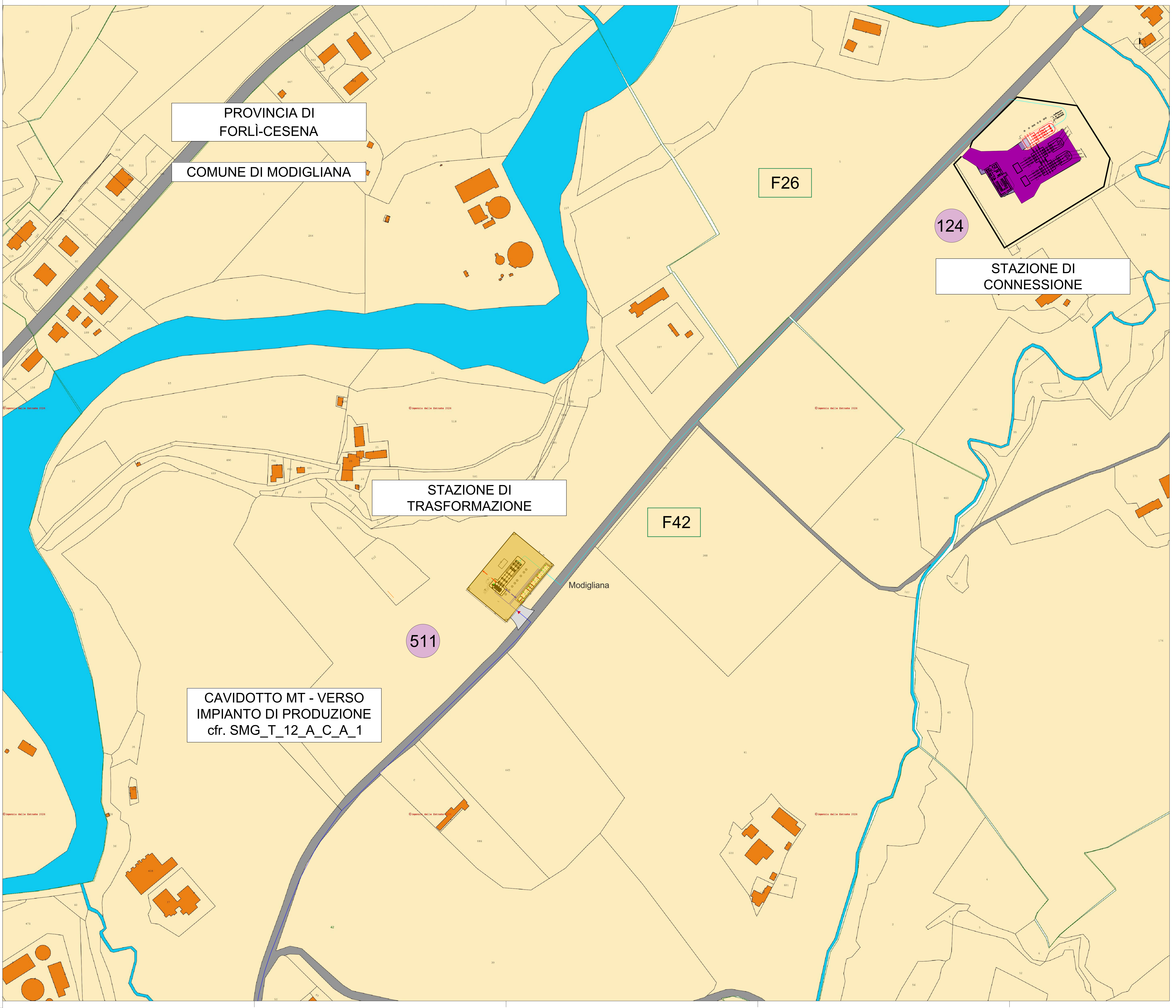


LEGENDA

- Stazione di connessione
- SSE utente di trasformazione
- Cavidotto MT di connessione
- Cavidotto AT di connessione
- Limite foglio catastale
- XX n° foglio catastale
- Confine particelle
- xx n° particelle
- Particelle progetto
- Strada accatastata
- Acqua accatastata
- Fabbricati accatastati

Cartografia di base: Cartografia catastale, fonte Agenzia delle Entrate.



PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA

COMUNE DI MODIGLIANA

F26

124

STAZIONE DI CONNESSIONE

STAZIONE DI TRASFORMAZIONE

F42

511

CAVIDOTTO MT - VERSO IMPIANTO DI PRODUZIONE
cfr. SMG_T_12_A_C_A_1

Modigliana

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

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

PROPONENTE
 STATKRAFT

TITOLO
 STAZIONE DI UTENZA - PLANIMETRIA CATASTALE

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone

CONSULENTE ELETTRICO
 Per. Ing. Alessandro Tolosini per conto di Teo s.r.l.
 Ordine dei periti industriali della provincia di Bologna n° Ferrara n°153

CODICE ELABORATO
 SMG_T_06_B_C_A_1

SCALA: 1:1000

N°	DESCRIZIONE REVISIONI	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
 N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE
