



LEGENDA

OPERE IN PROGETTO

- Ombra eolica
- Piazzole definitive
- Cavidotto MT
- Opere di connessione

STAZIONE UTENTE

- SSE utente di trasformazione
- Area condivisa produttori
- Area altro produttore

REGIONE TOSCANA
PTCP - FIRENZE

- Art.16 itinerari storico culturali
- Art.16 Ciclopiste

SENTIERI CAI

- Sentieri CAI

— Elettrodotto AT

— Confini Regionali

— Confini provinciali

— Confini comunali

Cartografia di base: DBTR CTR 1:10000, fonte Geoportale Toscana e Emilia-Romagna
Cartografia tematica: Carta dei vincoli, 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

TITOLO

CARTA DELLA MOBILITA' LENTA

PROGETTISTA

Dott. Ing. Giovanni Gorgone

Collaboratori

Ing. Giacomo Bacci, Ing. Francesco Lepri, Dott. Andrea Locchi, Ing. Alessandro Riccardi, Dott. Barbara Valentini, Dott. Barbara Valentini, Arch. Lorenzo Agnelli, Dott. Agr. e For. Martina Affrè

CODICE ELABORATO

SKF_T_07_E_S_A_1

SCALA 1:10000

N° Rev.	SEZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

COPYRIGHT STATKRAFT. TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

