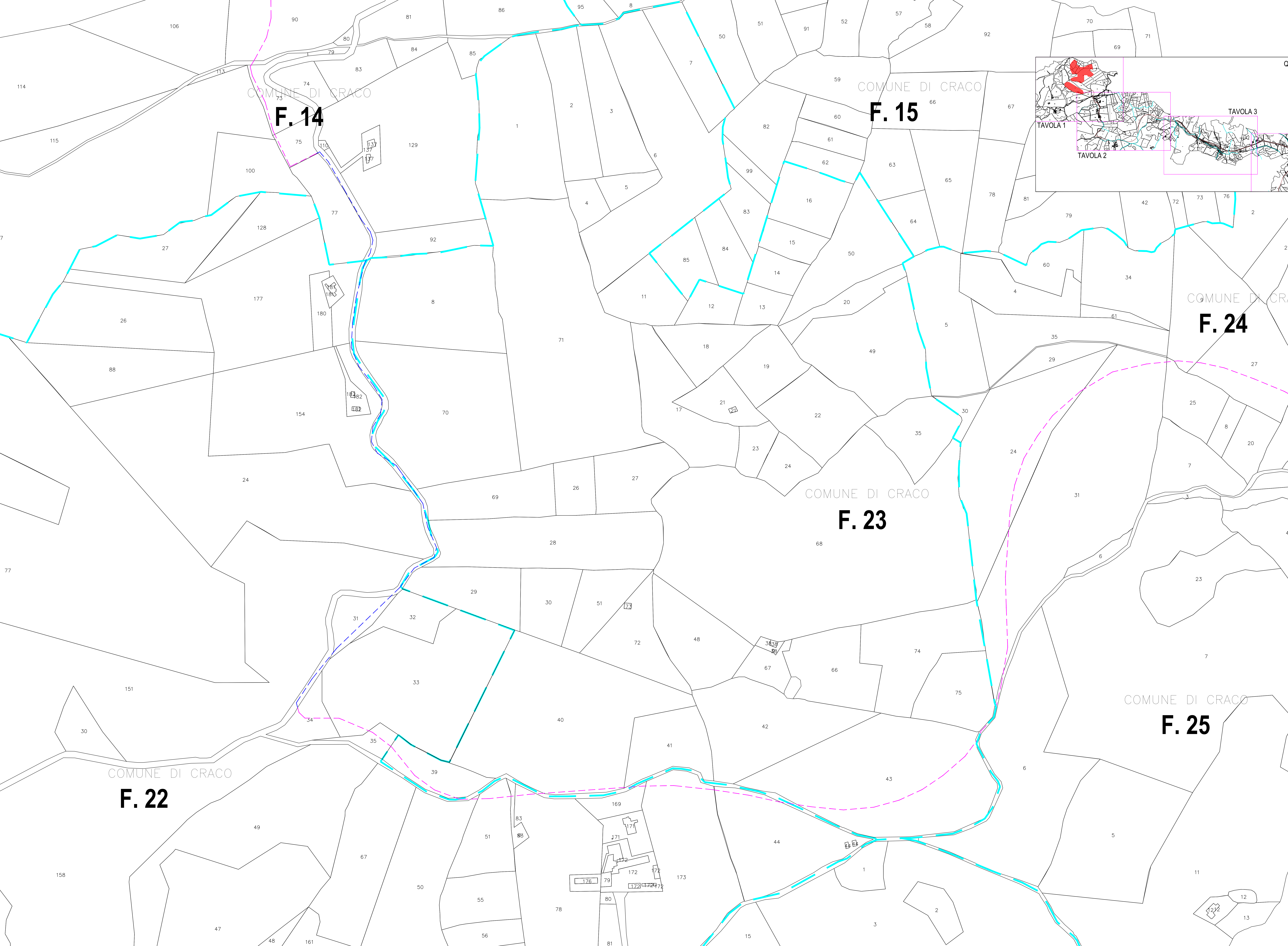


- AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
- AREA SOTTOSTAZIONE MT/AT
- CAVIDOTTO INTERRATO SU STRADA PUBBLICA
- CAVIDOTTO INTERRATO SU DEMANIO
- CAVIDOTTO INTERRATO SU PROPRIETA' ENTE
- CAVIDOTTO INTERRATO SU PROPRIETA' PRIVATA OGGETTO DI ESPROPRIO
- CAVIDOTTO INTERRATO SU PROPRIETA' PRIVATA OGGETTO DI DDS
- CONFINI COMUNALI
- LIMITE FOGLIO



PROGETTO REV. 00	MR	1101	Final
DESCRIZIONE E REVISIONE			
<b>GVC</b> Nuova Alfanide soc. coop. s.r.l. Dott. Antonio Bruscello Dott. agr. Paolo Cusani			
MARMARIA SOLARE 10 s.r.l. Powertis Soltec			
COMUNE DI CRACO (MT)			
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A POTENZA NOMINALE DI 10 MW e 10.000 kWp in un'area di 100 ettari in Comune di Craco (MT) - REGIONE BASILICATA			
PROGETTO DEFINITIVO			
PIANO PARTICELLARE GRAFICO TAVOLA 2			
COD. INF. ELABORATO	FILE	G13909/A01/PD	
Comune	NT	Scale	1:2.000
PO		<b>A.12.a.19.b</b>	