

LEGENDA

- Aerogeneratore in progetto
- Limite di 50 volte l'altrezza massima degli aerogeneratori in progetto
- Limiti comunali

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
- Sette aerogeneratori visibili
- Otto aerogeneratori visibili
- Nove aerogeneratori visibili
- Dieci aerogeneratori visibili
- Undici aerogeneratori visibili
- Dodici aerogeneratori visibili
- Tutti gli aerogeneratori visibili



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 85,8 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CERIGNOLA, NELLE LOCALITA' LA MOSCHELLA E BELLAVEDUTA

CARTE DELLA VISIBILITA' CARTA DELLA INTERVISIBILITA' TEORICA
 Scala : 1:45.000
 COD. ELABORATO CRE-AMB-TAV-048_01
 Tavola : 1 di 2

PROPONENTE

Edison Rinnovabili Spa

Sede legale: Milano (MI),
 Foro Buonaparte, 31 - 20121
 P.IVA 12921540154
 PEC: rinnovabili@pec.edison.it

PROGETTISTI

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.772302 - Fax 099.9870285
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO	
Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1851	Sezione A Civile Ambientale Industriale Informazione

Consulenti esterni
 Dott. Agr. Luigi Lupo

COORDINATORE DEL PROGETTO

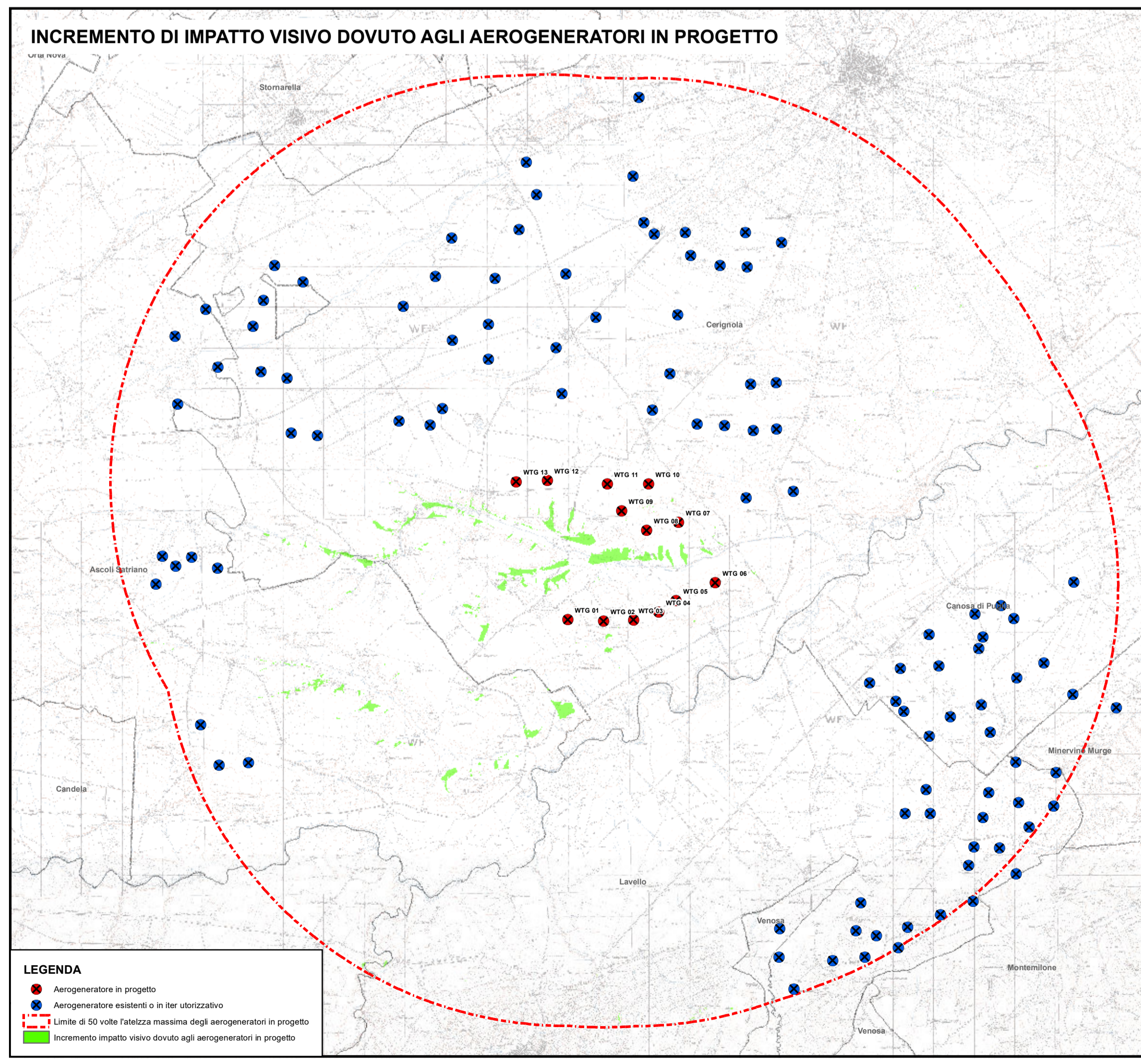
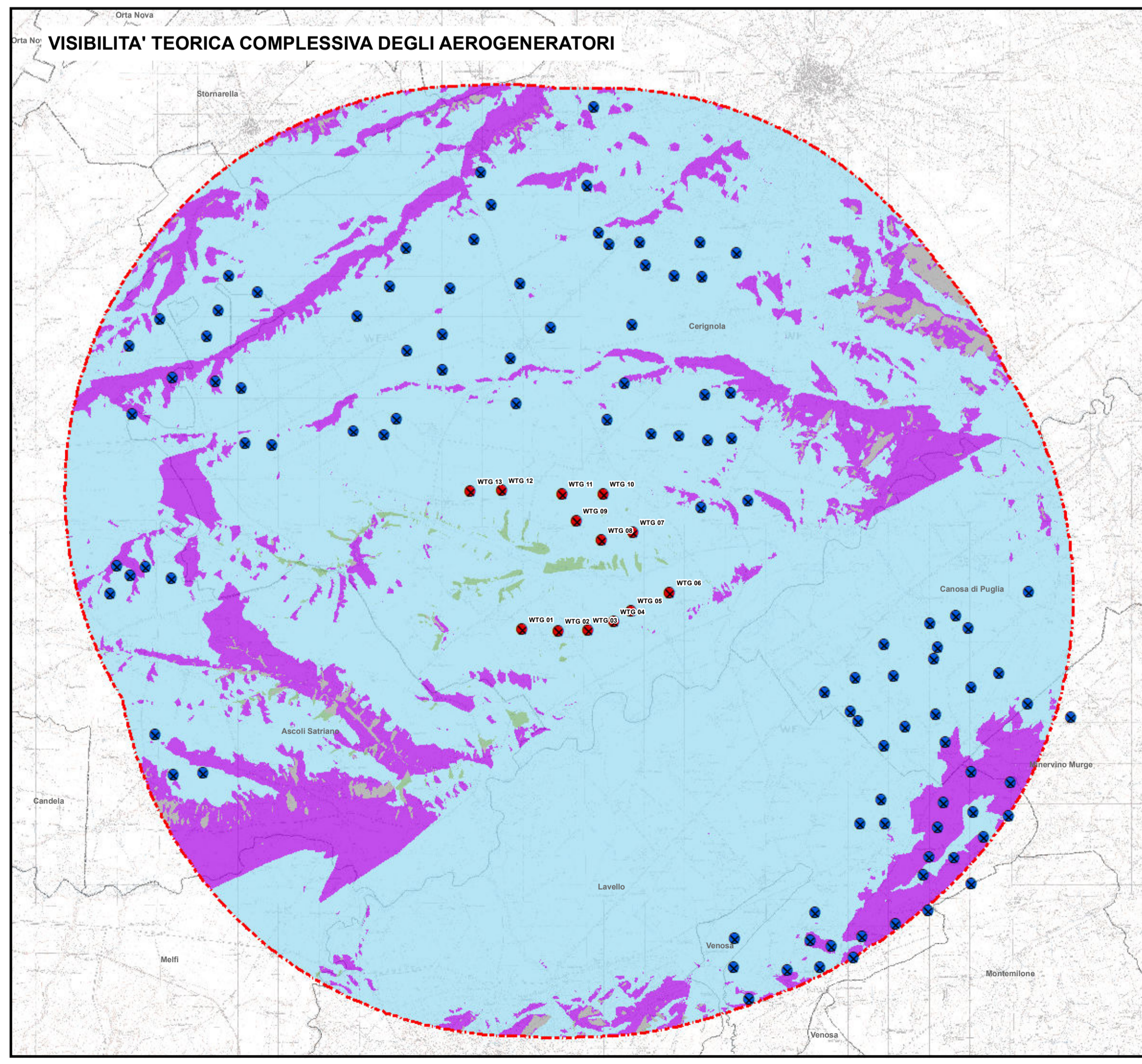
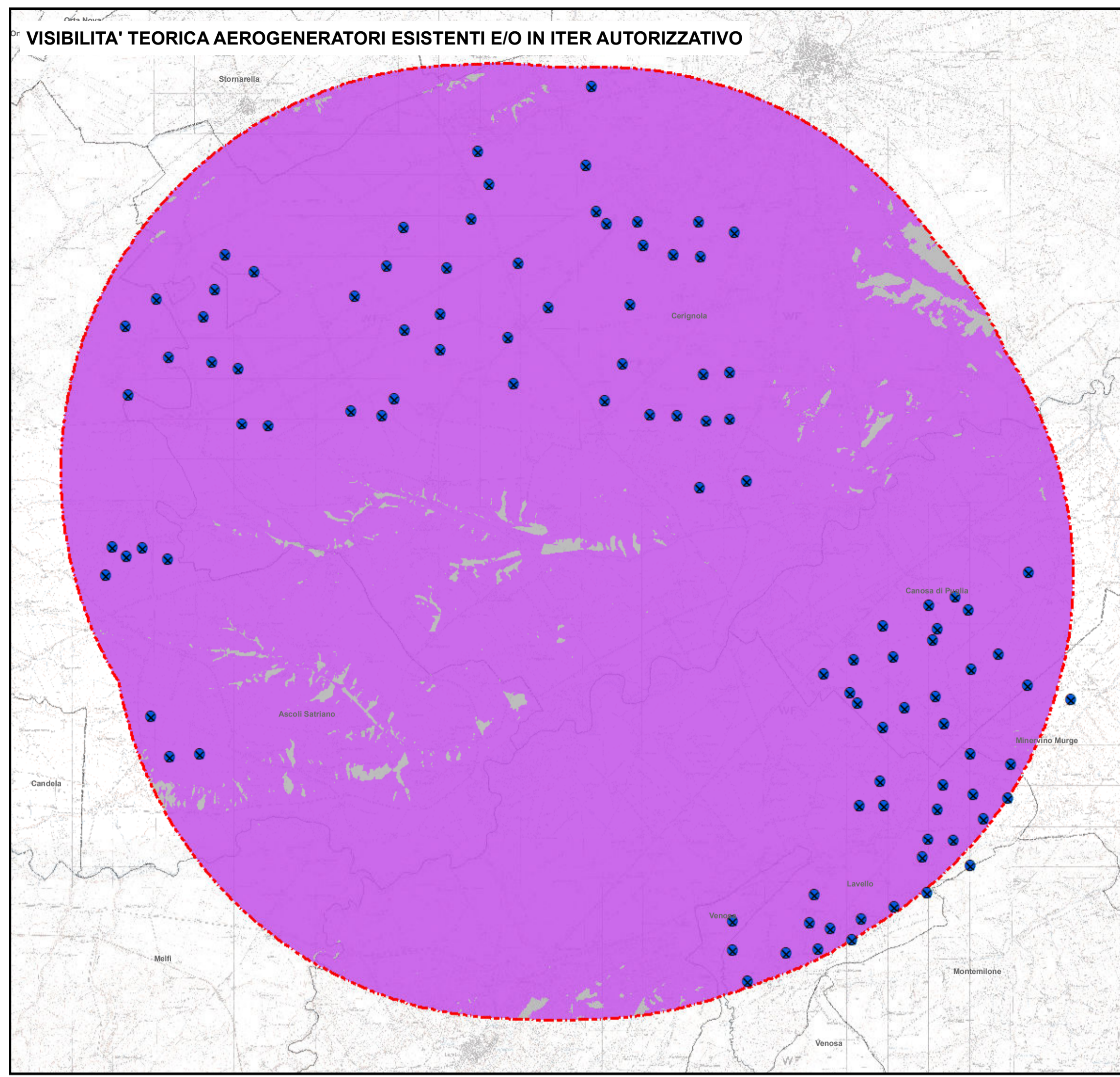
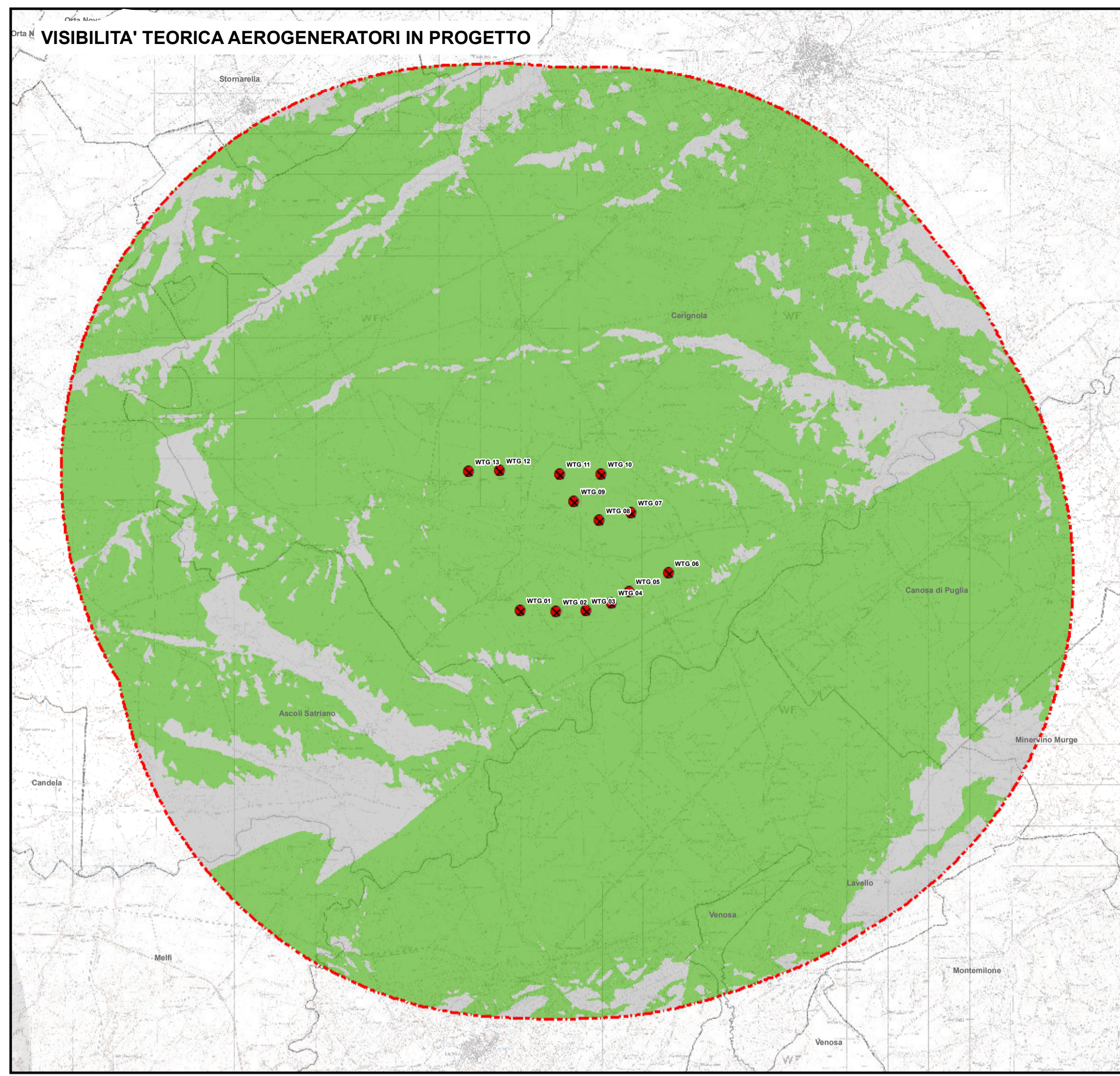
PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.772302 - Fax 099.9870285
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Dott. Ing. Marcello Latanza

Dott. Archeol. Fabio Fabrizio

Dott. Geol. Antonio Fusco

EM / REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
1	DIC 2023	MS	AM	VS	Progetto Definitivo



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



Edison Rinnovabili Spa

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 85,8 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CERIGNOLA, NELLE LOCALITA' LA MOSCHELLA E BELLAVEDUTA

CARTE DELLA VISIBILITA' / CARTA DELLA INTERVISIBILITA' TEORICA ALTRI IMPIANTI ED INCREMENTO IMPATTO VISIVO DOVUTO AGLI AEROGENERATORI DI PROGETTO	COD. ELABORATO CRE-AMB-TAV-048_01 Tavola : 2 di 2
---	---

<p style="text-align: center; font-size: small;">PROPONENTE</p> <div style="text-align: center;"> <p>Edison Rinnovabili Spa</p> <p style="font-size: x-small;">Sede legale: Milano (MI), Foro Buonaparte, 31 - 20121 P.IVA 12921540154 PEC: rinnovabili@pec.edison.it</p> </div>	<p style="text-align: center;">PROGETTISTI</p> <div style="text-align: center;"> <p>PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90 74121 - Taranto Tel. 099.772302 - Fax 099.9870285 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it</p> <p style="font-size: x-small;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo</td> <td style="width: 50%;">Sezione A</td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">n° 185</td> <td style="font-size: x-small;">Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione</td> </tr> </table> </div> <p style="font-size: x-small;">Consulenti esterni Dott. Agr. Luigi Lupo</p> <p style="font-size: x-small;">Dott. Ing. Marcello Latanza</p> <p style="font-size: x-small;">Dott. Archeol. Fabio Fabrizio</p> <p style="font-size: x-small;">Dott. Geol. Antonio Fusco</p>	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO		Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo	Sezione A	n° 185	Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO							
Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo	Sezione A						
n° 185	Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione						

<p style="text-align: center; font-size: small;">COORDINATORE DEL PROGETTO</p> <div style="text-align: center;"> <p>PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90 74121 - Taranto Tel. 099.772302 - Fax 099.9870285 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it</p> </div>	
--	--

1	DIC 2023	MS	AM	VS	Progetto Definitivo				
EM / REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE				

- #### LEGENDA
- Aerogeneratore in progetto
 - Aerogeneratore esistenti o in iter autorizzativo
 - Limite di 50 volte l'altrezza massima degli aerogeneratori in progetto
 - Incremento impatto visivo dovuto agli aerogeneratori in progetto