



**LEGENDA**

Dalla consultazione dei servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sicilia non si rilevano aree soggette ad incendi nelle zone limitrofe all'area di impianto.

- 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: 1623501000

**Progettazione**  
 Hydro Engineering S.p.A.  
 Via Rossetti, 39  
 95023 Aciccia (TP) Italy

**Titolo Elaborato**

(G) - Elaborati grafici  
 4 - Studio di impatto ambientale  
 16 - Carta forestale - Aree percorse dal fuoco

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	PO-G.4.16	XELI74POG4151R0	A0	1:10.000

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