



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		CODICE ELABORATO CV.GR.INT.08
ELABORAZIONI BLE ENGINEERING S.r.l. Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P.IVA 04659450615		 Sun Investment Group SCALA 1:25000
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "CASTEL VOLTURNO 2" LOCALIZZATO NEL COMUNE DI CASTEL VOLTURNO (CE) DELLA POTENZA DI 55,26 MW		
OGGETTO CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE		TITOLO ELABORATO MAPPA DEI TERRENI PERCORSI DAL FUOCO
BLE ENGINEERING S.r.l. ING. GIOVANNI CAROZZA Sede legale Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P.IVA 04659450615 BLE Engineering srl Viale Cappiello 50 81100 CASERTA (CE) P.IVA 04659450615		PROGETTAZIONE S.T.E. Studio tecnico Ing. Esposito ING. GIUSEPPE ESPOSITO S.T.E. Studio tecnico Ing. Esposito Viale Kennedy 15 35020 Albadiprezzo (PD) P.IVA 01503980960 GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Esposito Dott. Antonella Pellegrino Ing. Giuseppe Nasto Ing. Antonio Cotena Ing. Salvatore d'Aiello Ing. Giovanni Scarciglia
MAPPA DEI TERRENI PERCORSI DAL FUOCO		Revisione nr. 0 Del FEBBRAIO 2024
<small>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.</small>		

- LEGENDA**
-  AREA DI IMPIANTO
 -  OdR
 -  LIMITI AMM CASTELVOLTURNO
 -  LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
- CATASTO INCENDI**
-  ANNO 2022
 -  ANNO 2021
 -  ANNO 2020
 -  ANNO 2019
 -  ANNO 2018
 -  ANNO 2017
 -  ANNO 2016
 -  ANNO 2015
 -  ANNO 2014
 -  ANNO 2013

