



SAM S.r.l. Unipersonale

Via Corvese, 40
63821 Porto Sant'Elpidio (FM)

VARIANTE IN CORSO D'OPERA al progetto approvato con Det. Dir n. 342 e RS n. 42 del 07.05.2018 della Provincia di Fermo per realizzazione impianto di trattamento anaerobico-aerobico della frazione organica dei rifiuti solidi urbani (Forsu) per la produzione di biometano ed ammendante compostato misto presso località San Pietro Comune torre S. Patrizio (FM)

PROGETTO DEFINITIVO

Argomento:
ARCHITETTONICI

Oggetto:
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
Vista satellitare, stralcio CTR,catastale,PRG

Gruppo di Lavoro:
Dott.ssa Pagliareta Graziella
Dott. Geol. Alberto Conti
Ing. Simone Barbizzi

Responsabile di Progetto:
Dott. Ing. Ceccaroni Luciano

Assistente di Progetto:
Dott. Ing. Giglietti Gabriele

Revis.	Modificato da	Note	Data aggiorn.
01	Barbizzi S	layout produttivo su catastale	01/10/2021
02			
03			



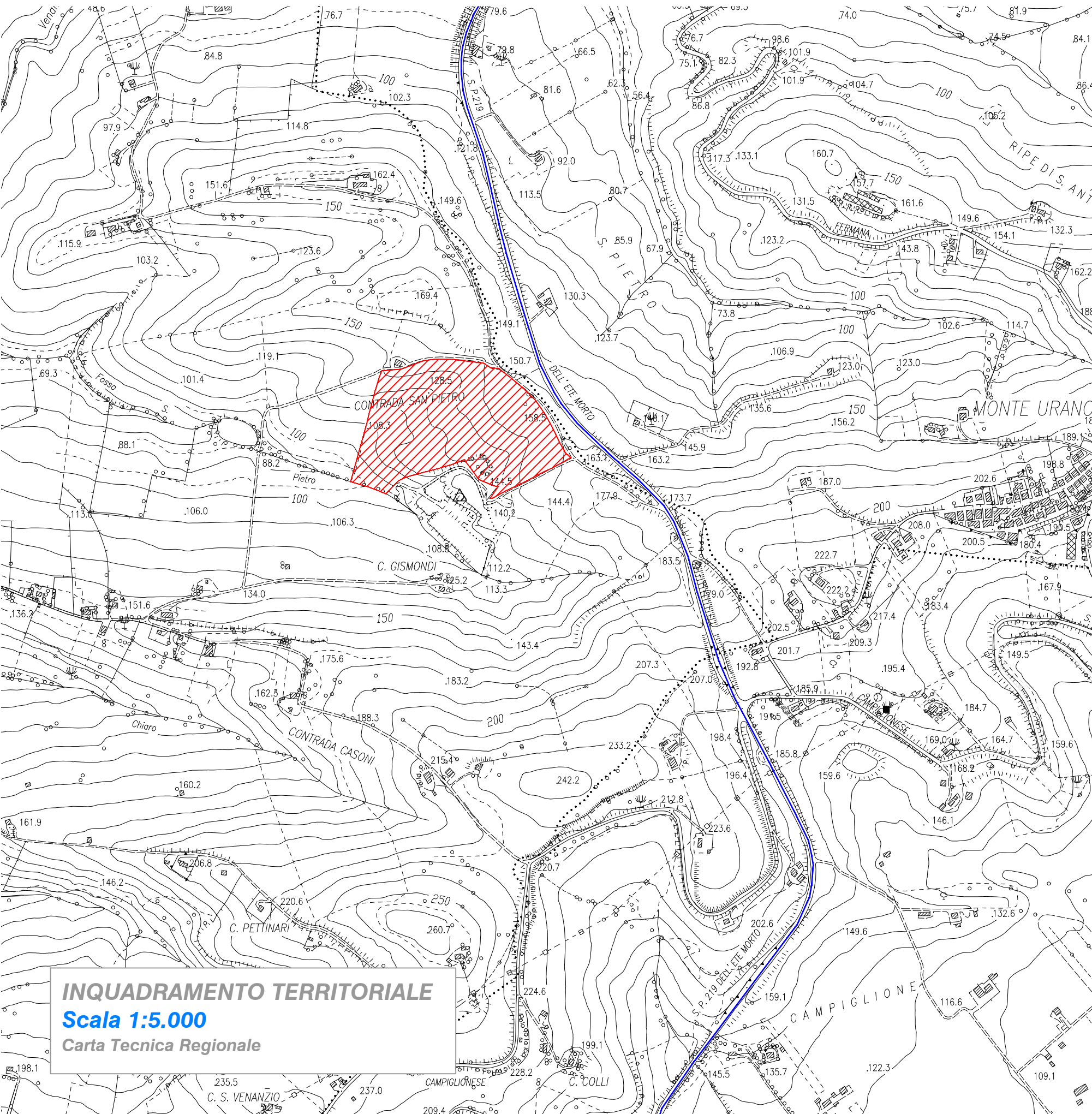
**PROGETTAZIONE E
REALIZZAZIONE
IMPIANTI ENERGIA
E AMBIENTE**
www.smea-srl.com
ecnic@smea-srl.com

SMEA ENGINEERING s.r.l.
Via Lorenzo Tabellione 1
47891 Falciano Rovereta
Rep. di San Marino
Tel. +378.0549904547
Fax +378.0549953530
C.O.E. SM 22124

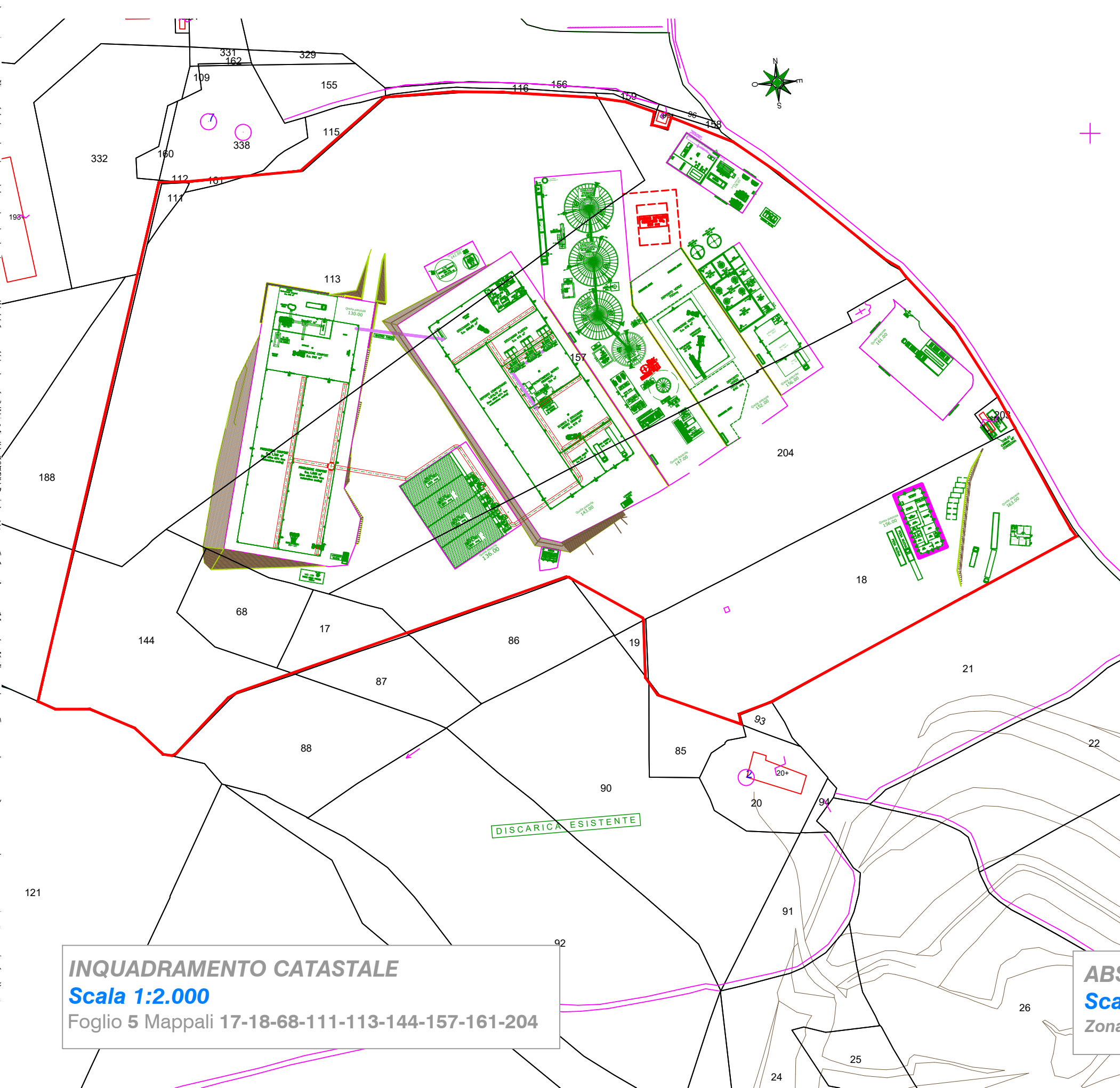
TAVOLA:

ARC-03

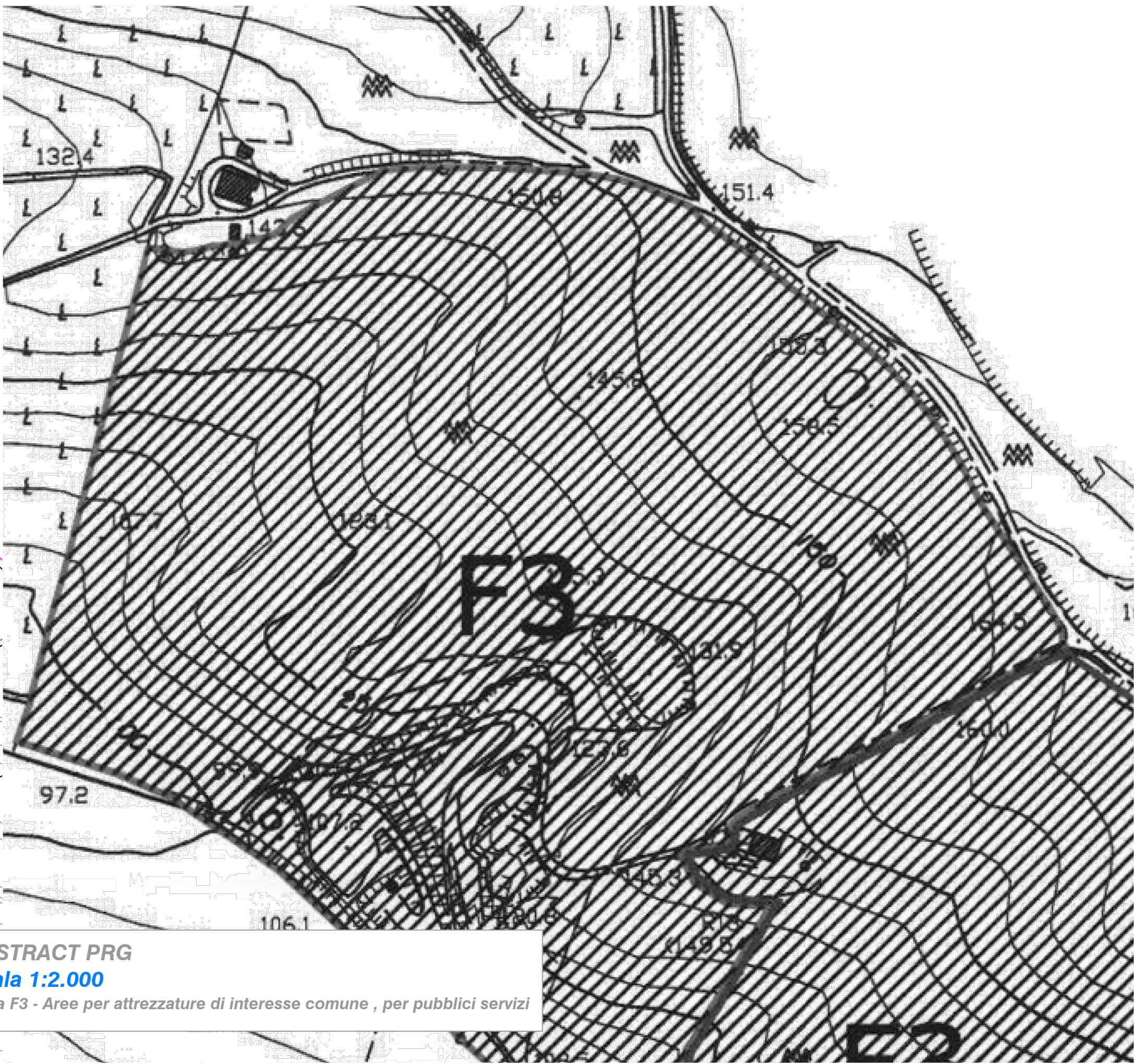
Sul presente elaborato grava l'DIRITTO DI PROPRIETA', per cui ne e' vietata la riproduzione anche parziale, cessione a terzi, la diffusione, se non dietro nostra espressa autorizzazione scritta.
Cogni violazione sara' perseguita ai sensi della vigente legge civile e penale.



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
Scala 1:5.000
Carta Tecnica Regionale



INQUADRAMENTO CATASTALE
Scala 1:2.000
Foglio 5 Mappali 17-18-68-111-113-144-157-161-204



ABSTRACT PRG
Scala 1:2.000
Zona F3 - Aree per attrezzature di interesse comune, per pubblici servizi