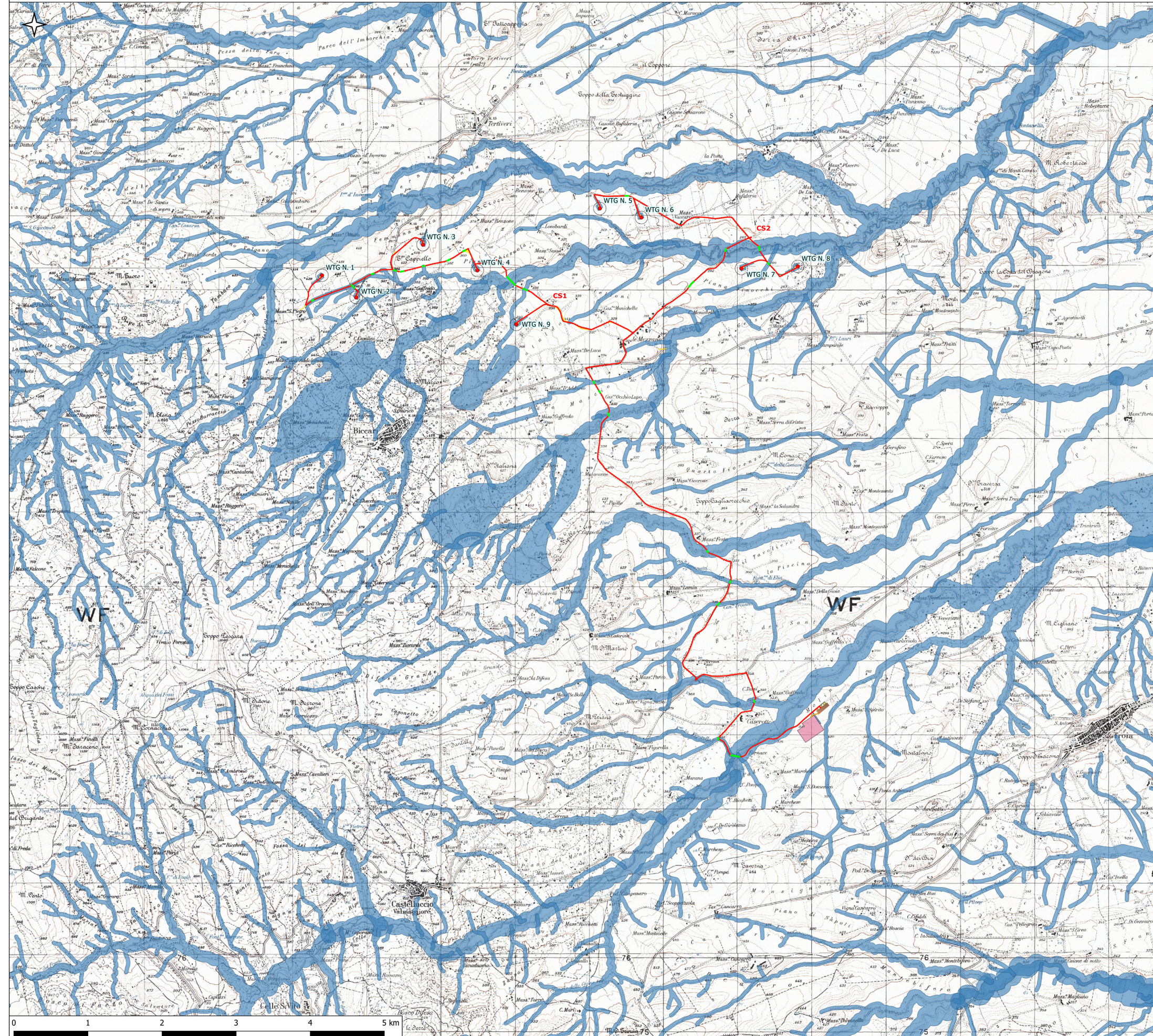


INQUADRAMENTO SU AREE ALLAGABILI DEL "PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI - ADB APPENNINO MERIDIONALE - UNITO OF MANAGEMENT ITR1611020" IN SCALA 1:25.000 SU BASE IGM DI UN PARCO EOLICO COSTITUITO DA 9 WTG DA 6,2 MW UBICATO IN AGRO DI BICCARI (FG)



- Legenda**
- WTG
 - Cavidotto
 - ⊠ Fondazioni
 - Piazzola permanente
 - Piazzola temporanea
 - Slarghi
 - Nuova SE Terna
 - Area pertinenziale
 - Opere elettriche
 - Area spazzata dal rotore
 - Cabina di sezionamento
 - CS1
 - CS2
 - SSE Utente
 - SSE
 - STRADA
 - ⊠ Strade esistenti da adeguare
 - Strade permanenti nuova realizzazione
 - Strade temporanee di cantiere
 - Confini amministrativi
 - PGRA Puglia - ITR1611020

REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: FOGGIA
 COMUNE: BICCARI

ELABORATO: **T21** OGGETTO: **PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/cad**
PROGETTO DEFINITIVO
INQUADRAMENTO SU PGRA 2021

PROPONENTE: **SORGENIA RENEWABLES S.R.L.**
 Via Algardi, 4
 20148 Milano (MI)
sorgenia_renewables@legalmil.it

PROGETTISTI: **ing. Massimo CANDEO**
 Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
 Mobile 328.9569922
m.candeo@pec.it

ing. Gabriele CONVERSANO
 Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garruba, 3
 70122 Bari
 Mobile 328.6732016
gabrieleconversano@pec.it

Note:
 Collaborazione: **Ing. Antonio CAMPANALE**
 Ordine Ing. Bari n° 11123

Marzo 2024	1	Revisione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo
Dicembre 2022	0	Prima emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:

PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

