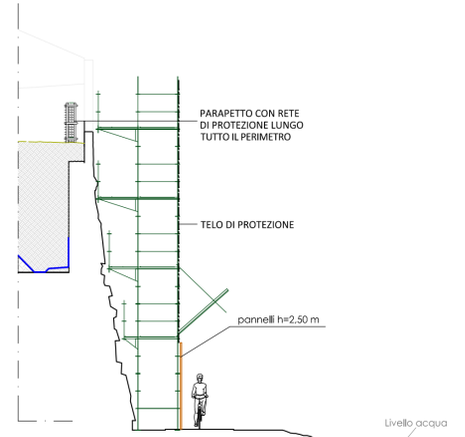
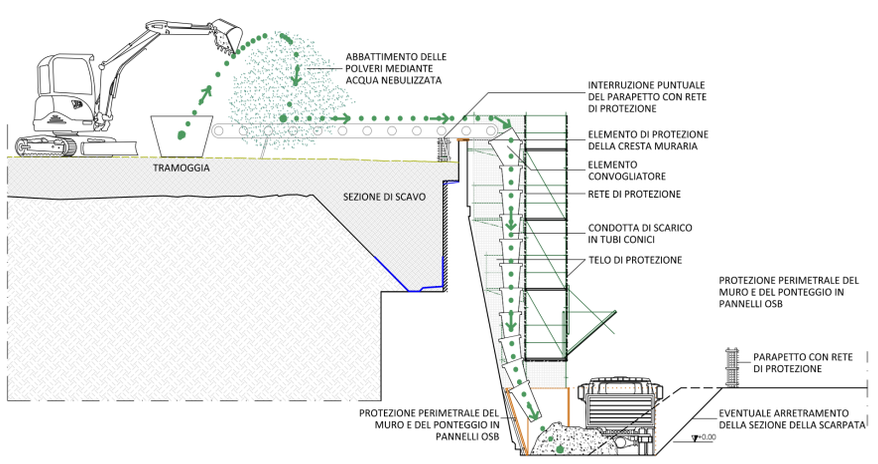


- LEGENDA:**
- INGOMBRO DEGLI APPOGGI DEL PONTEGGIO
  - PANNELLO (PROTEGGERE SEMPRE IL PRIMO MONTANTE VERSO IL FIUME DEL PONTEGGIO)
  - PROIEZIONE PARASASSI
  - AREA DI LAVORO
  - RECINZIONE E OCCUPAZIONE DELL'AREA DEL CANTIERE
  - AREA SCARICO/MOVIMENTAZIONE DEL TERRENO
  - FASCIA DI RISPETTO PER ESONDAZIONE L=10m
  - INTERVENTI DI SCAVO IN TRINCEA H>1,5 m CON SCARPA A 45° E/O CON ARMATURA DI CONTENIMENTO SCAVO
  - TRASPORTO DI MATERIALE A MEZZO DI NASTRI TRASPORTATORI

SEZIONE A-A (scala 1:100)



SEZIONE B-B (scala 1:100)



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

MANDANTI: 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  
Arch. Alessandro PAGLIAI  
Arch. Stefano BALDI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Arch. Sara MARRANI, Ing. Silvio SPADI, B. Arch. Christopher EVANS, P.L. Alessio ALESSI, Dott. Agr. Marco CEI, Arch. Luca UGOLINI

PIANO DELLA SICUREZZA E COORDINAMENTO  
Layout cantiere, sezioni A-A e B-B

**Sic. 01**  
scala 1:200, 1:100

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