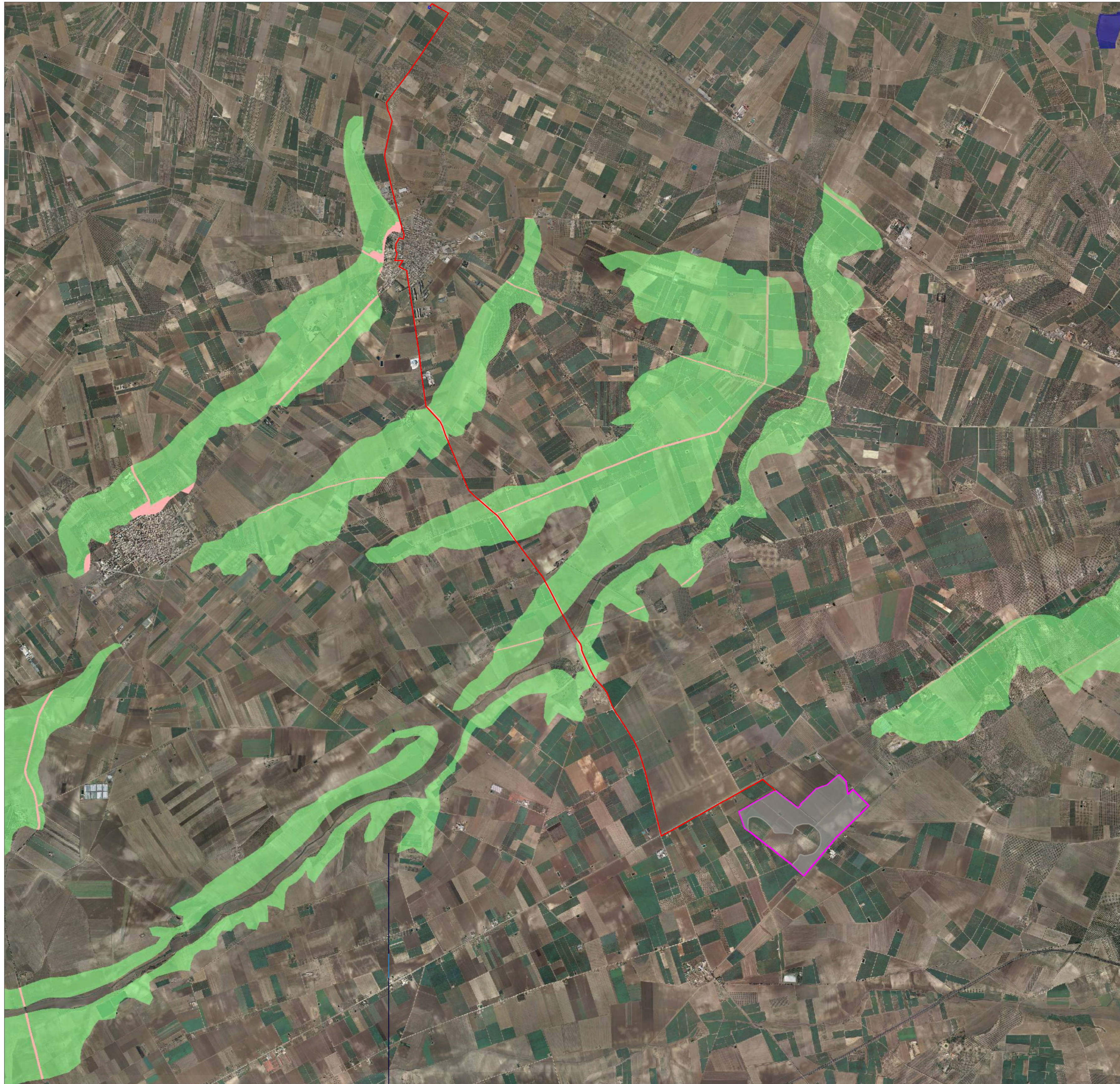


Carta del rischio e del pericolo geomorfologico e da inondazione AdB



LEGENDA

Pericolosità e Rischio

Peric. Geomorf.

media e moderata (PG1)

elevata (PG2)

elevata (PG3)

Peric. Idraulica

bassa (BP)

media (MP)

alta (AP)




Rischio

R1

R2

R3

R4

-  AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
-  SOTTOSTAZIONE
-  TRACCIATO CAVIDOTTO INTERRATO

REGIONE PUGLIA
Comune di Cerignola
Provincia di Foggia



PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DELL' IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA CON ASSOCIATO IMPIANTO AGRICOLO (AGRIFOTOVOLTAICO) E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 52478 KW E DELLA POTENZA NOMINALE IN A.C. PARI A 47250 KW SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA (FG) CON OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI STORNARA (FG)

TITOLO TAVOLA
Carta del rischio e del pericolo geomorfologico e da inondazione AdB

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
PROGETTISTI Ing. Nicola ROSELLI Ing. Antonio MALERBA IL CONSULENTE Arch. Gianluca DI DONATO CONSULENZA E COLLABORAZIONI Ing. Rocco SALOME Geo Vito PLESCIA Ambiti archeologici - CAST s.r.l. Dott. Massimo MACCHIAROLA Ing. Elvio MURETTA Per. Ind. Alessandro CORTI	CERIGNOLA SPV SRL SEDE LEGALE Cerignola (FG), cap 711042 via Terminillo n° 4/H P.IVA 04302020716	

4.1_10	FILE CD070K7_4_1_10_ELABORATO CARTOGRAFICO	CODICE PROGETTO CD070K7	SCALA 1:50.000
--------	---	----------------------------	-------------------

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	03/02/2021	EMISSIONE	DI-DONATO	CERIGNOLASPV/SRL	CERIGNOLASPV/SRL
B	DATA				
C	DATA				
D	DATA				
E	DATA				
F	DATA				

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione