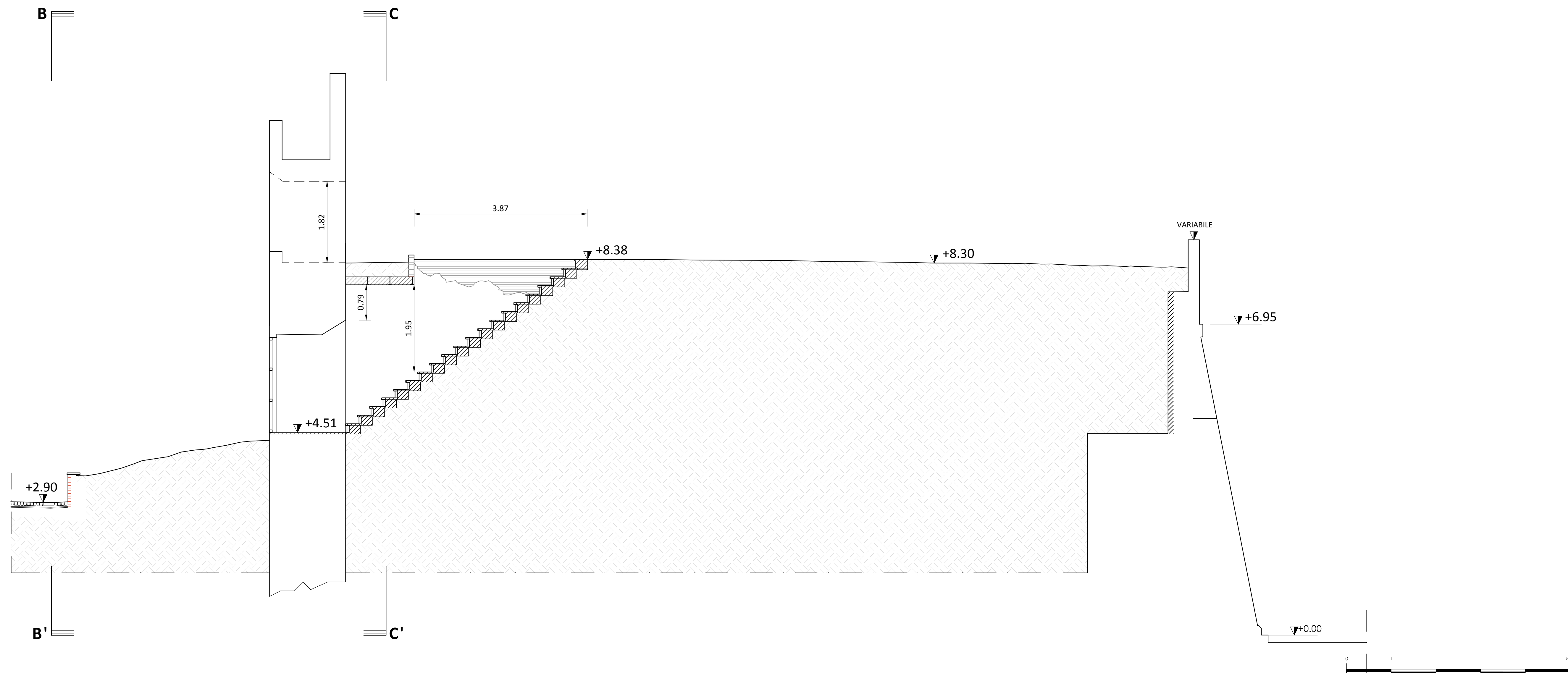


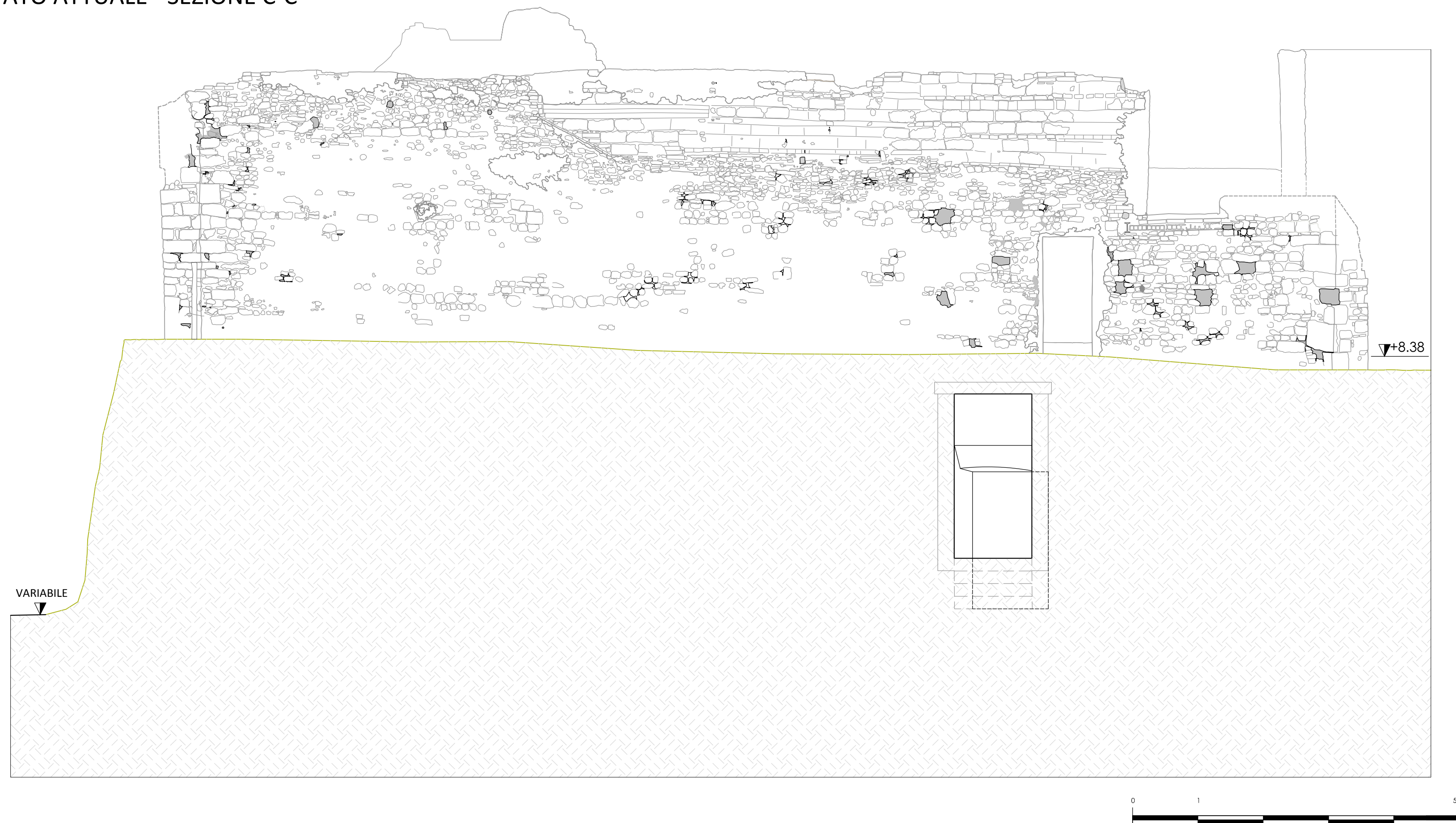
STATO ATTUALE - SEZIONE A-A'



STATO ATTUALE - SEZIONE B-B'



STATO ATTUALE - SEZIONE C-C'





COMUNE DI PRATO
SERVIZIO LAVORI PUBBLICI, GRANDI OPERE, ENERGIA E PROTEZIONE CIVILE
U.O. RECUPERO DEL PATRIMONIO STORICO

Restauro del Bastione delle Forche



PROGETTO ESECUTIVO

COMMITENZA: Comune di Prato
ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI: Roberto CAVERNI
SERVIZIO LAVORI PUBBLICI, GRANDI OPERE, ENERGIA E PROTEZIONE CIVILE - Dirigente del servizio: Ing. Lorenzo FRASCONI
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Francesco PROCOPIO

PROGETTO: Raggruppamento Temporaneo di Professionisti:
CAPOGRUPPO: S.P.I.R.A. s.r.l.
S.P.I.R.A. s.r.l. - Servizi Progettazione Integrata per il Restauro Architettonico
Direttore Tecnico (Art. 254 DPR 207/10): Ing. Massimo MARRANI - Ordine Ingegneri di Firenze n.1594
www.studiospira.it

PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE: Prof. Arch. Giuseppe CRUCIANI FABOZZI
E DIREZIONE DEI LAVORI: Ing. Massimo MARRANI
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Prof. Arch. Giuseppe CRUCIANI FABOZZI
Ing. Massimo MARRANI

MANDANTE: PROGETTISTA E D.O. OPERE STRUTTURALI E DI CONSOLIDAMENTO: Prof. Ing. Andrea VIGNOLI - Studio Tecnico Associato di Ingegneria di Prof. Ing. Andrea VIGNOLI e Ing. Claudio CONSORTI
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Arch. Alessandro PAGLIAI
AFFINAMENTO DEL RILIEVO, GRAFICA ED EDITING: Arch. Stefano BALDI

COLLABORATORI: Arch. Sara MARRANI, Ing. Silvio SPADI, B. Arch. Christopher EVANS, P.I. Alessio ALESSI, Dott. Agr. Marco CEI

RILIEVO Sezioni A-A', B-B', C-C'	Ril. 04 scala 1:50
Questo progetto è stato realizzato da Spira srl nel rispetto delle regole stabilite dal proprio sistema di gestione qualità - conforme ai requisiti ISO 9001/2008 valutato da BUREAU VERITAS Certification e coperto da certificato n°167233	DATA: Settembre 2012 Rev.:

© COPYRIGHT DEL COMUNE DI PRATO VIETATA LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE