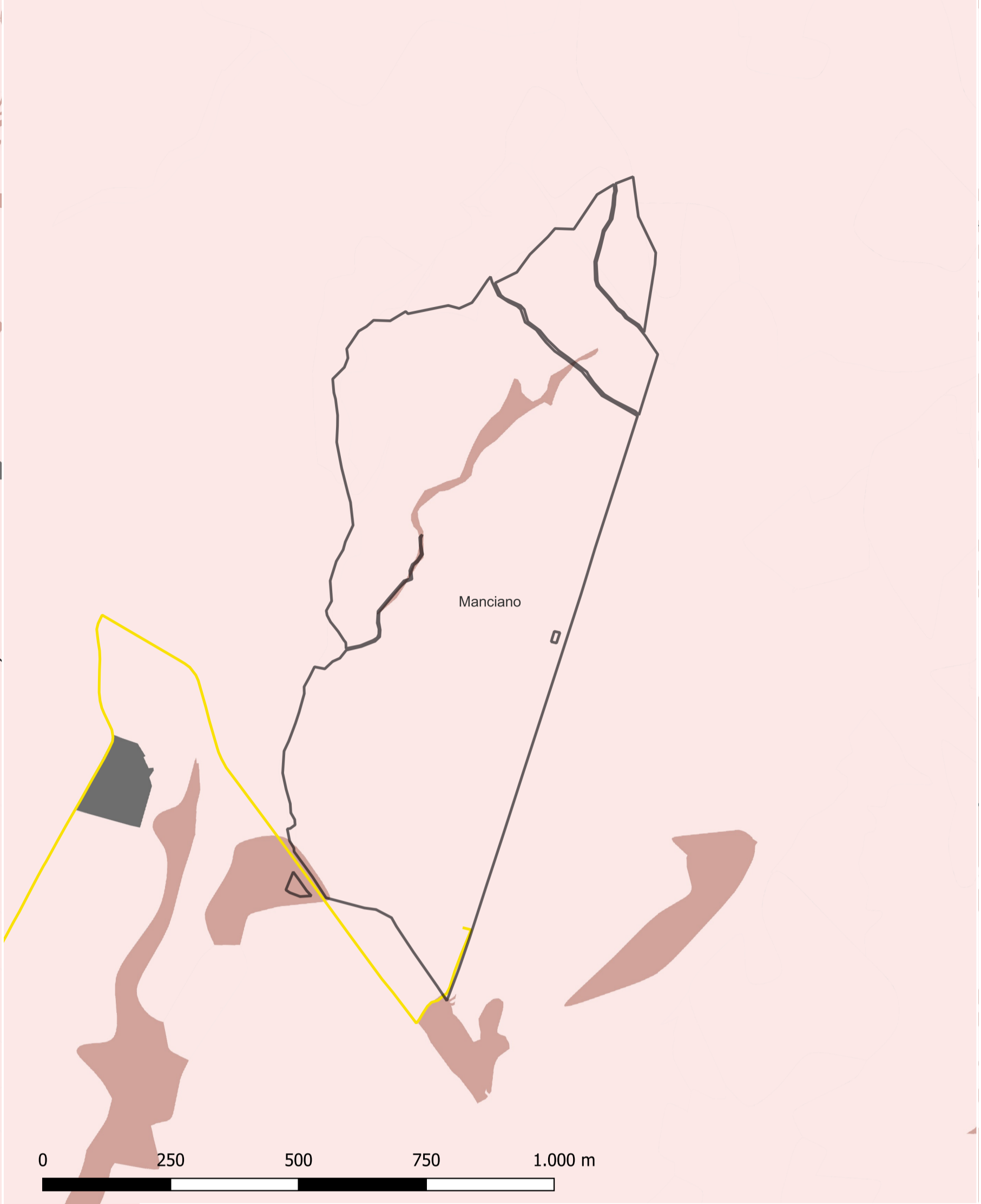
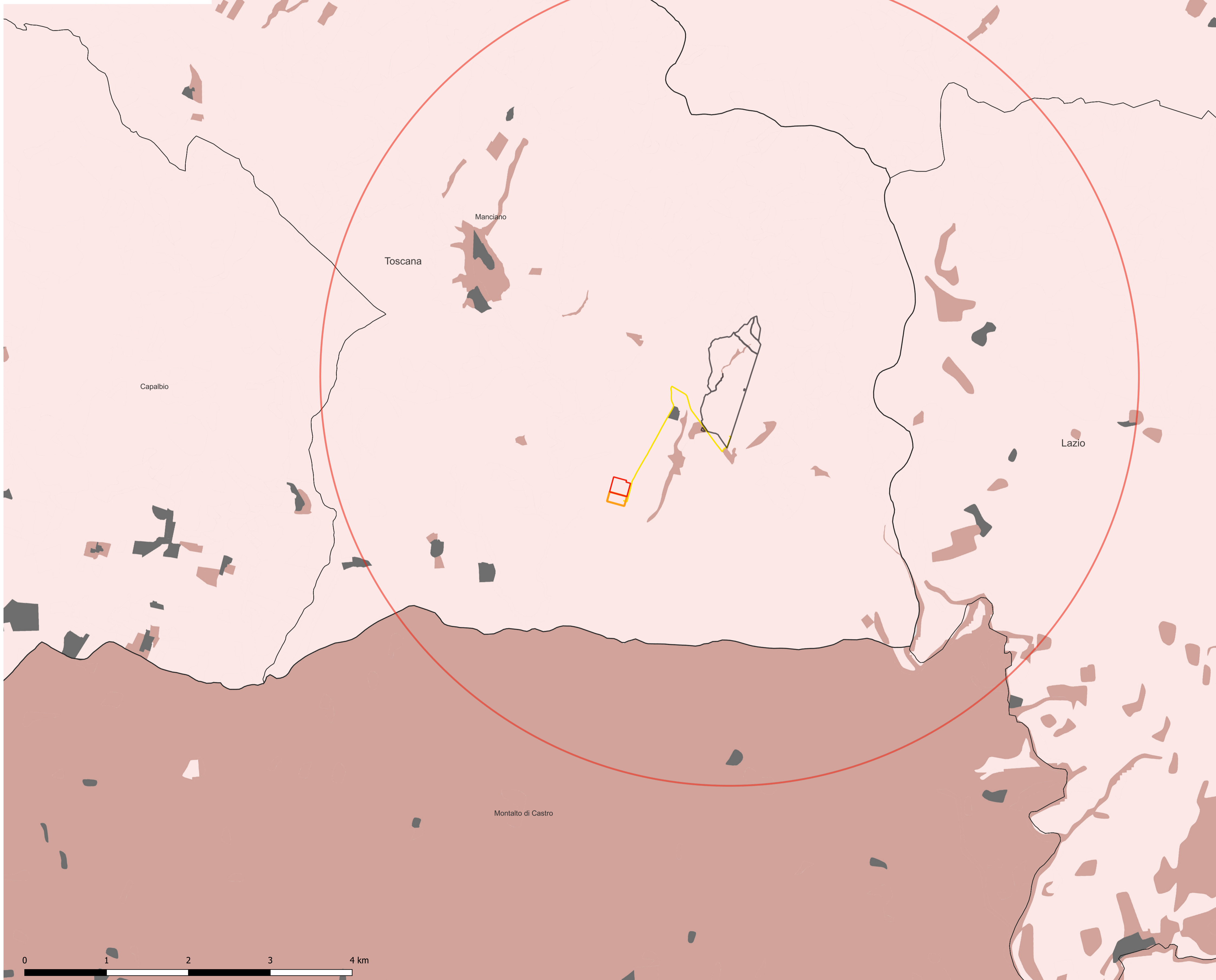


IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48

MANCIANO AREE
 □ area impianto

- Ampliamento 36 kV manciano
- Cavidotto
- SE Manciano
- Area Vasta Manciano 5KM
- ⋯ confini regionali
- confini comunali

Geoportale
 CNAT - habitat - Pressione Antropica



il tecnico				
arch. Michele Roberto LAPENNA corso G. Garibaldi, 6- Brindisi rr.architetti.br@gmail.com				
Responsabile Tecnico BELLFIX PLUS SRL				
ing. Cosimo TOTARO engineering@nrgplus.global				
				IL PROMOTORE: ARNG SOLAR VI S.R.L. Viale Giorgio Ribotta 21, Eurusky Tower Interno 0B3 ROMA (RM), 00144 PEC: arngsolar6@pec.it
Codice Cliente:				
PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48				
DOCUMENTI: MAN24.48_12c Carta degli Habitat Pressione Antropica				
LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
Comune: MANCIANO Provincia: GROSSETO Regione: TOSCANA		SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 24,48 PDC[MWp]: 27,55		AREA[Ha]: 51,53 GRC[%]: 52,97
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 42,46	N.PAN: 39,928	N.INV: 95	PITCH[m]: 4,50	
LONG: 11,59	P.PAN[Wp] 690	P.INV[kVA]: 330/330	N.STR: 1260 (1P28) 332 (1P14)	
	STRU: tracker	INCLI: +/-60°		
	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
PREPARATO	Michele Roberto LAPENNA			
DISEGNATO	Michele Roberto LAPENNA			
VERIFICATO	Michele Roberto LAPENNA			
APPROVATO				
SCALA 1:25.000	IMPIANTO	D. T. s. DOC.	REV. FASE	EMI.

