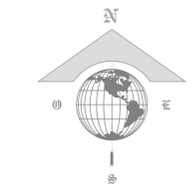


- LEGENDA:**
- Alta Pericolosità Idraulica (PGRA)
 - Media Pericolosità Idraulica (PGRA)
 - Bassa Pericolosità Idraulica (PGRA)
 - Canale/Vasca
 - Gabbioni
 - Strada
 - Area di intervento



COMUNE DI
FERRANDINA E POMARICO (MT)

PROGETTO

Progetto relativo alla costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico, denominato "FERRANDINA_FV", avente potenza nominale di 48 MWp, potenza in immissione richiesta 41,28 MW, e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale



ELABORATO
PLANIMETRIA GENERALE OPERE IDRAULICHE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
UV. PROJ.	TIPO DOC.	COD. DOC.	CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	DATA	SCALA
PD	EG	01	FERRANDINA_FV	FERRANDINA_FV.EG.VIA2_PGDI	11/23	---
REVISIONI						
REV.	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO	
1.0	11/23	ESA2PRO	Planimetria generale opere idrauliche	ESA2PRO	ESA2PRO	

<p>PROGETTAZIONE</p> <p>ESA2PRO S.r.l. Ing. Angela Lancellotti</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO</p> <p>Dott. Ing. Angela Lancellotti <small>PIÙ INFORMATICA S.p.A. - Roma - PR Via Salaria, 111 - Tel. 06 498101</small></p>
<p>SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI</p>	<p>RICHIEDENTE</p> <p>Ferrandina Fotovoltaico S.r.l. <small>Via Belfiore, n.110, 7804, Prosecco - Acquafredda (SI)</small></p>