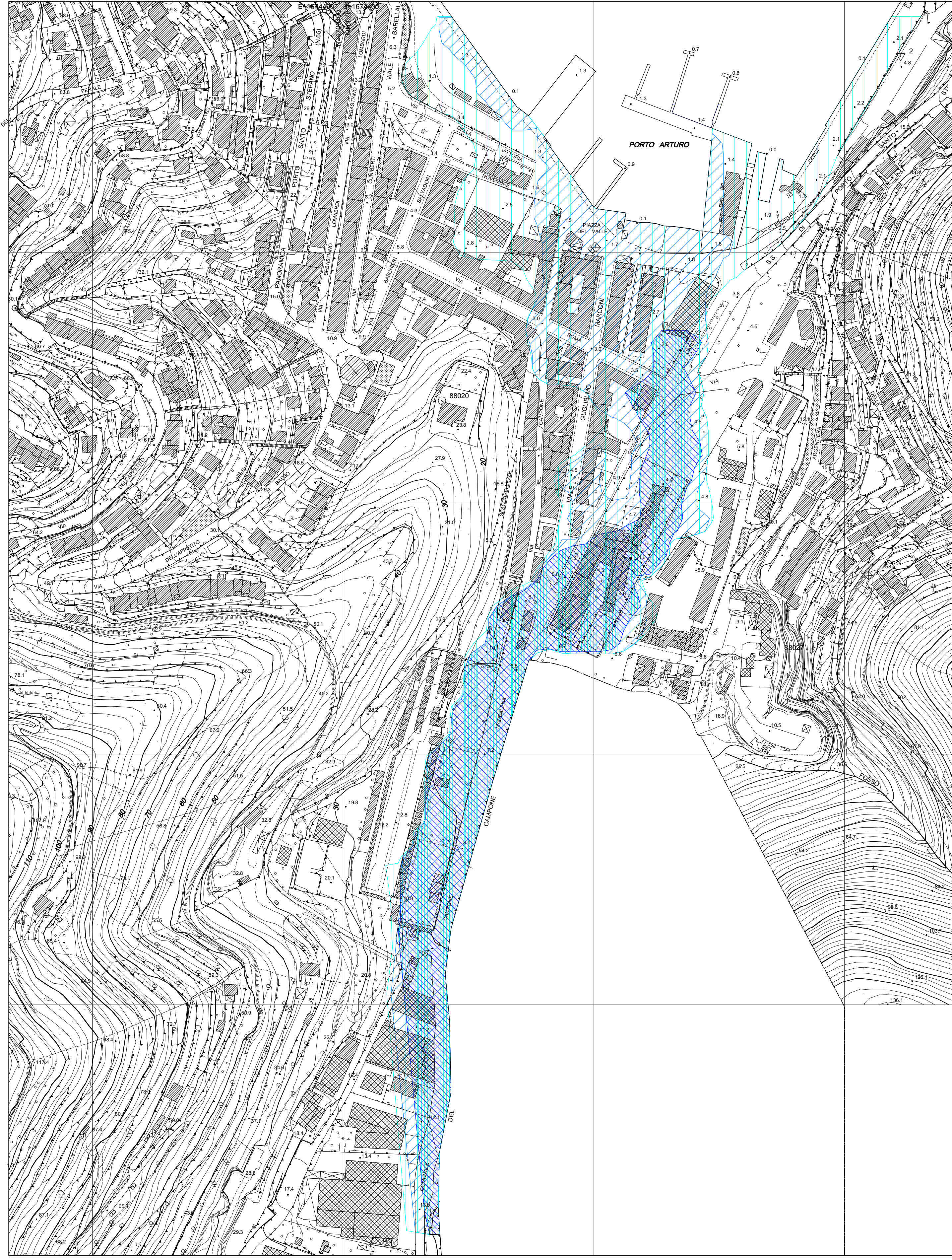
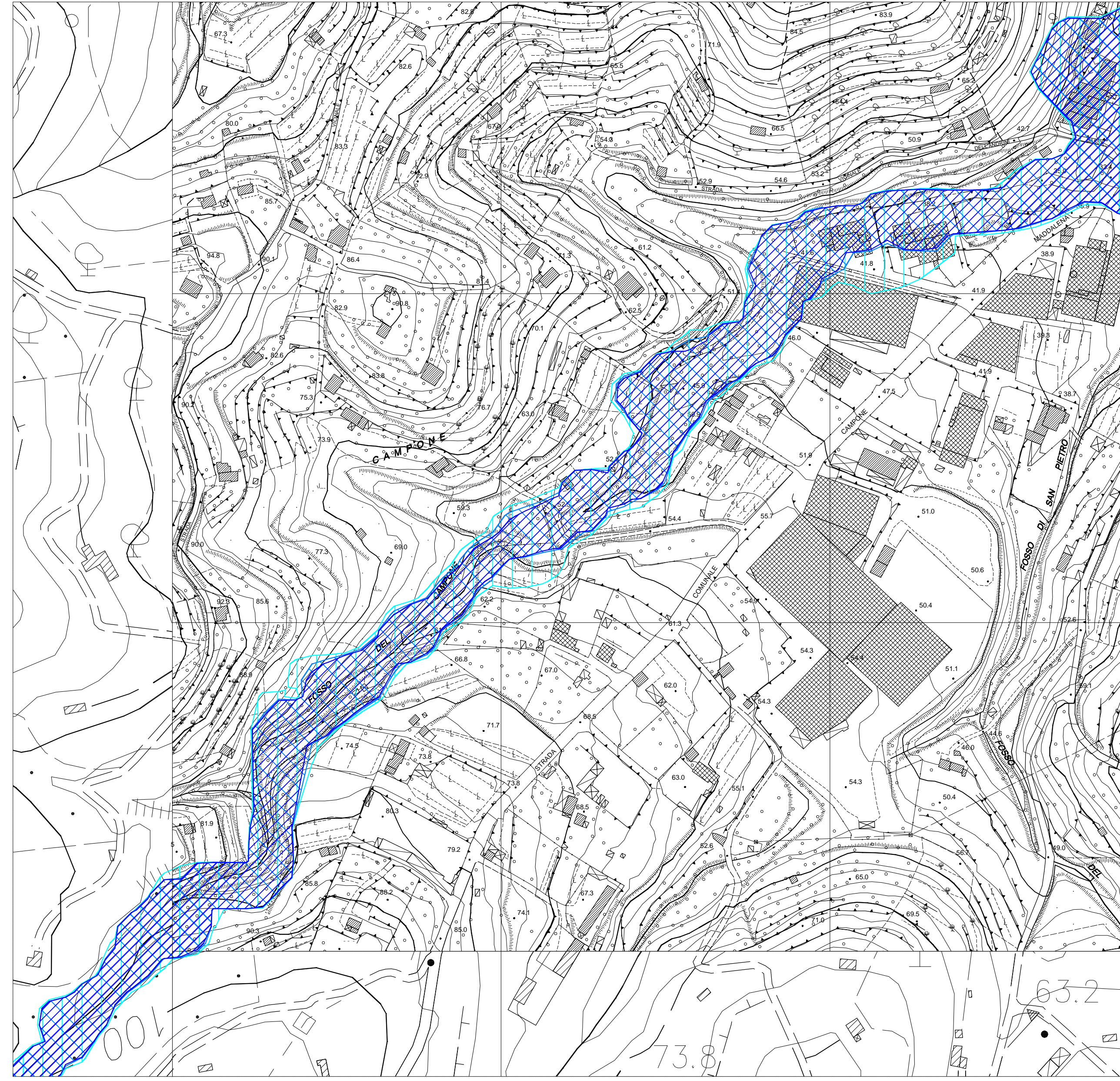


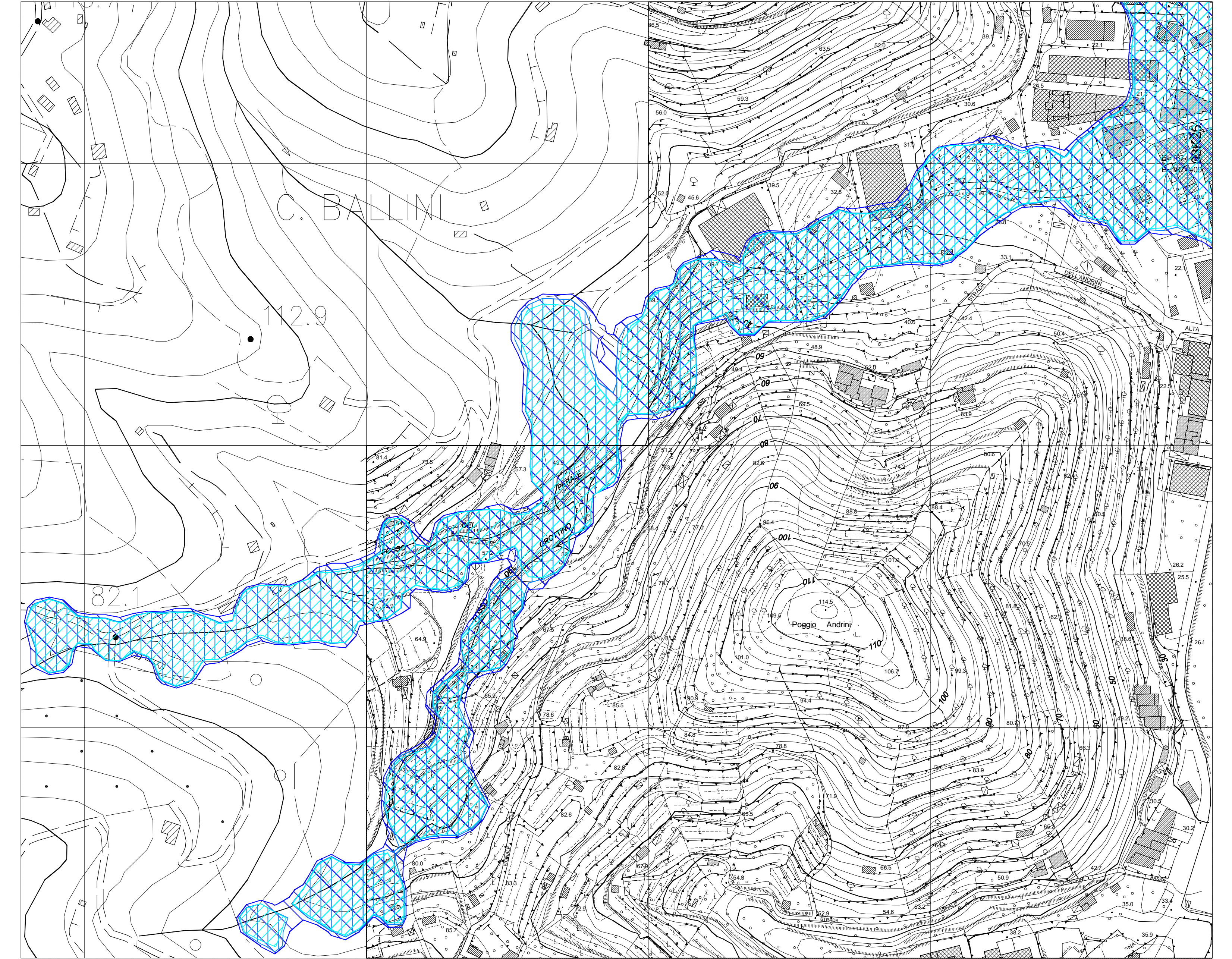
ESTRATTO CTR 1:2.000 (Zona 1)



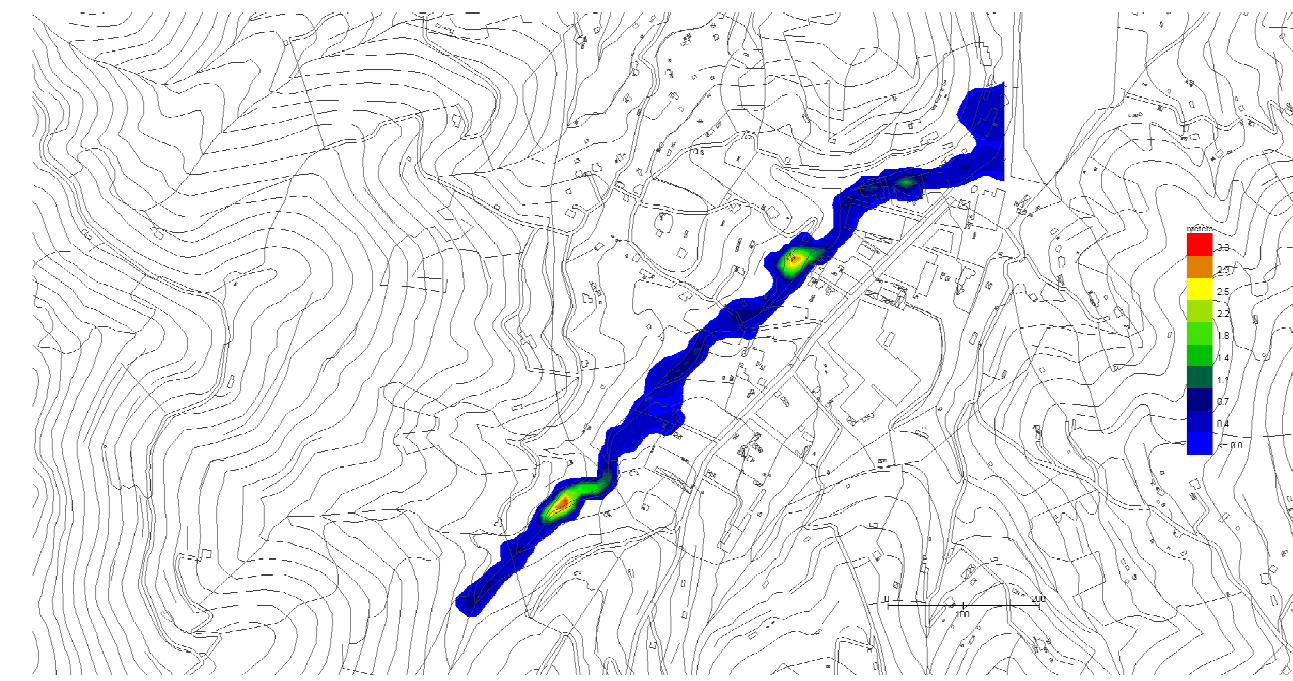
ESTRATTO CTR 1:2.000 (Zona 2)



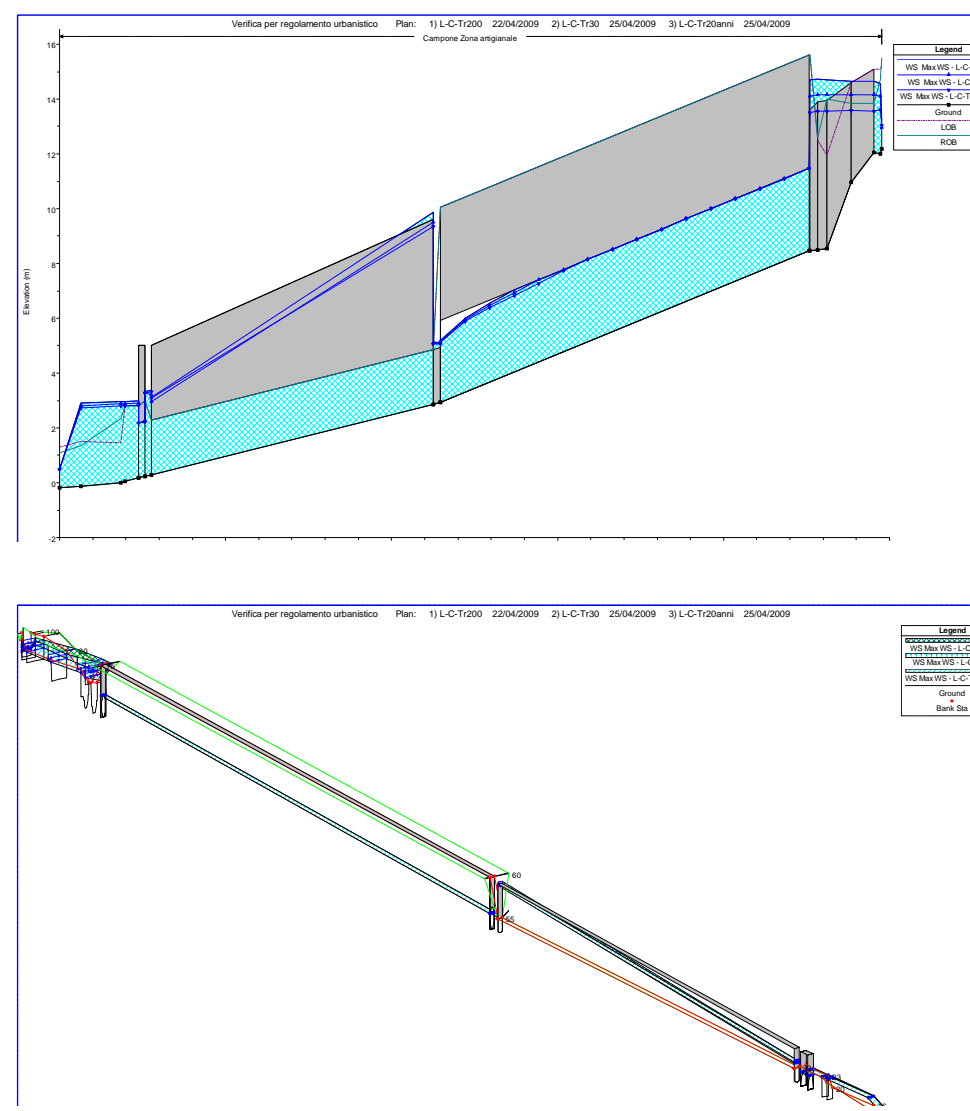
ESTRATTO CTR 1:2.000 (Zona 3)



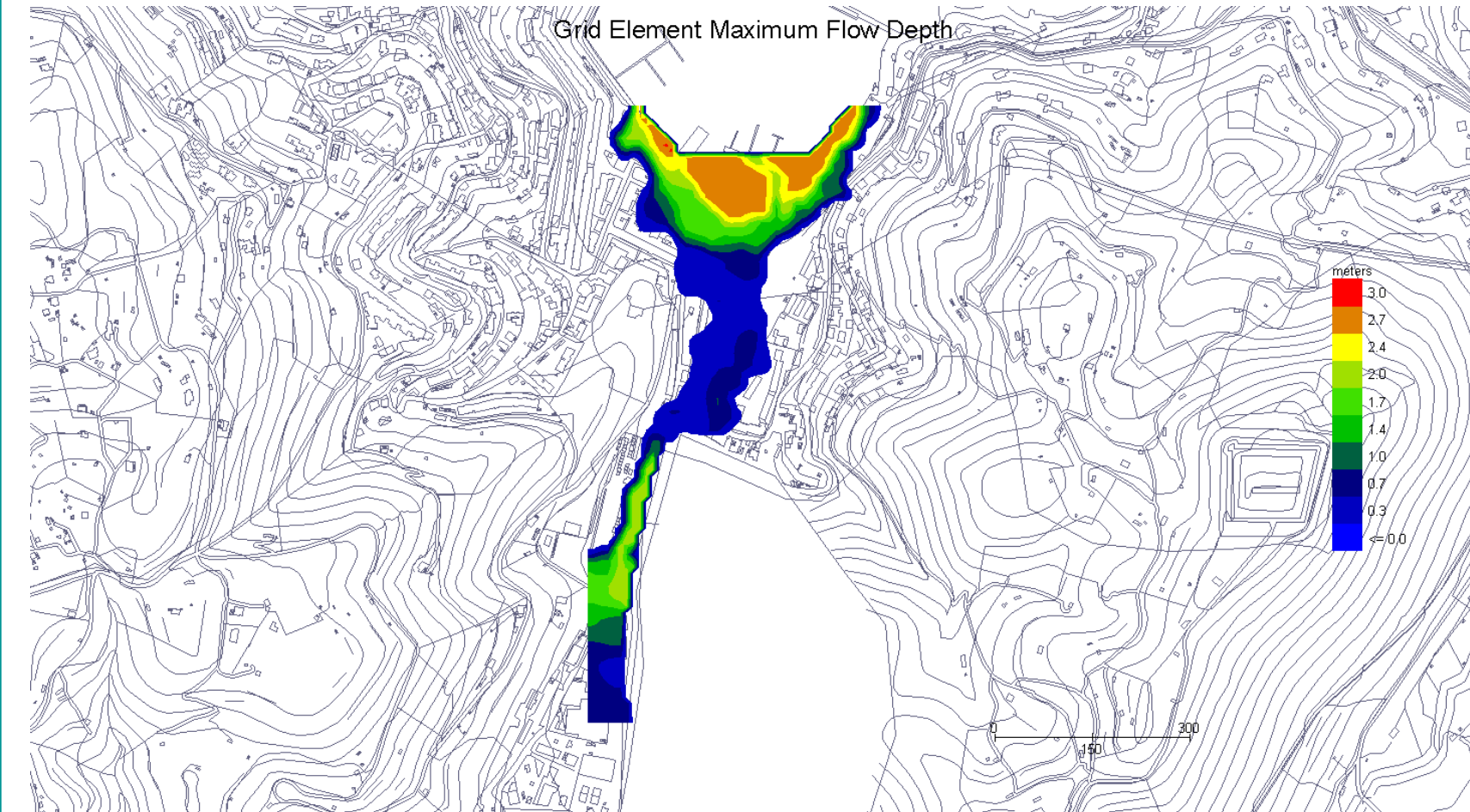
ESTRATTO MODELLO FLO-2D (Tr 200 ann) - Scala 1:10.000



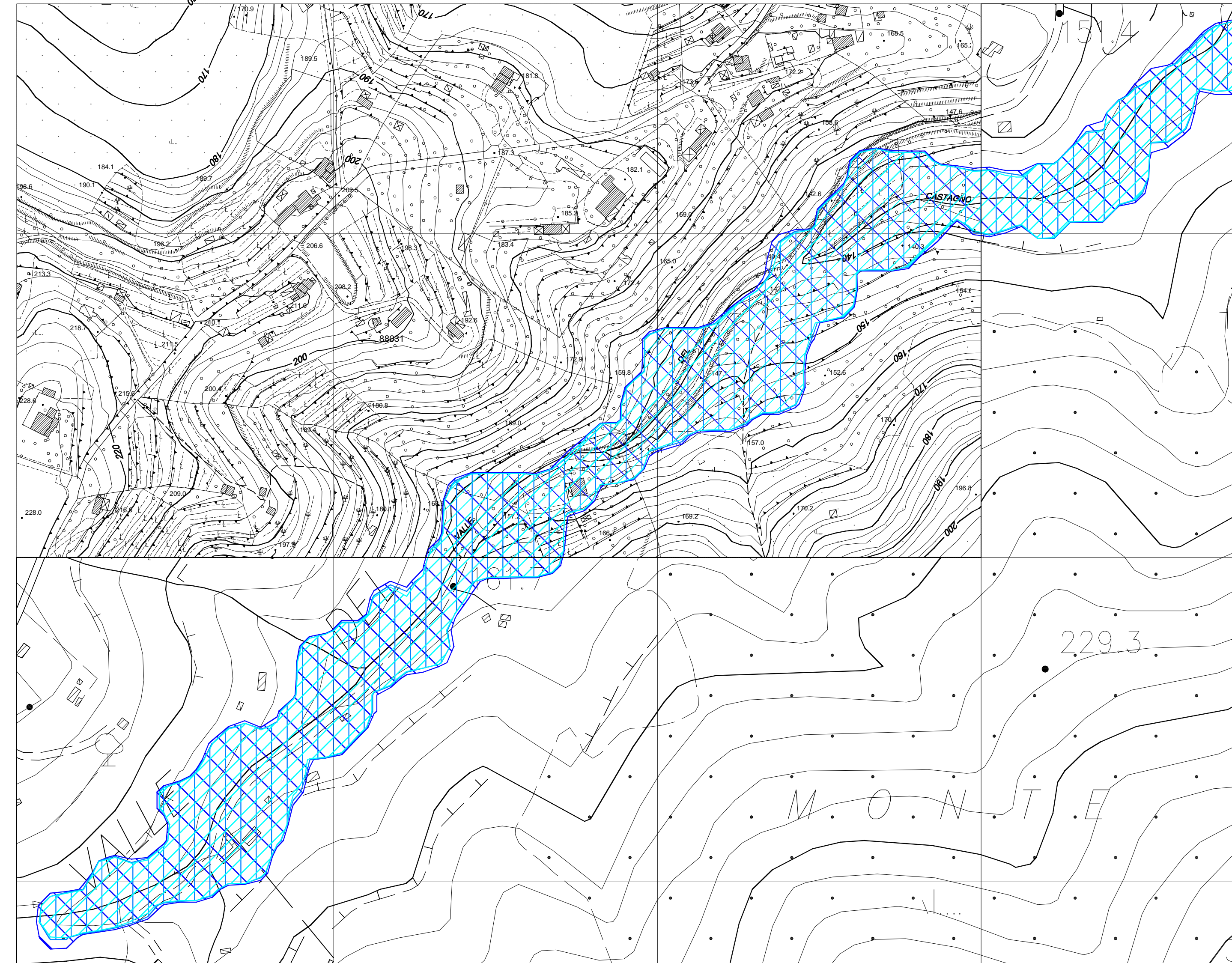
ESTRATTO CTR 1:10.000  
ESTRATTO MODELLO HEC-RAS



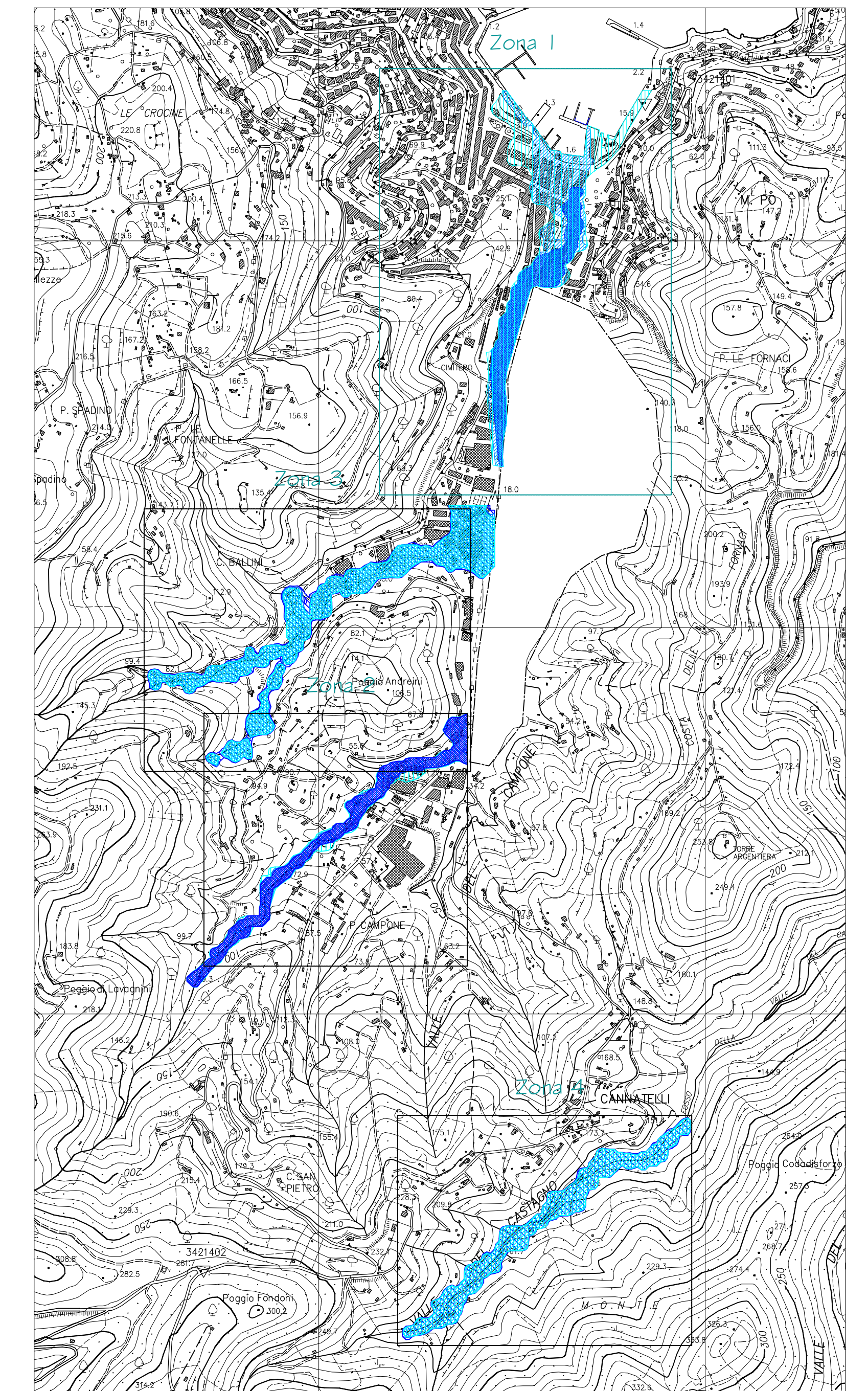
ESTRATTO MODELLO FLO-2D (Tr 200 anni) - Scala 1:10.000



ESTRATTO CTR 1:2.000 (Zona 4)



INQUADRAMENTO SU CTR 1:10.000



COMUNE DI MONTE ARGENTARIO  
(Provincia di Grosseto)

- Esondazione con Tr = 20 anni
- Esondazione con Tr = 30 anni
- Esondazione con Tr = 200 anni

Ing. Luca MORETTI, Via Goldoni n. 23 - 58100 GROSSETO Tel. e Fax (0564) 26077 Cell. (0573) 333 8973895  
email: <luccamoretti2@virgilio.it> - C.F. MKT LCU 64721 E202E - P.IVA 01263390530

OGGETTO: STUDIO IDRAULICO A SUPPORTO DEL REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI MONTE ARGENTARIO

OGGETTO: STUDIO IDRAULICO A SUPPORTO DEL REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI MONTE ARGENTARIO	TRACIA
INDirizzo: STUDIO RELATIVO AL RISCHIO IDRAULICO ABITATO DI PORTO SANTO STEFANO	Int.
TITOLO: INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO E AREE ESONDABILI	
Scala: 1:2.000, 1:10.000	
Data: Maggio 2010	
PROGETTANTE: Ing. Luca MORETTI	
Verificato: ING. LUCA MORETTI	
Comune: COMUNE DI MONTE ARGENTARIO	