

IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48

MANCIANO AREE

- area impianto
- cabina
- CABINA DI RICEZIONE
- campi FV

ITS2MA_lineee

- GN_FASCIA DI MITIGAZIONE

Cavidotto post sopralluogo_230522

entities

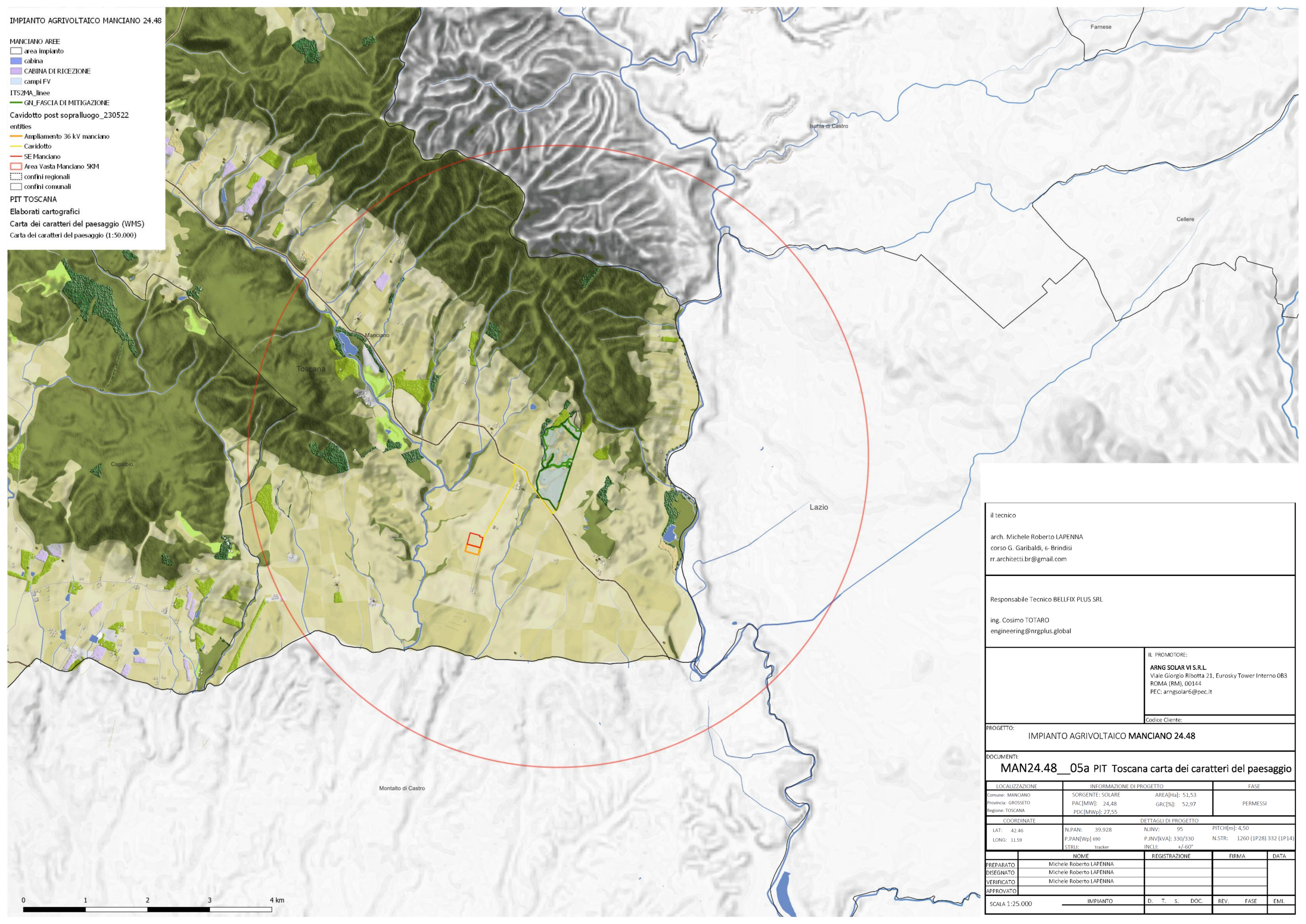
- Ampliamento 36 kV manciano
- Cavidotto
- SE Manciano
- Area Vasta Manciano 5KM
- confini regionali
- confini comunali

PIT TOSCANA

Elaborati cartografici

Carta dei caratteri del paesaggio (WMS)

Carta dei caratteri del paesaggio (1:50.000)



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, Eurosky Tower Interno 0B3 ROMA (RM), 00144 PEC: arngsolar6@pec.it	
Codice Cliente:				
PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48				
DOCUMENTI: MAN24.48__05a PIT Toscana carta dei caratteri del paesaggio				
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	PERMESSI
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 42.46 LONG: 11.59	N.PAN: 39.928 P.PAN[Wp] 690 STRU: tracker	N.INV: 95 P.INV[kVA]: 330/330 INCL: +/-60°	PITCH[m]: 4,50 N.STR: 1260 (1P28) 332 (1P14)	
	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.