

**LEGENDA**

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Elettrodotto in MT
- Viabilità e piazzole
- Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
- Territori coperti da foreste e boschi - art. 142, co. 1 lett. g) D. Lgs. 42/2004
- Zone gravate da usi civici - art. 142, co. 1 lett. h) D. Lgs. 42/2004
- Zone di interesse archeologico e relativa fascia di rispetto

*N.B. Le aree campite sono state perimetrate con l'ausilio degli shapelite disponibili sul sito del geoportale della Regione Puglia*

**REGIONE PUGLIA**  
Città Metropolitana di Bari  
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

PROGETTO  
PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE  
 EDP Renewables Italia Holding S.p.A.  
Via Lepetit 8/10  
20124 - Milano

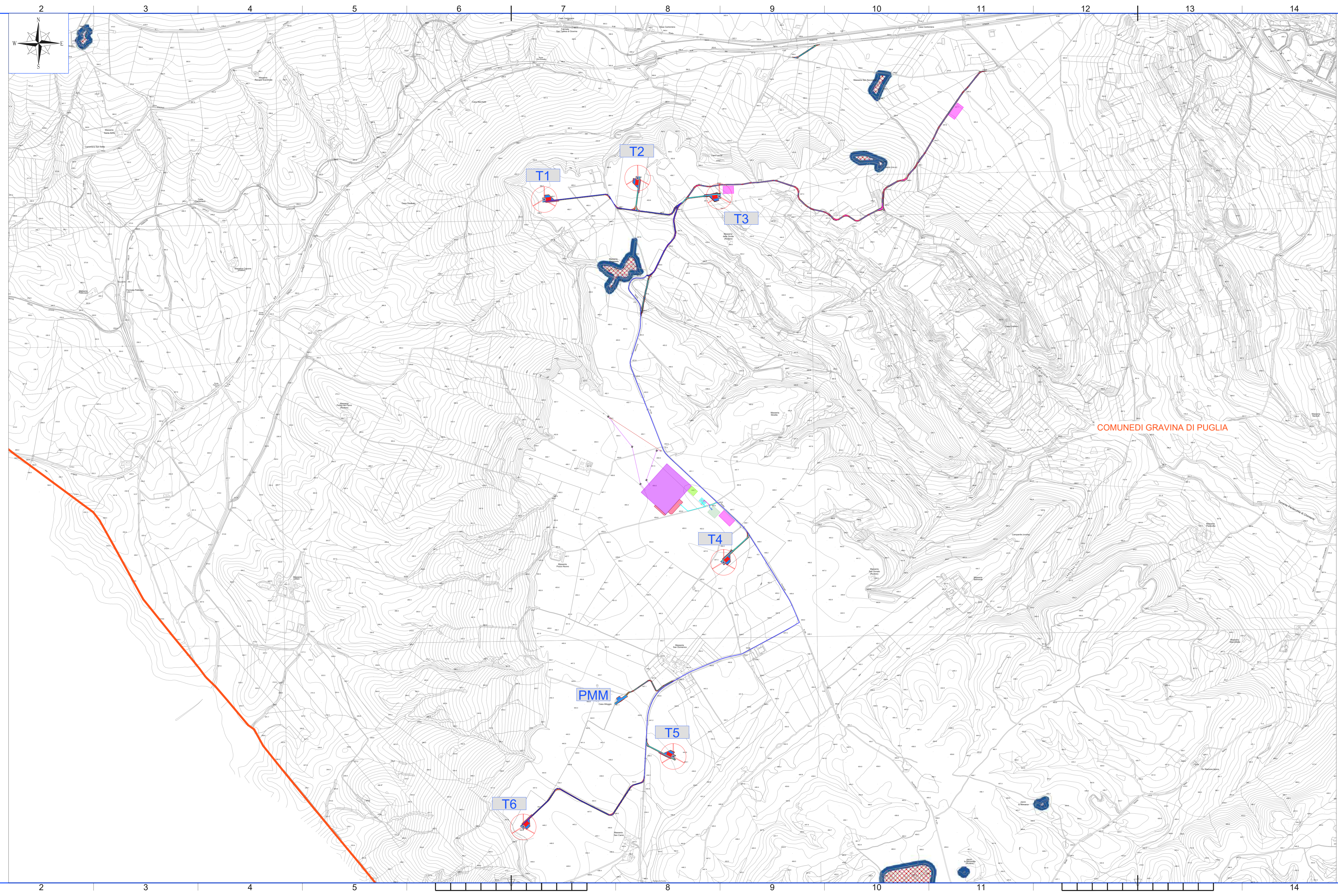
PROGETTISTA  
 **Hydro Engineering s.s.**  
di Damiano e Mariano Galbo  
via Rossotti, 39  
91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'LABORATO  
Carta dei vincoli nell'area di intervento  
Vincoli paesaggistici

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0		PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MO

CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
SDMSAR17	05/2022	1:10.000	A2x3	1 di 2	





**LEGENDA**

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Elettrodotto in MT
- Viabilità e piazzole
- Segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche

*N.B. Le aree campite sono state perimetrate con l'ausilio degli shapefile disponibili sul sito del geoportale della Regione Puglia*

**REGIONE PUGLIA**  
Città Metropolitana di Bari  
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

---

PROGETTO  
PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO

**PROGETTO DEFINITIVO**

---

COMMITTENTE  
 EDP Renewables Italia Holding S.p.A.  
Via Lepetit 8/10  
20124 - Milano

---

PROGETTISTA  
 **Hydro Engineering s.s.**  
di Damiano e Mariano Galbo  
via Rossotti, 39  
91011 Alcamo (TP) Italy

---

OGGETTO DELL'LABORATO  
Carta dei vincoli nell'area di intervento  
Vincoli paesaggistici

---

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0		PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MO

---

CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
SDMSAR17	05/2022	1:10.000	A2x3	2 di 2	