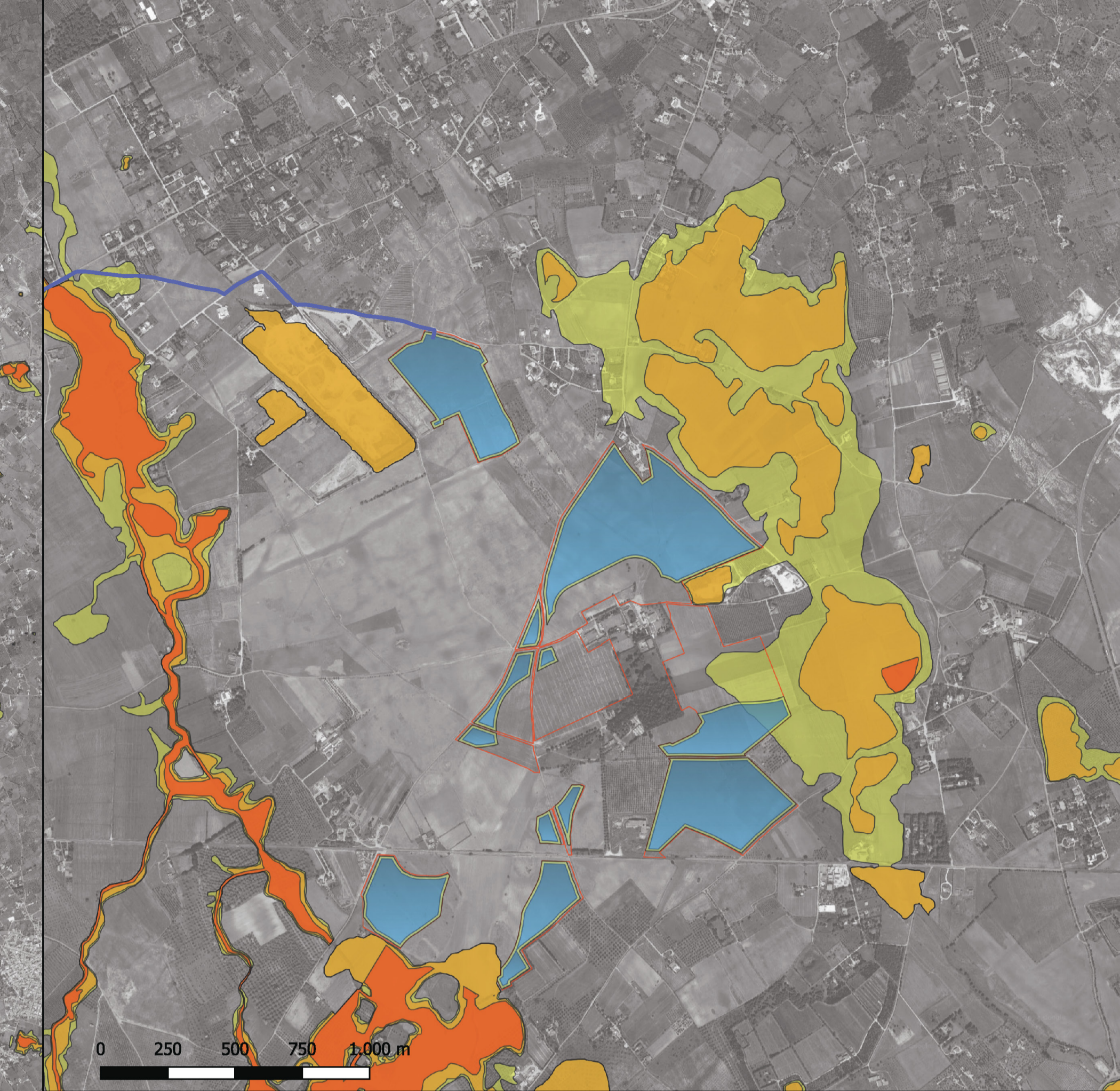
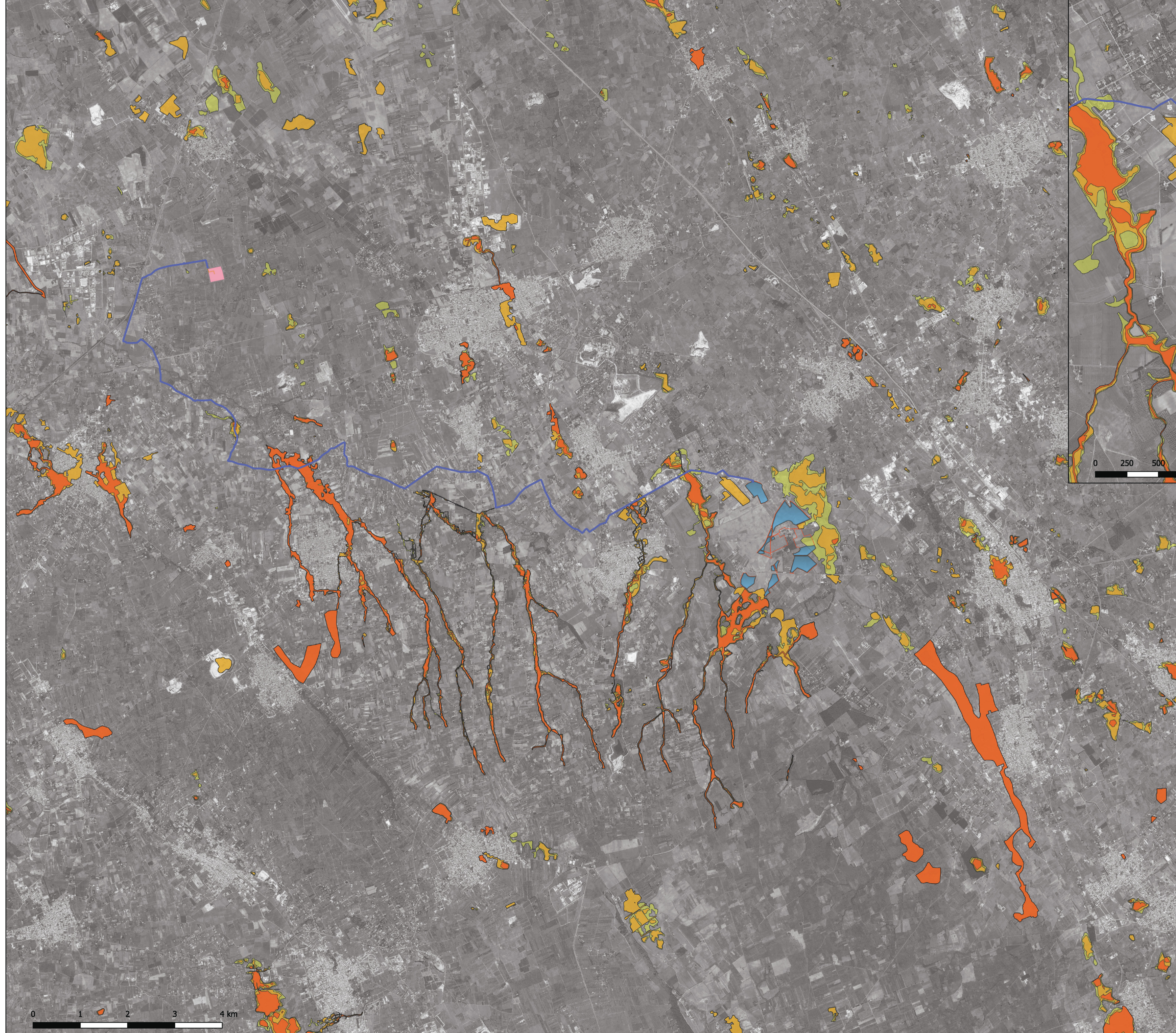


PAI
 PAI pericolosità idraulica
 IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 CORIGLIANO 43.8
 MP
 aree progetto
 campi FV
 FASCIA DI MITIGAZIONE
 Cavidotto Interrato
 particelle contrattualizzate
 SE Galatina 2

PAI
 PAI pericolosità idraulica
 IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 CORIGLIANO 43.8
 MP
 aree progetto
 campi FV
 FASCIA DI MITIGAZIONE
 Cavidotto Interrato
 particelle contrattualizzate



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 XI S.R.L.
 Corso Europa, 13 20122 Milano
 P. IVA 02361340686
 PEC: arngsolar11@pec.it

PROGETTO:
 IMPIANTO AGRIVOLTAICO CORIGLIANO 43.8

DOCUMENTO: **COR43.8_07** Tavola vincoli PAI

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTA': CORIGLIANO	SORGENTE: SOLARE	AREA[Ha]: 65,56	PERMESSI
PROVINCIA: LECCE	PAC[MW]: 43,80	GCR[%]: 49,83	
REGIONE: PUGLIA	PDC[MWp]: 54,40		
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO	
LAT: 40,14°	N.PAN: 81.200	N.INV: 172	PITCH[m]: 9,85
LONG: 18,24°	P.PAN[Wp]: 670	P.INV[KVA]:330/300	N.STR: 558 (2P56) 191 (2P28)
ALT[m]: 75	STRU: TRACKER	INCLI: ± 60°	195 (2P14) 182 (2P7)
	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA
PREPARATO	Arch. Michele Roberto LAPENNA	-	-
DISEGNATO	Arch. Michele Roberto LAPENNA	-	-
VERIFICATO	-	-	-
APPROVATO	-	-	-

scala 1:40.000 - 1:15.000