
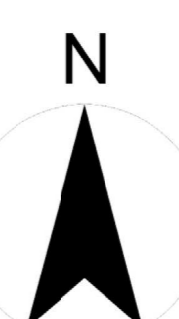


Legenda

-  Localizzazione area impianto
-  Cavidotto
-  Area per SSE
-  Cabina di smistamento
-  Alveo naturale
-  Scarpata
-  Calanco
-  Reticolo idrografico
-  Faglia diretta
-  Faglia transtensiva sinistra
-  Sovraccorrimto principale
-  Traccia di superficie assiale di anticlinale
-  Orlo di scarpata di frana



Scala 1:5.000



COMMITTENTE:

SOLAR PROJECT FARM

Solar Project Farm
Strada comunale delle Fonticelle, snc Capannone 3
65015 Montelsilvano (PE)
C.F. e P.IVA 02248390680

PROGETTAZIONE:

PROIETTO engineering s.r.l.

società d'ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

Sede legale: Via Casselle, 7 - 02024 MONTELABATE (VT)
Sede operativa: Via S. Maria Maddalena, 4 - 02024 MONTELABATE (VT)
Tel. 0743/244444 - 0743/222222 - Fax 0743/244444
E-mail: info@proietto.it - Web: www.proietto.it

DESCRIZIONE IMPIANTO:

Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di **16,99 MWp**, e delle opere di connessione sito nel Comune di Tursi (MT) località Caprarico Vallo

LOCALITÀ:

TURSI (MT)
Coordinate geografiche: 40°17'32.2 N 16°22'28.0 E / 40.292263 16.374433

LIVELLO DI PROGETTAZIONE:

PROGETTO DEFINITIVO

NOME ELABORATO:

Carta geomorfologica

CODICE ELABORATO: REV: DATA: SCALA:
SPF_A.12.a.9 00 NOV/2020 1:5.000

TIMBRO E FIRMA:

PROIETTO ENGINEERING S.R.L.
Direttore Tecnico: Ing. Leonardo Filotico

