



LEGENDA

- Perimetro area impianto fotovoltaico
- Corridoio di studio
- Tracciato cavidotto
- Sottostazione elettrica
- Centrale di recapito ENEL

Ecosistemi

- Ecosistema dei corsi d'acqua
- Ecosistema naturale
- Ecosistema agricolo
- Ecosistema antropico

→ Corridoio ecologico



Via Vincenzo Bellini 28
00188 Roma Italia
P.I. 16304001007

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 DI IMPATTO AMBIENTALE



Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio e Archeologia:

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

Il Geologo
Dot. Geol. Andrea RONDINARA

Paesaggio
Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA

Archeologia
Dot. Massimo LAURA
Dot.ssa Rita TRISLUCCI

| TAVOLA | TITOLO | COMMESSA | TIPOLOGIA |
|--------------|----------------------------------|------------------|-------------------------|
| 04.09 | 04- ANALISI DEGLI IMPATTI | AM033 | D |
| REVISIONE | Biodiversità | CODICE ELABORATO | 04.09_FOG_IA34_AMB_CT01 |
| 00 | Carta delle unità ecosistemiche | SOSTITUISCE | SOSTITUITO DA |
| FOGLIO | | CODICE ELABORATO | CODICE ELABORATO |
| 1/1 | | NOME FILE | SCALA |
| REV. DATA | MODIFICA | REDAZIONE | CONTROLLATO |
| 00 | 00/00/2020 | 00/00/00 | 00/00/00 |
| 01 | | | |
| 02 | | | |
| 03 | | | |
| 04 | | | |
| 05 | | | |