

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



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  
C37H2100148001

Titolo  
Elaborati grafici stato di progetto

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

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

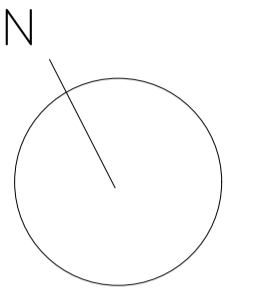
Studi Geologici  
Dott. Geol. Luca Aiazzi

Lotto 5: Elaborato 6/b  
Scala: 1:200

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

data Dicembre 2022

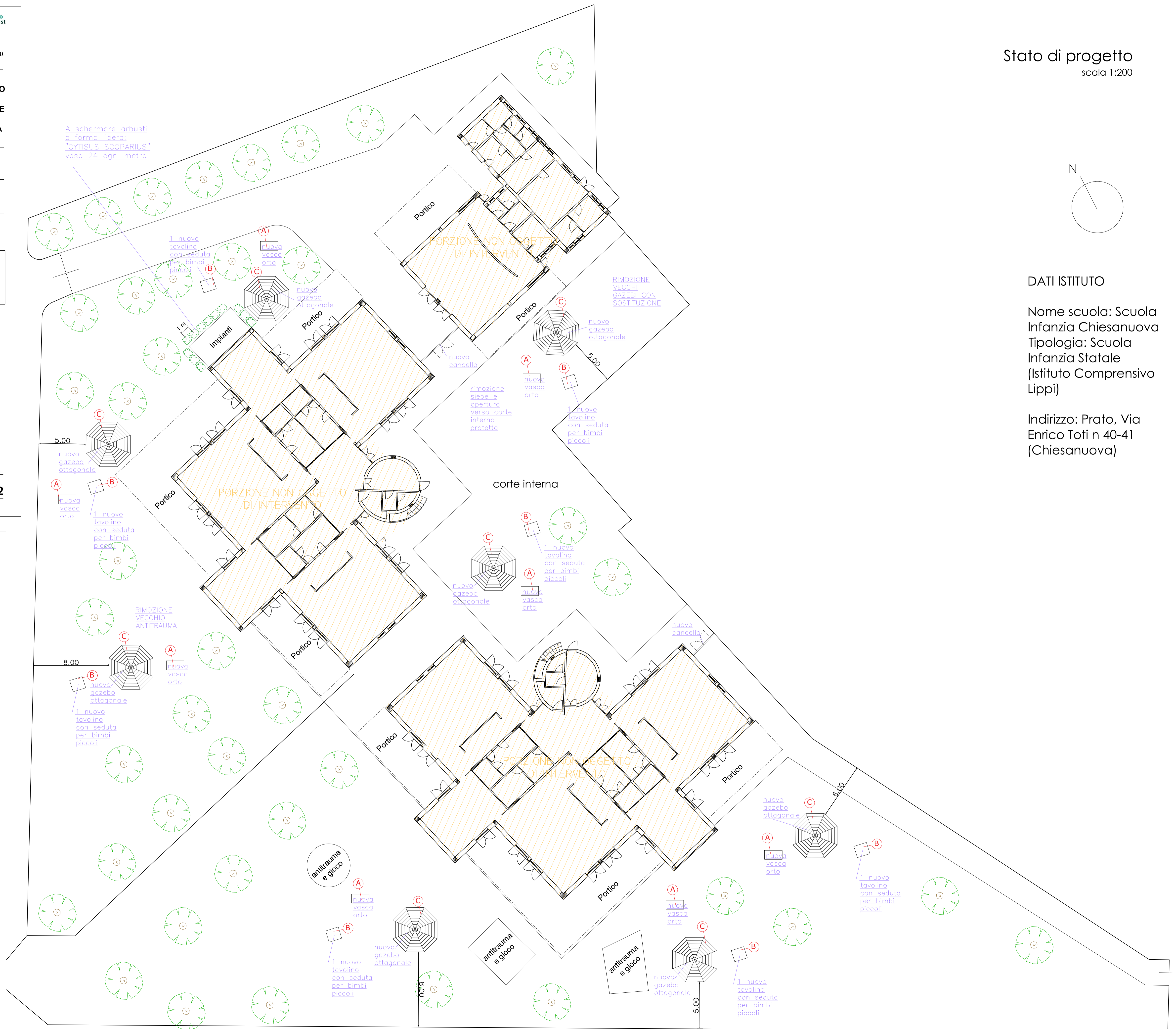
Stato di progetto  
scala 1:200



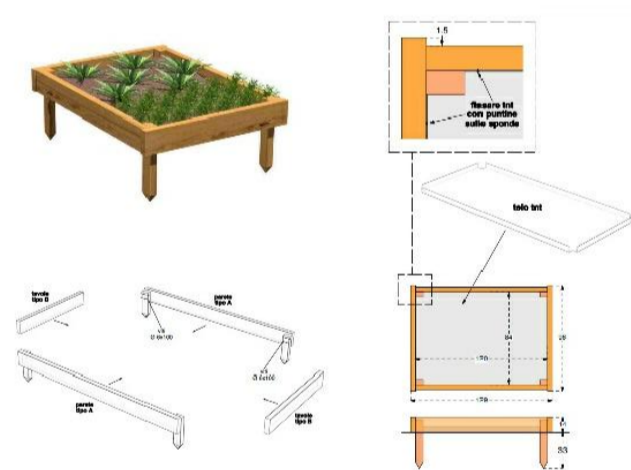
DATI ISTITUTO

Nome scuola: Scuola Infanzia Chiesanuova  
Tipologia: Scuola Infanzia Statale (Istituto Comprensivo Lippi)

Indirizzo: Prato, Via Enrico Toti n 40-41 (Chiesanuova)



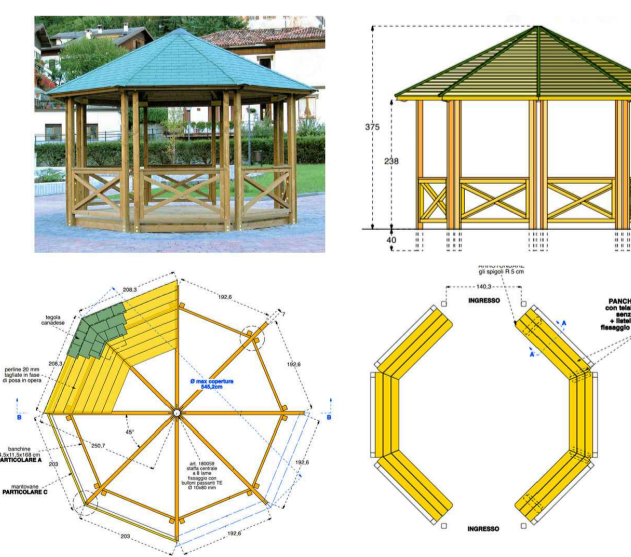
ABACO ARREDI E FORNITURE



A) ARREDO: VASCA ORTO tipo LEGNOLANDIA modello Vasca per orti didattici 1 Contenitore in legno conforme alle EN 1176 fabbricato con legno ricavato in modo sostenibile da foreste certificate PEFC, CAM



B) TAVOLINO tipo LEGNOLANDIA modello GRUPPO ARANCIA. Gruppo di arredo studiato per le scuole dell'infanzia, è composto da robusti elementi in legno spessore 30 mm e da elementi figurativi colorati in polietilene riciclabile spessore 20 mm. Gioco in legno conforme alle EN 1176, fabbricato con legno ricavato in modo sostenibile da foreste certificate PEFC, CAM



C) GAZEBO OTTAGONALE tipo LEGNOLANDIA La struttura comprende 16 montanti sezione 9x9cm in legno lamellare, pannelli di tamponamento con profilo fissato ad incastro sezione 7x7 cm, posizionati su 4 pareti e copertura in legno a 8 falde; manto di copertura in tegola canadese colore grigio-verde. Con pavimento e panchine laterali.



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