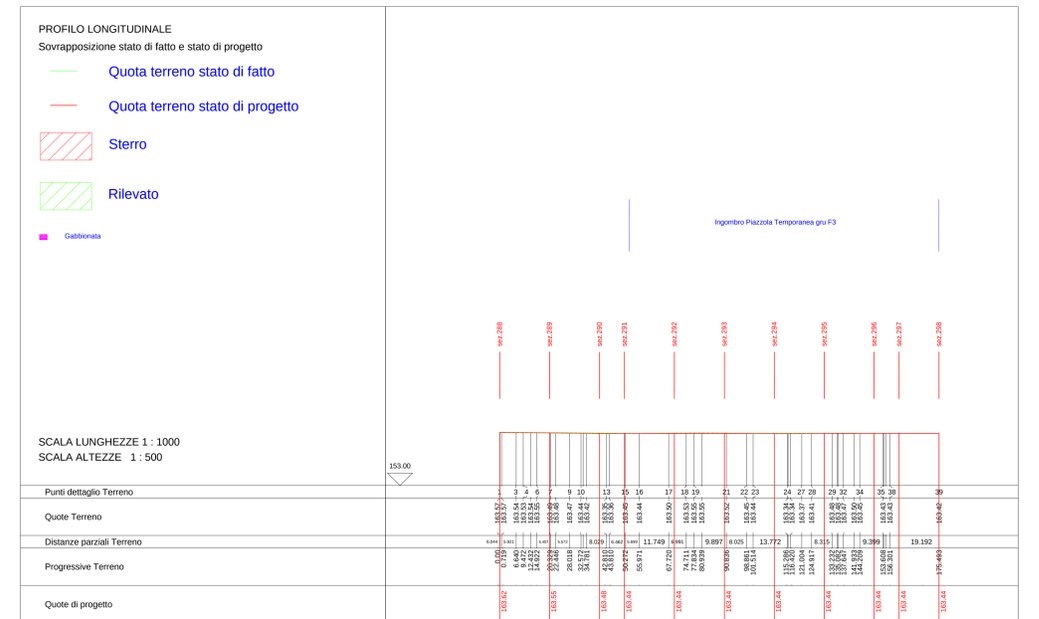
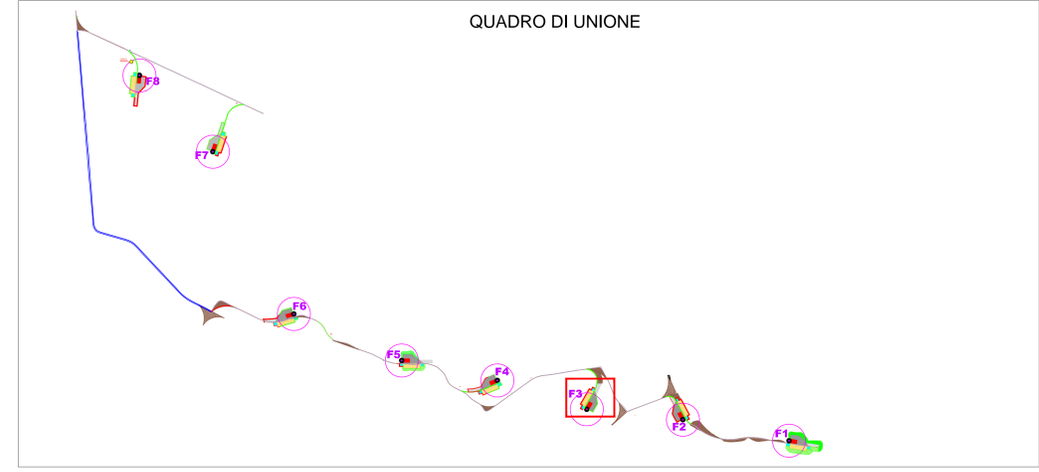


Legenda

- Aerogeneratore in progetto
- Pieno di fondazione
- Piazzola temporanea gru e montaggio componenti
- Piazzola temporanea lame
- Piazzola temporanea deposito e stoccaggio
- Piazzola temporanea assemblaggio braccio gru
- Allargamento definitivo strade esistenti
- Area di manovra definitiva
- Ingombro aereo aerogeneratore-Raggio 85m
- Strade di nuova costruzione 5m
- Strade in adeguamento 5m
- Tolleranza strada +0.5m
- Cuneata
- Cabina di raccolta
- Vinca
- Rintoro
- Area libera da ostacoli

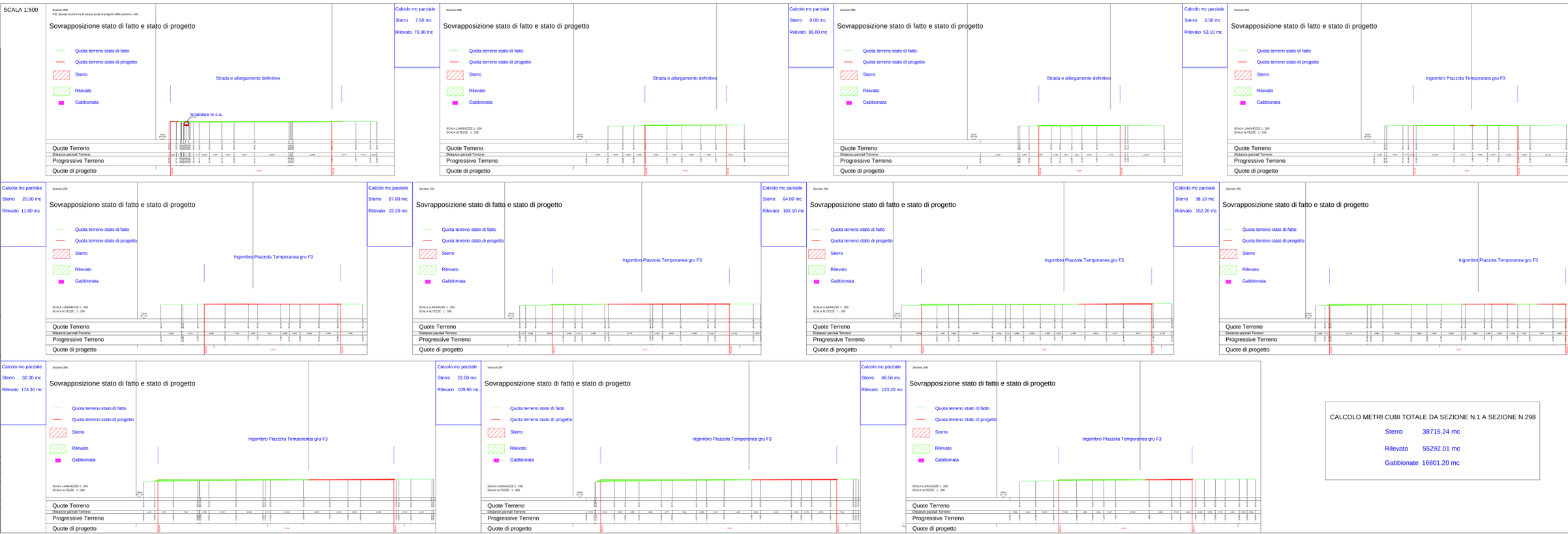


COMUNI DI ISOLA DI CAPO RIZZUTO E CUTRO
PROVINCIA DI CROTONE

PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "FAUCI"

TAVOLA: FA_CIV_T17.28
SCALA: 1:1000; 1:500; 1:200
FORMATO: A0

PROFILI LONGITUDINALI E SEZIONI DELLE OPERE
IN PROGETTO-CALCOLO VOLUMI DI SCAVO
TAVOLA 28 DI 28



CALCOLO METRI CUBI TOTALE DA SEZIONE N.1 A SEZIONE N.298

Stero	38715.24 mc
Rilevato	55292.01 mc
Gabbionate	16801.20 mc

COMMITTENTE:
ENERGIA LEVANTE s.r.l.
Via Luca Gaetano n.9/11 - Ringue Eiar - Cap 00143 ROMA
P.IVA 10240501007 - REA RM1219825 - energialevente@legalmail.it
SOCIETA' DEL GRUPPO

IL PROFESSIONISTA:
Ing. Rosario Mattace

www.sorenreables.com Tel. +39 0654832107

N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE

Il presente è la copia archivio parziale del presente elaborato