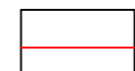
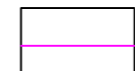

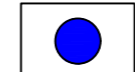

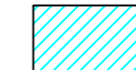


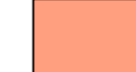




Legenda:

P.P.T.R. - Puglia

6.1.2 Componenti idrologiche

-  Cavidotto marino
-  Cavidotto terrestre
-  Punto di giunzione cavo marino - terrestre
-  Punto di connessione alla RTN ipotizzato
-  Punto di connessione alla RTN ipotizzato

-  BP - Territori costieri (300 m)
-  BP - Territori contermini ai laghi (300 m)
-  BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150 m)
-  UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R (100 m)
-  UCP - Sorgenti (25 m)
-  UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA OFFSHORE DA FONTE EOLICA

Sezione 2: STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Titolo elaborato:
PPTR - PUGLIA: COMPONENTI IDROLOGICHE

N. Elaborato: 2.2.2

Scala: 1:100.000

Committente

WIND ENERGY MANFREDONIA S.r.l.

Viale Città d'Europa n° 780 Roma (RM)

P.IVA 16873531004

Pec: windenergym Manfredonia@pec.it

Progettazione



sede legale e operativa
San Martino Sannita (BN) Località Chianarile snc, Area industriale
sede operativa
Lucera (FG) Via Alfonso La Cava 114
P.IVA 01465940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista
Dott. Ing. Vittorio Iacono



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Giugno 2023	PI sigla	PM sigla	VI sigla	Progetto preliminare
Nome File sorgente PP.OV.MFD01.2.2.2.R00.dwg Nome file stampa PP.OV.MFD01.2.2.2.R00.pdf Formato di stampa A2					