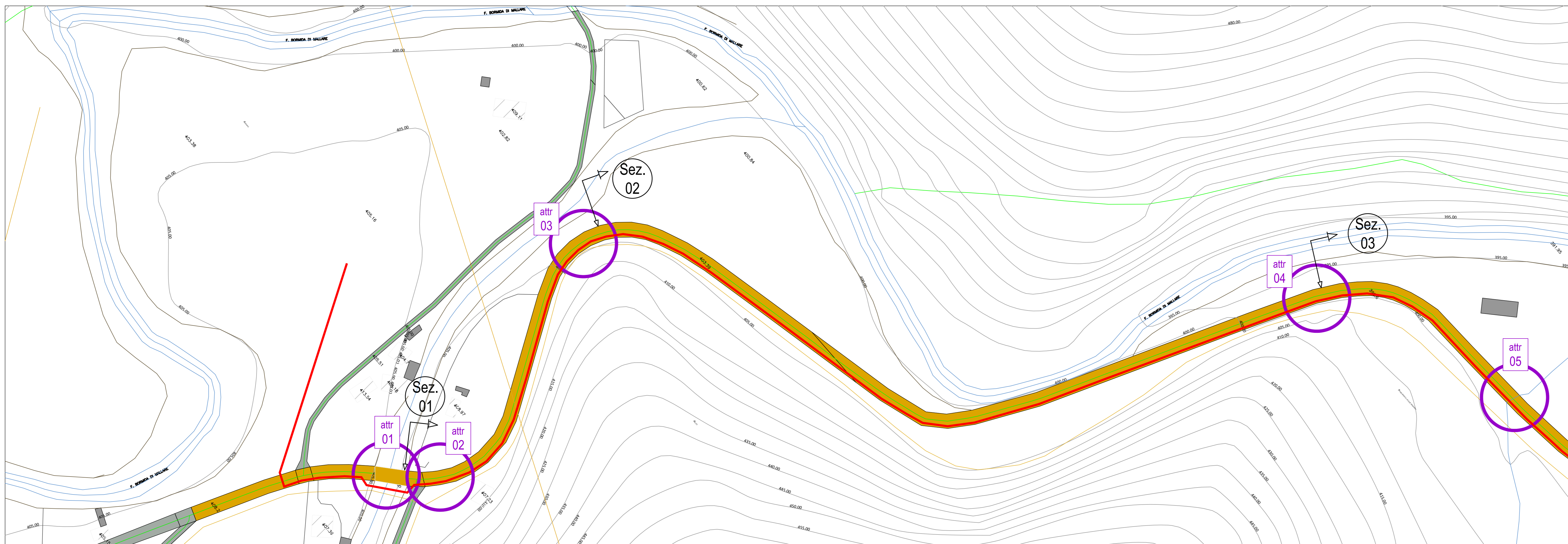


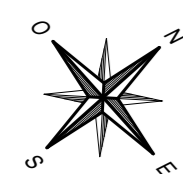
PLANIMETRIA DI INTERVENTO 01  
base CTR - scala 1:1000



LEGENDA SIMBOLOGIA  
rappresentazione fuori scala

- FB CADITOIA DI SCARICO ACQUE BIANCHE
- GAS POZZETTO GAS
- PV POZZETTO SOTTOSERVIZI VARI
- PRESENZA DI ASFALTO DA ISPEZIONE SOTTOSERVIZI
- PRESENZA DI CONTATORE
- GAS PRESENZA DI CONTATORE GAS LATO STRADA
- CANALETTA DI SCOLO
- PRESENZA DI ASFALTO DA CHIUSURA SCAVO SOTTOSERVIZI
- PRESENZA O POSSIBILE PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO IDRICO
- atr 01 PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO (in alcuni punti non visibile)
- km 00 CHILOMETRICA PERCORSO LINEA SCAVO
- 02 NUMERO E POSIZIONE SEZIONE STRADALE
- POZZETTO PER RACCORDO E CURVATURA TUBAZIONI DIAM. 140 CM.

NOTA:  
SARA' CURA DELLA DITTA APPALTRICE EFFETTUARE RICOGNIZIONE PUNTUALE A MEZZO DI GEOSPANNER SU TUTTO IL PERCORSO, AL FINE DI VERIFICARE LA PRESENZA DI EVENTUALI ALTRI ATTRAVERSAMENTI NON VISIBILI AL MOMENTO DELLA REDAZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO



PLANIMETRIA DI INTERVENTO 01  
base ortofoto - scala 1:1000



PARCO EOLICO  
SV3 - BRIC CIAN DE VACHÈ

Il Committente: **Duferco Sviluppo** Sede Legale: **DUFERCO Sviluppo S.p.A.**  
via Armando Diaz n. 248  
25010, San Zeno Naviglio (BS)  
P.IVA e C.F. 03594850178

Oggetto:  
**CONNESSIONE DI RETE**

Titolo:  
**PLANIMETRIA DI INTERVENTO 01**

Il Progettista  
  
Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA:
02/2024	FO	Emissione	02/2024	MP	02/2024	SMB	1:1.000
							FORMATO: A0
							FEBBRAIO 2024

Commissa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Etab.	REV
23056	EO	C	EL	D	02	0004	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:  
**EMME CONSULTING**  
 Sede Amministrativa e Operativa  
 via Benvenuto, 14 21100 Cremona (CR)  
 tel. 0372 912088  
 e-mail: emmec@emmec.com  
 Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:  
**BAUTEL**  
 I Tecnici:  
 Coor. gruppo di progettazione  
 Ing. Silvio Mario Bauducco  
 Collaboratori:  
 Geom. Benozzi Manuel  
 Per. Ind. Biasin Emanuele  
 Arch. Occhiuto Felice  
 Arch. Ostero Paolo  
 Arch. Pelleri Martina

File: Connessione base SV3\_2024-04-22.dwg  
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è il progetto esclusivo del progettista ed è indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri in modo o qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.