



- LEGENDA**
- Stazione di connessione
 - SSE utente di trasformazione
 - Contorni provinciali
 - Contorni comunali
- OPERE DI RETE**
- Cavidotto MT
 - Cavidotto AT

Cartografia di base: DBTR 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 CASCINO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 52,8 MW DENOMINATO "MONTELELLI" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI MODIGLIANA (FC), ROCCA SAN CASCIANO (FC) E TREDOZIO (FC) IN LOCALITÀ MONTELELLI E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ROCCA SAN CASCIANO (FC), TREDOZIO (FC) E MODIGLIANA (FC)

PROPONENTE

STATIKRAFT

TITOLO

COROGRAFIA

PROGETTISTA

Ing. Giancarlo Gorgone

COLLABORATORI

Ing. Giancarlo Busi, Ing. Francesco Lipari, Dott. Valerio Conti, Arch. Enzo Terenzi, Dott. Maddalena Bellanca, Arch. Irene Romanini, Ing. Cosimiro Biondini, Dott. Ag. e For. Maffeo Vitali, Barbara Gorgone, Arch. Eugenio Giordano, Dott. Ag. e For. Marina Altieri

CODICE ELABORATO

SMG_T_26_A_C_A_1

SCALA

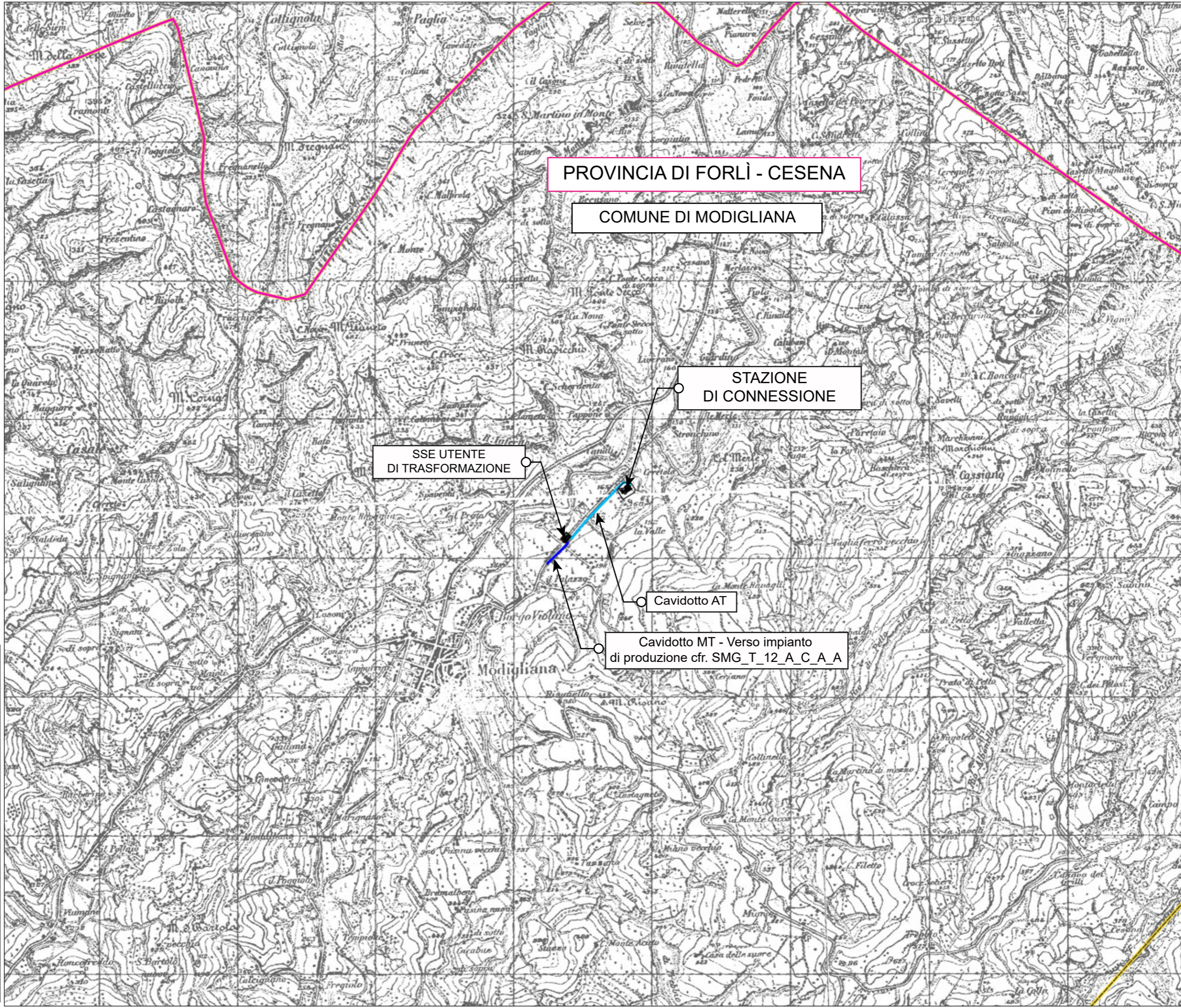
1:25000

F. No.	DESCRIZIONE	DATA	STATUS	ESGOTO	APPROV.

RIF. PROGETTO

N. _____

SCALA DI STAMPA _____



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