

Progetto
 PNRR - MISSIONE 5 - INCLUSIONE E COESIONE - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.1 "INVESTIMENTI IN PROGETTI DI RIGENERAZIONE URBANA, VOLTI A RIDURRE SITUAZIONI DI EMARGINAZIONE E DEGRADO SOCIALE FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU - PROGETTO DI RIGENERAZIONE URBANA RELATIVO A "RIQUALIFICAZIONE VERDE SCOLASTICO PER ATTIVITA' DIDATTICA OPEN AIR"

CUP
 C37H21001480001

Titolo
 Layout di cantiere

Fase
 Progetto Esecutivo

Servizio	Servizio Urbanistica, Transizione Ecologica e Protezione Civile
Dirigente del servizio	Arch. Pamela Bracciotti
Responsabile Unico del Procedimento	Arch. Michela Brachi

Progettisti delle opere architettoniche
 Arch. Massimo Fabbrì - Ing. Alessandro Pazzagli

Collaborazione
 Arch. Martina Melani - Arch. Gianni Balloni

Forestatione urbana
 Dott. Agr. Paolo Bellocci - Arch. Antonella Perretta

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione
 Geom. Andrea Landi

Progettazione opere strutturali
 Ing. Silvia Paoletti

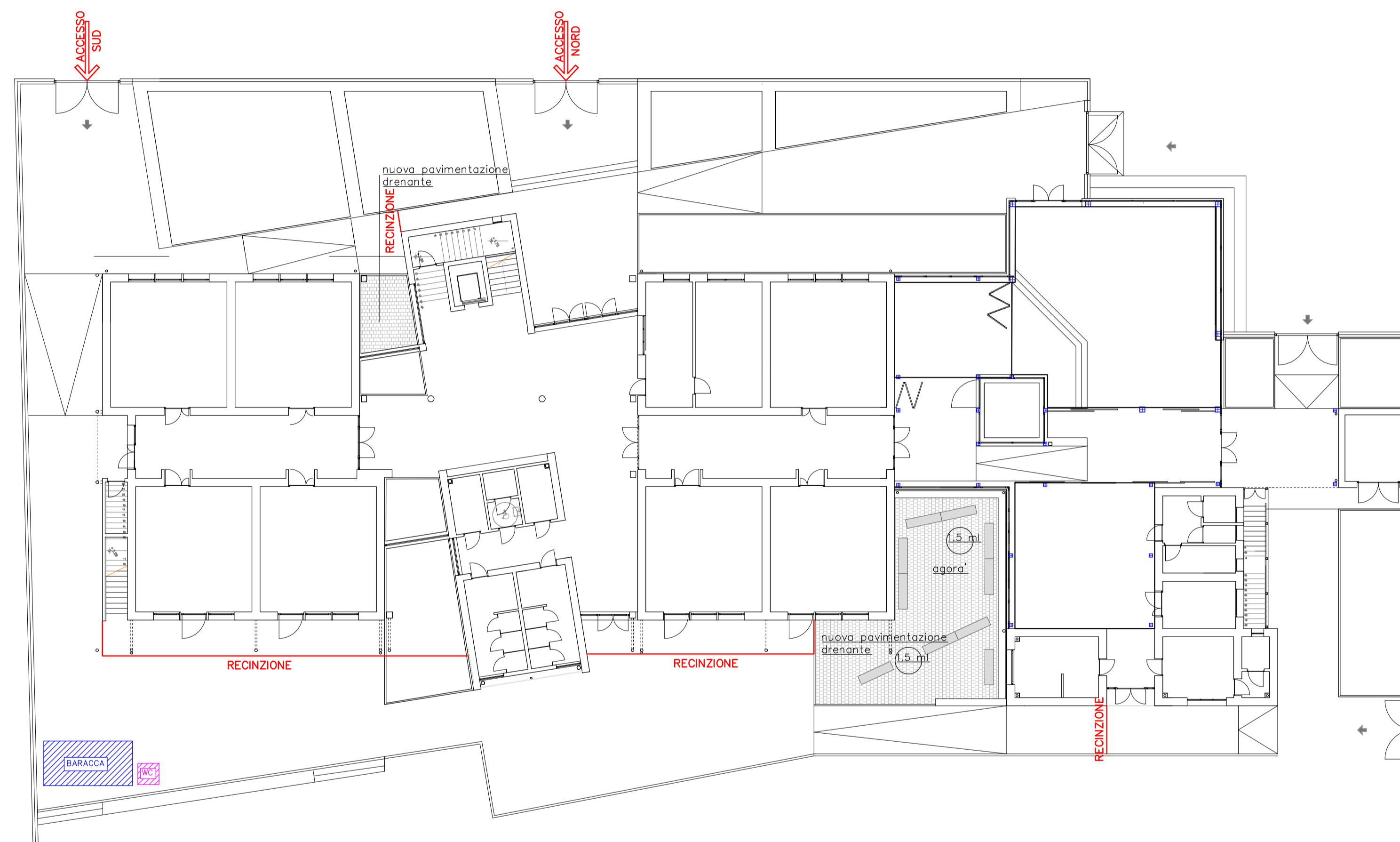
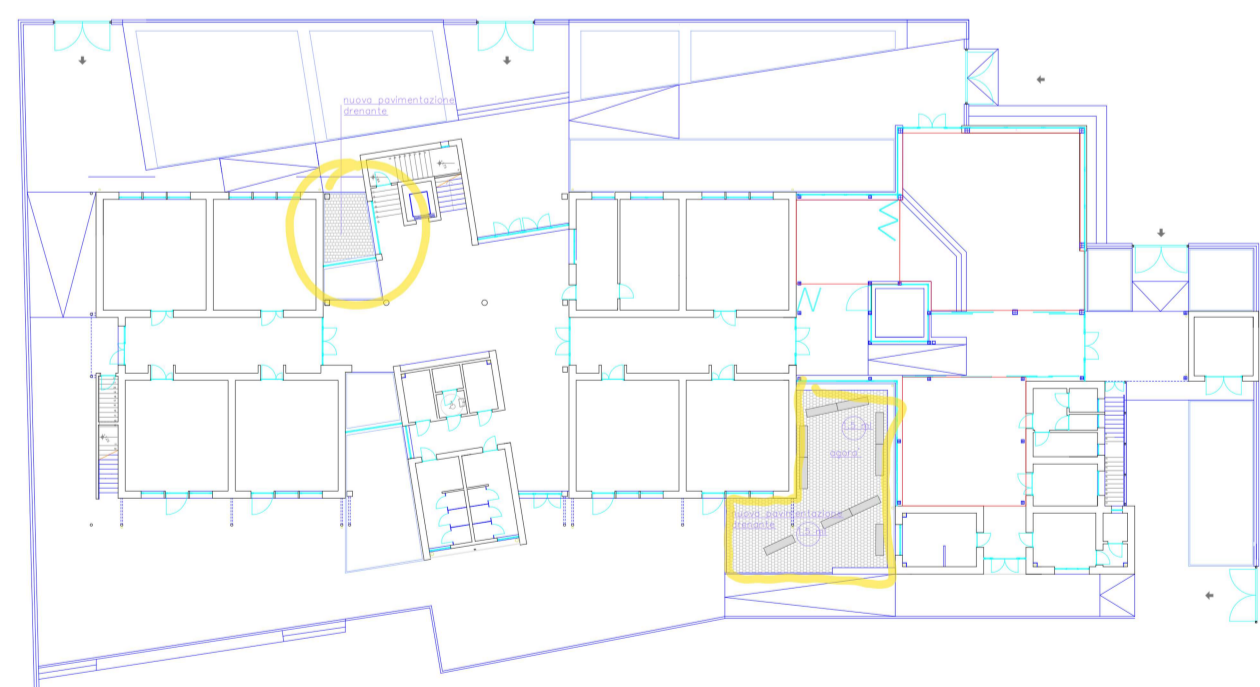
Tecnico rilevatore
 Geom. David Cinalli

Studi Geologici
 Dott. Geol. Luca Alazzi

Lotto 2: Elaborato SIC03-3
 Intervento 3) Scuola Primaria Agostino Ammannati

©Copyright Comune di Prato - Servizio Urbanistica, Transizione Ecologica e Protezione Civile
 è vietata la riproduzione anche parziale del documento
 data **Dicembre 2022**

LAYOUT AREA DI INTERVENTO



Firmato da:

LANDI ANDREA

codice fiscale LNDNDR62B22G999M

num.serie: 87128497450150561229411933852630896305

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 11/02/2021 al 12/02/2024