
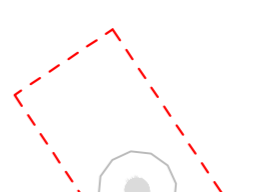
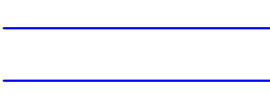
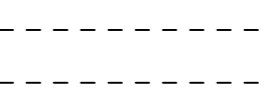



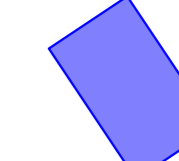
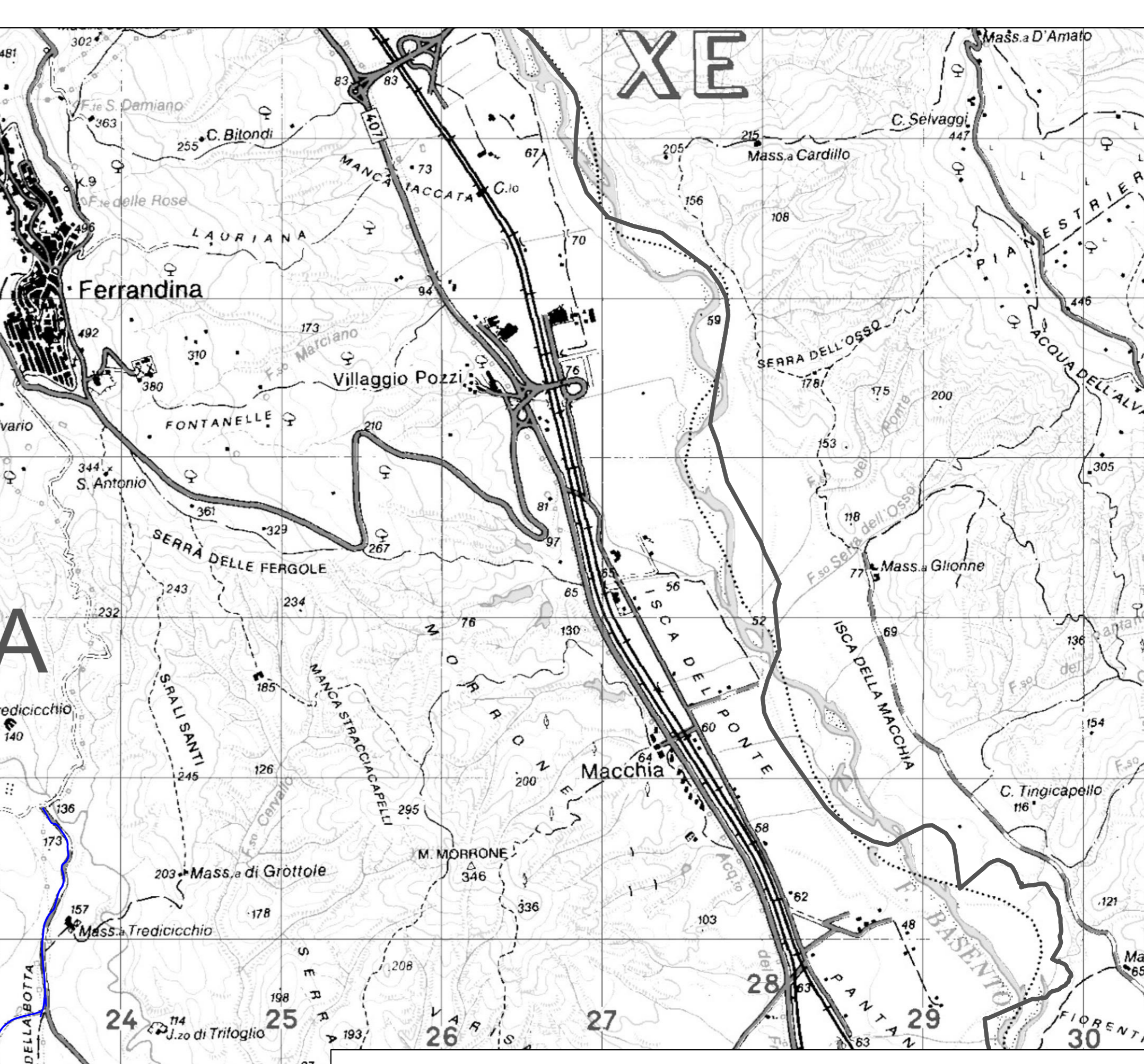
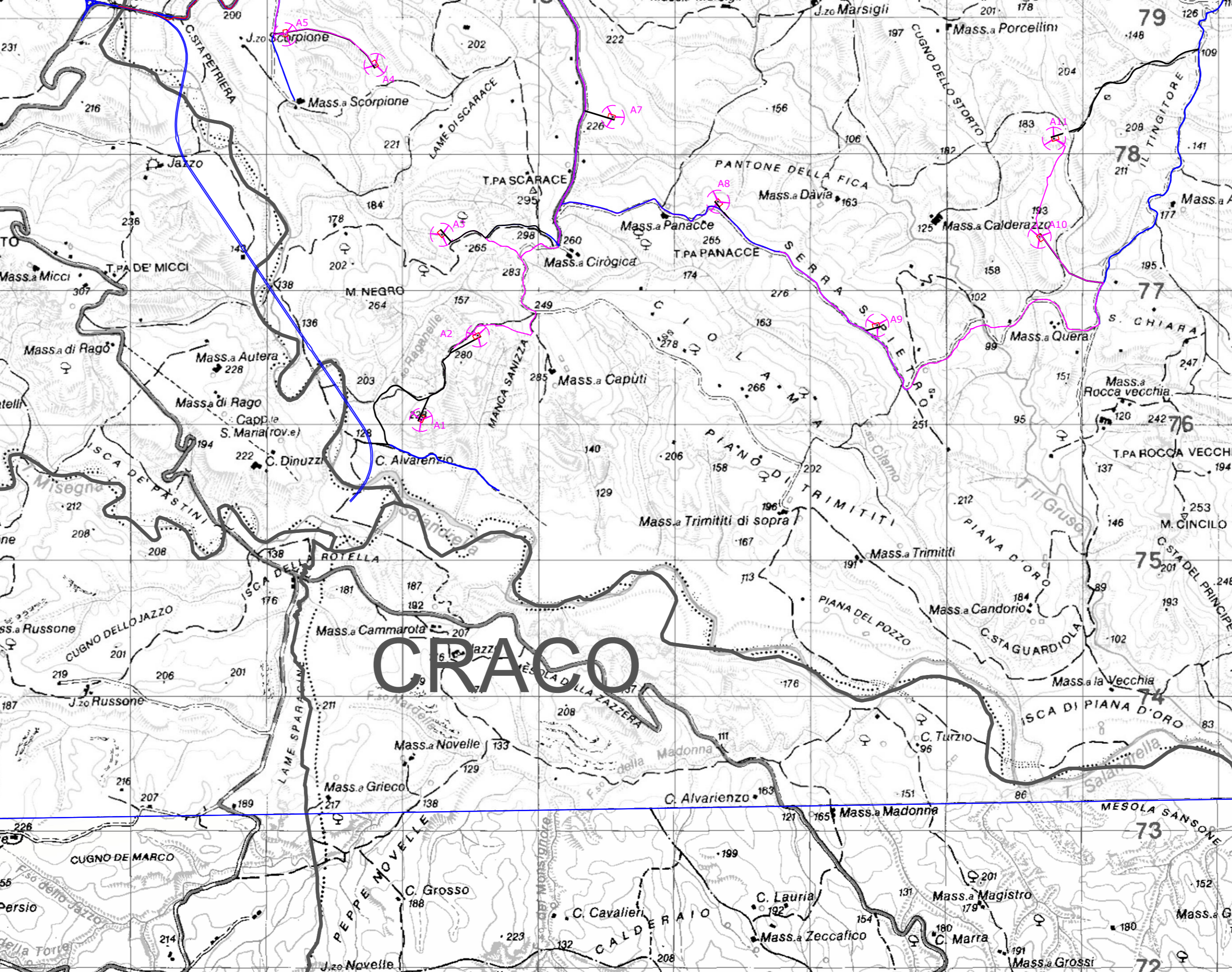
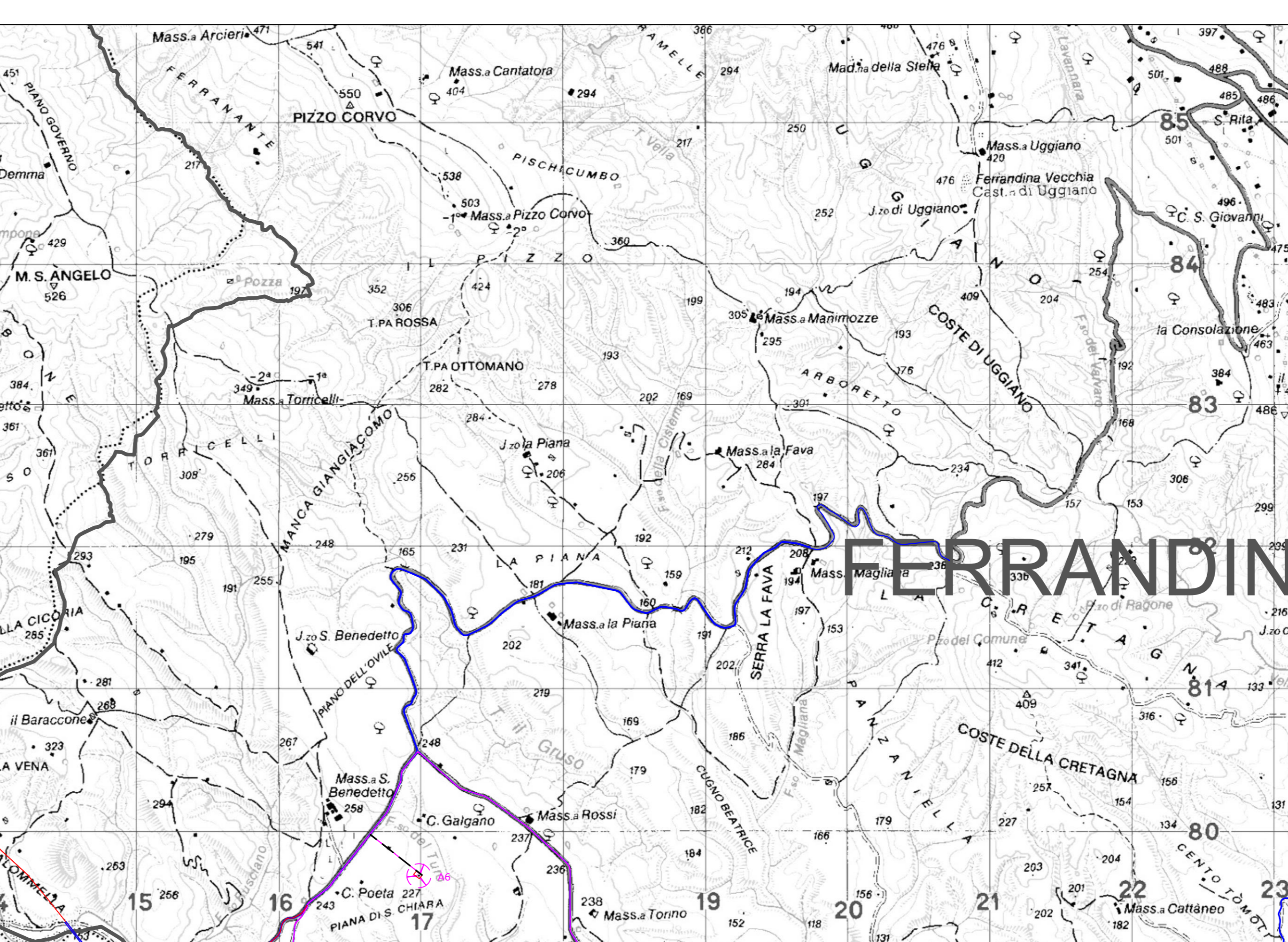


Legenda

-  Aerogeneratore
-  Piazzola Definitiva
-  Viabilità Esistente
-  Viabilità di esercizio
-  Elettrodotto interrato MT Interno al Parco Eolico
-  Elettrodotto interrato MT Esterno al Parco Eolico
-  S.S.E.
-  S.E. TERNA



sorgenia RENEWABLES
SORGENIA RENEWABLES s.r.l.
 Via A. Algardi n.4, 20148 Milano (MI)

**PROGETTO DEFINITIVO
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
 RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT),
 IN LOCALITA' "SERRA SAN PIETRO" ED OPERE DI
 CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT).**

BFP Tecnico
 ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
 ing. Nicola Migliorico
 ing. Antonio Crisafulli
 ing. Tommaso Mancini
 ing. Giovanni Scuderi
 ing. Dioniso Staffieri
 ing. Giuseppe Federico Zingarelli

Responsabile commessa
 ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
E05	Planimetria IGM inquadramento caviodotto MT esterno	21062 D	D
REVISIONE	00	CODICE ELABORATO	DW21062D-E05
FOGLIO	1/1	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
REV	DATA	CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
01	12/07/2021	Nome File	SCALA
02		DW21062D-E05.dwg	1:25.000
03		DISIGNATO	CONTROLLATO
04		Disegnato	Approvato
05			