



NOTA:
Le interferenze del cavodotto in progetto con i canali in A, B, C, D, E, F, G, H, I, J e K a causa di limiti tecnologici, dovranno essere realizzati come riportato in questo elaborato. Tuttavia, tali interferenze saranno trattate adottando tutti gli accorgimenti tecnici, i materiali e le tecniche costruttive per evitare il dilavamento dei materiali esistenti e delle opere d'arte esistenti negli eventuali eventi di piena. Durante le lavorazioni saranno usati opportuni rilevatori e segnalatori per garantire la sicurezza degli operatori in occasione di un eventuale evento di piena.

LEGENDA

- Cavodotto
- Canale
- Fascia di pertinenza fluviale
- Aree Agricole
- Localizzazione interferenza

REGIONE MOLISE
Provincia di **CAMPBASSO**
MAFALDA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI MAFALDA NELLE LOCALITA' LA POSTA DI CANZANO, MACCHIA S. LUCIA E S. ROCCO

Q-ENERGY RENEWABLES 2 SRL

PROGETTAZIONE: PHEEDRA

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Miccilli

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TAVIATO

Dott. Ing. MICCILLI Angelo
n° 1853

1	Settembre 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

STUDIO DEGLI ATTRAVERSAMENTI

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	NOME FILE	FOGLI
A0+	Varie	MFD-CIV-TAV-017_01	MFD-CIV-TAV-017_01	1

