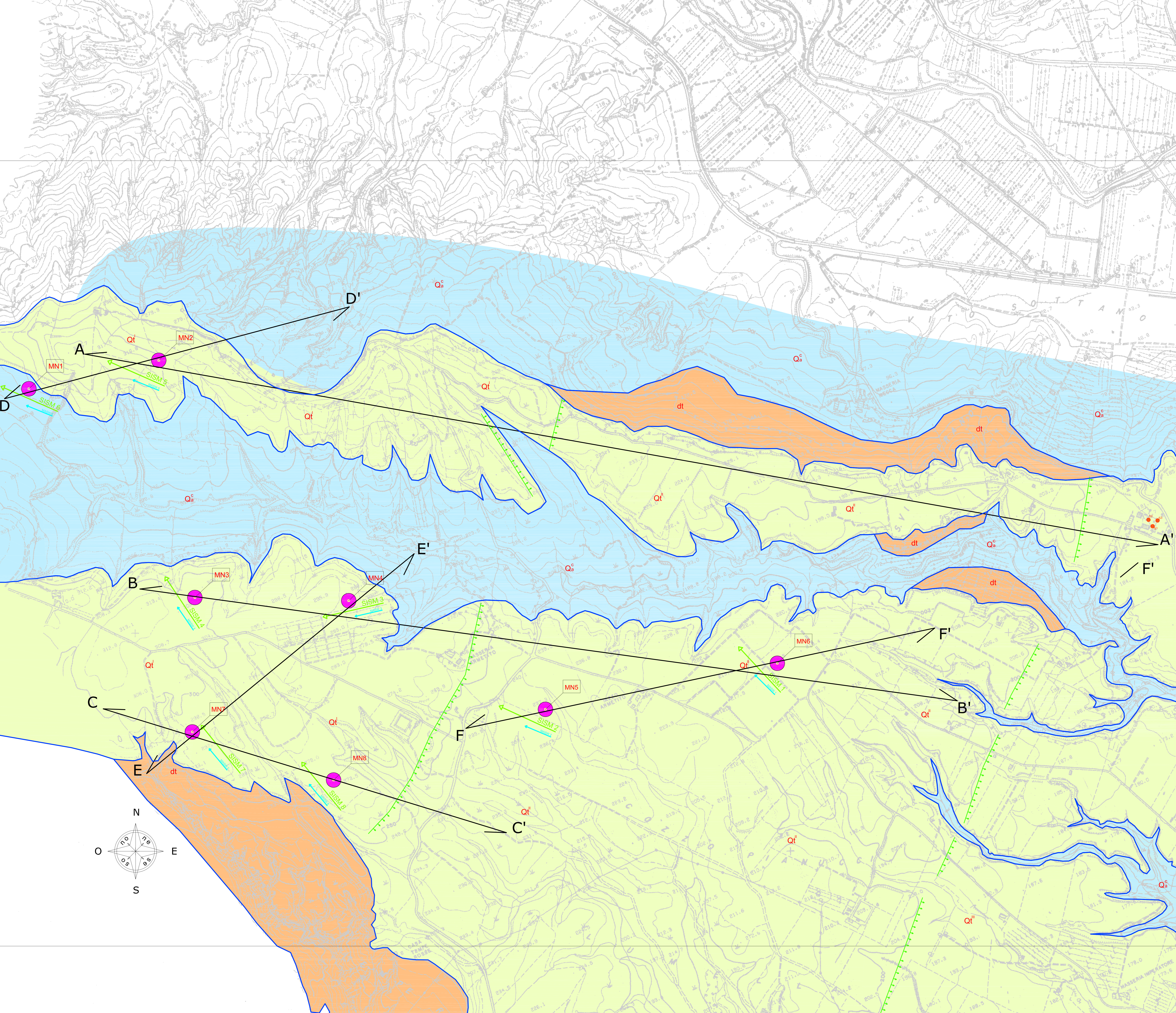


CARTA GEOLOGICA

scala 1:500

LEGENDA

- dt** Coperture detritiche in parte rielaborate per dilavamento.
- Qt^{mi}** DEPOSITI MARINI TERRAZZATI: Depositi marini in terrazzi di varia quota (I-VII), composti da sabbie grossolane giallastre con livelli cementati, calcareniti a molluschi di facies litorale, ghiaie e conglomerati con elementi di varia natura. OLOCENE
- Q^a** ARGILLE SUBAPPENNINE: Argille marnose più o meno siltose di colore grigio-azzurro o giallastro per alterazione con fossili marini. PLEISTOCENE
- Limiti stratigrafici.
- Scarpate che delimitano i vari ordini dei Terrazzi Marini.
- Traccia di sezione.
- Stendimenti sismici a rifrazione eseguiti in Onde "P" della lunghezza di 60 ml.
- Stendimenti sismici a rifrazione condotti con tecnica MASW della lunghezza di 60 ml.
- Sn** Sondaggi geognostici consultati eseguiti per lavori precedenti.
- MNx** Aerogeneratori.
- Perimetro area d'indagine.



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTECAGLIOSE E
POMARICO

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo
Parco eolico "Piana dell'Imperatore"

TITOLO ELABORATO	CODICE ELABORATO
A.16.a.8 Carta geologica	F0355 A TOB B
SCALA	
1:5000	

giugno 2021	emissione per revisione punto di concepimento	Dibiose	GDS	DMA
luglio 2020	prima emissione	Dibiose	GDS	DMA
DMA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

<p>FRI-EL S.p.A. 020246 Roma (RM) Fri@fri-elsp.com P. IVA 0262230218</p>	<p>F4 ingegneria srl Via Di Giuda - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 1 514 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</p> <p>Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, idrologico, ambientale (partita IVAF 34).</p> <p>Studio tecnico di geologia Geol. Antonio Dibiose # via Padre P. Gallipoli, 9 - 71024 Montescaglioso (MT) Tel/Fax: +39 085 40 49 61 dbi.antonio@tiscali.it</p>
---	--