



Area Impianto Eolico

Legenda

- Aerogeneratori in progetto "Collinas"
- Buffer 11,5 km
- Confini comunali

Impianti esistenti

- Alerion Clean Power S.p.A. - 18 WTG - Vestas V90/2000

Impianti in autorizzazione

- Asja Serra S.r.l. - 43,4 MW - 7 WTG
- NARBONIS Wind S.r.l. - 48 MW
- 6 WTG - Vestas V162 6,0 MW
- Marte S.r.l. - 72 MW - 12 WTG
- ENGIE TREXENTA S.r.l. - 36 MW - 5 WTG

Nota: sono stati presi in considerazione i soli impianti i cui aerogeneratori sono interamente o parzialmente compresi in una fascia di 11,5 km, come previsto dal DM 10 settembre 2010, costruita attorno all'impianto in analisi; l'analisi ha trascurato la presenza di impianti minieolici.



Impianto eolico Collinas

Oggetto:

COL-76 - Inquadramento progetti esistenti e in istruttoria su ortofoto

Proponente:



Sorigenia Renewables S.r.l.
Via Algardi n. 4,
Milano (MI)

Progettista:



Stantec S.p.A.
Centro Direzionale Milano 2
Piazza Carnova - 20090
Segrate
(Milano)
Tel: +39 02 94757420
www.stantec.com

01	PRIMA EMISSIONE - INTEGRAZIONI VOLONTARIE	G. Musso	M. Magrini	F. Pinelli	14/03/2024
Revisione	Decisione	Redatto	Controllato	Approvato	Data