



Legenda

- ELETTRODOTTO
- CONFINE CATASTALE
- Limiti comunali
- Grigliato 5000
- CNAT - habitat - Valore Ecologico
- Molto basso
- Basso
- Medio
- Alto
- Molto alto
- Non valutato

02 Progetto Grafico		18/09/2023		MNT
Voltalia Italia S.r.l. Viale Montemaro, 32 Milano (MI) - 20123 - Italia Tel. +39 02 80050289 info.italia@vitalia.com www.vitalia.it		CONTROLATO VCC APPROVATO VCC 18/09/2023 001/001		vitalia IL PRESENTE DOCUMENTO È DI NOSTRA PROPRIETÀ E NON PUÒ ESSERE RIPRODOTTO O TRAMISSE SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.
SCALA 1:5.000 PROGETTO COMUNE DI MESAGNE (BR) - COMUNE DI BRINDISI (BR) Progetto di studio di fattibilità per la costruzione di una linea aerea di distribuzione di energia elettrica di tipo BT (10/20 kV) di 1,200 km di lunghezza da realizzare nel Comune di Mesagne (BR) - Messine Messine della Grande area e sottostazione alla sede di connessione alla rete esistente di Brindisi (BR)	00 DOCUMENTO N.		DEV-PLN-014-00-IT-S-MSA01-IT	
TITOLO: CARTA DEL VALORE ECOLOGICO				