



LEGENDA

OPERE IN PROGETTO

- Ombrina eolica
- Piazzole definitive

RICETTORI SENSIBILI

- Manufatti accatastati
- Manufatti non accatastati
- Limite area di indagine (500m dalle turbine)

Confini Regionali

Confini provinciali

Confini comunali

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte Geoportale Toscana e Emilia-Romagna

Cartografia tematica: Recettori sensibili, CTR e Catasto - fonte Geoportale Toscana e Emilia-Romagna

REGIONE TOSCANA

CITTÀ METROPOLITANA DI FIRENZE

COMUNE DI FIRENZUOLA

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 4 AEROGENERATORI DA 6.0 MW CIASCUNO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 24 MW DENOMINATO "BORDIGIAIE" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI FIRENZUOLA (FI) IN LOCALITÀ CONFIENTI E DELLE OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALL'ESERCIZIO DELLE STESSIE SITE NEL COMUNE DI FIRENZUOLA (FI)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROponente

Statkraft

Progettista

Dott. Ing. Giosuè Gorgone

Collaboratori

Ing. Giacomo Bardi, Ing. Francesco Lepri, Dott. Andrea Locati

Ing. Alessandro Riccardi, Dott. Barbara Valentini, Dott. Barbara Gorgone

Arch. Ettore Romano, Dott. Agr. e For. Marina Affronte

Titolo

INQUADRAMENTO MANUFATTI CENSITI

Codice Elaborato

SKF_T_22_A_S_A_1

Scala

1:4000

Rif. Progetto

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

Copyright Statkraft. Tutti i diritti sono riservati a norma di legge

