

REGIONE PUGLIA
Città Metropolitana di Bari
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

PROGETTO
PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO



PROGETTO DEFINITIVO

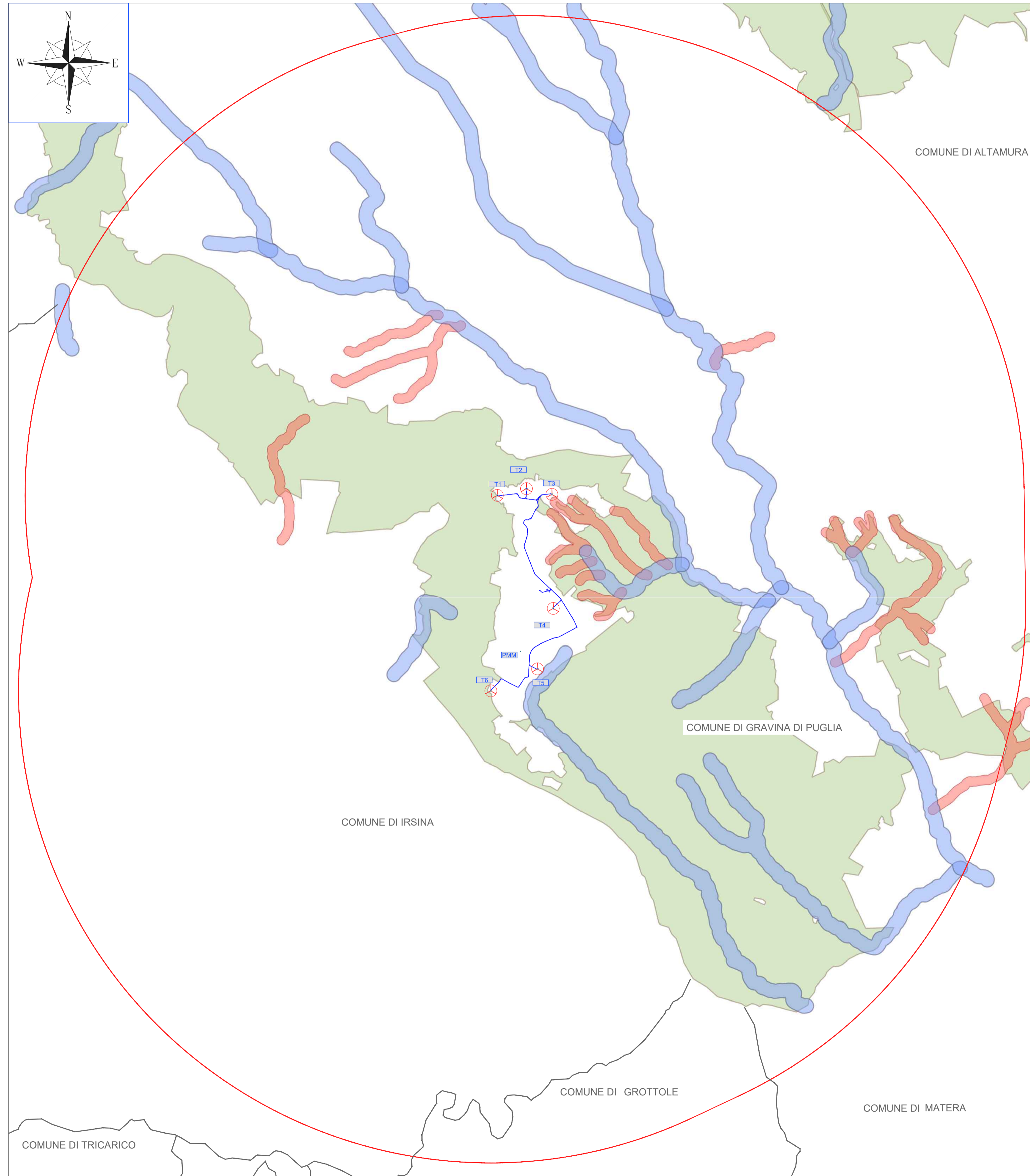
COMMITTENTE
edp renewables
EDP Renewables Italia Holding S.r.l.
Via Lepetit 8/10
20124 - Milano

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



OGGETTO DELL'ELABORATO
CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DALL'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO Puglia

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0		PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG
CODICE ELABORATO			DATA	SCALA	FORMATO
SDMSAR16			05/2022	1:50.000	A1
			FOGLIO	1 di 6	
			CODICE COMMITTENTE		



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Buffer 10 km
- Elettrodotto in MT

Vincoli tutelati dal PPTR della Regione Puglia aggiornato alla DGR n. 1801 del 15/11/2021

- Fiumi torrenti e acque pubbliche
- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
- Vincolo Idrogeologico

N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Puglia.
 Sito web: http://www.sit.puglia.it/portal/sit_portal

REGIONE PUGLIA
 Città Metropolitana di Bari
 COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

PROGETTO
PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO



PROGETTO DEFINITIVO

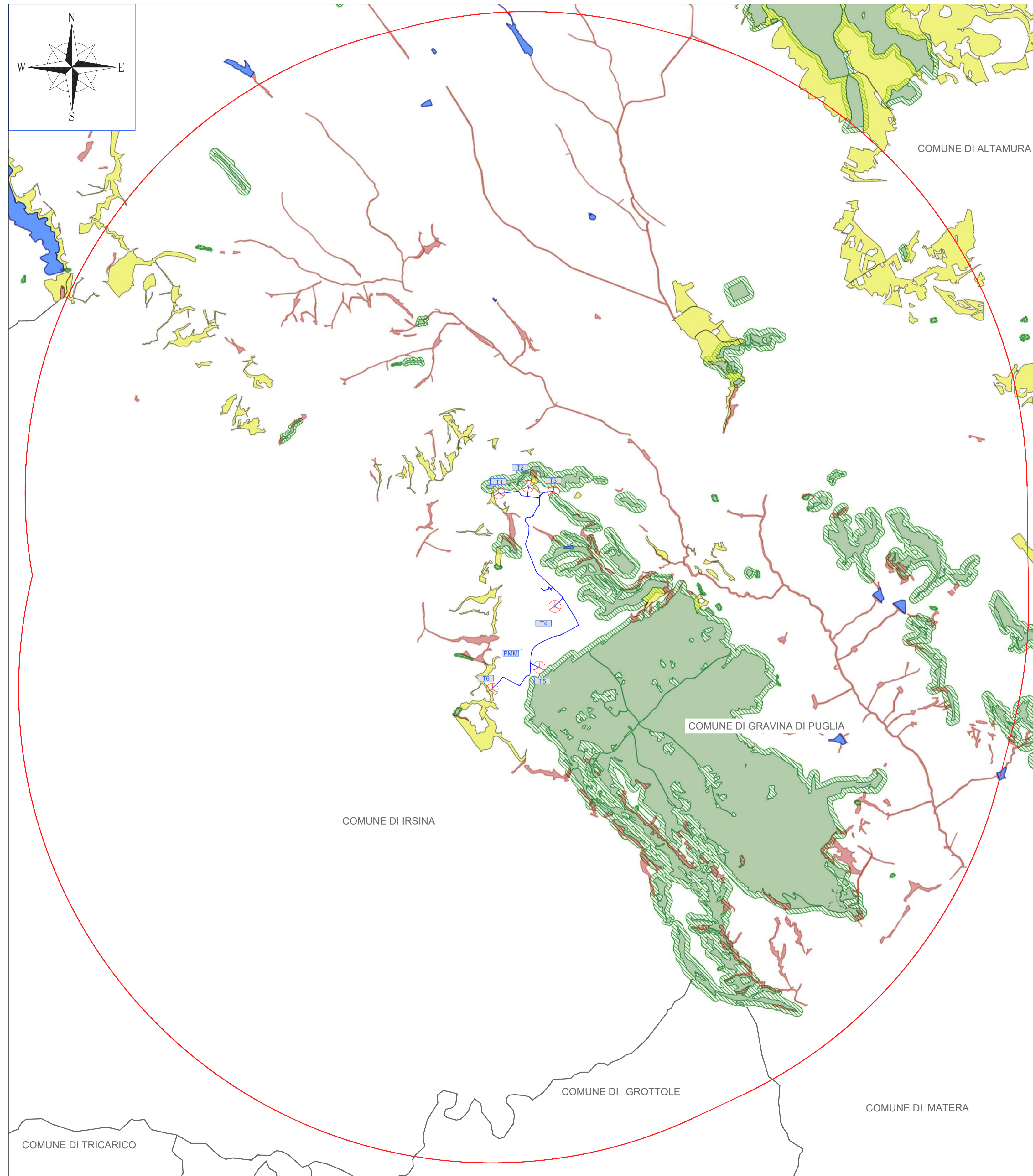
COMMITTENTE
EDP Renewables
 EDP Renewables Italia Holding S.r.l.
 Via Lepetit 8/10
 20124 - Milano

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



OGGETTO DELL'ELABORATO
CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DALL'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO Puglia

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0		PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG
CODICE ELABORATO			DATA	SCALA	FORMATO
SDMSAR16			05/2022	1:50.000	A1
			FOGLIO	CODICE COMMITTENTE	
			2 di 6		



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Buffer 10 km
- Elettrodotto in MT

Vincoli tutelati dal PPTR della Regione Puglia aggiornato alla DGR n. 1801 del 15/11/2021

- Boschi
- Aree di rispetto dei boschi
- Prati e pascoli naturali
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Aree umide

*N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Puglia.
 Sito web: http://www.sit.puglia.it/portal/sit_portal*

REGIONE PUGLIA
 Città Metropolitana di Bari
 COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

PROGETTO
PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
EDP renewables
 EDP Renewables Italia Holding S.r.l.
 Via Lepetit 8/10
 20124 - Milano

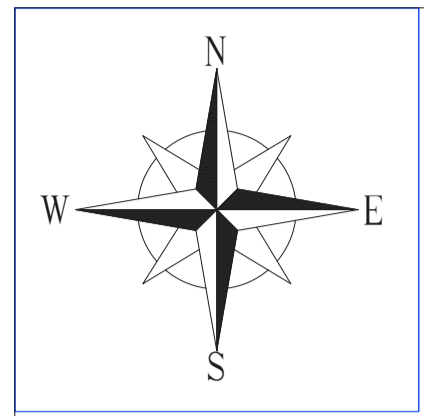
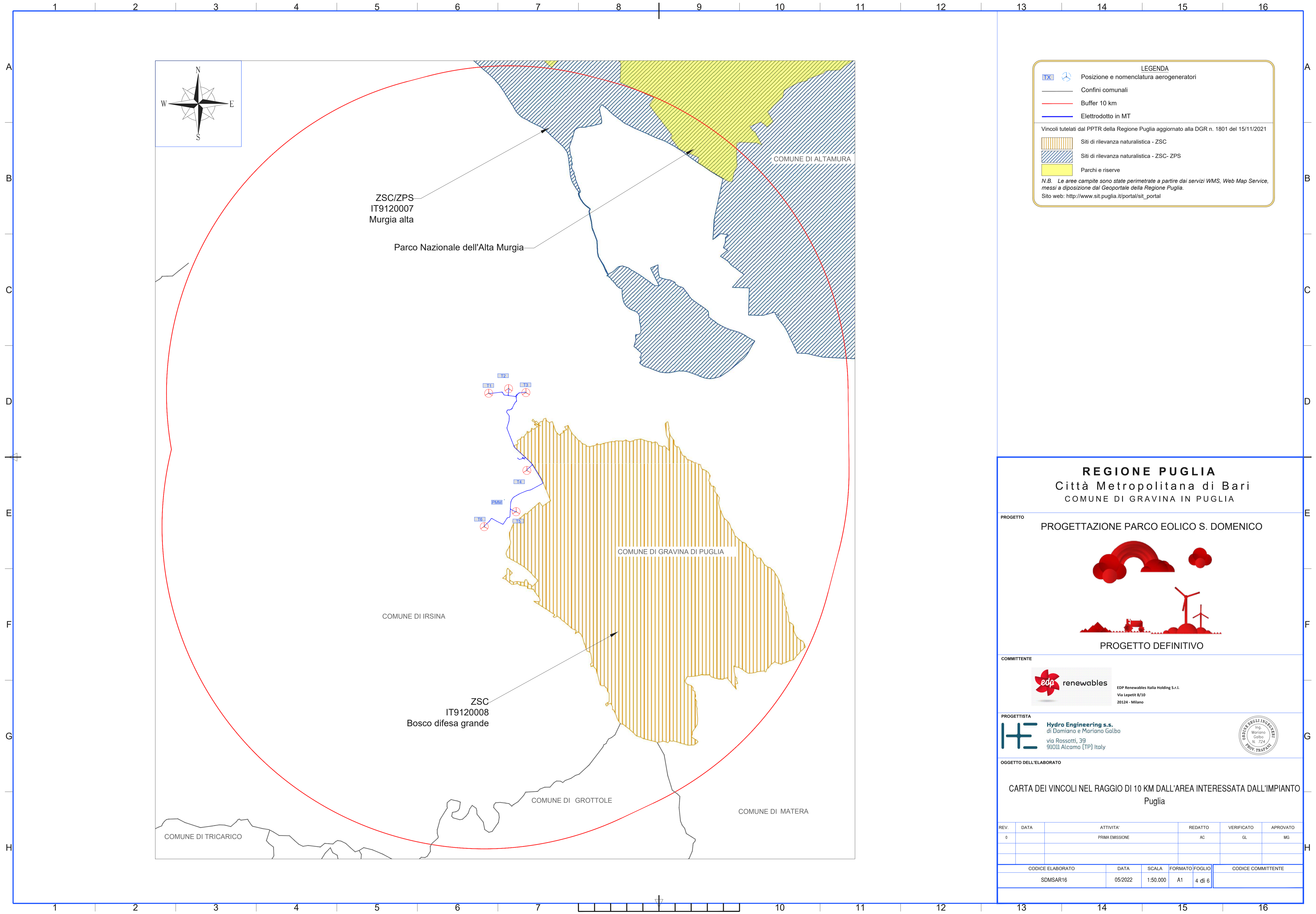
PROGETTISTA
Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO
CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DALL'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO Puglia

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

CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
SDMSAR16	05/2022	1:50.000	A1	3 di 6	



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Buffer 10 km
- Elettrodotto in MT

Vincoli tutelati dal PPTR della Regione Puglia aggiornato alla DGR n. 1801 del 15/11/2021

- Siti di rilevanza naturalistica - ZSC
- Siti di rilevanza naturalistica - ZSC- ZPS
- Parchi e riserve

N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Puglia.
 Sito web: http://www.sit.puglia.it/portal/sit_portal

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.r.l.
 Via Lepetit 8/10
 20124 - Milano

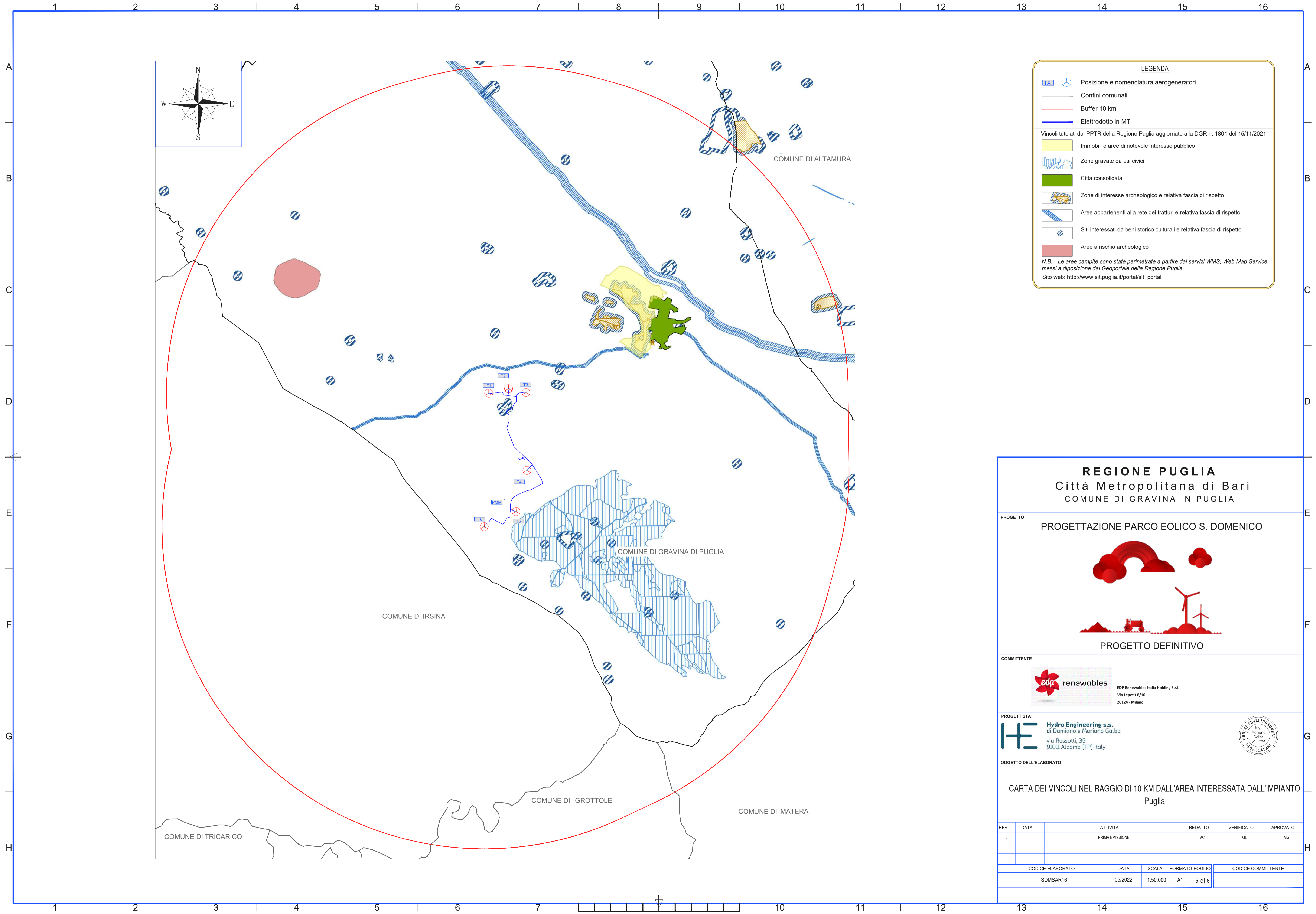
PROGETTISTA

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

OGGETTO DELL'ELABORATO
CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DALL'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO Puglia

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

CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
SDMSAR16	05/2022	1:50.000	A1	4 di 6	



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Buffer 10 km
- Elettrodotto in MT

Vincoli tutelati dal PPTR della Regione Puglia aggiornato alla DGR n. 1801 del 15/11/2021

- Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- Zone gravate da usi civici
- Città consolidata
- Zone di interesse archeologico e relativa fascia di rispetto
- Aree appartenenti alla rete dei tratturi e relativa fascia di rispetto
- Siti interessati da beni storico culturali e relativa fascia di rispetto
- Aree a rischio archeologico

*N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Puglia.
 Sito web: http://www.sit.puglia.it/portal/sit_portal*

REGIONE PUGLIA
 Città Metropolitana di Bari
 COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

PROGETTO
PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

EDP renewables
 EDP Renewables Italia Holding S.r.l.
 Via Lepetit 8/10
 20124 - Milano

PROGETTISTA

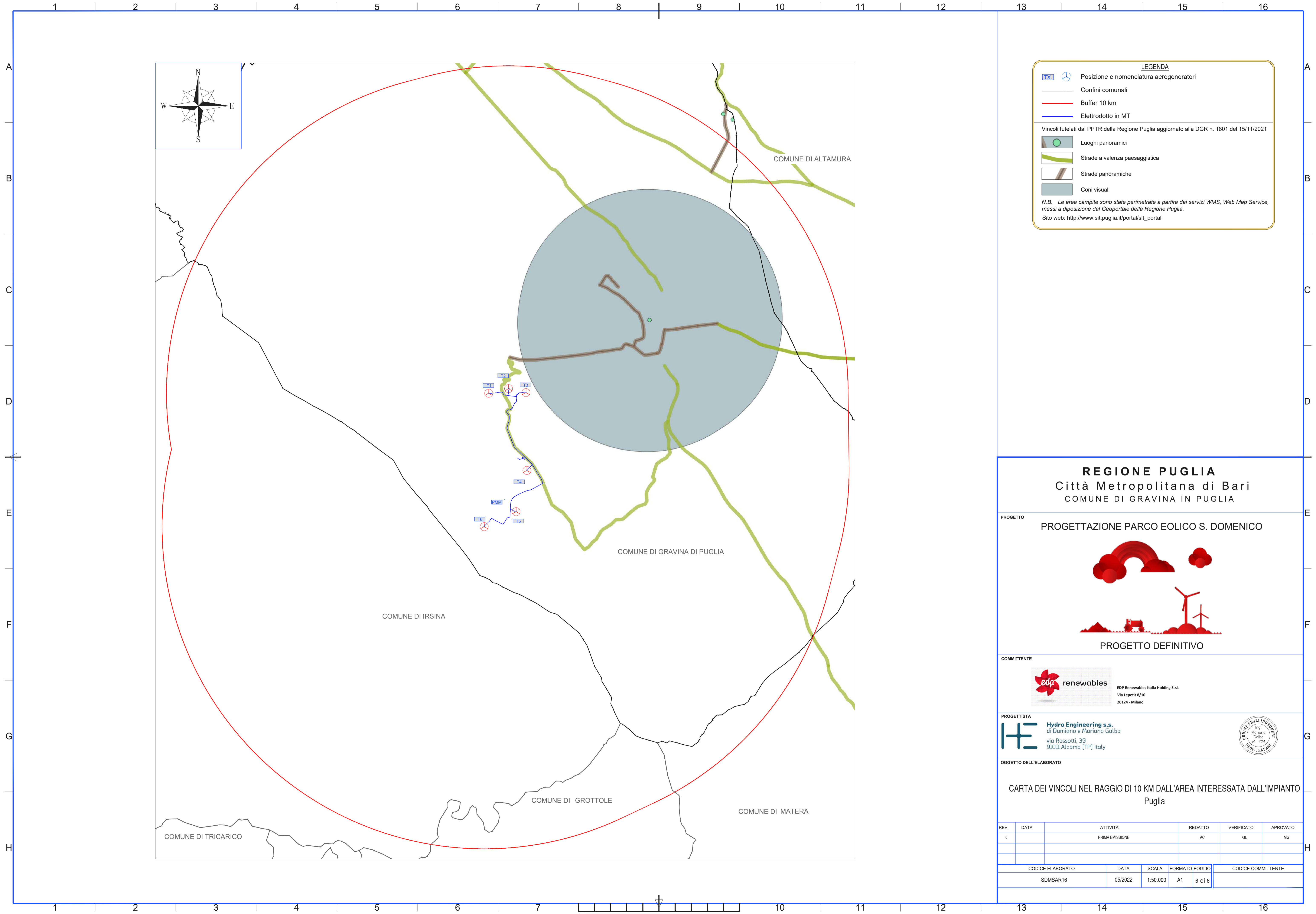
Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO
CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DALL'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO Puglia

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

CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
SDMSAR16	05/2022	1:50.000	A1	5 di 6	



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Buffer 10 km
- Elettrodotto in MT

Vincoli tutelati dal PPTR della Regione Puglia aggiornato alla DGR n. 1801 del 15/11/2021

- Luoghi panoramici
- Strade a valenza paesaggistica
- Strade panoramiche
- Coni visuali

N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Puglia.
 Sito web: http://www.sit.puglia.it/portal/sit_portal

REGIONE PUGLIA
 Città Metropolitana di Bari
 COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

PROGETTO
PROGETTAZIONE PARCO EOLICO S. DOMENICO



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

EDP Renewables
 EDP Renewables Italia Holding S.r.l.
 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'ELABORATO
CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DALL'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO Puglia

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

CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
SDMSAR16	05/2022	1:50.000	A1	6 di 6	