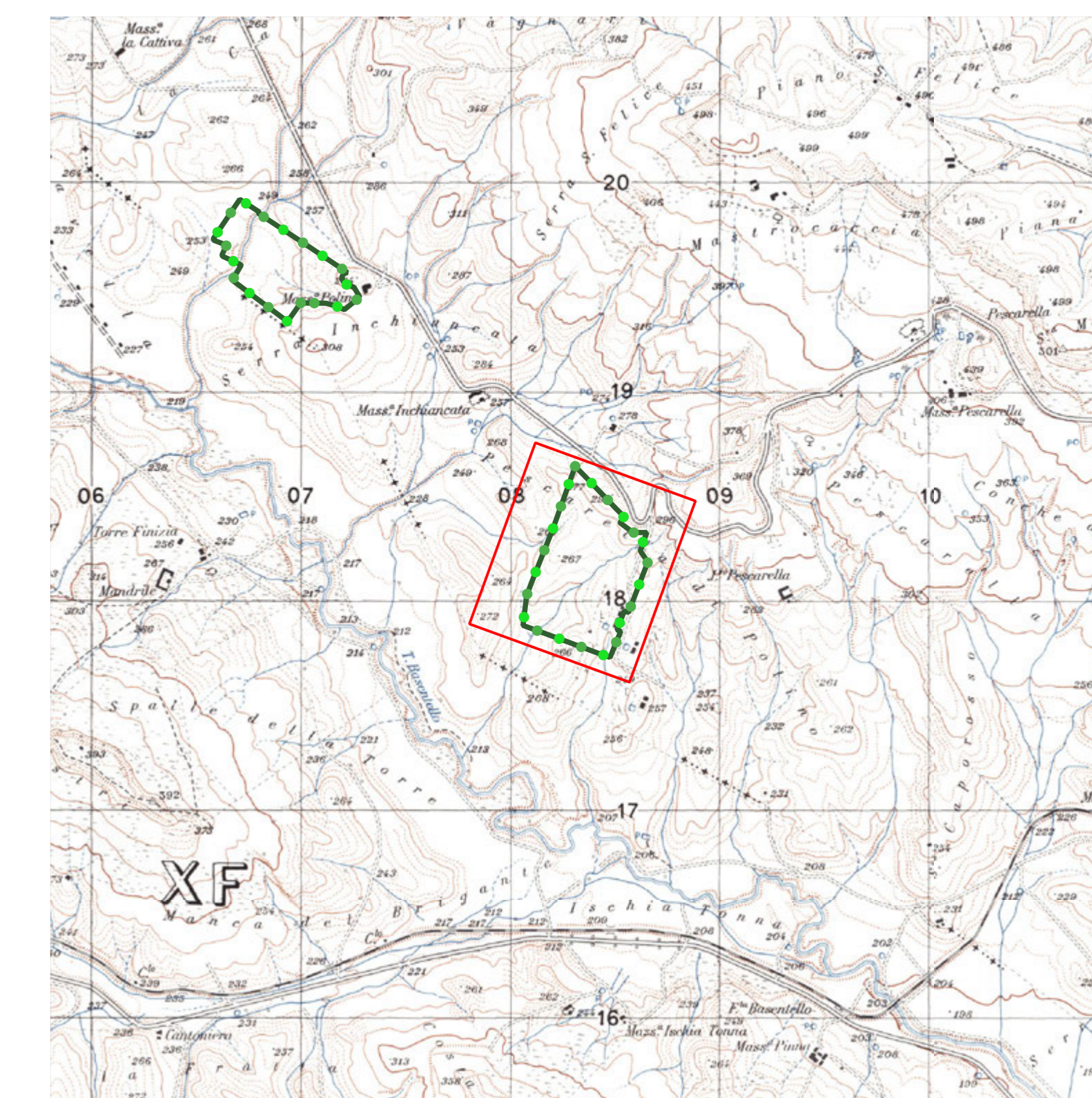
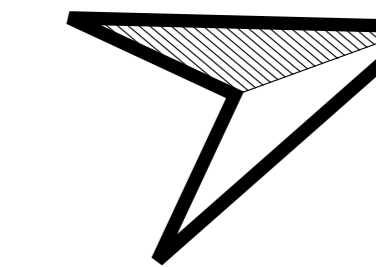
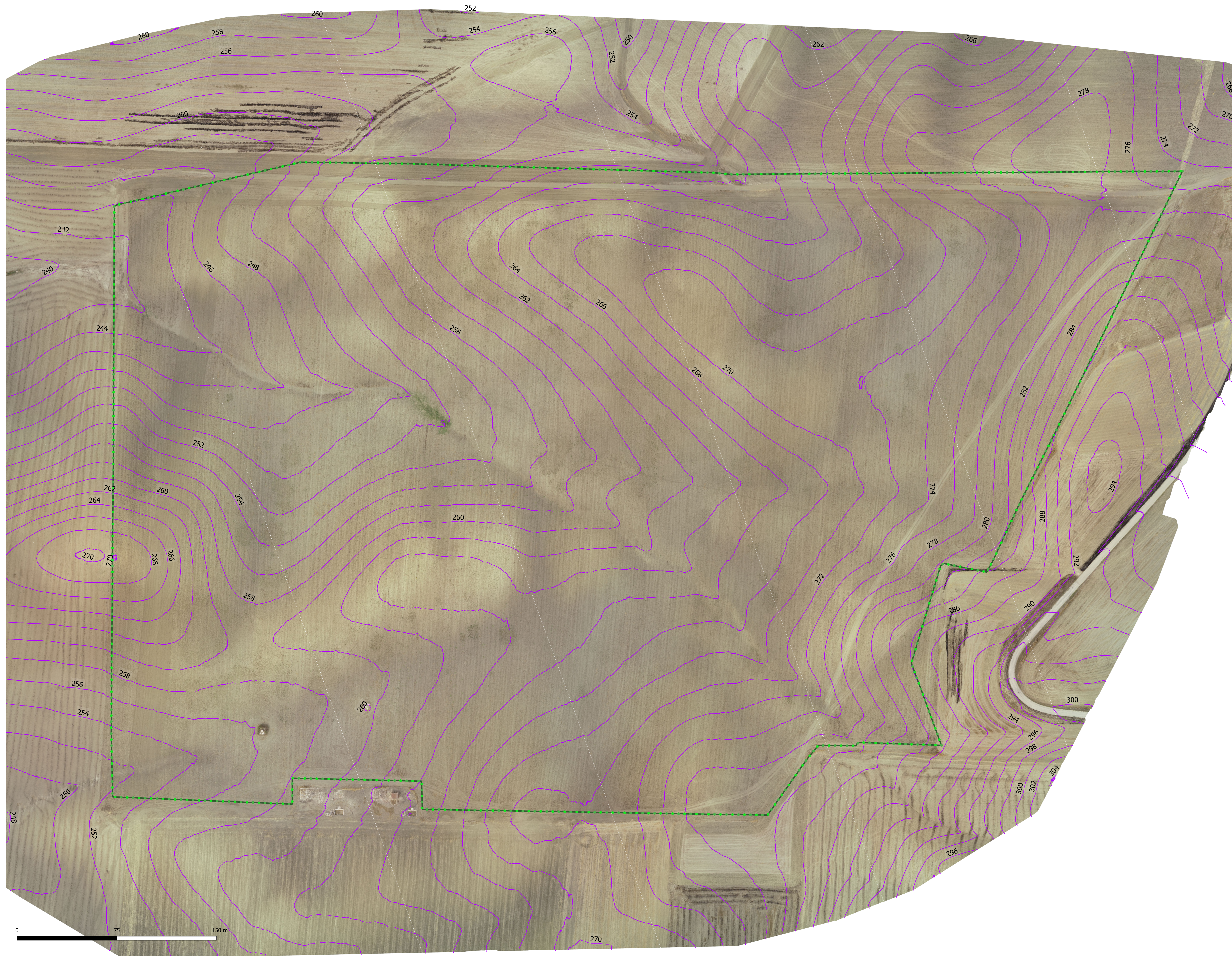


Campo B



Legenda

Delimitazione aree impianto

SISTEMA DI COORDINATE:
 - Proiezione orizzontale: WGS 84 / UTM zone 33 N
 - Proiezione verticale: Geoida Egm 2008

RILIEVO FOTOGRAMMETRICO
 • Altitudine di volo: 45 mt AGL
 • Risoluzione a terra: 1,23 cm/pixel
 • Area coperta: 362.094,2 m2

Modello APR
 • Modello: PHANTOM 4 RTK
 • Modello fotocamera: FC6310R
 • Risoluzione: 1" CMOS; Pixel effettivi: 20 M - 4864x3648 (4:3)



Regione Puglia



Comune di Gravina in Puglia

proponente:

AMBRA SOLARE 12 S.R.L.
Via Tenore 41, 00187 - Roma (RM) - P. IVA/C.F. 15966181001 - pec: ambra@ambra12.it



IT
TAV_R.7.b

Poertis

FOGLIO:	2 di 2	SCALA:	1:100	Nome file:	Elaborato_Grafico_R.7.b.pdf	CODICE PRATICA:	
---------	--------	--------	-------	------------	-----------------------------	-----------------	--

titolo del progetto: PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIFOTVOLTAICO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI, DENOMINATO "PESCARELLA"

nome elaborato: **ORTOFOTO DA RILIEVO CON CURVE DI LIVELLO - STATO ATTUALE**

progettazione:

Aut. Ing. Giancarlo Guzzo Filiano	Aut. Ing. Stefano Costabile	Aut. Ing. Francesco Merlino	Aut. Ing. Antonio
Rev:	Descrizione	Redatto	Approvato
00	15/11/2021	PRIMA EMISSIONE	New Dev: PW PW



NEW DEVELOPMENTS S.p.A.
 piazza Europa, 14 - 87100 Cosentino (CS)