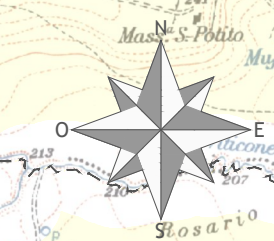


PLANIMETRIA
scala 1:25.000



LEGENDA

- WTG Aerogeneratore impianto eolico (ammendamento)
- Limite comunale
- Limite regionale

AREE IDONEE - Art. 20, co. 8, del D.Lgs. 199/2021 così come modificato dall'art. 47 co.2 punto 2.1 del D.L. 13/2023

- lett. a)
- lett. c) quater)



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_ElaboratoGrafico_0_105
PLANIMETRIA DELLE AREE IDONEE

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25.000	A1+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	224302
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0602
		Rev.
		00

Proprietario

FRI-EL FRI-EL S. AGATA S.R.L.
Piazza del Grano 3
39100 Bolzano (BZ)
fri-el_s.agata@legalmil.it
P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Centro, 202 - 02071 - Anagni (LT) - Italia
Tel. +39 0785 981113
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
PROFESSIONISTA
CON N. 1555

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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21.07.2023	RISCONTRO NOTA MIC [SS-PNRR] [29/03/2023] [0004624-P]	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO