



Legenda

- Componenti di progetto
- Cavidotto marino 220 kV
 - Cavidotto terrestre 220kV
 - Punto di giunzione
 - Sottostazione elettrica 220-380 kV
- Beni Paesaggistici (artt. 136 e 142 comma 1 del Codice)
- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 del Codice)
 - Zone gravate da usi civici (art 142, comma 1, lett. h, del Codice)
 - Zone di interesse archeologico (art 142, comma 1, lett. m, del Codice)
- Ulteriori contesti paesaggistici (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice)
- Città consolidata
 - Testimonianze della stratificazione insediativa
 - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (zone di interesse archeologico)
 - Aree a rischio archeologico
 - Paesaggi rurali



Punto di giunzione

RIFERIMENTO SERVIZIO		COMMITTENTE	
<p>Via Degli Arredatori, 8 70026 Modugno (BA) - Italy www.bfpgroup.net - info@bfpgroup.net tel (+39) 0805046361</p> <p>Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018</p>		<p>DGM GLOBAL S.r.l. Via Stefano Jacini 28 - 70125 Bari (BA)</p>	
<p>Tecnico ing. D. Pomponio Collaborazioni arch. Valentina Mastromarino ing. Marco D'Arcangelo ing. Antonio Di Cosola ing. Tommaso Mancini geol. Lucia Santopietro ing. Martino Lapenna dott.ssa ecologa marina Eleonora Meliadi ing. Giuseppe Tedeschi Responsabile commessa ing. D. Pomponio</p>		<p>PROGETTO</p> <p>PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE A LARGO DI SANTA MARIA DI LEUCA 675 MWp</p>	

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
08E	Tracciato cavidotto interrato su PPTR: componenti culturali e insediative	22146	P
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22146P-08E	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		----	----
		NOME FILE	SCALA
		DW22146P-08E.dwg	1:200.000

REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTR.	APPROVATO
00	28/12/2022	Emissione	Di Cosola	Mastromarino	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					