



- LEGENDA**
- Ombra elicica
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - SSE utente di trasformazione
 - Stazione di connessione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- CARTA DEI CENTRI ABITATI**
- Confini dei centri abitati
 - Distanze dai centri

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte Geoportale Emilia-Romagna

REGIONE EMILIA-ROMAGNA
PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA
 COMUNE DI ROCCA SAN CASCIANO
 COMUNE DI TREDOZIO
 COMUNE DI MODIGLIANA

OGGETTO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6,6 MW CASCINANO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 52,8 MW DENOMINATO "MONTEBELLO" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI MODIGLIANA (FC), ROCCA SAN CASCIANO (FC) E TREDOZIO (FC) IN LOCALITÀ MONTEBELLO E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ROCCA SAN CASCIANO (FC), TREDOZIO (FC) E MODIGLIANA (FC)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE
 DEI WIND S.p.A.
 Statkraft

TITOLO
 PLANIMETRIA DISTANZE DA CENTRI ABITATI

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Cristiano Gorgone
Collaboratori
 Ing. Francesco Ligari, Dott. Valerio Costa, Arch. Irene Romano, Ing. Giuseppe Brunati, Dott. Ag. e For. Mariano Velli, Arch. Eugenio Azzaretti, Dott. Ag. e For. Marina Affari

CODICE ELABORATO
 SMG_T_08_A_D_A_1

SCALA 1:50000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
 N. _____

NOI FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FILE

