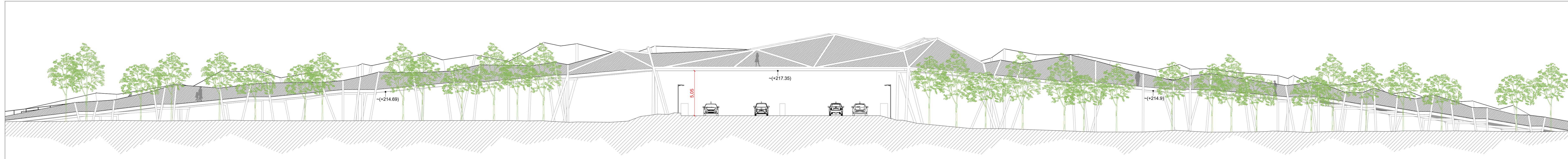
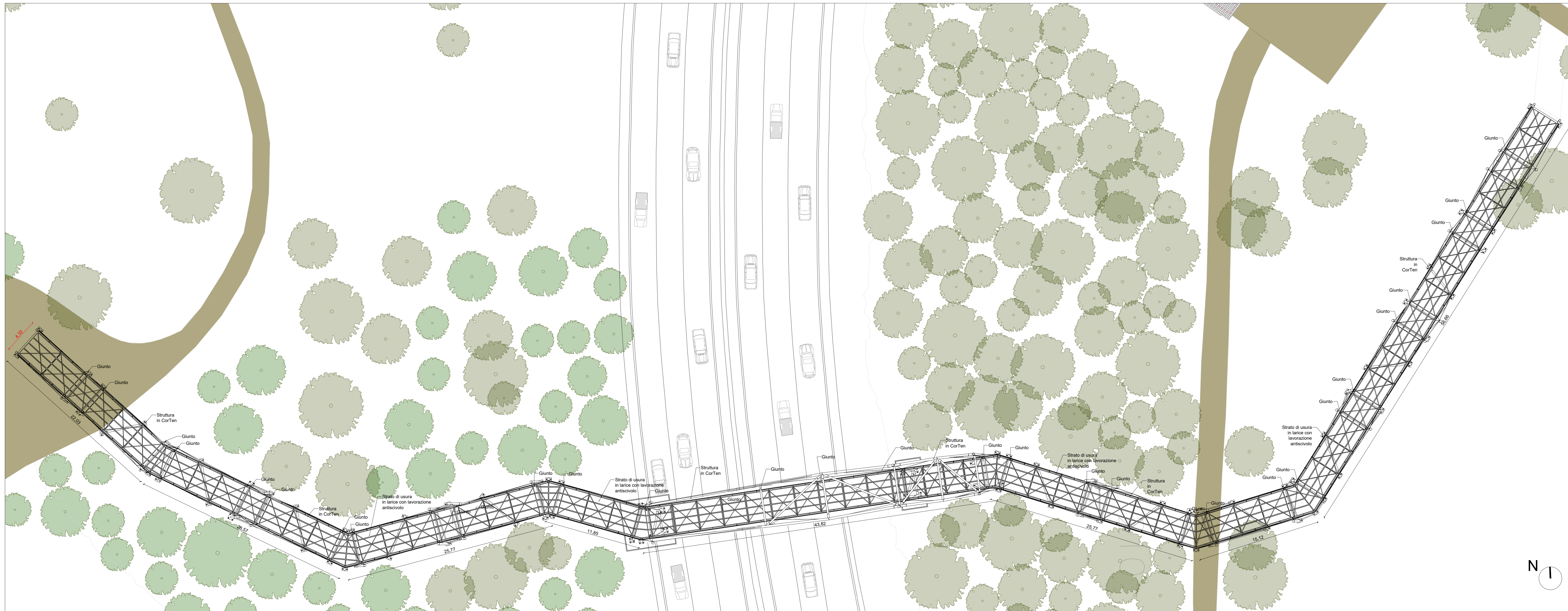


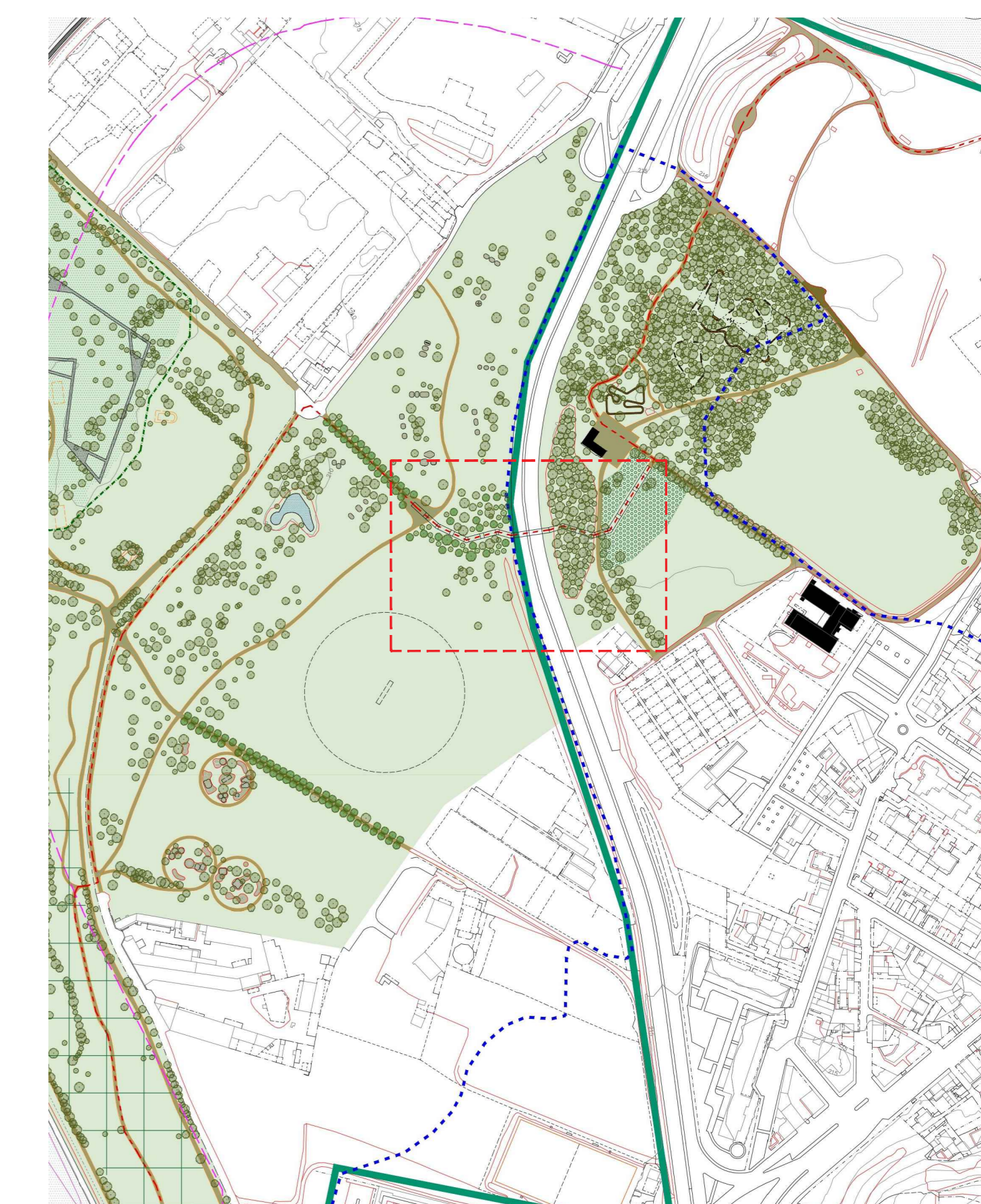
PROSPETTO SUD - SCALA 1:200



PLANIMETRIA PIANO TERRA - SCALA 1:200

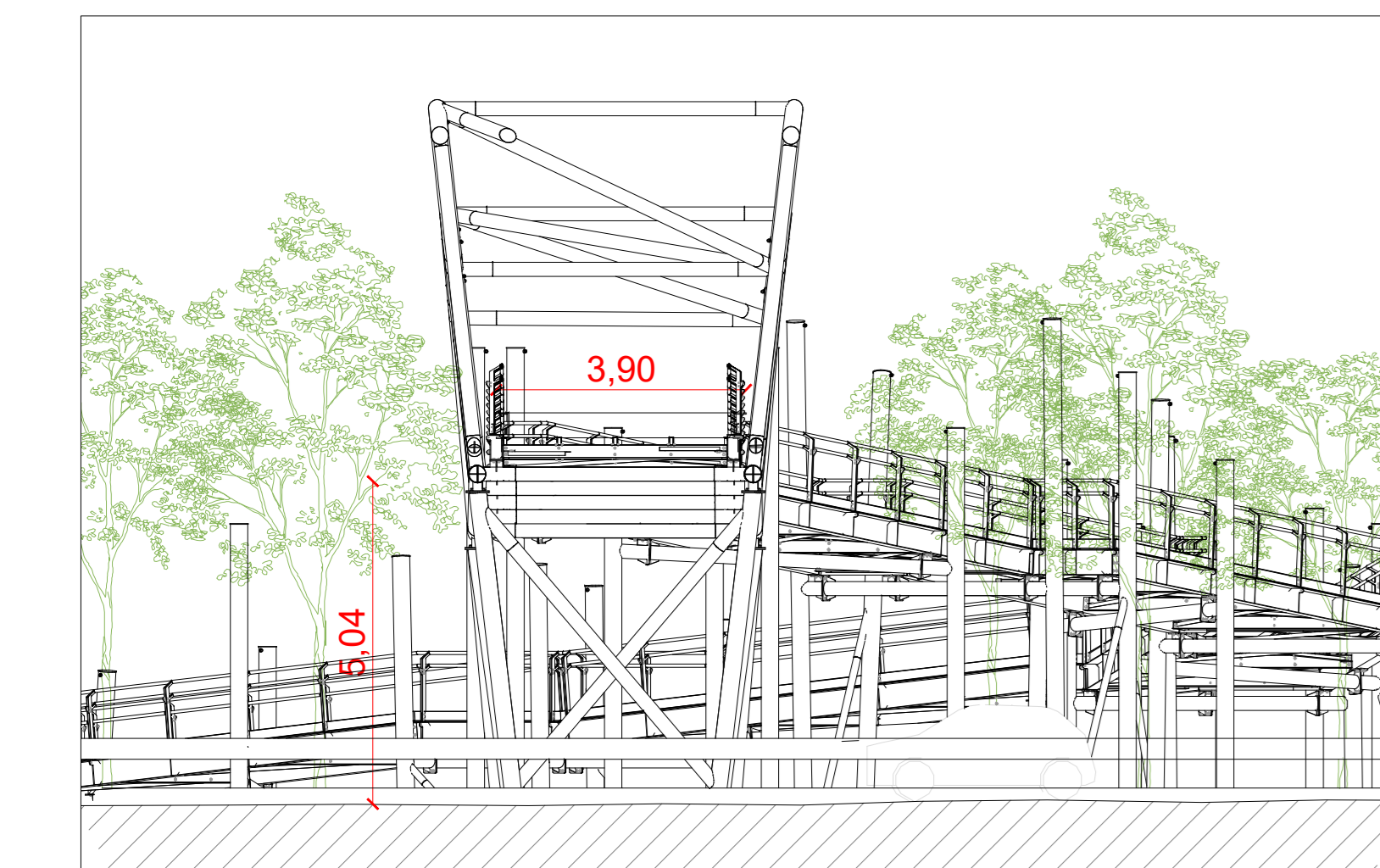


KEY PLAN



NOTA:
Per il profilo longitudinale altimetrico e le tavole di dettaglio si rimanda agli elaborati strutturali della passerella.

SEZIONE TRASVERSALE SU CORSO DON STURZO - scala 1:100



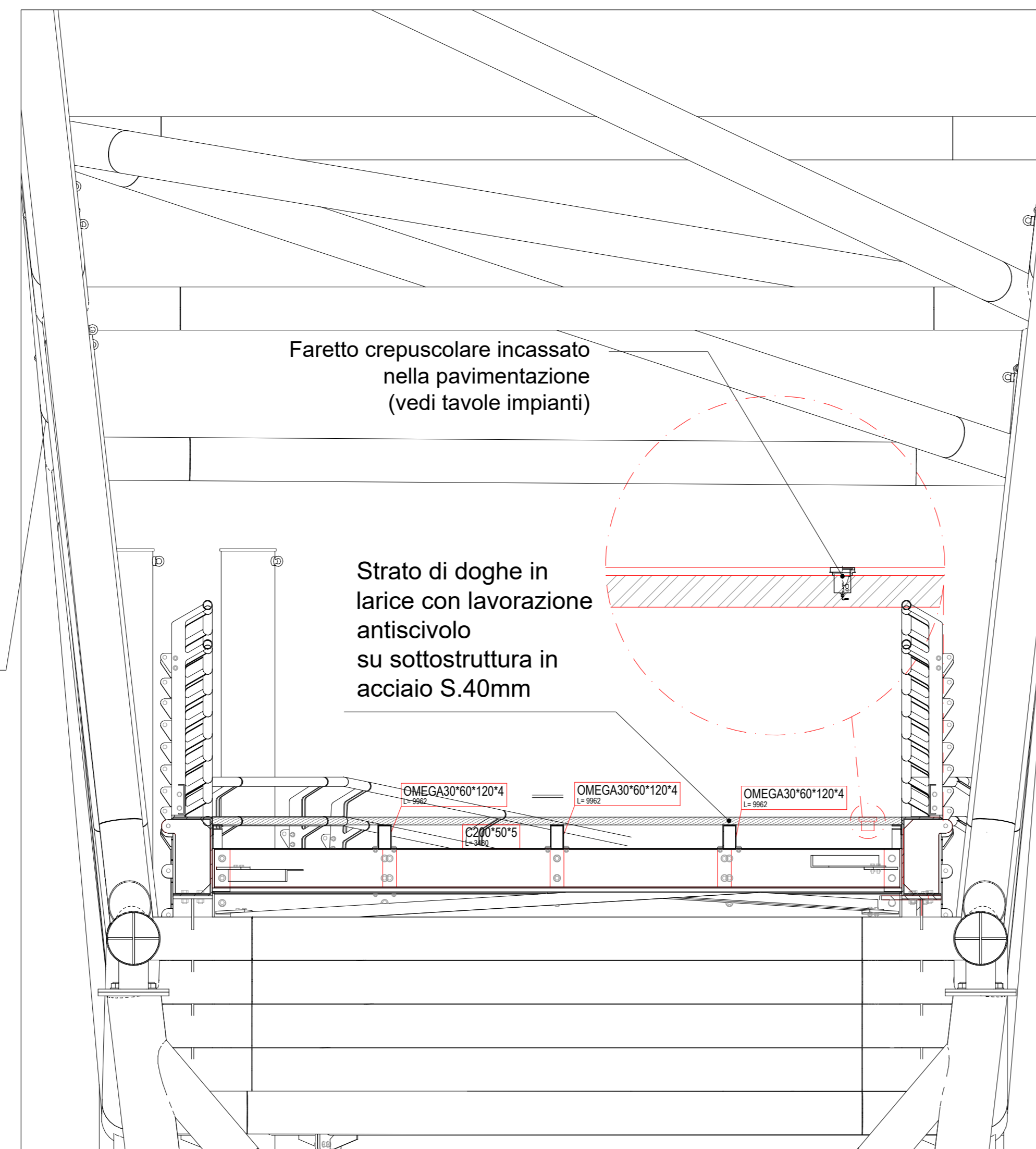
Rete anticaduta di protezione del perimetro della passerella a maglia romboidale 101x175 mm in acciaio armonico brevettato avente elevate resistenze (1770 N/mm²) e in grado di resistere a tensioni longitudinali di oltre 50 kN/m.

DETTAGLIO PIANO CALPESTABILE



Il piano calpestabile della passerella sarà in doghe in larice con lavorazione antisivolo. 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.

STRATIGRAFIA DI DETTAGLIO - scala 1:20



RENDER



<p>PROGETTO: CENTRO PER L'EDUCAZIONE SPORTIVA ED AMBIENTALE MEISIVO Cluster 1 - Cittadella dello Sport</p>																					
<p>CLIENTE: CIES di Torino Dipartimento Manutenzioni e Servizi Tecnici Servizio Manutenzioni per il Convegno e lo Sport Dipartimento Servizi Operativi Infrastruttura e Mobilità Divisione Verde e Parchi</p>		<p>RUP/CP: Arch. Maria Vitetta</p>																			
<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Determina D.D. N° 5381 DEL 27/09/2023</p>																					
<p>SOCIETA' MANDATARIA / Coordinatore del Gruppo di Progettazione / Progettista</p>		<p>1AX srl Via F. Crispi, 69 67051 - Anazzano (AQ) info@1ax.it</p>																			
<p>PROGETTISTA IMPIANTI:</p>		<p>Proimpianti srl Via Garibaldi, 89 67051 - Anazzano (AQ) c.granata@proimpianti.it</p>																			
<p>GEOLOGO:</p>		<p>Dott. Geologo Andrea Piano Via Traversone 12 14100 - AAS andrea@geoplanologi.it</p>																			
<p>CONSULENTI:</p>		<p>PASAGGIO Arch. Paisaggista Diego Colonna AMBIENTE Studio Biosfera - Dott. Biologo Gianni Bettini Myricae s.r.l. - Dott. Agronomo Giordano Fossi Dott. Agronomo Tommaso Vai</p>																			
<p>CLIP: C15B22000090006</p>		<p>CODICE OPERA: 5056</p>																			
<p>FASE PROGETTUALE: PROGETTO ESECUTIVO</p>																					
<p>ELABORATO: Elaborati grafici passerella progetto</p>																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CODICE ELABORATO</th> <th>ELAB. GRAF.</th> <th>AREA</th> <th>LEVELLO</th> <th>TIPO FILE</th> <th>DISCIPLINA</th> <th>N. DOCUMENTO</th> <th>DATA</th> <th>SCALA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>104-1</td> <td>ESECUTIVO</td> <td>1AX</td> <td>ARC.</td> <td>.dwg</td> <td>ARC.</td> <td>24</td> <td>07/06/2024</td> <td>VARIE</td> </tr> </tbody> </table>				CODICE ELABORATO	ELAB. GRAF.	AREA	LEVELLO	TIPO FILE	DISCIPLINA	N. DOCUMENTO	DATA	SCALA	104-1	ESECUTIVO	1AX	ARC.	.dwg	ARC.	24	07/06/2024	VARIE
CODICE ELABORATO	ELAB. GRAF.	AREA	LEVELLO	TIPO FILE	DISCIPLINA	N. DOCUMENTO	DATA	SCALA													
104-1	ESECUTIVO	1AX	ARC.	.dwg	ARC.	24	07/06/2024	VARIE													
<p>NOTE FILE: 24-104_1_ESE.5006_ARC_ELAB.GRAF.24-01</p>																					