

LEGENDA

- Aerogeneratore in progetto
- Limite di 50 volte l'atezza massima degli aerogeneratori in progetto

Visibilità

n°aerogeneratori di progetto visibili

- Nessun aerogeneratore visibile
- Un aerogeneratore visibile
- Due aerogeneratori visibili
- Tre aerogeneratori visibili
- Quattro aerogeneratori visibili
- Cinque aerogeneratori visibili
- Sei aerogeneratori visibili
- Tutti gli aerogeneratori visibili

Scala 1:50.000

0 500 1.000 2.000 3.000 4.000 5.000 Metri

REGIONE PUGLIA

Provincia di BT (Barletta-Andria-Trani)

TRINITAPOLI

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI TRINITAPOLI IN LOCALITA' CHIAVICELLA GRANDE

COMITENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
Via Vittor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)
 PEC: q-energy@qenergyrenewables2srl@legalmail.it
 P.IVA: 12460070963

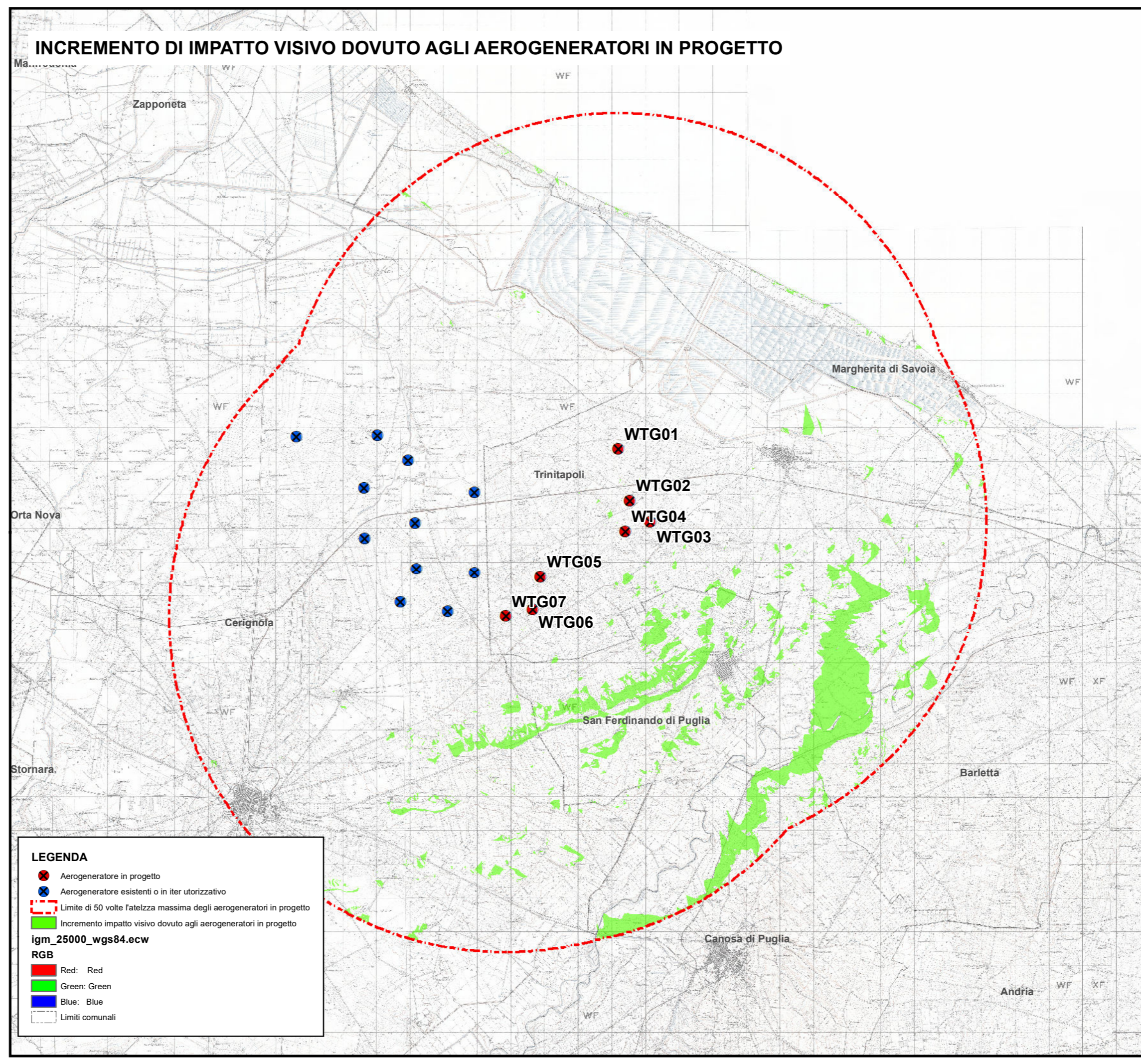
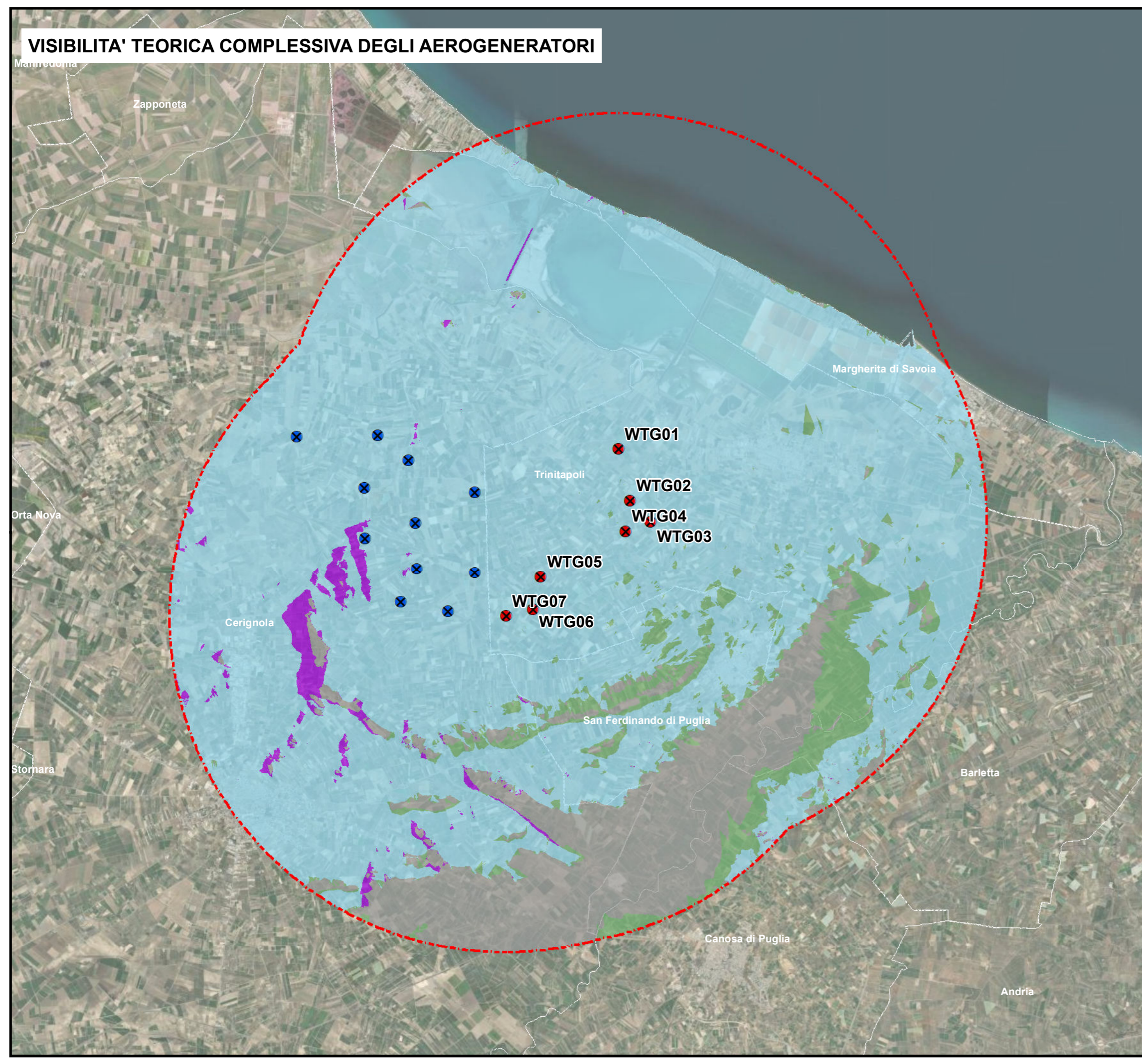
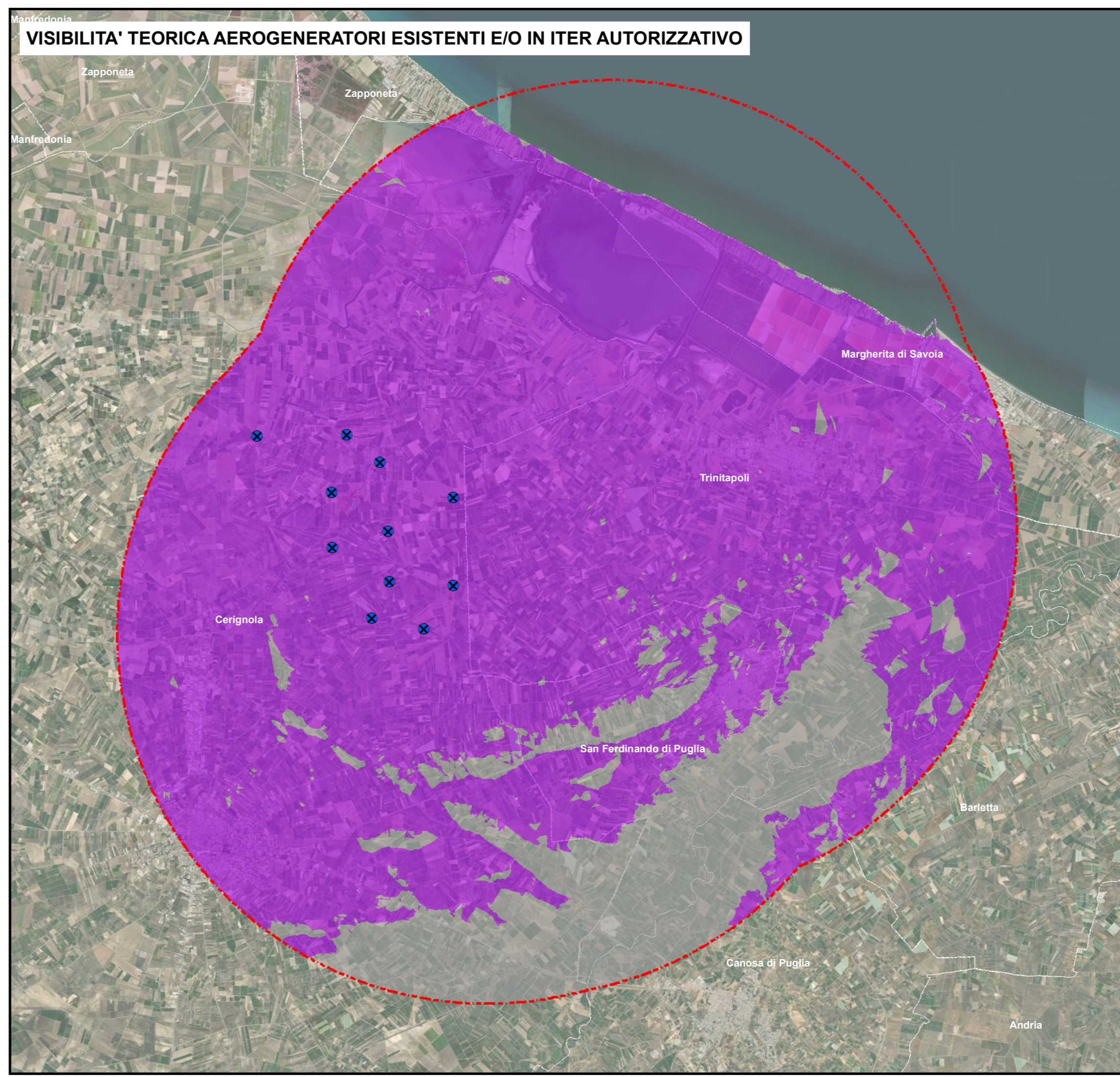
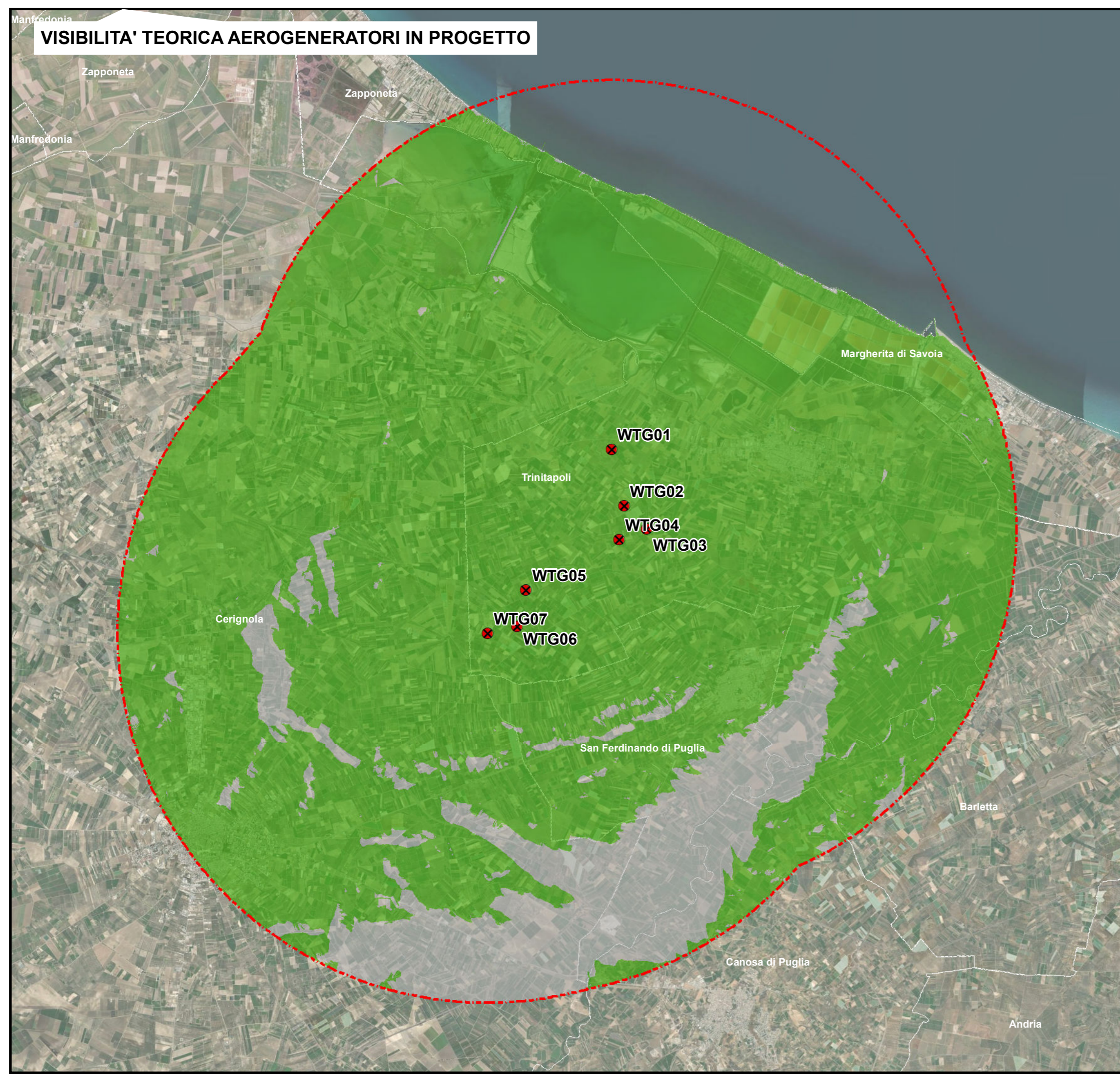
PROGETTAZIONE Codice Commessa PHIEDRA-23_04_EO_TRT
 PHIEDRA S.p.A. Via Lagro di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099 7722302 - Fax 099 8070285
 e-mail: info@phiedra.it - web: www.phiedra.it
 Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo**
 n° 1851
 Settore: Ciclo Ambientale Industriale Informazione

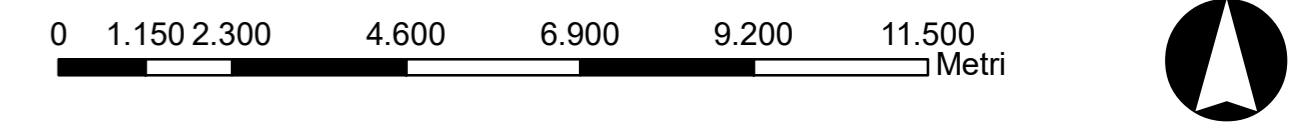
01	GIUGNO 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

OGGETTO DEL LABORATORIO CARTE DELLA VISIBILITA' CARTA DELLA INTERVISIBILITA' TEORICA

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO				NOME FILE	FOGLI	
A1	1:50.000	SOC TRT	DISC AMB	TIPO DOC TAV	PROG 049	REV 01	TRT-AMB-TAV-049_01	1 di 2



- LEGENDA**
- Aerogeneratore in progetto
 - Aerogeneratore esistenti o in iter autorizzativo
 - Limite di 50 volte l'altezza massima degli aerogeneratori in progetto
 - Nessun aerogeneratore visibile
 - Visibili aerogeneratori in progetto
 - Visibili aerogeneratori esistenti
 - Tutti gli aerogeneratori visibili
 - Limiti comunali





REGIONE PUGLIA
Provincia di BT
(Barletta-Andria-Trani)
TRINITAPOLI



OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI TRINITAPOLI IN LOCALITA' CHIAVICELLA GRANDE

COMITENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
Via Vitor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)
PEC: q-energyrenewables2s@legalmail.it
P.Iva: 1246070093

PROGETTAZIONE Codice Commessa PHEEDRA-23_04_EO_TRT
PHEEDRA S.r.l. Via Lagro di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099 7722302 - Fax 099 8070289
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it
Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Sezione A
Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo**
n° 1851
Settore: Ciclo Ambientale Industriale Informazione

01	GIUGNO 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

OGGETTO DEL LABORATORIO CARTE DELLA VISIBILITA' CARTA DELLA INTERVISIBILITA' TEORICA ALTRI IMPIANTI ED INCREMENTO IMPATTO VISIVO DOVUTO AGLI AROGENERATORI DI PROGETTO

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO			NOME FILE	FOGLI
A1	1:50.000	SOC TRT	DISC AMB	TIPO DOC TAV	PROG 049	REV 01
					TRT-AMB-TAV-049_01	2 di 2

- LEGENDA**
- Aerogeneratore in progetto
 - Aerogeneratore esistenti o in iter autorizzativo
 - Limite di 50 volte l'altezza massima degli aerogeneratori in progetto
 - Incremento impatto visivo dovuto agli aerogeneratori in progetto
- igm_25000_wgs84.ecw
- RGB**
- Red: Red
 - Green: Green
 - Blue: Blue
 - Limiti comunali