

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

**PROGETTAZIONE E SIA**

ing. Fabio PACCAPELO  
ing. Andrea ANGELELLI  
ing. Antonella Laura GIORDANO  
ing. Francesca SACCAROLA  
COLLABORATORI  
dr.ssa Anastasia AGNOLI  
ing. Giulia MONTRONE

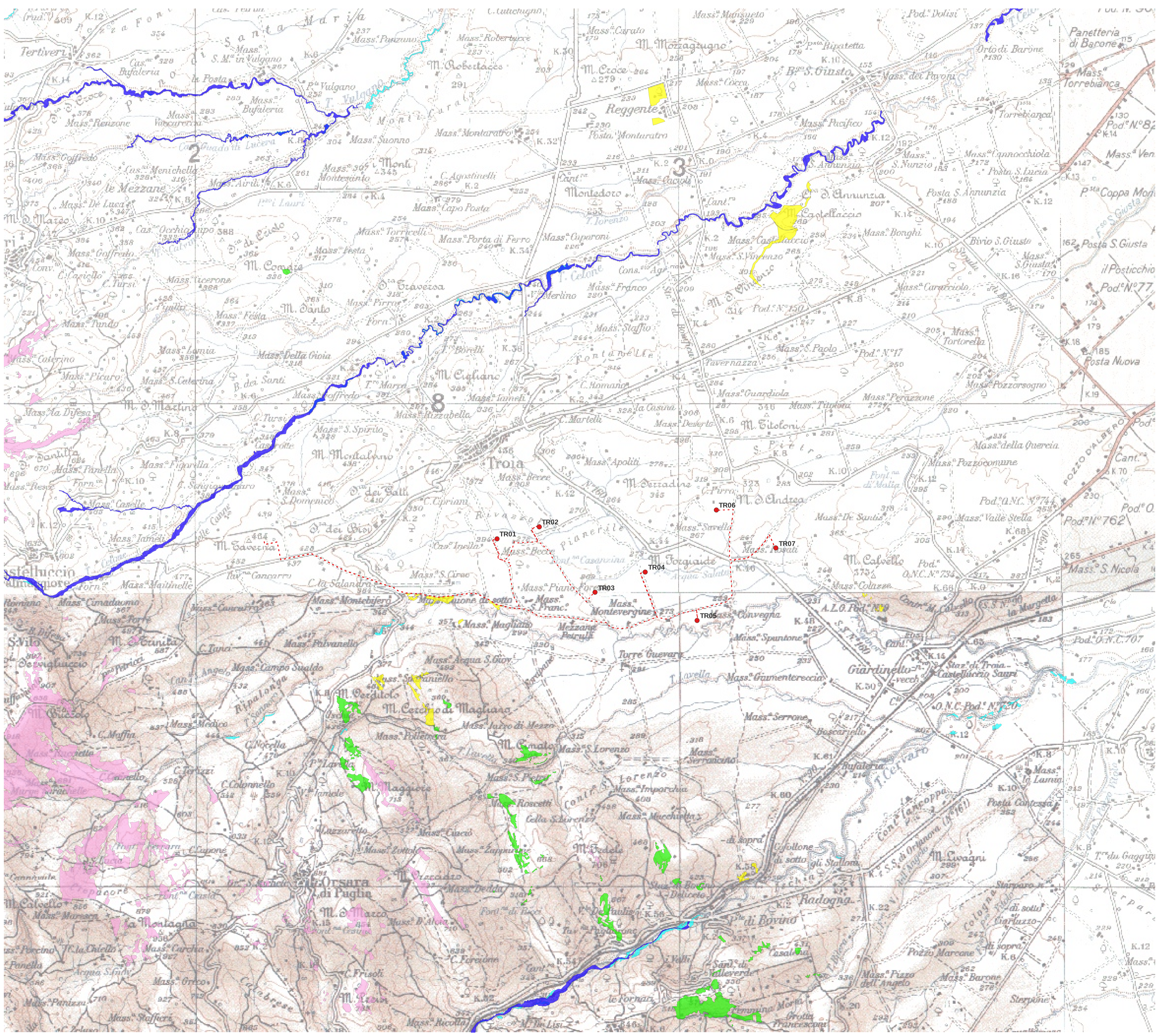
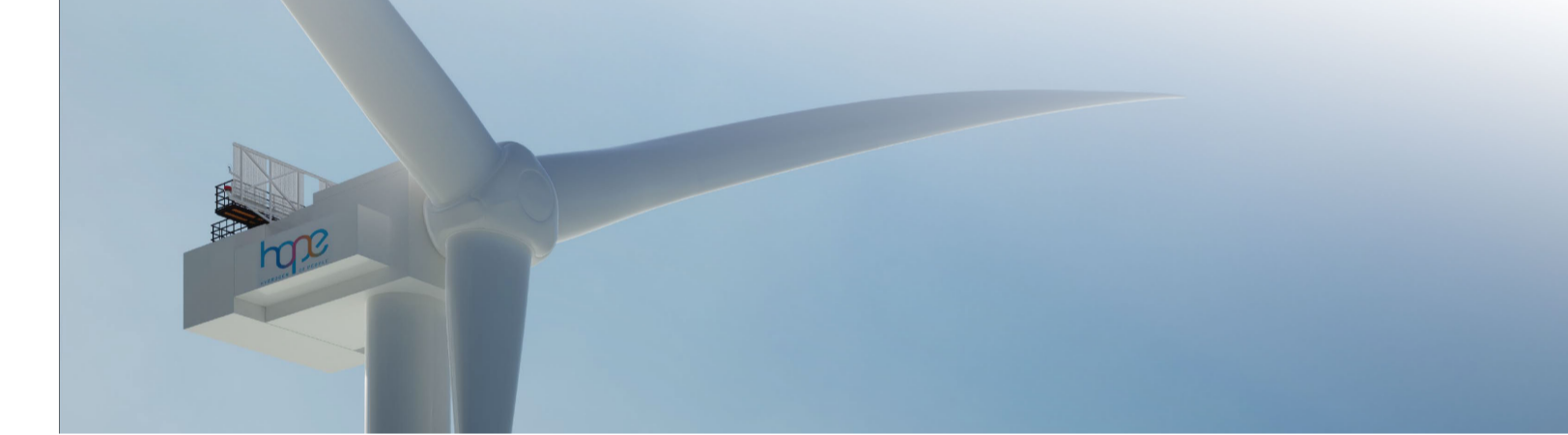
**STUDI SPECIALISTICI**

**IMPIANTI ELETTRICI**  
ing. Roberto DI MONTE  
**GEOLOGIA**  
geol. Matteo DI CARLO  
**ACUSTICA**  
ing. Francesco PAPEO  
**NATURA E BIODIVERSITÀ**  
dr. Luigi Raffaele LUPO  
**STUDIO PEDO-AGRONOMICO**  
dr.ssa Lucia PESOLA  
**ARCHEOLOGIA**  
dr.ssa archeol. Domenica CARRASSO

**INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**

arch. Gaetano FORNARELLI  
arch. Andrea GIUFFRIDA

SIA.ES.10 NATURA E BIODIVERSITA'	REV.	DATA	DESCRIZIONE
ES.10.8 Carta degli habitat di interesse comunitario			



**Carta degli habitat di interesse comunitario (Regione Puglia DGR 2442/2018)**

- Habitat**
- 3280 Fiumi mediterranei a flusso permanente con vegetazione dell'alleanza Paspalo-Agrostidion e con filari ripari di Salix e Populus alba
  - 92A0 Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba
  - 6210\* - Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco-Brometalia) (\* stupenda fioritura di orchidee)
  - 62A0: Formazioni erbose secche della regione submediterranea orientale (Scorzonetalia villosae)
  - 6220\* Percorsi substepatici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea

● wtg in progetto  
--- caviddotti  
1:40000