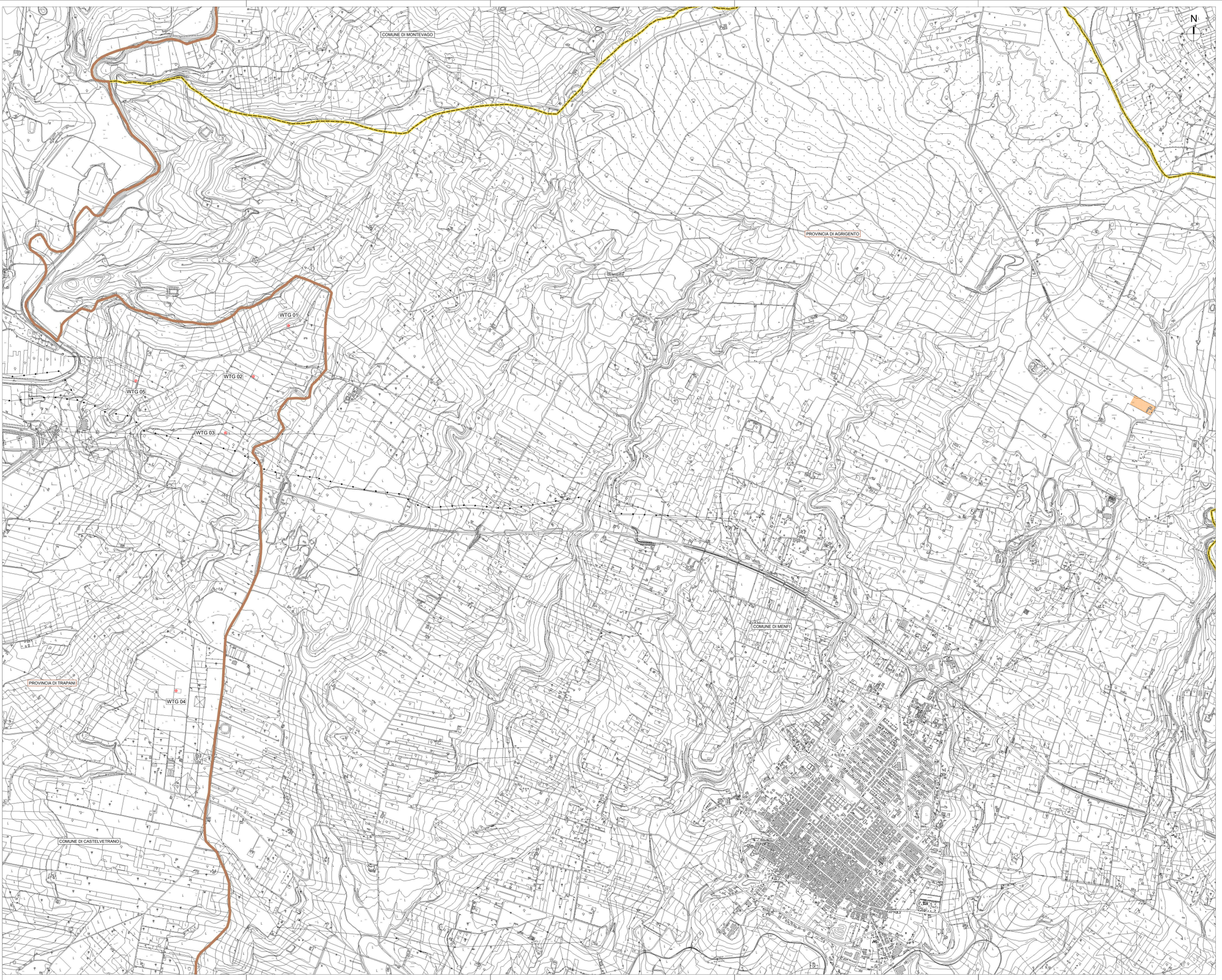


**LEGENDA**

- SE Utenza + BESS
- Fondazioni strutture SE Utenza
- Fondazione e torre aerogeneratore
- Confine provinciale
- Confine comunale



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI TRAPANI**  
**PROVINCIA DI AGRIGENTO**  
 COMUNE DI CASTELVETRANO  
 COMUNE DI MENFI, SAMBUCA DI SICILIA E SCIACCA

**OGGETTO**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 5 AEROGENERATORI DA 6,6 MW CIASCUNO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW SITO NEL COMUNE DI CASTELVETRANO (TP) IN LOCALITÀ C.D. CASE NUOVE E DA UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA 18 MW SITO NEL COMUNE DI MENFI (AG) IN LOCALITÀ C.D. GENOVESSE E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI CASTELVETRANO (TP), MENFI, SAMBUCA DI SICILIA E SCIACCA (AG).  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROPONENTE**  
 Statkraft

**TITOLO**  
 PLANIMETRIA GENERALE DI IMPIANTO CON UBICAZIONE DELLE OPERE STRUTTURALI

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Girolamo Gorgione  
**Collaboratori**  
 Ing. Gaetano Ruffo, Ing. Francesco Spiti, Dott. Valeria Croce  
 Ing. Gaetano Ruffo, Dott. Isabella Ruffo, Dott. Maria Ferrara  
 Arch. Eugenio Acciaro, Dott. Agr. e For. Martina Vizzi, Barbara Gorgione  
 Arch. Anna Teresa, Dott. Maria Vittoria

**CODICE ELABORATO**  
 SK\_T\_23\_A\_D

SCALA: 1:10000

PR	DE	RE	VI	SI	DA	CA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**Rif. PROGETTO**  
 N. \_\_\_\_\_

NOVE FILE DI STAMPA  
 SCALA DI STAMPA DA FILE

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