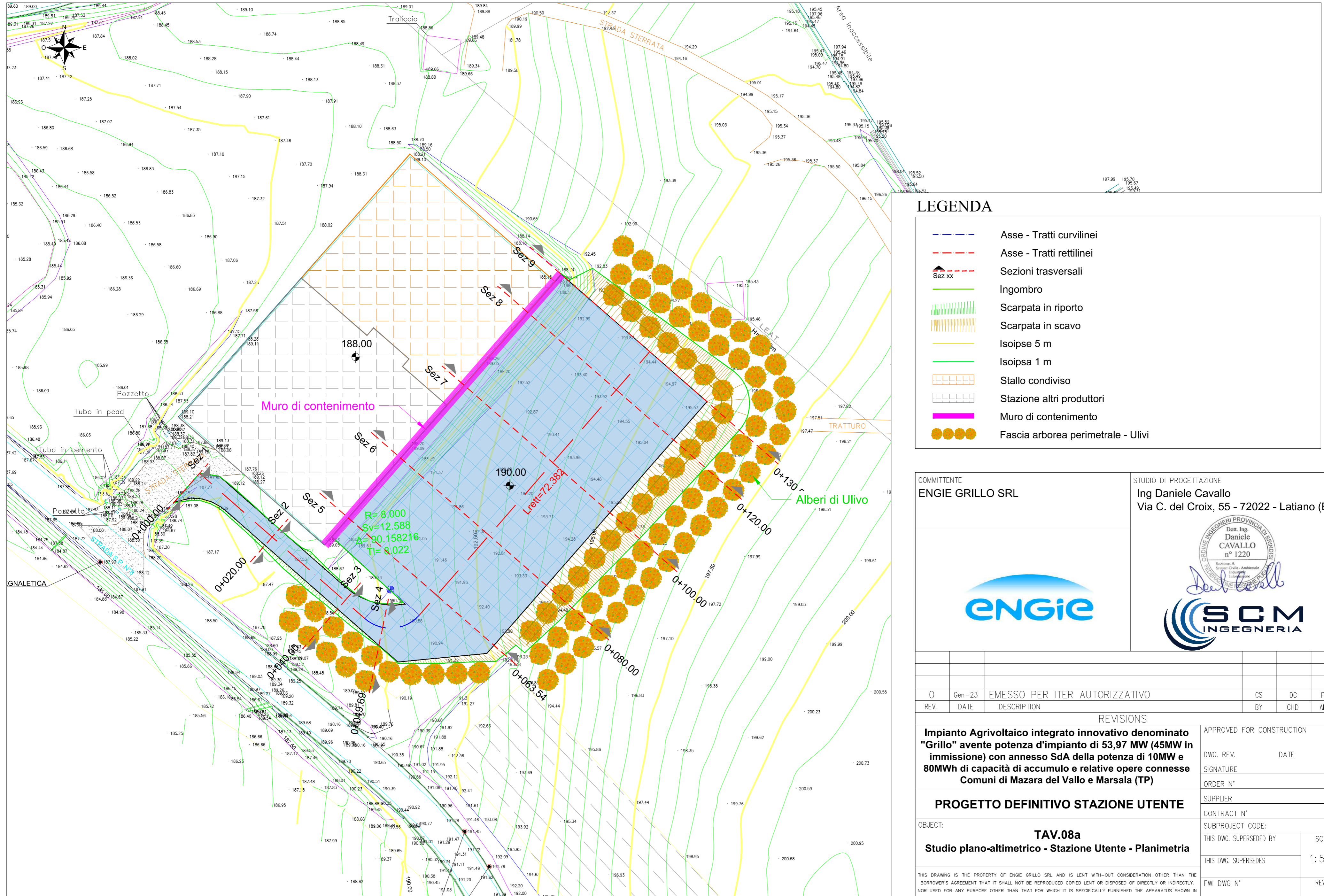


Studio plano-altimetrico - Stazione Utente - Scala 1:500



LEGENDA

- Asse - Tratti curvilinei
- Asse - Tratti rettilinei
- Sezioni trasversali
- Sez xx**
- Ingombro
- | Scarpata in riporto
- | Scarpata in scavo
- Isoipse 5 m
- Isoipsa 1 m
- Stallo condiviso
- Stazione altri produttori
- Muro di contenimento
- Fascia arborea perimetrale - Ulivi

COMMITTENTE
ENGIE GRILLO SRL

STUDIO DI PROGETTAZIONE
Ing Daniele Cavallo
Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
0	Gen-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	CS	DC	PL

REVISIONS	
Impianto Agrivoltaico integrato innovativo denominato "Grillo" avente potenza d'impianto di 53,97 MW (45MW in immissione) con annesso SdA della potenza di 10MW e 80MWh di capacità di accumulo e relative opere connesse Comuni di Mazara del Vallo e Marsala (TP)	
PROGETTO DEFINITIVO STAZIONE UTENTE	
APPROVED FOR CONSTRUCTION	
DWG. REV.	DATE
SIGNATURE	
ORDER N°	
SUPPLIER	
CONTRACT N°	
SUBPROJECT CODE:	
THIS DWG. SUPERSEDED BY	SCALE
THIS DWG. SUPERSEDES	1: 500
FWI DWG N°	REV.
SHEET	OF
CAD FILE NAME:	
A2	

OBJECT: **TAV.08a**
Studio plano-altimetrico - Stazione Utente - Planimetria

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE GRILLO SRL AND IS LENT WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED COPIED LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY. NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.