



-  Aerogeneratore
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Stazione Elettrica RTN
-  Stazione Elettrica Utente
- PAI - Rischio idraulico**
-  R1
-  R2
-  R3
-  R4
-  Aree di Attenzione


 Regione Calabria
 CALABRIA


 Comune di Mesoraca

Comittente: ESC WIND S.R.L.
 Piazza Europa, 14
 87100 Cosenza - Italy
 P.IVA: 0386410787

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "MESORACA"**

Elaborato: **Carta del rischio idraulico PAI - layout Stazione elettrica**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	A		VC	41	1:10.000

NOME FILE: E_MES_A_VC_41_Carta_del_rischio_idraulico_PAI_layout_Stazione_elettrica

Progettazione:  **Gemsa**

 **Iride** Dott. Geol. Gian Vito Graziano

Rev.	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	APRILE 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	ESC WIND S.R.L.