

LEGENDA

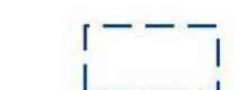
- Perimetro area impianto fotovoltaico
- Tracciato cavidotto
- Sottostazione elettrica
- Centrale di recapito ENEL

CLASSI DI RISCHIO	CLASSI DI PERICOLOSITA'		
	AP	MP	BP
D4	R4	R3	R2
D3	R3	R3	R2
D2	R2	R2	R1
D1	R1	R1	R1

Numero di abitanti potenzialmente esposti all'inondazione

- <50
- 50-500
- 500-5000

Sezioni censuarie ISTAT



Elementi esposti rilevanti

- Attività o impianti tecnologici potenzialmente pericolosi (D.Lgs. 58/2005 e D.Lgs. 334/1999)
- Area protetta
- Beni ambientali, storici e culturali di rilevante interesse



Via Vincenzo Bellini 82
00188 Roma Italia
P.I. 05204081007

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

Progettazione impianto:



VIA S. ANTONIO 101 - 00187 ROMA
TEL. 06 52000111 - FAX 06 52000112
WWW.BIOPROJECTING.COM
CANTIERE DI PROGETTAZIONE
CANTIERE DI PROGETTAZIONE
CANTIERE DI PROGETTAZIONE
CANTIERE DI PROGETTAZIONE

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
- Il Paesaggista
Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA
- Archeologia
Dott. Massimo LAURIA
Dott.ssa Rita TRINCUCCI

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
04.06	04- ANALISI DEGLI IMPATTI Ambientale idrico Stralcio del Piano Gestione Rischio Alluvioni Rischio idraulico	AM033	D
REVISIONE		04.06_F00_IAS2_IDR_CT05	CODICE ELABORATO
00			SOSTITUISCE SOSTITUITO DA
FOGLIO			CODICE ELABORATO CODICE ELABORATO
1/1			NOME FILE SCALA
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAITO CONTROLLATO APPROVATO
00	28/08/2020	Emissione	Bonasorta Rondinara Rondinara
01			
02			
03			
04			
05			