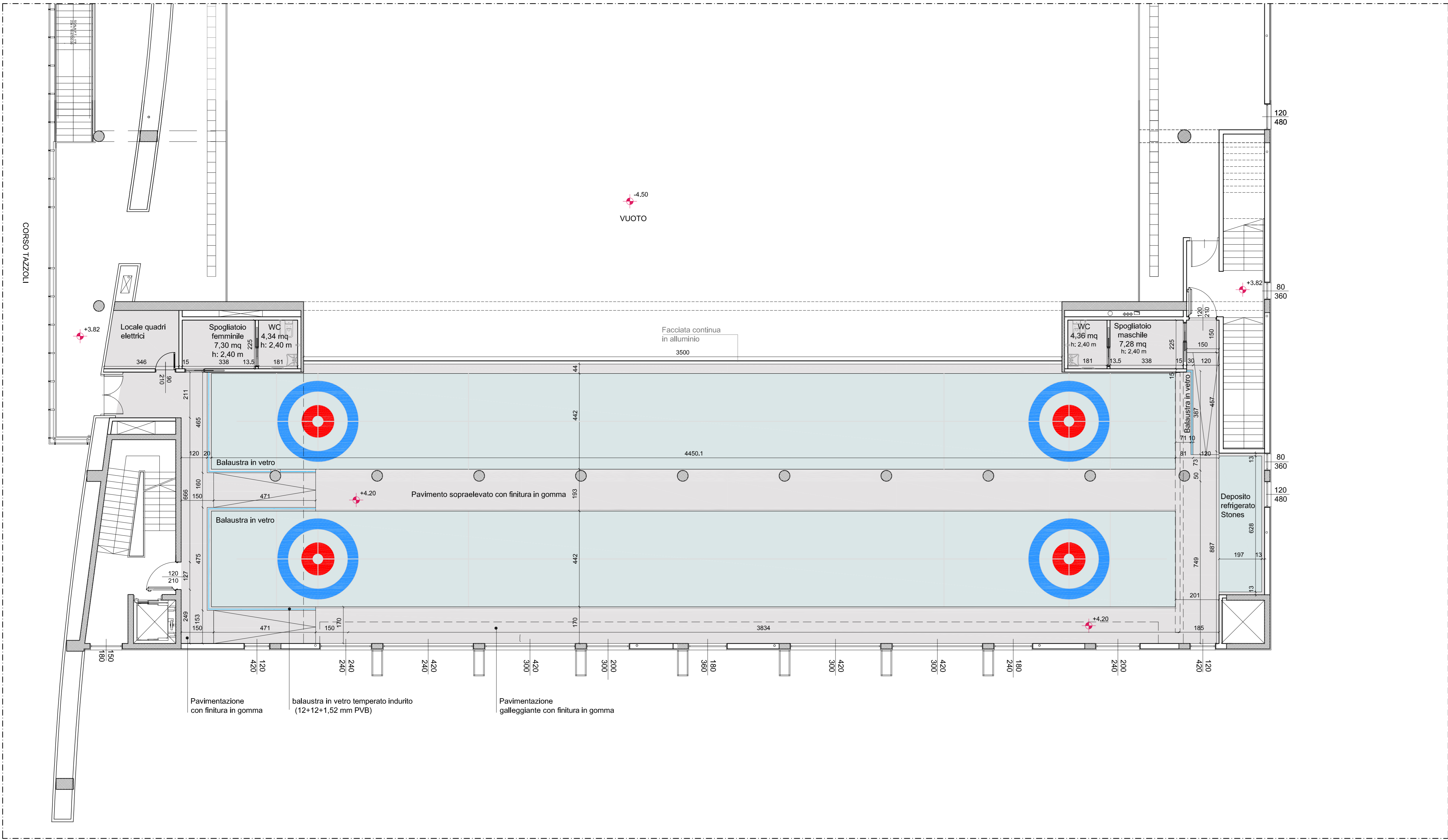
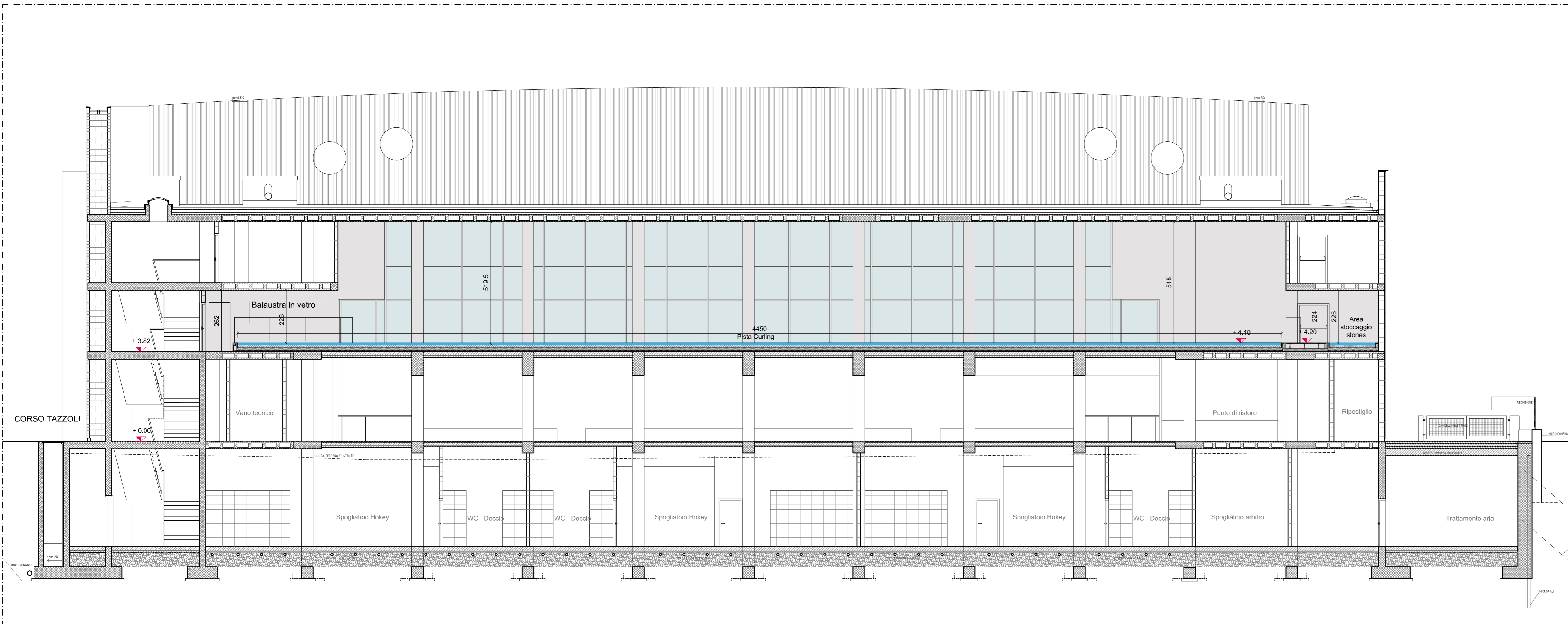


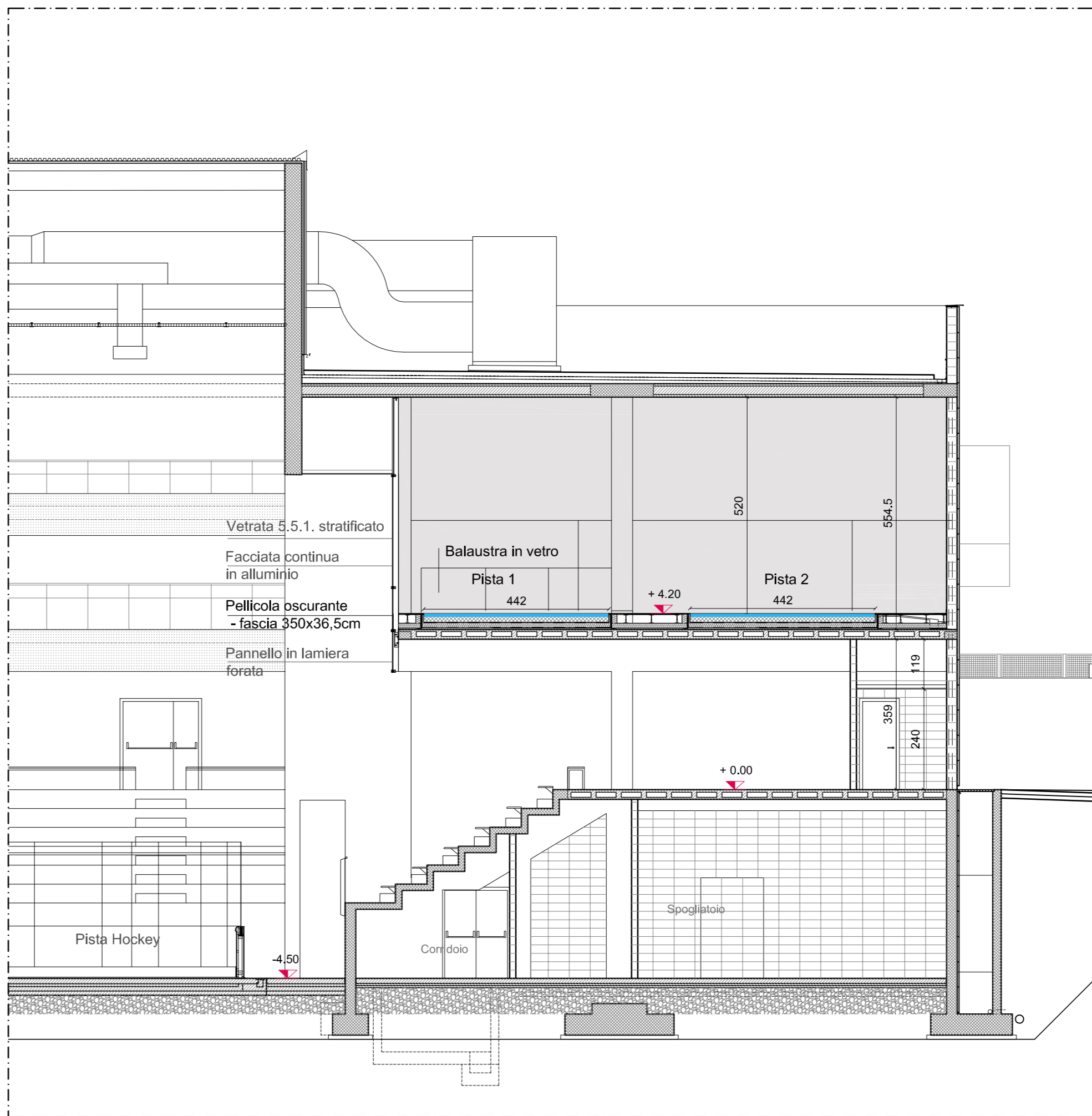
Pianta livello 1_Nuove piste curling_Stato di progetto Scala 1:100



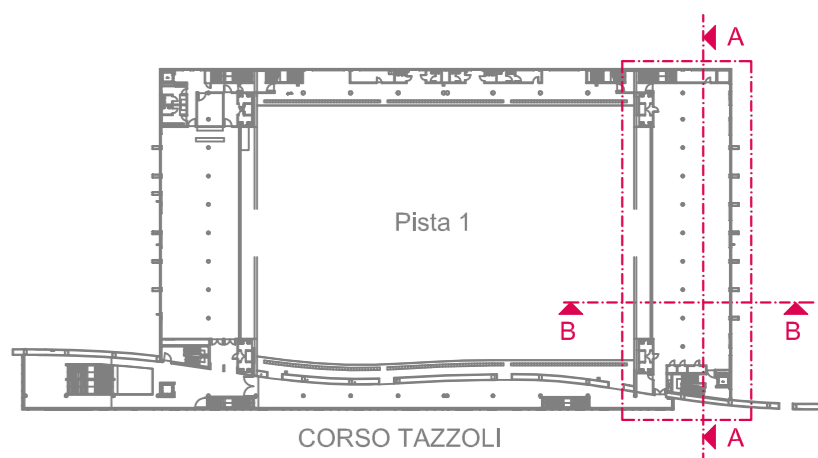
Sezione AA_Nuove piste curling_Stato di progetto Scala 1:100



Sezione BB_Stato di progetto Scala 1:100



Pista 1_Pianta Livello 1



S.C.R. PIEMONTE S.p.A.
Società di Committenza Regione Piemonte
corso Marconi 10 - 10125 Torino
tel +39 011 4548311 - fax +39 011 6694665

DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

NOME DELLA PROVINCIA TORINO		NOME DEI COMUNI/ASL COMUNE DI TORINO		
LIVELLO PROGETTUALE PROGETTO ESECUTIVO				
CUP F14H14000510001		TITOLO INTERVENTO INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA NEL PALAZZO DEL GHIACCIO DI CORSO TAZZOLI SITO IN TORINO		
CODICE OPERA SCR 13L65U06A		TITOLO TAVOLA INTERVENTO 18: Nuove piste da curling Stato di progetto_Pianta e sezioni		
Tavola n. 044		AREA PROGETTUALE ELABORATI ARCHITETTONICI		
DATA 08 FEBBRAIO 2017	SCALA 1:100	13L65U06A 1 0 E AH 00 BA 002 1		
FORMATO ELABORATO A0	CODICE GENERALE ELABORATO			
NOME FILE 044_13L65U06A_1_0_E_AH_00_BA_002_1.pdf				
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE		
0	27 GENNAIO 2017	Prima redazione		
1	08 FEBBRAIO 2017	Revisione 01		
RTP PROGETTAZIONE CAPOGRUPPO: 4 U Engineering Srl PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: Studio Pession Associato corso Galileo Ferraris, 60 - 10129 Torino T 011 599354 - e-mail segreteria@pession.it		COORDINAMENTO: Studio Pession Associato 4 U Engineering Srl corso Galileo Ferraris, 35 - 10121 Torino T 011 5511000 - e-mail info@autogestione.com		
PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI 4 U Engineering Srl corso Galileo Ferraris, 35 - 10121 Torino T 011 5511000 - e-mail info@4uengineering.com		PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI: Ing. Fabio Manzo via Fontini Carlo, 10 - 10121 Torino T 011 5511000 - e-mail info@fontini.it		
ORGANISMO DI CONTROLLO BTP Italia S.r.l.		S.C.R. PIEMONTE S.p.A. Responsabile del Procedimento: arch. Sergio Manto		