



MAPPA D'INTERVISIBILITA' \_ PROGETTO DI AMMODERNAMENTO  
Scala 1:100.000

PUNTI DI OSSERVAZIONE

- 1. ZSC IT9110033 - Accadia Deliceto \_ Comune di Accadia (FG);
- 2. Torrente Carapelle, in corrispondenza della SP104 \_ Comune di Ascoli Satriano (FG);
- 3. /3a Torrente Calaggio, in corrispondenza della SP101, strada a valenza paesaggistica secondo il PPTR della Regione Puglia \_ Comune di Sant'Agata di Puglia (FG);
- 4. Torrente Calaggio, in corrispondenza della SP102, strada a valenza paesaggistica secondo il PPTR della Regione Puglia \_ Comune di Candela (FG);
- 5. Nei pressi della Chiesa Matrice di San Nicola \_ Comune di Sant'Agata di Puglia (FG);
- 6. /6a Castello \_ Comune di Sant'Agata di Puglia (FG);
- 7. /7a Castello Baronale Sec. XVI \_ Comune di Rocchetta Sant'Antonio (FG);
- 8. /8a Regio Tratturo Pescasseroli Candela \_ Comune di Rocchetta Sant'Antonio (FG);
- 9. /9a SP91ter, strada a valenza paesaggistica secondo il PPTR della Regione Puglia \_ Comune di Sant'Agata di Puglia (FG);
- 10. SS655, strada a valenza paesaggistica secondo il PPTR della Regione Puglia \_ Comune di Ascoli Satriano (FG);
- 11. Luogo panoramico e strada panoramica secondo il PPTR della Regione Puglia \_ Comune di Ascoli Satriano (FG);
- 12. SS136bis, strada a valenza paesaggistica secondo il PPTR della Regione Puglia \_ Comune di Monteleone di Puglia (FG);
- 13. Via Brunetti \_ Comune di Bisaccia (AV);
- 14. Largo Giosuè Carducci \_ Comune di Scampitella (AV);
- 15. Nei pressi di Rione Fossi \_ Comune di Accadia (FG);
- 16. Nei pressi della Chiesa di San Tommaso Apostolo \_ Comune di Candela (FG);
- 17. Campo sportivo \_ Comune di Lacedonia (AV).

**Regione Puglia**  
**Provincia di Foggia**  
Comuni di Sant'Agata di Puglia e Accadia

**Proposta di ammodernamento complessivo ("repowering") del "Parco Eolico Sant'Agata" esistente da 72MW, con smantellamento degli attuali 36 aerogeneratori e sostituzione in riduzione degli stessi con l'installazione di 17 aerogeneratori, per una potenza totale definitiva di 115,6 MW**

Titolo:  
**1MTGFJ4\_RelazionePaesaggisticaElabProgetto\_03**  
**MAPPA D'INTERVISIBILITA' - PROGETTO DI AMMODERNAMENTO**

Scala	Formato Stampa	Numero documento					
1:100.000	A1		Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
	Foglio	1 di 1	2 2 4 3 0 2	D	D	0 3 9 0	0 0

Proponente

**FRI-EL S. AGATA S.R.L.**  
Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano (BZ)  
fri-el\_s.agata@gmail.it  
P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Roma 8 06037 - Assisi (PG) (PG)  
Tel. +39 0752 893113  
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

**MASSIMO LO RUSSO**  
INGEGNERE  
ISCRITTO ALL'ALBO  
PROFESSIONALE  
COL. N. 1555  
ONI

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redato	Controllato	Approvato
00	28.09.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

**LEGENDA**

- Area di indagine ( raggio 20 km)
- Aerogeneratori Impianto eolico (ammodernamento)
- Limite regionale
- Limite provinciale
- Limite comunale

**N° AEROGENERATORI VISIBILI**

DA 0 A 7 KM	DA 7 A 14 KM	DA 14 A 20 KM
1 - 9	1 - 9	1 - 9
10 - 18	10 - 18	10 - 18
19 - 27	19 - 27	19 - 27
28 - 36	28 - 36	28 - 36