



**LEGENDA**

**Pericolosità geomorfologica**

- 1
- 2
- 3
- 4

**Fasce di rispetto fenomeni gravitazionali**

- Fascia di rispetto P3 e P4

*Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Siciliana.*

**Area impianto AGV**

**Limiti Comunali**

**Elettrodotto in MT**

**Elettrodotto in AT**

**IMPIANTO AGROVOLTAICO "AGV - CALTAFALSA"**

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 58,52 MW<sub>pv</sub> INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 25 MW (50 MW COMPLESSIVI IN IMMISSIONE) DENOMINATO "AGV CALTAFALSA" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RICADENTI NEL COMUNE DI MONREALE (PA).



**Proponente**  
**X-ELIO CALTAFALSA S.r.l.**  
 CORSO VITTORIO EMANUELE II, 349 - 00186 ROMA  
 P. IVA: 1623011000

**Progettazione**

**HE** Hydro Engineering s.p.a.  
 via Rossetti, 39  
 95023 Aciccia (TP) Italy

**TDV**

*Signature*

**Titolo Elaborato**

(G) - Elaborati grafici  
 4 - Studio di impatto ambientale  
 8 - Carta dei vincoli nell'area di intervento  
**PAI - Pericolosità geomorfologica**

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	PD-G.4.8	XELI774PD0414390	A0	1:110.000

REVISIONI	REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	06/2023		PRIMA EMISSIONE	DP	GL	EG