8,
20122 Milano
p.iva e cod. fiscale 11503980960
email: info@suninvestmentgroup.com
pec: sigproject@legalmail.it

ELABORAZIONI
BLE ENGINEERING S.r.l.

Sede legale: Viale Cappelletto 50, 81100 - Caserta
P.IVA 04659450615

COD. ELABORATO

FVCN.GR.17

SCALA

1:10000



Sun Investment Group

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)

2022.I.G.CAM.004 - CANCELLO ED ARNONE 2

OGGETTO

CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE

TITOLO ELABORATO

PLANIMETRIA STATO DI FATTO CON REPORT FOTOGRAFICO

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

Nome documento

PROGETTAZIONE

SIG PROJECT ITALY 1 SRL
Largo degli Opizzi 19/15
35020 Albrighasengo (PD)
P.IVA 1503980960

S.T.E. Studio Tecnico Ing. Esposito
Progettazione e Consulenze
Viale Kennedy 41 81046 CURTI (CE)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Ing. Giuseppe Esposito
dott. Antonella Pellegrino
Ing. Giuseppe Nasto
Ing. Antonio Cotena
Ing. Salvatore d'Aiello
Ing. Giovanni Scarciglia

Revisione nr.

Del

FVCN.GR.17 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO CON REPORT FOTOGRAFICO

0

DICEMBRE 2022

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 DELL'IMPIANTO

DATI DI PROGETTO

 Area di intervento impianto di progetto

 Punto di ripresa