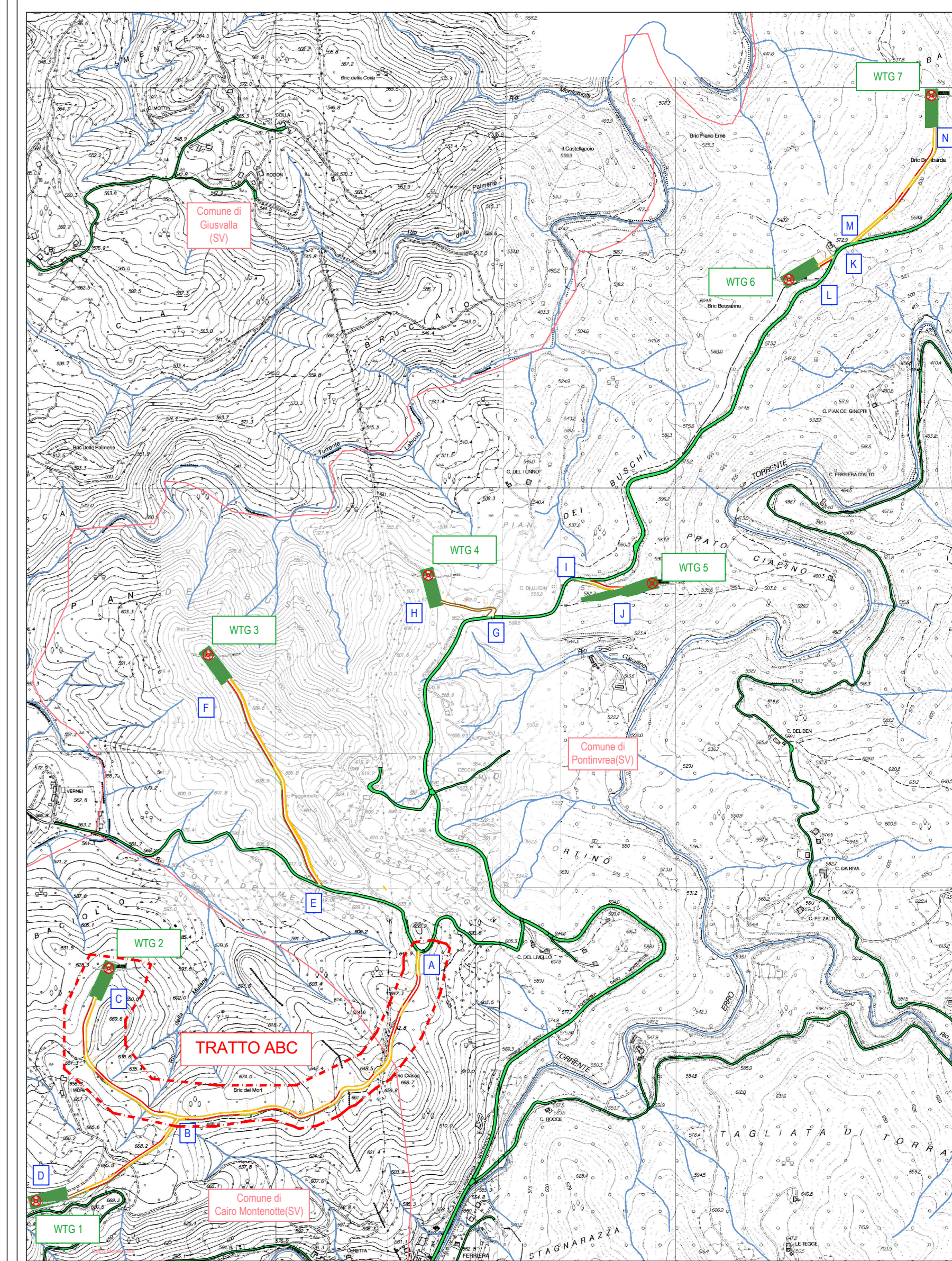




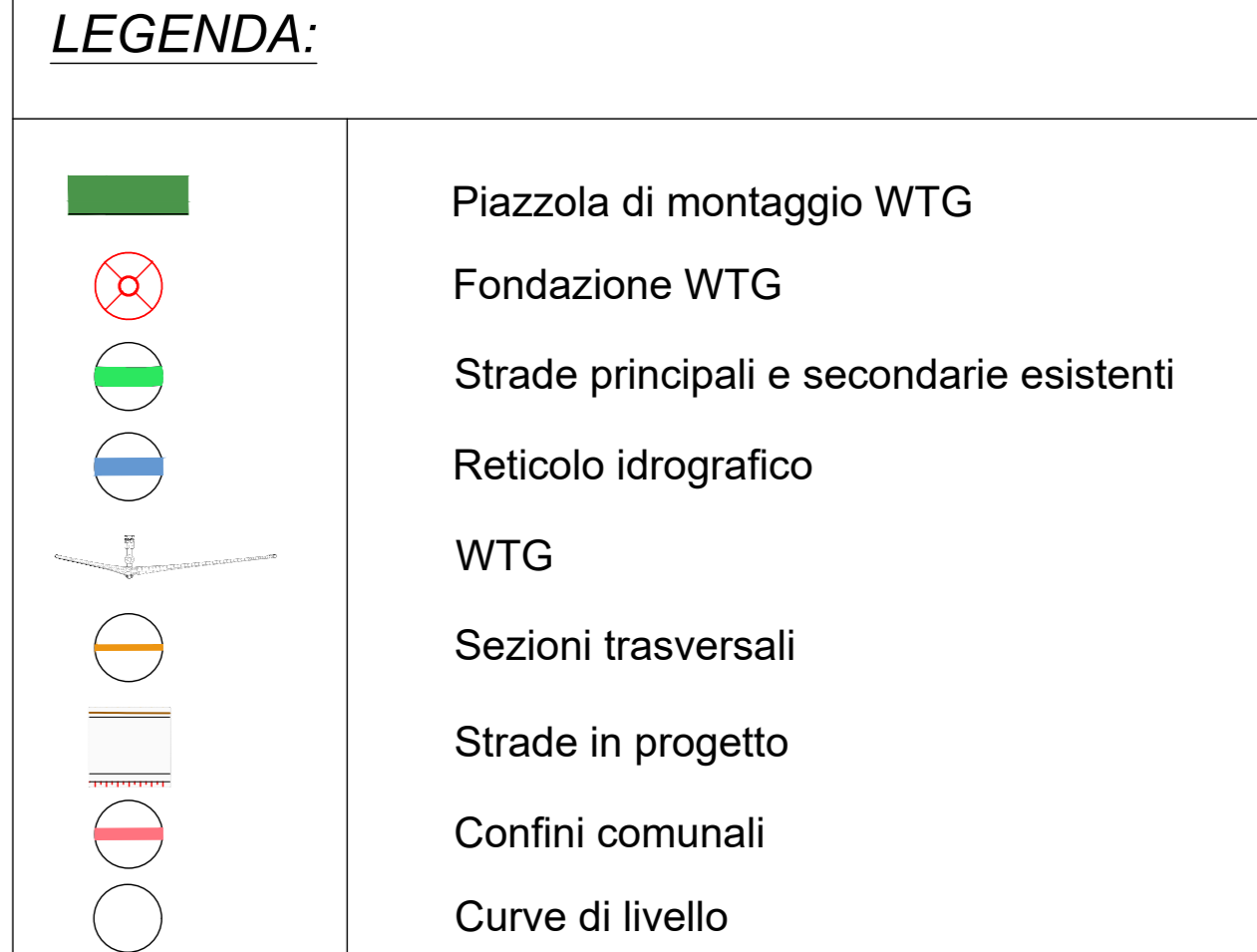
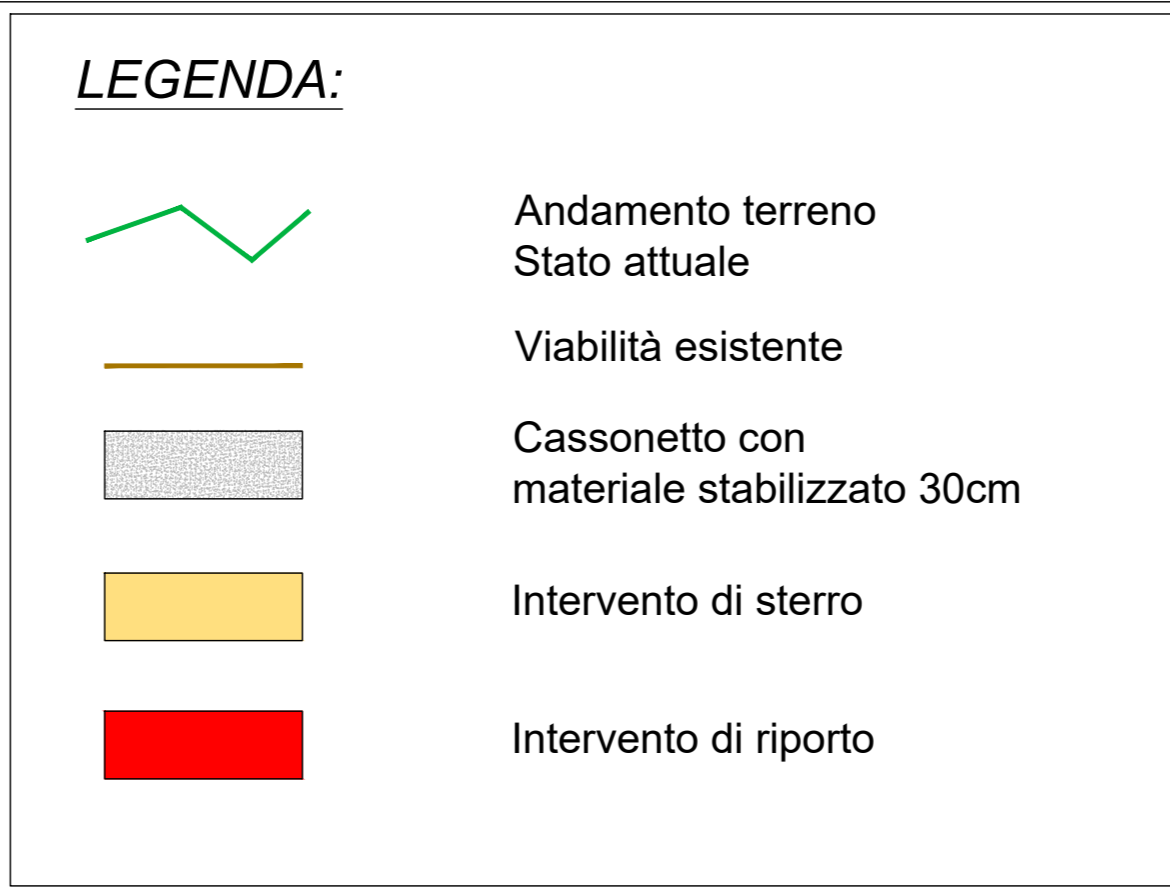
INQUADRAMENTO GENERALE SU CARTA TECNICA scala 1:10.000



Prospetto scavi e riporti:

VOLUMI STRADALI:	
Riporto (m³)	Scavo (m³)
6.616,85	170,84

SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO scala 1:200



PARCO EOLICO SV6 - BRIC DEI MORI

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. 03594850176

Oggetto: **VIABILITA' DI ACCESSO**
Titolo: **SEZIONI TRASVERSALI - TRATTO ABC**
Il Progettista: **Ing. Silvio Mario Bauducco**

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.
05/2024	MB	Emissione	05/2024	MP	05/2024	SMB

SCALA: 1:5.000
FORMATO: A1
MAGGIO 2024

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Ediz.	REV
23099	EO	DE	CI	D	05	0005	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:
EMME CONSULTING
Via Ammiraglio Curi, 14 - 10138 Genova (GE)
Tel. 010.56102000 - Fax 010.56102001
www.emmeconsulting.it

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:
BADUTEL
Via S. Andrea, 11 - 10121 Torino (TO)
Tel. 011.5621113 - Fax 011.5621114
www.badutel.it

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è proprietà esclusiva del progettista e non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato in alcun modo senza autorizzazione scritta dal progettista.