



LEGENDA

OPERE IN PROGETTO

- Ombra eolica
- Cavidotto MT
- Opere di connessione
- Elettrodotto AT
- Confini Regionali
- Confini provinciali
- Confini comunali

STAZIONE UTENTE

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

REGIONE TOSCANA

PIANO REGIONALE CAVE

GIACIMENTI POTENZIALI E AREE CONTIGUE DI CAVA

- Parco Alpi Apuane - Aree contigue di Cava(ACC)
- PRC - Giacimenti
- PRC - Giacimenti

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PIANO CAVE

- Cava
- Miniera

SITI INATTIVI (RICOGNIZIONE NON ESAUSTIVA)

- Siti inattivi

Cartografia di base: DBTR IGM 1:25000, fonte Geoportale Toscana e Emilia-Romagna
Cartografia tematica: Carta del Piano cave, 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

PROFONTE

Statkraft

TITOLO

CARTA DEL PIANO CAVE

PROGETTISTA

Dott. Ing. Giovanni Gorgone

Collaboratori

Ing. Giacomo Bardi, Ing. Francesco Lepri, Dott. Andrea Lodi, Ing. Alessandro Biondi, Dott. Barbara Valentini, Dott. Barbara Gorgone, Arch. Eugenio Agnelli, Dott. Agr. e For. Martina Affronti

CODICE ELABORATO

SKF_T_14_A_S_A_1

SCALA 1:50000

Rif. PROGETTO

N. 1

Nome file di stampa

Scala di stampa in file

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

