



3.2.2.1 SISTEMAZIONI ESTERNE: MISURAZIONI

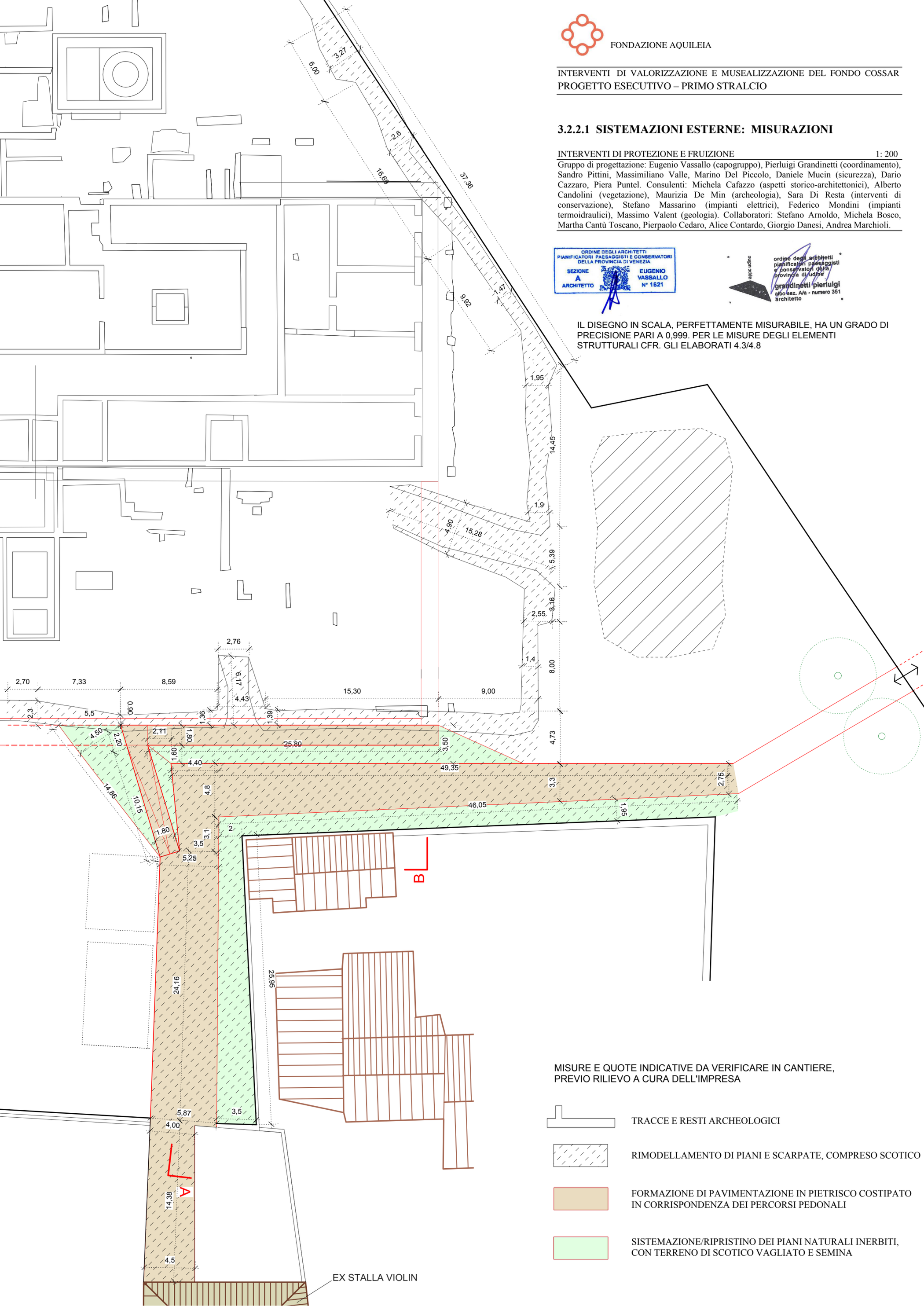
INTERVENTI DI PROTEZIONE E FRUIZIONE

1: 200

Gruppo di progettazione: Eugenio Vassallo (capogruppo), Pierluigi Grandinetti (coordinamento), Sandro Pittini, Massimiliano Valle, Marino Del Piccolo, Daniele Mucin (sicurezza), Dario Cazzaro, Piera Puntel. Consulenti: Michela Cafazzo (aspetti storico-architettonici), Alberto Candolini (vegetazione), Maurizia De Min (archeologia), Sara Di Resta (interventi di conservazione), Stefano Massarino (impianti elettrici), Federico Mondini (impianti termoidraulici), Massimo Valent (geologia). Collaboratori: Stefano Arnoldo, Michela Bosco, Martha Cantù Toscano, Pierpaolo Cedaro, Alice Contardo, Giorgio Danesi, Andrea Marchioli.



IL DISEGNO IN SCALA, PERFETTAMENTE MISURABILE, HA UN GRADO DI PRECISIONE PARI A 0,999. PER LE MISURE DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI CFR. GLI ELABORATI 4.3/4.8



MISURE E QUOTE INDICATIVE DA VERIFICARE IN CANTIERE, PREVIO RILIEVO A CURA DELL'IMPRESA



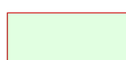
TRACCE E RESTI ARCHEOLOGICI



RIMODELLAMENTO DI PIANI E SCARPATE, COMPRESO SCOTICO



FORMAZIONE DI PAVIMENTAZIONE IN PIETRISCO COSTIPATO IN CORRISPONDENZA DEI PERCORSI PEDONALI



SISTEMAZIONE/RIPRISTINO DEI PIANI NATURALI INERBITI, CON TERRENO DI SCOTICO VAGLIATO E SEMINA

EX STALLA VIOLIN