



**Legenda**

- Aerogeneratore in progetto
- Rosetti**
- Abitazione
- Altri edifici
- ...
- Emissione annuale effetto shadow flickering e durata teorica**
- > 100 ore/anno
- da 50 a 100 ore/anno
- da 30 a 50 ore/anno
- < 30 ore/anno
- Contorni comunali







Comitente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/CF. 06400370968  
 PEC: rwenewablestalaris@legaimail.it

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SANT'ELIA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: PESE\_EAST\_7b

ID PROGETTO: PESE | DISCIPLINA: PG | TIPOLOGIA: T | FORMATO: III

Emblema: **Planimetria effetti Shadow Flickering 2 di 2**

FOGLIO: 2 di 2 | SCALA: 1:5.000 | NOME FILE: RWE\_EAST\_7b\_Planimetria effetti Shadow Flickering 2 di 2.dwg







Gruppo di lavoro:  
 ing. Ing. Daniele Di Gianni  
 ing. Ing. D'Alagni De Benedetti  
 ing. Ing. P. Quaresima Gatto  
 ing. Ing. Matteo Rencato

Rev.	Di. Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/04/2023	PRIMA EMISSIONE	New Di	RWE	RWE