
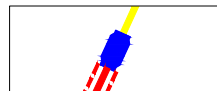
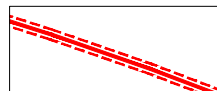
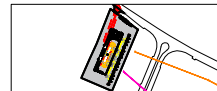
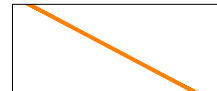
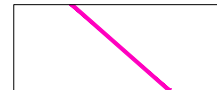




Legenda:

-  Elettrodotto di connessione marino
-  Buca giunti - transizione cavo marino / cavo terrestre
-  Elettrodotto di connessione interrato con DPA 3,3 m
-  Nuova Stazione Elettrica RTN
-  elettrodotto aereo 1
-  elettrodotto aereo 2



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - BARIUM BAY
74 WTG – 1.110 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

Progettazione e SIA



Indagini ambientali e studi specialistici



Studio misure di mitigazione e compensazione



supervisione scientifica



5 OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE

T.5.5.2 Planimetria con DPA Scala 1:5.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE
01	07/23	int volon

