



- LEGENDA**
- Perimetro area impianto fotovoltaico
 - Tracciato cavidotto
 - Sottostazione elettrica
 - Centrale di recapito ENEL
- GEOLOGIA**
- Unità Tardo Quaternarie**
- Detrito di versante (Olocene)
 - Depositi alluvionali attuali (Pleistocene Superiore? - Olocene)
 - Cotire eluvio-colluviale (Pleistocene Superiore - Olocene?)
- Unità Quaternarie del Tavoliere di Puglia**
- Supersistema del Tavoliere di Puglia (Calabriano? - Olocene?)*
- Sistema di Masseria Finamondo (Pleistocene Superiore)
 - Sistema di Motta del Lupo (Pleistocene Superiore)
 - Sistema di Foggia (Pleistocene Medio - Pleistocene Superiore)
 - Sistema di Masseria la Motticella (Pleistocene Medio - Pleistocene Superiore?)
 - Sistema di Lucera (Calabriano - Pleistocene Medio)
- Unità Pleistoceniche della Fossa Bradanica**
- Argille Subappennine (Calabriano)
- GEOMORFOLOGIA**
- Forme di versante**
- Scarpata morfologica
- Forme legate all'idrografia superficiale**
- Corso d'acqua e relative forme di erosione



PROGETTAZIONE DEFINITIVA DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 65,7 MWp DENOMINATO "CSPV FOGGIA" SITO IN AGRO DI LUCERA (FG) E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE UBICATE ANCHE IN AGRO DI FOGGIA

STUDIO GEOLOGICO



Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio e Archeologia:

Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale
 Dott. Geol. Andrea RONDINARA

Il Geologo
 Dott. Geol. Andrea RONDINARA

Paesaggio
 Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA

Archeologia
 Dott. Massimo LAURIA
 Dott.ssa Rita TRANZUCCI

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
07.02		AM033	D
REVISIONE	Carta geologica con elementi di geomorfologia	CODICE ELABORATO	07.02_F00_GEO_GEO_CT01
00		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FOGLIO		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
1/1		NOME FILE	SCALA
REV. DATA	MODIFICA	ELABORATO	CONTROLLATO
00	01/05/2021	01/05/2021	01/05/2021
01		Profilo	Bandiera
02			
03			
04			
05			