



- LEGENDA**
- Reticolo idrografico da Carta Tecnica Regionale (CTR)
 - Reticolo idrografico da IGM scala 1:25'000

- IMPIANTO FOTOVOLTAICO**
- Area impianto
 - Cavidotto esterno
 - Attraversamenti in TOC
 - Trincea
 - Collegamento con la RTN
 - Stazione Utente
 - Stazione RTN esistente
 - Area comune esistente
 - Ampliamento area comune
 - Cavidotto AT esistente di consegna alla SE Terna
 - Cavidotto AT da realizzare

PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE EX ZUCCHERIFICIO SITO NELLA ZONA INDUSTRIALE DI MELFI (PZ) MEDIANTE REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "FENIX" E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

POTENZA NOMINALE 70 MW

<p>REGIONE BASILICATA</p>	<p>PROVINCIA di POTENZA</p>	<p>COMUNE di MELFI</p> <p>Località "Zona Industriale San Nicola di Melfi"</p>
-------------------------------	---------------------------------	---

Scala:	Formato Stampa:	PROGETTO DEFINITIVO
1:15'000	A1	

ELABORATO

A13.11	Reticolo idrografico
---------------	----------------------

<p>Progettazione:</p> <div style="text-align: center;"> <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Carmine, 5 84077 Torre Orsaia (CA) P.IVA 058597866 Tel./fax: +39 0974 985498 e-mail: info@rsv-ds.it</p> </div>	<p>Committenza:</p> <div style="text-align: center;"> <p>VERUS s.r.l. Via della Botanica, 18 85100 Potenza (PZ) P.IVA 02059170767 Indirizzo pec: verus.srl@pec.it</p> </div>
--	--

Catalogazione Elaborato		PZ_FNX_A13_11_Reticolo idrografico.dwg PZ_FNX_A13_11_Reticolo idrografico.pdf	
Data:	Metodo della revisione:	Redatto:	Approvato:
Gennaio 2024	Prima emissione	AV	RSV VERUS S.r.l.

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.