



**LEGENDA**

Dalla consultazione dei servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Siciliana non si rilevano cave nelle zone limitrofe all'area di impianto.

- Area impianto AGV
- Limiti Comunali
- Elettrodotto in MT
- Elettrodotto in AT

**COMUNE DI CALATAFIMI**

**COMUNE DI MONREALE**

**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**  
 Hydro Engineering S.p.A.  
 Di Ingegneria e Progettazione Edilizia  
 Via Rossetti, 39  
 95031 Aciccia (TP) Italy

**Titolo Elaborato**  
 TOV

(G) - Elaborati grafici  
 4 - Studio di impatto ambientale  
 18 - Piano Cave

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	PO-G.4.18	XELI74POG418390	A0	1:10.000

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