



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 C37H21001480001

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 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

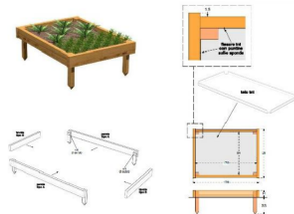
Lotto 4: Elaborato 4/b
Scala: 1:200

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

data Dicembre 2022



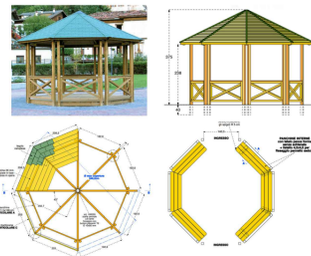
ABACO ARREDI E FORNITURE



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) ARREDO: FONTANELLO tipo METALCO modello FUENTE R Fontana con struttura in tubo d'acciaio. Il rubinetto è a pulsante con molla di ritorno.



D) 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 6 pareti e copertura in legno a 8 falde; manto di copertura in tegola canadese colore grigio-verde. Con pavimento e panchine laterali.



C) GIOCO: SABBIERA tipo LEGNOLANDIA modello SABBIERA COPERCHIO MOBILE 2.4X4 Sabbiera con robusto coperchio mobile, che scorre su apposite guide in alluminio, per la protezione della sabbia. Gioco in legno conforme alle EN 1176, fabbricato con legno ricavato in modo sostenibile da foreste certificate PEFC, CAM



E) PERCORSO EQUILIBRIO SU TRONCHI tipo LEGNOLANDIA Il gioco, semplice ma molto divertente, sviluppa forza, senso dell'equilibrio e coordinazione motoria. Gli elementi vanno interati, su terreni morbidi ed è preferibile fissarli con blocchetti in calcestruzzo. L'altezza massima fuori terra è di 35 cm. Gioco in legno conforme alle EN 1176, fabbricato con legno ricavato in modo sostenibile da foreste certificate PEFC, CAM

Stato di progetto

scala 1:200



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