




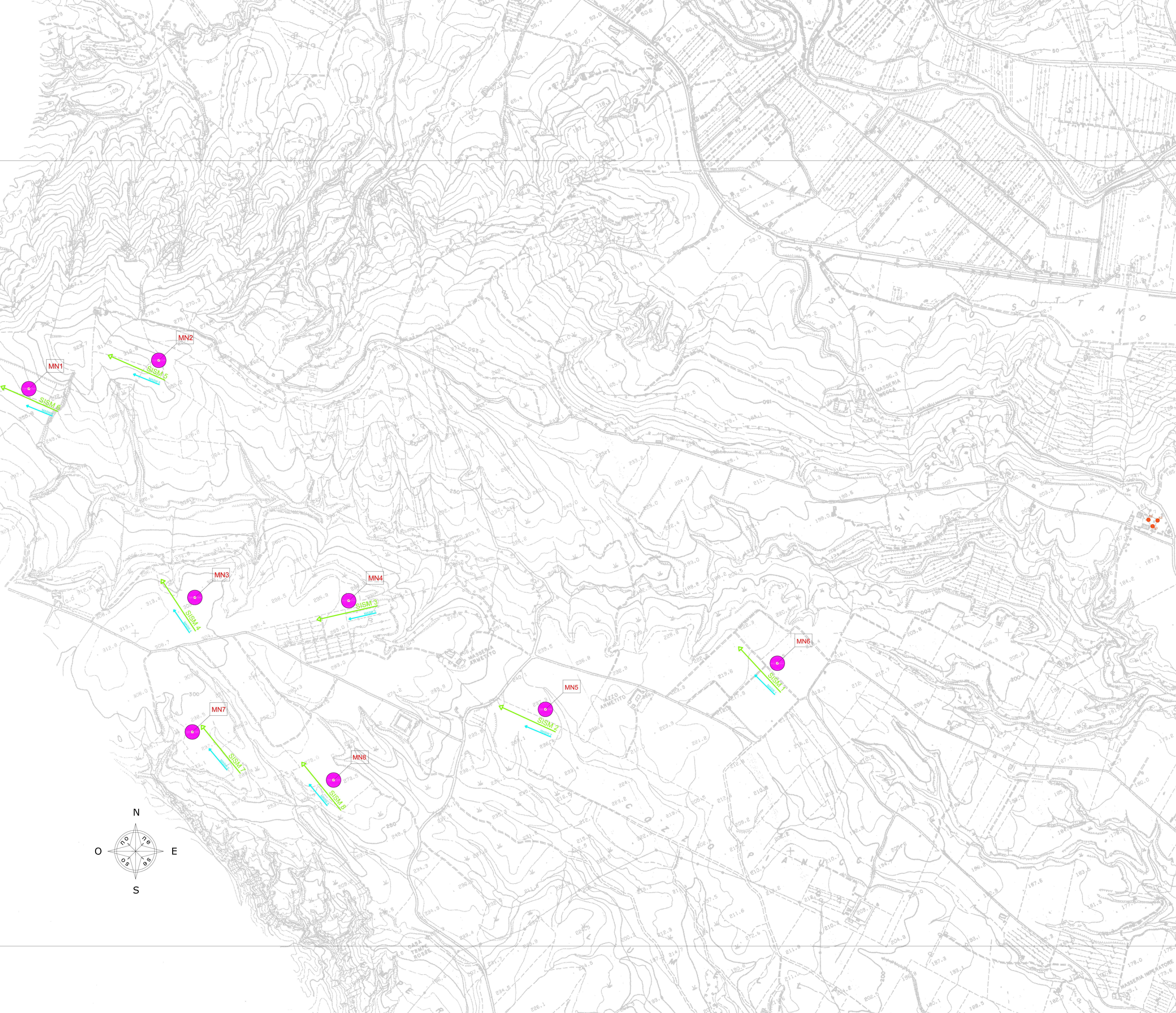


PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOGNOSTICHE

scala 1:500

LEGENDA

-  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.
-  Sondaggi geognostici consultati eseguiti per lavori precedenti.
-  Aerogeneratori.
-  Perimetro area d'indagine.





REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTECAGLIOSO E
POMARICO



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo
Parco eolico "Piana dell'Imperatore"

<p>A.16.a.7 Planimetria ubicazione indagini geognostiche</p>	<p>CODICE ELABORAZIONE FO355 A 107 B</p> <p>SCALA 1:5000</p>
---	--

<p>elaborato per relazione parte di consegna</p>	<p>Disegno</p>	<p>GIS</p>	<p>GM</p>
<p>luglio 2020</p>	<p>Disegno</p>	<p>GIS</p>	<p>GM</p>
<p>DATA</p>	<p>DESCRIZIONE</p>	<p>REDAZIONE</p>	<p>VERIFICATO</p>

<p>PROPOSTANTE</p> <p>FRI-EL S.p.A. FRI-EL S.p.A. Piazza della Rotonda 2 00186 Roma (RM) Fri-El@fri-el.it P. IVA 01012101218 Cod. Fisc. 07321001218</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>F4 Ingegneria srl Via Di Girolamo - Contrada S. Donato, 85100 Potenza Tel. +39 0971 1 944 797 - Fax. +39 0971 3 54 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@f4.it</p> <p>Società certificata secondo la norma UNI-EN-ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori civile, edilizia, energia, ambiente (art. 1 del D.Lgs. 30/2001)</p> <p>Studio tecnico di geologia Geol. Antonio Di Biase P.zza Palese P. Gallipoli, 9 - 75024 Montecatone (MT) Tel/Fax: +39 0583 40 49 61 diba.antonio@tiscali.it</p>
--	---