



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

Elaborati grafici stato di fatto

Fase

Progetto Esecutivo

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 Fabbri - Ing. Alessandro Pazzagli

Collaborazione Arch. Martina Melani - Arch. Gianni Balloni

Forestazione 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 Aiazzi

Lotto 2: Elaborato 4/a

Scala: 1:200

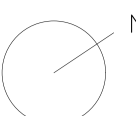
© Copyright Comune di Prato - Servizio Urbanistica, Transizione Ecologica e Protezione Civile è vietata la riproduzione anche parziale del documento

data Dicembre 2022

DATI ISTITUTO

Nome scuola: Scuola Primaria "Leonardo da Vinci" Tipologia: Scuola Primaria Statale (Istituto Comprensivo Gandhi)

Indirizzo: Prato, Via di Vergaio n 12 (Vergaio)



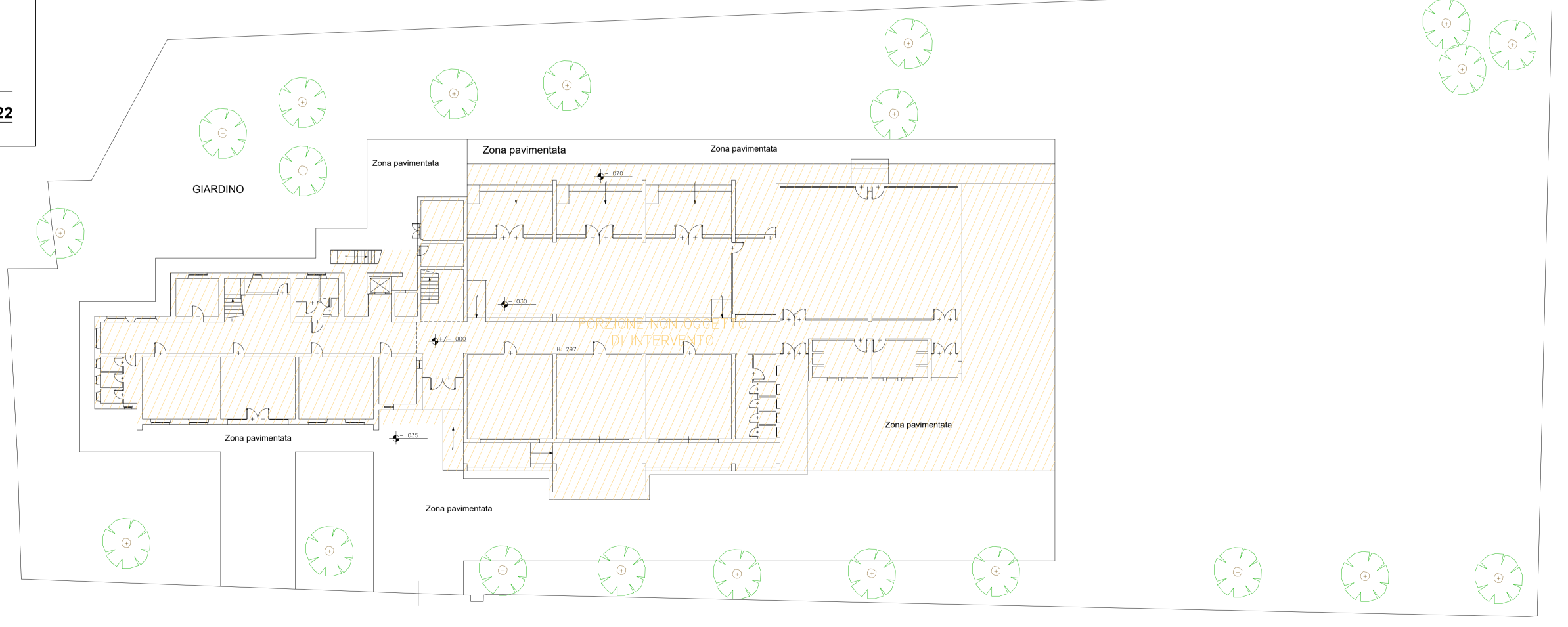






Foto esterne lungostrada ———



Foto interne



Stato di fatto scala 1:200

Inquadramento

Firmato da:

MASSIMO FABBRI

codice fiscale FBBMSM72C05G999O num.serie: 8933268798006237344

emesso da: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1 valido dal 19/02/2022 al 11/12/2023

PAZZAGLI ALESSANDRO

codice fiscale PZZLSN83C13G843C

num.serie: 68823011592129230538109711817092617352 emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3 valido dal 19/11/2020 al 20/11/2023