



LEGENDA

- CAVO INTERRATO 220 KV LATO TERRA
- CAVO INTERRATO 66 KV LATO TERRA
- CAVO INTERRATO 380 KV LATO TERRA
- CAVO 66 KV IN HDD
- CAVO SPARES
- CAVO UTENZA 66 KV - LATO MARE
- STAZIONE UTENTE 380_220KV
- STAZIONE RTN 380_150KV GALATINA
- STAZIONE UTENTE 220_66KV ODRR LATO MARE
- FASCIA DI MITIGAZIONE STAZIONE UTENTE 220_66KV ODRR LATO MARE
- CORRIDOIO DI POSA CAVI LATO MARE
- CONFINI COMUNALI
- PUTT/p-PUGLIA
AMBITI TERRITORIALI ESTESI
- AMBITO "A": VALORE ECCEZIONALE
- AMBITO "B": VALORE RILEVANTE
- AMBITO "C": VALORE DISTINGUIBILE
- AMBITO "D": VALORE RELATIVO

Fonte: <http://ist.puglia.it>

00	000000	000000	000000	000000	000000	000000	000000	000000	000000
PROGETTO		ESTENSIONE DEFINITIVA		AUTOREGOLAZIONE		AUTOREGOLAZIONE		AUTOREGOLAZIONE	
wsp		CEBAT		Odra Energia		ODRI ENG TAV		021 00	
PROGETTO		Progetto di fattibilità tecnico-economica per la realizzazione del Parco Eolico Offshore: Odra.		CLASSIFICAZIONE		A0+2		1:5.000	
AUTOREGOLAZIONE		AUTOREGOLAZIONE		AUTOREGOLAZIONE		AUTOREGOLAZIONE		AUTOREGOLAZIONE	
CLIENT VALIDATION		CLIENT VALIDATION		CLIENT VALIDATION		CLIENT VALIDATION		CLIENT VALIDATION	
CLIENT VALIDATION		CLIENT VALIDATION		CLIENT VALIDATION		CLIENT VALIDATION		CLIENT VALIDATION	