



REGIONE TOSCANA
GIUNTA REGIONALE
DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
SETTORE GENIO CIVILE VALDARNO SUPERIORE

SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL TORRENTE CASTRO DALLA
LOC. COGNIA FINO AL PONTE DELLA PARATA
E DEL TORRENTE BICCHIERAIA DALLA LOC. LA PACE
ALLA CONFLUENZA NEL COMUNE DI AREZZO

CUP: D13H2000190002

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

CODICE PROGETTO: D0052019AR002

TAVOLA:
IDR15
SCALA 1:5000

STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO GENERALE
STATO DI PROGETTO - STRALCIO 2
SCENARIO TORRENTI CASTRO E BICCHIERAIA
BATTENTI IDROMETRICI MASSIMI TR 200 ANNI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

ING. MARIANNA BIGIARINI

MANDATARIO

Via Ardenne 167/A
50139 Firenze (FI)
tel. 055 2399999
info@hydrogeo.it

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI PROFESSIONISTI
MANDANTE

Via Cavour 166
50139 Firenze (FI)
tel. 055 2399999
info@gheta.it

MANDANTE

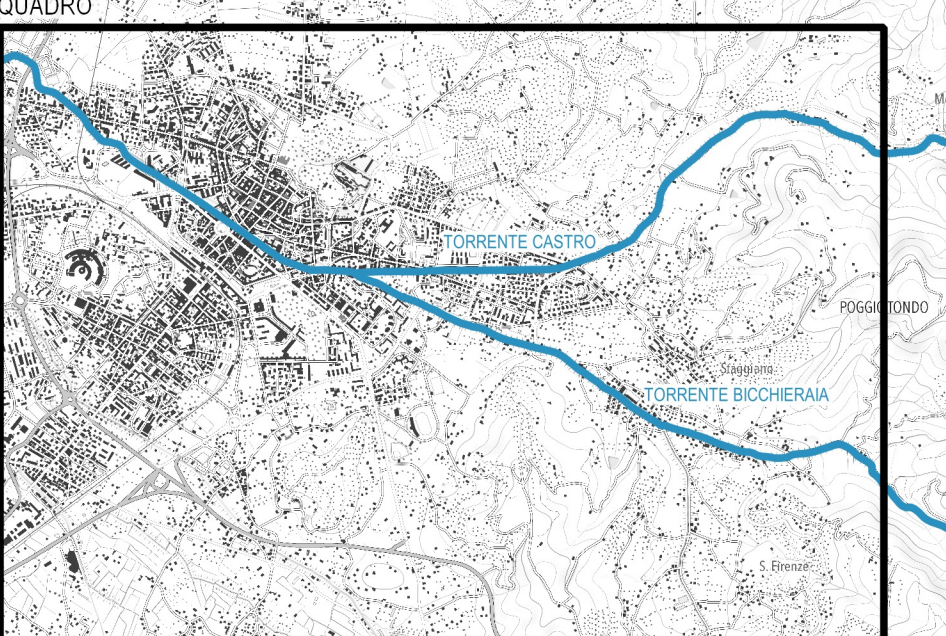
Via Cavour 166
50139 Firenze (FI)
tel. 055 2399999
info@tecnocro.it

MANDANTE

Via Mancini 112
50139 Firenze (FI)
tel. 055 2399999
ing.marianna.bigiarini@gmail.com

REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	DICEMBRE 2020	G. GAZZINI	G. GAZZINI	G. GAZZINI

INQUADRAMENTO GENERALE
SCALA 1:50000



LEGENDA

Battenti Idrometrici [m]

- 0.24<=0.4
- 0.44<=0.6
- 0.64<=0.8
- 0.84<=1
- 1.04<=1.2
- 1.24<=1.4
- 1.44<=1.6
- 1.64<=1.8
- 1.84<=2
- 2.04<=2.5
- 2.54<=3