

IMPIANTO AGRIVOLTAICO CAMPOMARINO

aree impianto Campomarino 40.92

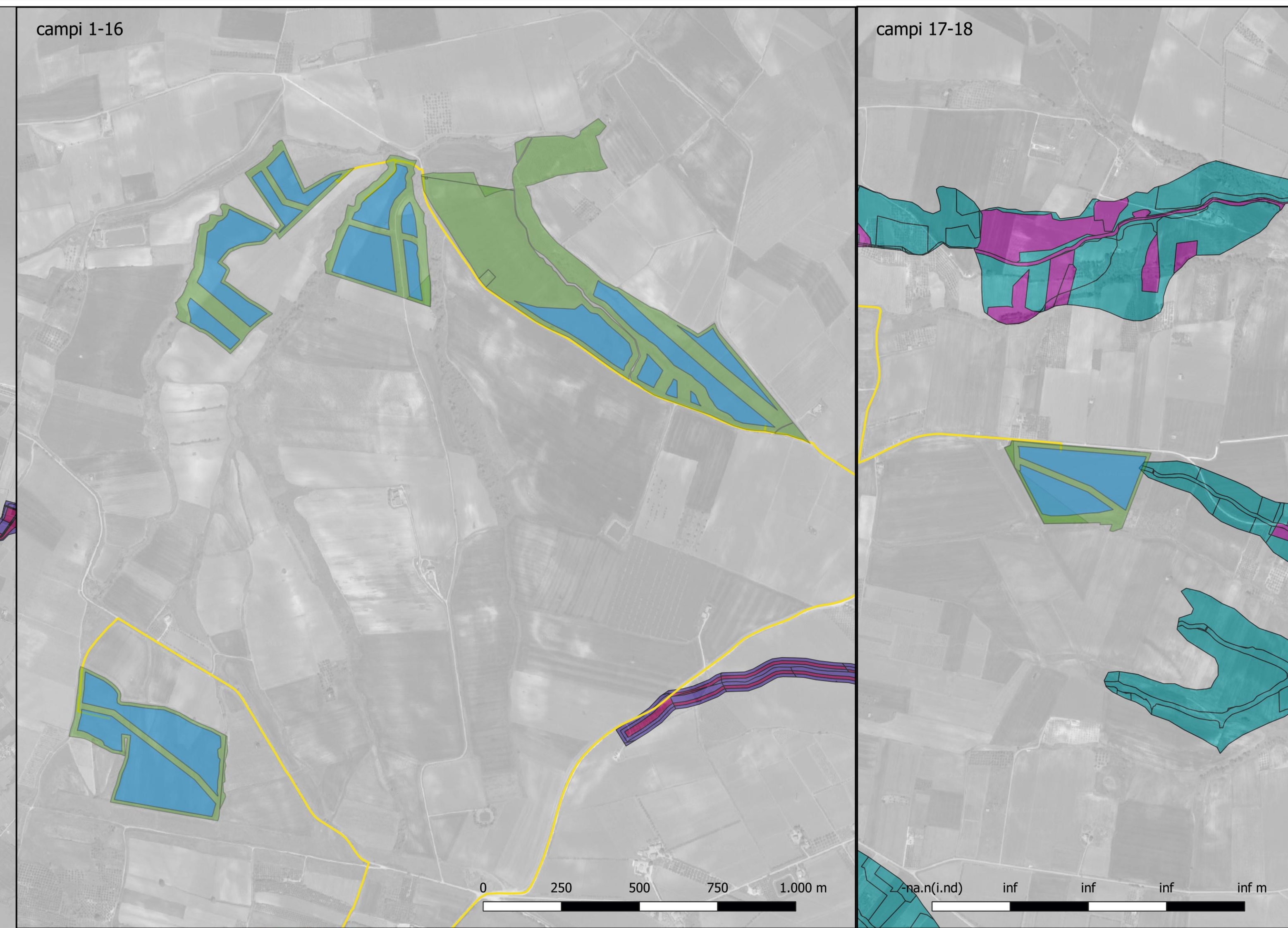
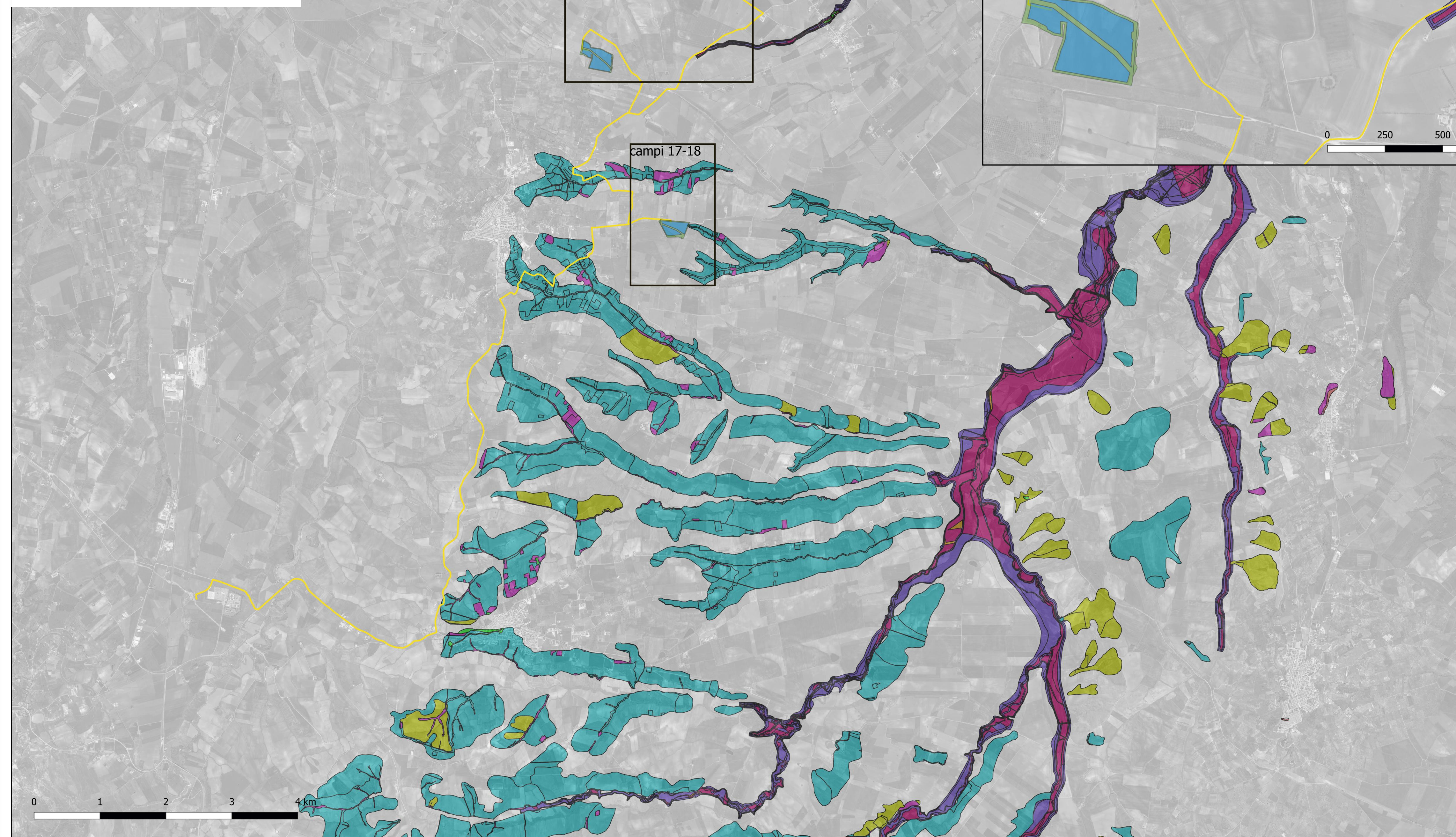
- CAMPI AGROVOLTAICI
- PARTICELLE CATASTALI CONTRATTUALIZZATE
- Tracciato cavidotto

PAI SACCIONE
18-Rischio idraulico — rischio_saccione_new

- R1
- R2
- R3
- R4

09-Rischio da frana — rischio

- R0
- R1
- R2
- R3
- R4



il tecnico
arch. Michele Roberto LAPENNA
corso G. Garibaldi, 6 - Brindisi
rr.architetti.br@gmail.com

Responsabile Tecnico BELLIFIX PLUS SRL
ing. Cosimo TOTARO
engineering@nrgplus.global

IL PROMOTORE:
SOLAR GREEN VENTURE S.R.L.
sede legale: Viale Giorgio Ribotta 21,
Eurosky Tower – interno 0B3
00144 - Roma (RM)
P. IVA 02362880680
Codice Cliente:

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO CAMPOMARINO 40.92

DOCUMENTI: **CAMP40.92_07 Tavola vincoli PAI**

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTÀ: CAMPOMARINO	SORGENTE: SOLARE	AREA[Ha]: 42,98	PERMESSI	
PROVINCIA: CAMPOBASSO	PAC[MW]: 40,92	GCR[%]: 68,09		
REGIONE: MOLISE	PDC[MWp]: 48,01			
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,90°	N.PAN: 70.605	N.INV: 161	PITCH[m]: 5,80	
LONG: 15,04°	P.PAN[Wp]: 680	P.INV[kVA]:330/300@40°C	N.STR: 680 (3L27) 165 (3L18)	
ALT[m]: 73	STRU: FISSE	INCLI: 25°	234(3L9) 11(3L4) 11(3L5)	
	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
PREPARATO	Michele Roberto LAPENNA			
DISEGNATO	Michele Roberto LAPENNA			
VERIFICATO	Michele Roberto LAPENNA			
APPROVATO				
SCALA 1:50.000	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV. FASE	EMI.

