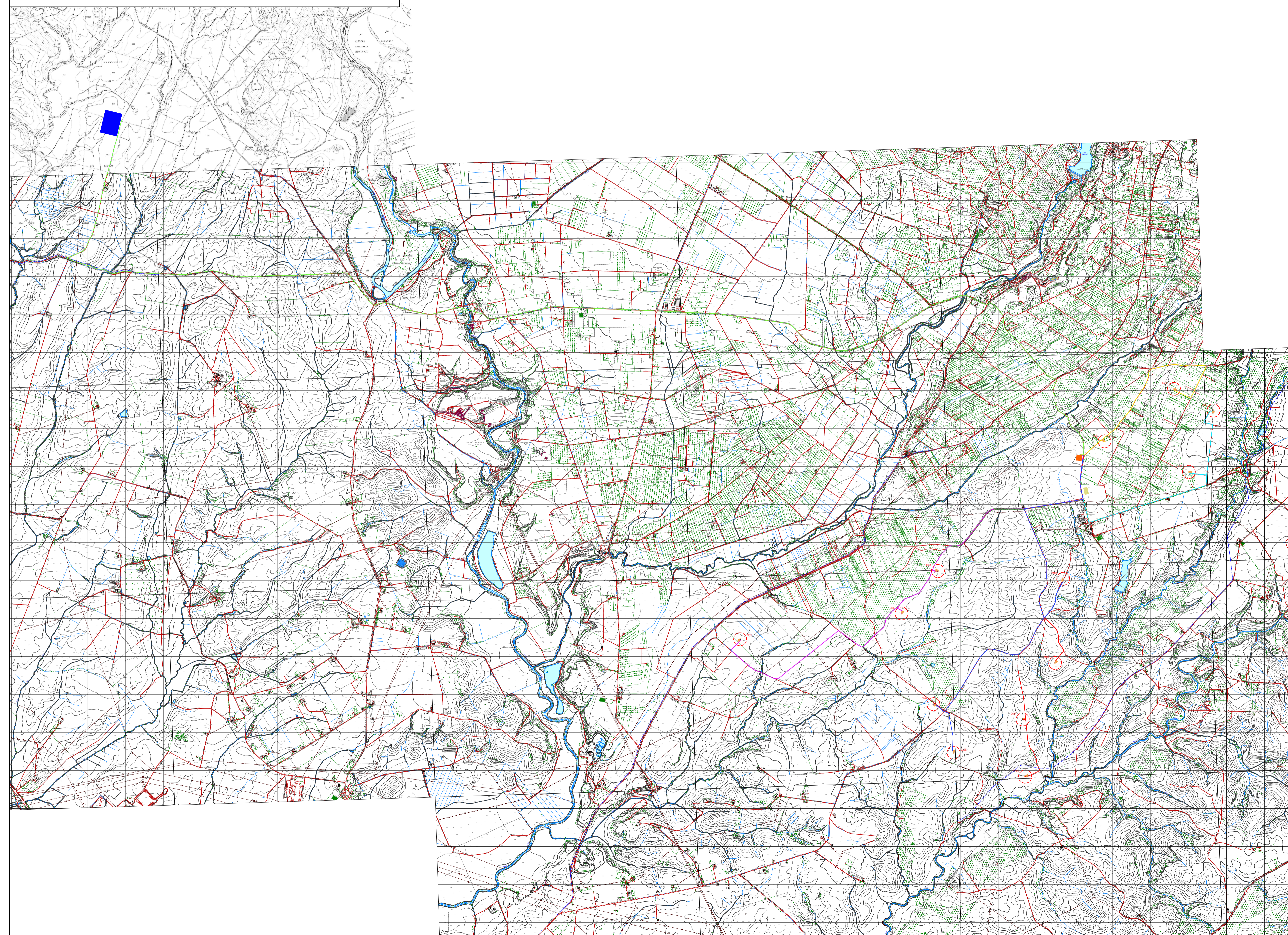
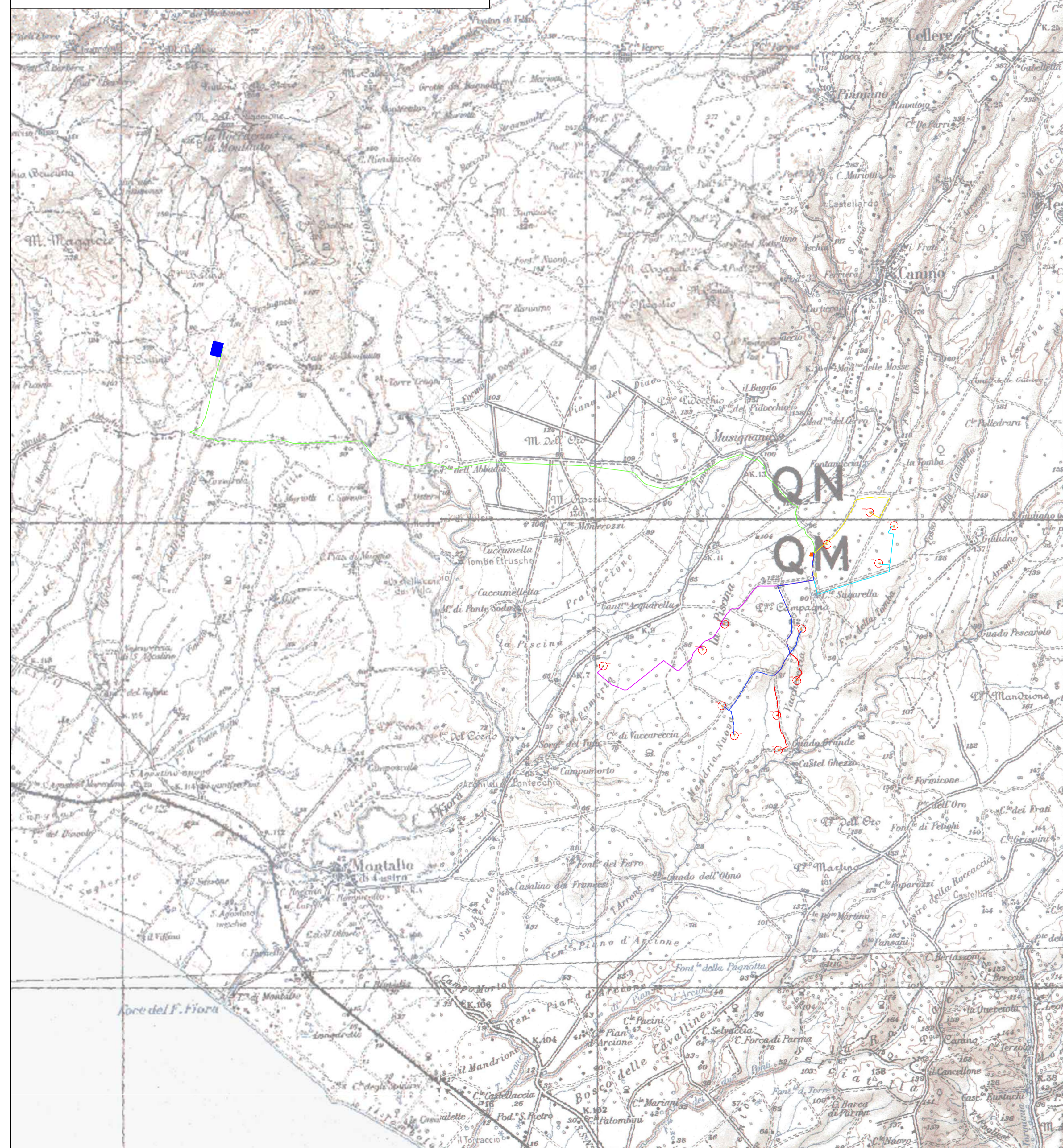


Planimetria su CTR ubicazione impianto eolico scala 1:25.000

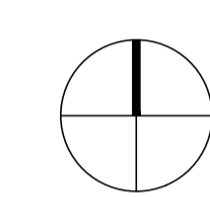


Planimetria IGM ubicazione impianto eolico scala 1:50.000



Legenda:

- CAXX Aerogeneratore
 - Aerogeneratore
 - Piazzole**
 - Aerogeneratore Piazzola definitiva
 - SE RTN Terna 380/150/36 kV
 - Cabina di Raccolta e BESS
 - Area di Cantiere
- Cavidotti**
 - Cavidotto MT sottocampo 1
 - Cavidotto MT sottocampo 2
 - Cavidotto MT sottocampo 3
 - Cavidotto MT sottocampo 4
 - Cavidotto MT sottocampo 5
 - Cavidotto di vettoriameto



WTG	Coordinate WGS84 fuso 32N	
	Est	Nord
CA01	722.669,64	4.697.611,39
CA08	724.214,63	4.696.400,41
CA09	724.320,33	4.697.510,83
CA12	725.972,02	4.698.916,22
CA11	726.298,46	4.699.724,37
CA10	724.864,00	4.699.318,86
CA03	725.778,17	4.700.010,10
CA06	723.818,21	4.694.906,84
CA07	723.785,70	4.695.657,74
CA05	722.877,17	4.695.220,22
CA04	722.609,19	4.695.859,70
CA02	722.191,93	4.697.051,99
MCD1	720.066,80	4.696.714,80



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEI TERRITORI COMUNALI DI CANINO E MONTALTO DI CASTRO (VT) LOC. SUGARELLA POTENZA NOMINALE 93,6 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO
 ing. Andrea ANGELINI
 ing. Antonella Laura GIORDANO
 ing. Francesca SACCAROLA
 COLLABORATORI
 dr.ssa Anastasio AGNOLI
 ing. Giulio MONTRONE

STUDI SPECIALISTICI

IMPIANTI ELETTRICI
 ing. Roberto DI MONTE
GEOLOGIA
 geol. Matteo DI CARLO
ACUSTICA
 ing. Antonio FALCONE
NATURA E BIODIVERSITÀ
 BIOPHILIA - dr. Gianni PALLIMBO di Michele BUX
 STUDIO PEDO-AGRONOMICO
 dr. Gianfranco GIUFFRIDA
ARCHEOLOGIA
 ARSARCHEO - dr. architect. Andrea RICCHIONI dr. architect. Gabriele MONASTERO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FORNARELLI
 arch. Andrea GIUFFRIDA

PD, PTO PIANO TECNICO DELLE OPERE UTENTE

PTO.2 Inquadramento opere di connessione
 Scala 1:50.000 - 1:25.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE

