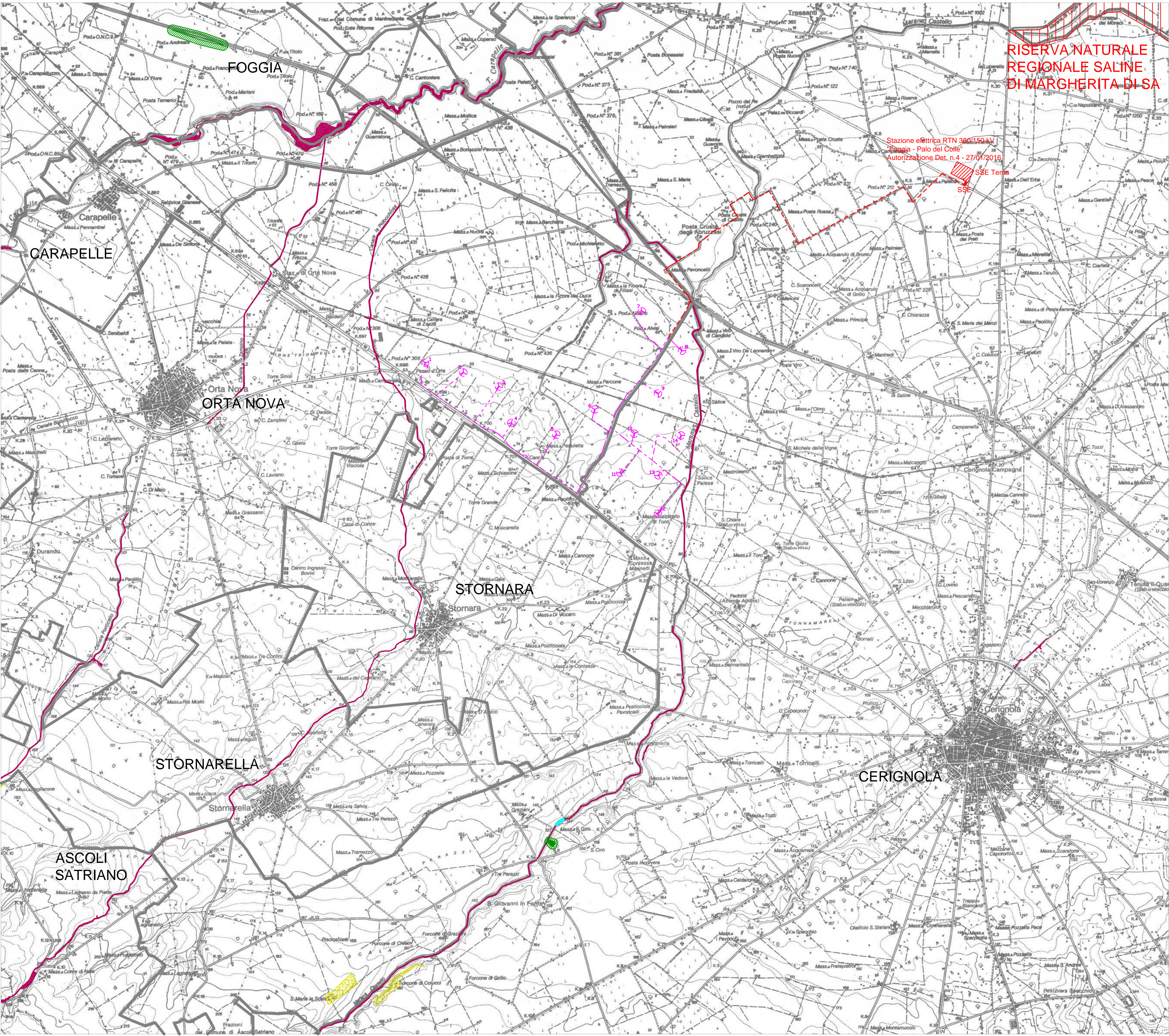


<b>PROGETTISTI:</b>	<b>PROPOSINTE:</b>
<b>M&amp;M ENGINEERING S.r.l.</b> Sede Operativa: Via F. Maggia, n. 4 71045 Orta Nova (FG) - Italy tel/fax (+39) 0885791912 mmmengineering@gmail.com	<b>NEW GREEN ENERGY S.r.l.</b> Via Diocleziano n.107 80125 NAPOLI newgreen@pec.it info@newgreen.it
<b>Progettisti:</b> Ing. Mariano Maraglia Ing. Giuseppe Federico Zingarelli	<b>Collaboratori:</b> Ing. Giovanni Scuderi Ing. Thomas Saffner Geom. Francesco Mangino Geom. Claudio A. Zingarelli

<b>ELABORATO:</b>	<b>TITOLO:</b>	<b>COMMESSA:</b>
<b>CPA-04</b>	<b>LETTURA DEL PPTR - STRUTTURA ECOSISTEMICA AMBIENTALE</b>	82 FOL. 01H CODICE ELABORATO EOL-CPA-04
<b>REVISIONE:</b> 00	Nome FILE Data	Nome FILE Data
01 02 03 04 05 06	Data MODIFICA	Data MODIFICA



Stazione elettrica RTN 380/150 kV  
 "Foggia - Palo del Colle"  
 Autorizzazione Det. n.4 - 27/01/2016

**RISERVA NATURALE  
 REGIONALE SALINE  
 DI MARGHERITA DI SA**

**LEGENDA**

- Aerogeneratori
- Cavidotto interno
- Cavidotto esterno
- Limite comunale

**6.2.1 COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**

- BP - Boschi
- UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m - 50m - 20m)
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree umide

**6.2.2 COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI**

- UCP - Siti di rilevanza naturalistica "ZPS - Zone umide della Capitanata"