



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI MONTEMILONE

Progetto di due impianti agrivoltaici avanzati per la produzione di energia elettrica, denominati Montemilone 1 CP: 202300145 della potenza nominale di 61.920 kW e Montemilone 2 CP: 202300146 della potenza nominale di 51.660 kW, ubicati in Località Perillo Soprano, La Sterpara, Santa Maria nel Comune di Montemilone (PZ) per una potenza nominale complessiva di 113.580 kW comprensivo delle opere di rete per la connessione a 36kV alla RTN di Terna Spa



PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

ELABORATO **Impianto agrivoltaico su aerofotogrammetria IGM**

DATA: Dicembre 2023 Scala: 1:25.000 Nome file: NPBT_MTM_C13_ - Geologica e allegati

PROPONENTE NP Basilicata 1 S.r.l.
Galleria Passarella n. 2, 20122 Milano (MI)
Paritta IVA 13004260967
PEC: npbasilicata1@legaimail.it

ELABORATO DA: Il geologo dott. Mattia Lettieri Il geologo dott. Antonio Viggiano

2Effe Associazione di professionisti

Ordine dei Geologi
Dr. Geol. Antonio VIGGIANO
Albo n. 2397
Sezione Regionale Campania

Ing. Aniello Romano - Geol. Mattia Lettieri - Geol. Antonio Viggiano
Via Firenze, 41 - 84085 Mercato San Severino (SA) tel. e fax. 089926537

revisione	descrizione	data	Elab. n.
A			C13.1
B			
C			

Legenda

Aree interessate dalla realizzazione dell'impianto agrivoltaico nel Comune di Montemilone (PZ).

