

LEGENDA

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

VALUE

- 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
- Tredici aerogeneratori visibili
- Quattordici aerogeneratori visibili
- Tutti gli aerogeneratori visibili

Scala 1:60.000

0 600 1.200 2.400 3.600 4.800 6.000 Metri

TITOLARE DEL DOCUMENTO:
AREN Green S.r.l.
 Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.
 Sede legale e amministrativa: Via dell'Arigioni n. 308 | 47522 Cesena (FC) | Ph. +39 0547 415245
 Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Forlì-Cesena e Rimini | REA 326908 | C.F./P.Iva 04032170401

COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE (PZ)
 LOCALITA' "PIANO REGIO"

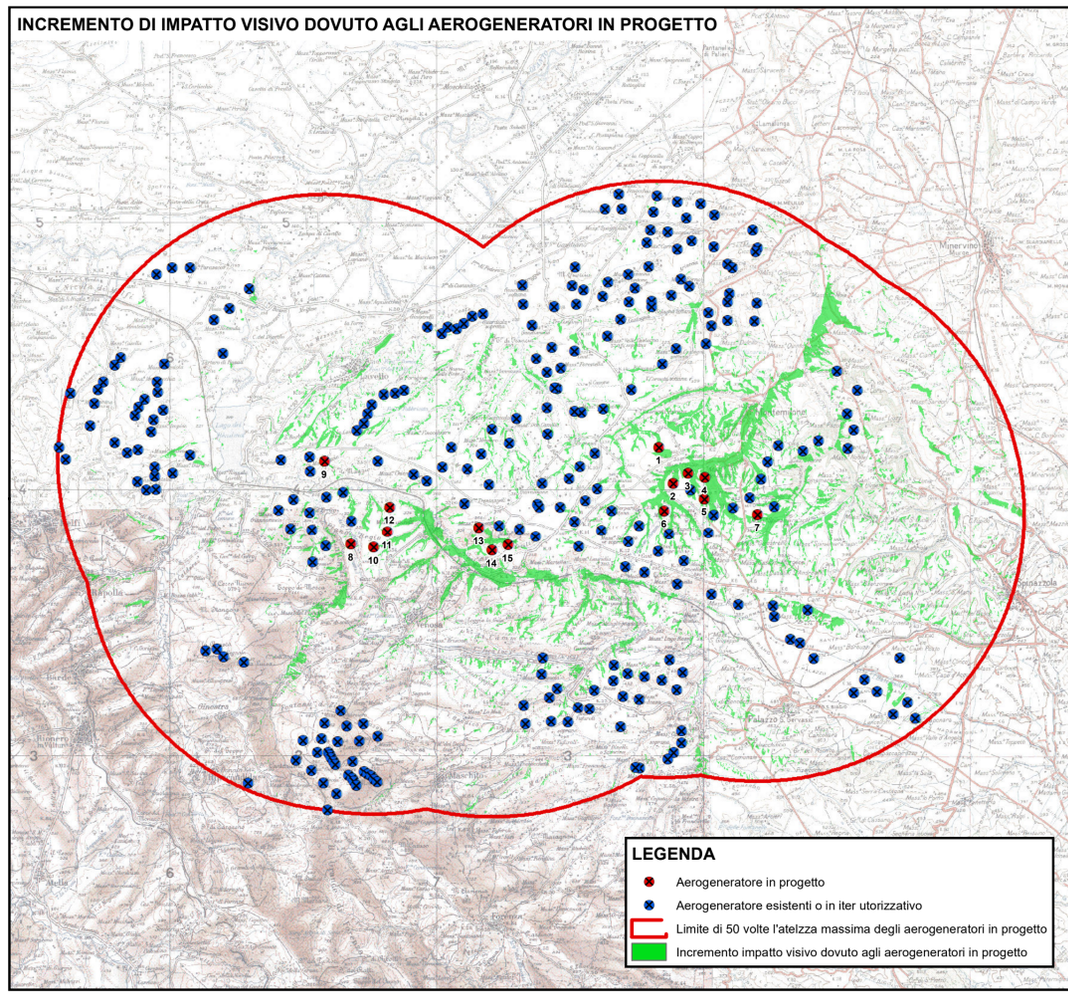
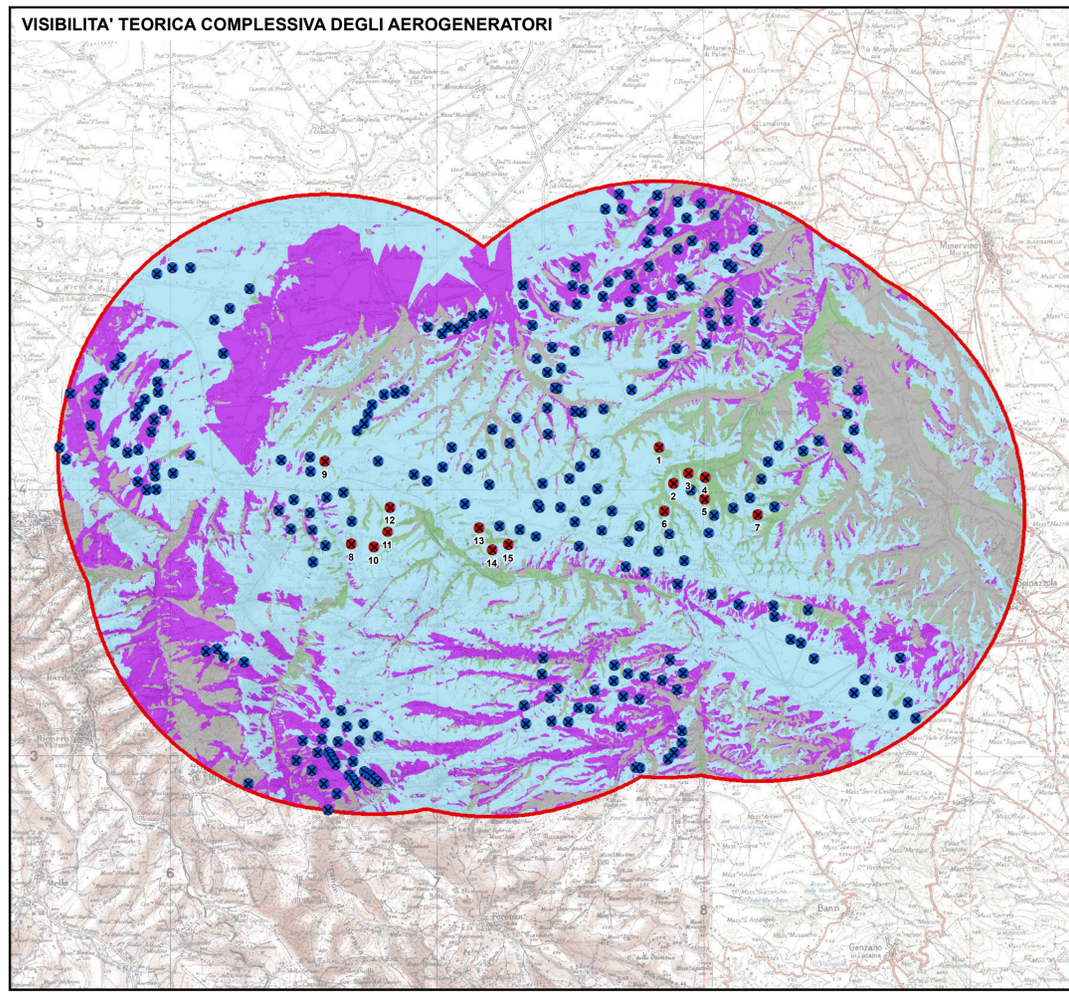
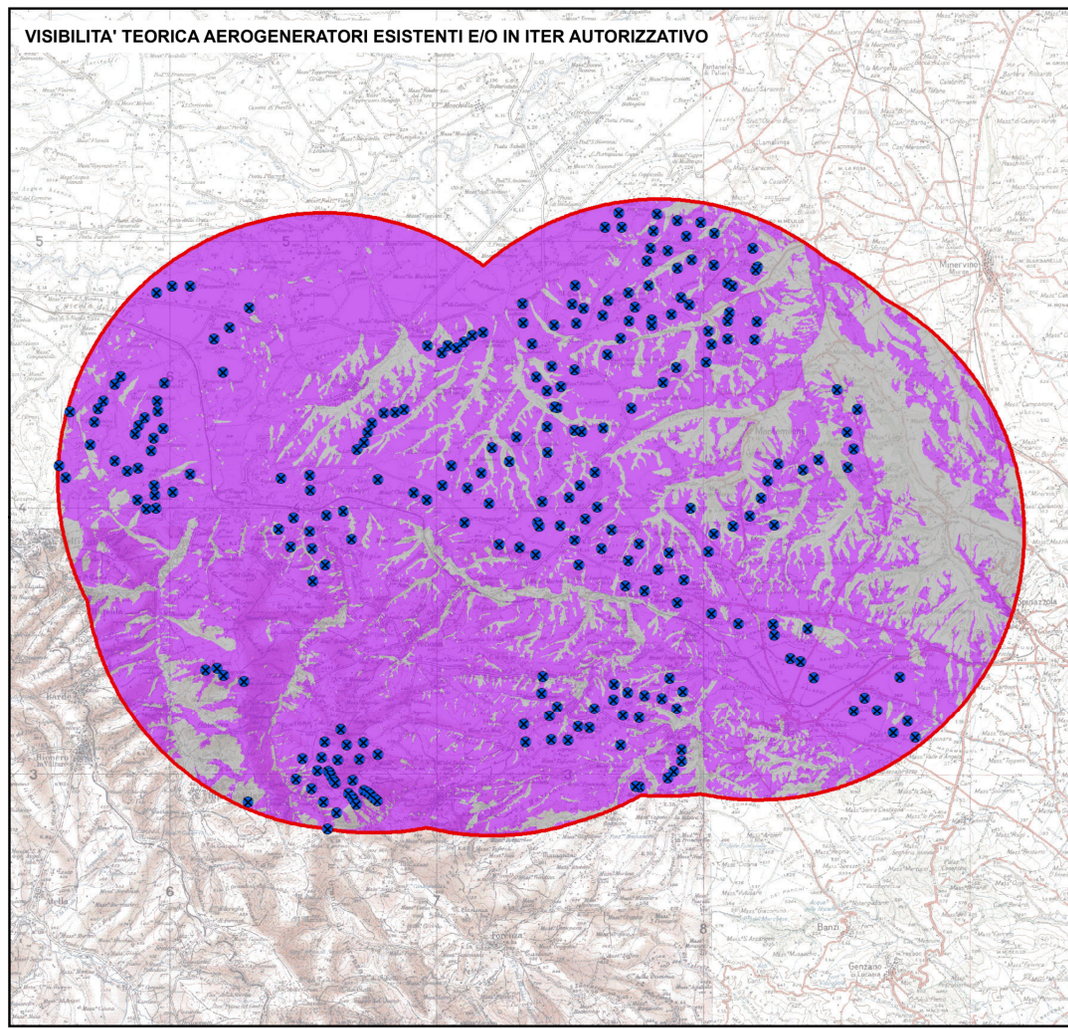
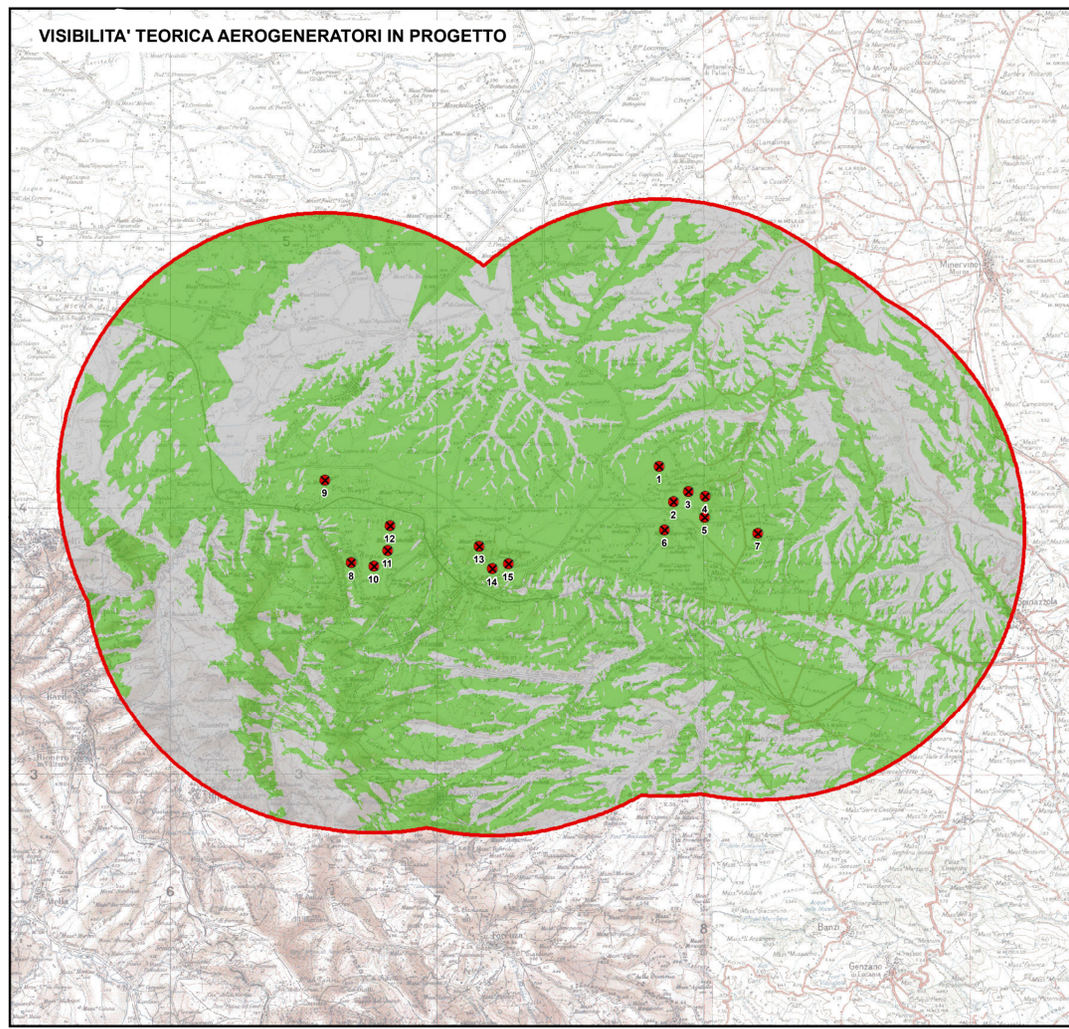
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
 IMPIANTO EOLICO
 "PIANO REGIO"**

REDAZIONE / PROGETTISTA: PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90 74121 Taranto Tel. 099.772202 - Fax. 099.9870285 e-mail info@pheedra.it - web www.pheedra.it Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	TIMBRO E FIRMA ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo Settore Civile Ambientale Industriale Infrastrutturazione n° 1881
---	--

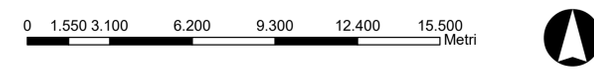
TITOLO ELABORATO:
CARTA DELLA INTERVISIBILITÀ

CODICE ELABORATO: PRGDT_GENT02103_00	FORMATO: A1	N. EL.: 1 di 2	FASE: PROGETTO DEFINITIVO
--	-----------------------	--------------------------	-------------------------------------

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Prima emissione	28/02/2023	A.Micolucci	A.Micolucci	A.Micolucci
01					
02					
03					
04					



- #### LEGENDA
- Aerogeneratore in progetto
 - Aerogeneratore esistente 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



- #### 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

TITOLARE DEL DOCUMENTO:
AREN Green S.r.l.
 Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.
 Sede legale e amministrativa: Via dell'Arrigoni n. 308 | 47522 Cesena (FC) | Ph. +39 0547 415245
 Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Forlì-Cesena e Rimini | REA 326908 | C.F./P.Iva 04032170401

COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE (PZ)
 LOCALITA' "PIANO REGIO"

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
 IMPIANTO EOLICO
 "PIANO REGIO"**

REDAZIONE / PROGETTISTA: **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

TIMBRO E FIRMA:
 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. Micolucci Angelo
 Settore
 Industriale
 n° 1881

TITOLO ELABORATO:
CARTA DELLA INTERVISIBILITÀ

CODICE ELABORATO: **PRGDT_GENT02103_00** FORMATO: **A1** N. EL.: **2 di 2** FASE: **PROGETTO DEFINITIVO**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Prima emissione	28/02/2023	A.Micolucci	A.Micolucci	A.Micolucci
01					
02					
03					
04					