


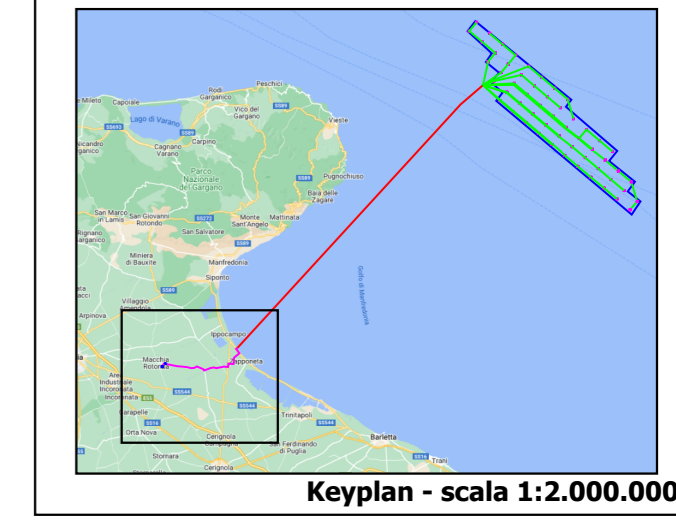


Legenda di progetto:

-  Cavidotto marino
-  Cavidotto terrestre
-  Punto di giunzione cavo marino - terrestre
-  Punto di connessione alla RTN ipotizzato
-  Stazione di trasformazione on-shore

CARTA GEOLOGICA - Età

-  Holocene
-  Pleistocene
-  Upper (Late) Jurassic



**REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA**

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

**Sezione 1:
INQUADRAMENTO GENERALE**

Titolo elaborato:
INQUADRAMENTO DEL LAYOUT E DELLE OPERE A TERRA SU CARTA GEOLOGICA DELLA REGIONE PUGLIA - ETA'

N. Elaborato: 1.7 Scala: 1 : 100.000

Committente

WIND ENERGY MANFREDONIA S.r.l.

Viale Città d'Europa n° 780 Roma (RM)
P.IVA 16873531004
Pec: windenergymanfredonia@pec.it

Legale rappresentante
Nando Zaccagnini

Progettazione



sede legale e operativa
San Martino Sannita (BN) Località Chianarle 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	Gennaio 2023	PI	PM	VI	Progetto preliminare
		sigla	sigla	sigla	
		Elaborazione	Approvazione	Emissione	
Nome File sorgente		PP.OW.MFD01.1.7.2.R00.dwg	Nome file stampa	PP.OW.MFD01.1.7.2.R00.pdf	Formato di stampa A2