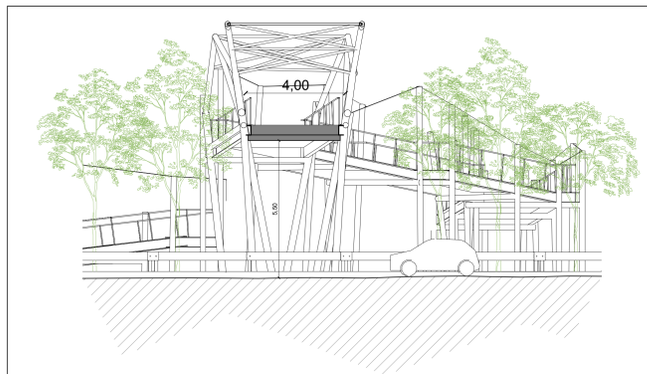
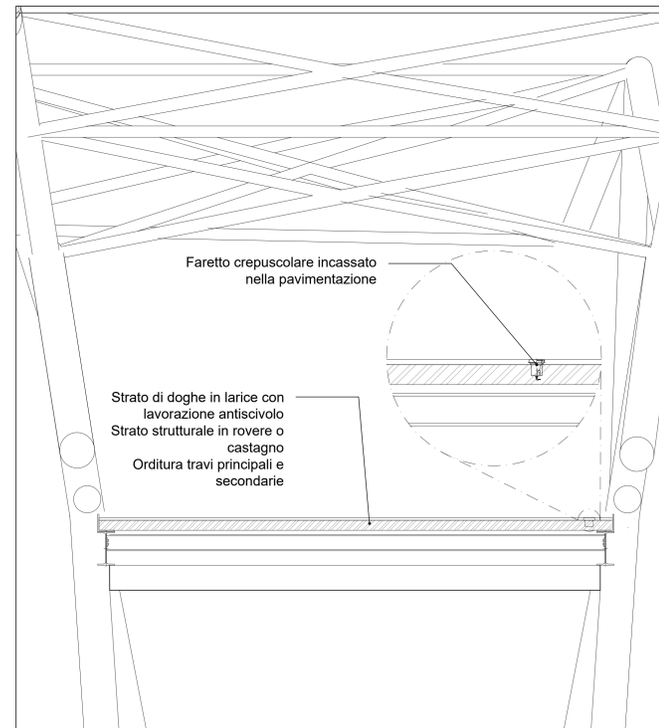


REV.	DATE / DATA	DESCRIPTION / DESCRIZIONE	DESIGN / PROGETTISTA	CHECKED / VERIFICATA	APPROVED / APPROVATA
00	15/03/2023	Emissione	MRN	BHB	BHB



Il piano calpestabile della passerella sarà in doghe in larice con lavorazione anticivolo. Questa speciale pavimentazione è caratterizzata principalmente da un'alta resistenza agli agenti atmosferici. Non cambia colore e non si secca al sole, le tavole non marciscono sotto l'azione dell'acqua. Inoltre è resistente al gelo.



Faretto crepuscolare incassato nella pavimentazione

Strato di doghe in larice con lavorazione anticivolo
Strato strutturale in rovere o castagno
Orditura travi principali e secondarie



PROGETTO
Parco dello Sport e dell'educazione Ambientale
Cluster 1 - Cittadella dello Sport

CLIENTE
Città di Torino
Dipartimento Manutenzioni e Servizi Tecnici
Divisione Manutenzioni
Servizio Infrastrutture per il Commercio e lo Sport
Dipartimento Grandi Opere, Infrastrutture e Mobilità
Divisione Verde e Piazze

RUP/CP
Arch. Maria Vitetta

SOCIETA' MANDATARIA / Coordinatore del Gruppo di Progettazione / Progettista
STUDIO DE FERRARI ARCHITETTI
Arch. Vittorio Iacomussi (CGP/PRG)
10152 - TORINO
studio@deferrariarchitetti.it

PROGETTISTA ARCHITETTONICO / CLP
ipe consulting
Arch. Giorgia Maria Barbano (CPS/CLP)
C.SO PRINCIPE ODDONE, 70
10152 - TORINO
g.barbano@ipeprogetti.it

PROGETTISTA DEL PAESAGGIO / CLP
lineeverdi
Chiara Bruno Otella (CLP)
C.SO REGINA MARGHERITA, 104
10152 - TORINO
info@lineeverdi.com

PROGETTISTA STRUTTURALE / CLP
ipe engineering
Ing. Innocente Porrone (CLP)
C.SO PRINCIPE ODDONE, 70
10152 - TORINO
i.porrone@ipeprogetti.it

CLP
C15B2200090006

CODICE LAVORO
5056

CODICE SERVIZIO
ST-IFCOMPSP

CODICE LAVORO
NU-ED

FASE PROGETTUALE
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

ELABORATO
Elaborati grafici passerella progetto

CODICE ELABORATO	ELAB. GRAF.	DATA	SCALA
CONFERMA PROGETTO	AREA	15/03/2023	1:200
C22-069 PATIBILITA' IPE	COLIDA	17/03/23	
C22-069-ST-IFCOMPSP-0056-A-ELAB.GRAF.-17-00-Elaborati grafici passerella progetto			