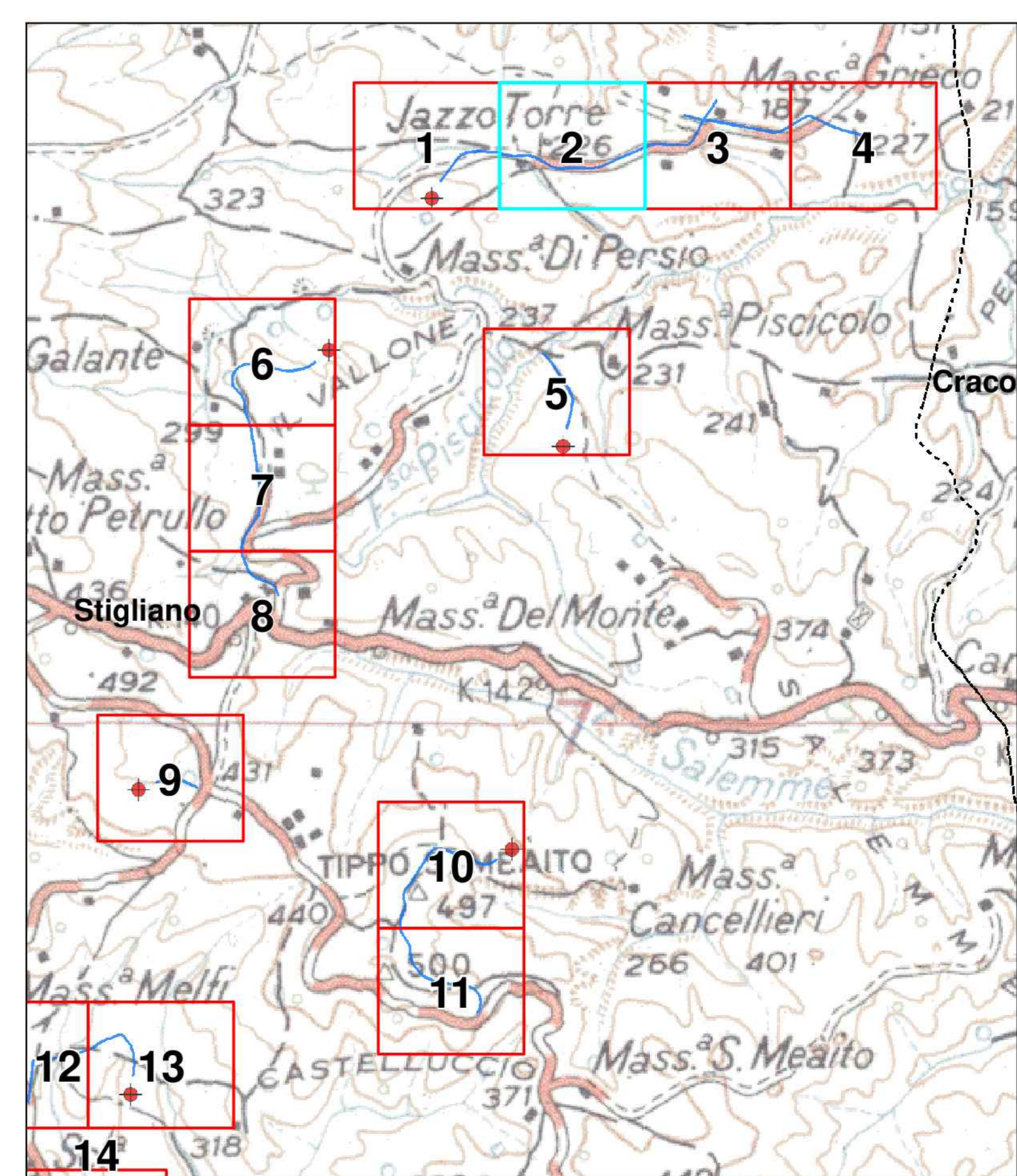


Viabilità da adeguare
WTG08 parte B
lunghezza 1366,84 m
larghezza 5 m



Legenda

- Sezioni
- Aerogeneratori
- Fondazione Aerogeneratore
- Piazzola Temporanea
- Piazzola Permanente
- Area di manovra gru
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 36 kV
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Storage 50 MW
- Stazione RTN 380/150 kV "Aliano"
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Area di sorvolo
- Allargamenti stradali in curva
- Curve di livello 1m
- Limiti provinciali
- Limiti comunali

NORD

Scala 1:1.000

DATA IN CARICA	OTTOBRE 2023	PIANIMETRI STRADALI FERROVIARI E IDRAULICI CON INDICAZIONI DELLE CURVE DI LIVELLO	Domenico Fiolotto	Adm. Paola Pedraza	Ing. Leonardo Filotto
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico denominato "Serra della Croce" della potenza complessiva di 48 MW con storage da 50 MW da realizzare nei Comuni di Stigliano (MT) e Aliano (MT).

COMMITTENTE: KHANQ ENERGY S.r.l.
Z.I. Lotto n.31
74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO: A.16 a ELABORATI GENERALI
A.16 a.13 b
Pianimetrie stradali, ferroviarie e idrauliche con indicazioni delle curve di livello

PRO.ETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria

direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO
Dott. Ing. FILOTICO Leonardo
N. 1812

CARTA: A0
A.16 a.13 b

SCALE: 1:1.000
ELAB. APL.13B

Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.