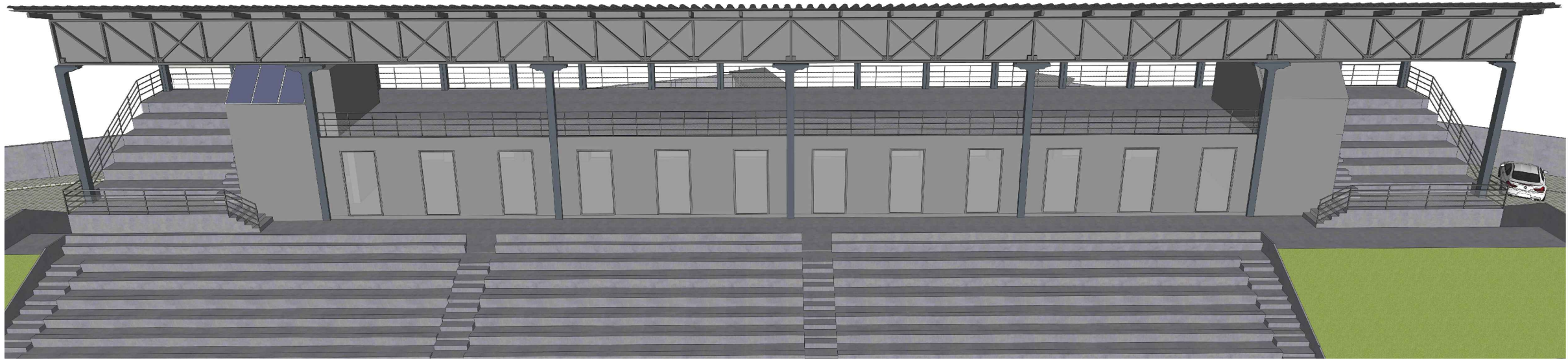
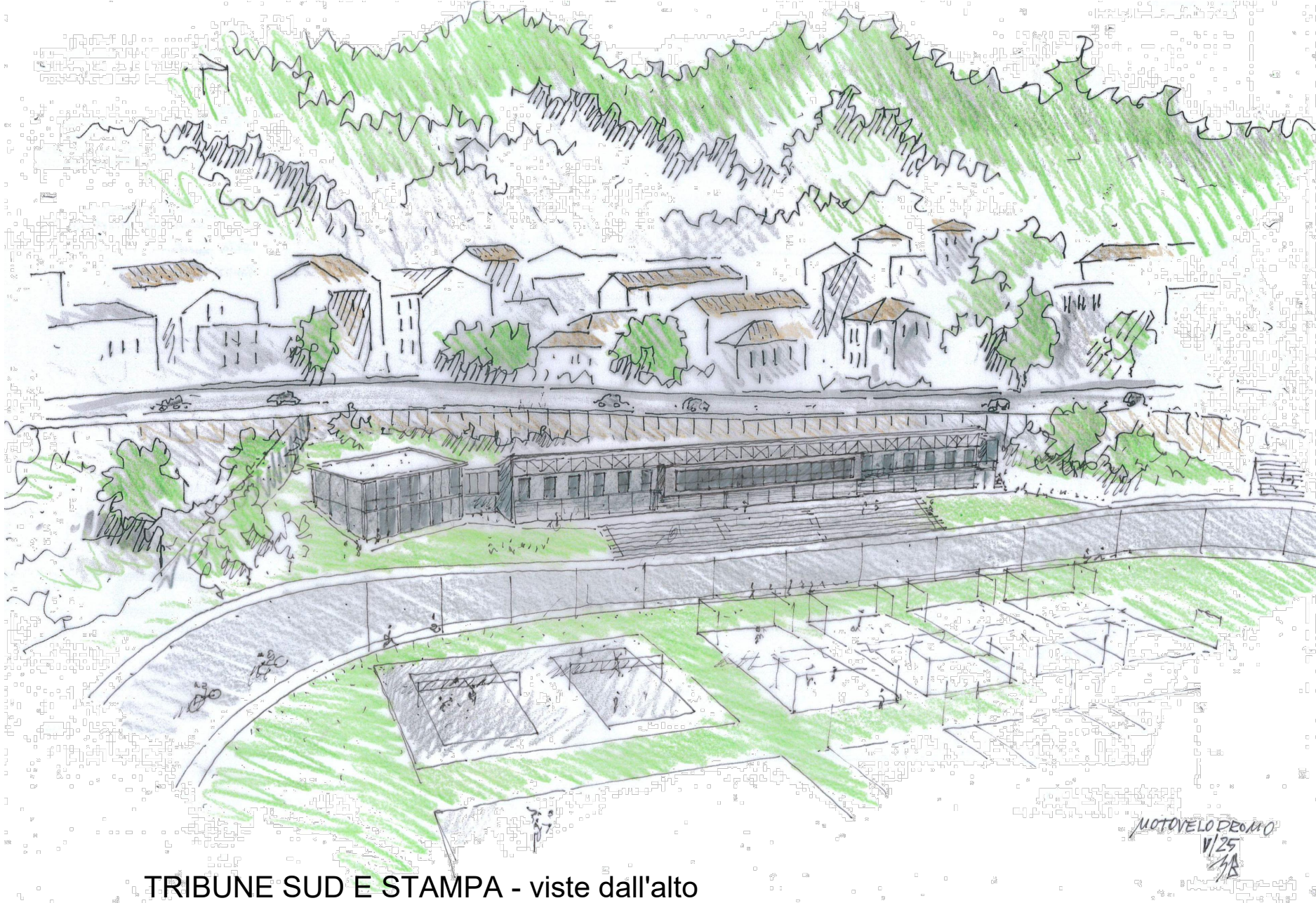


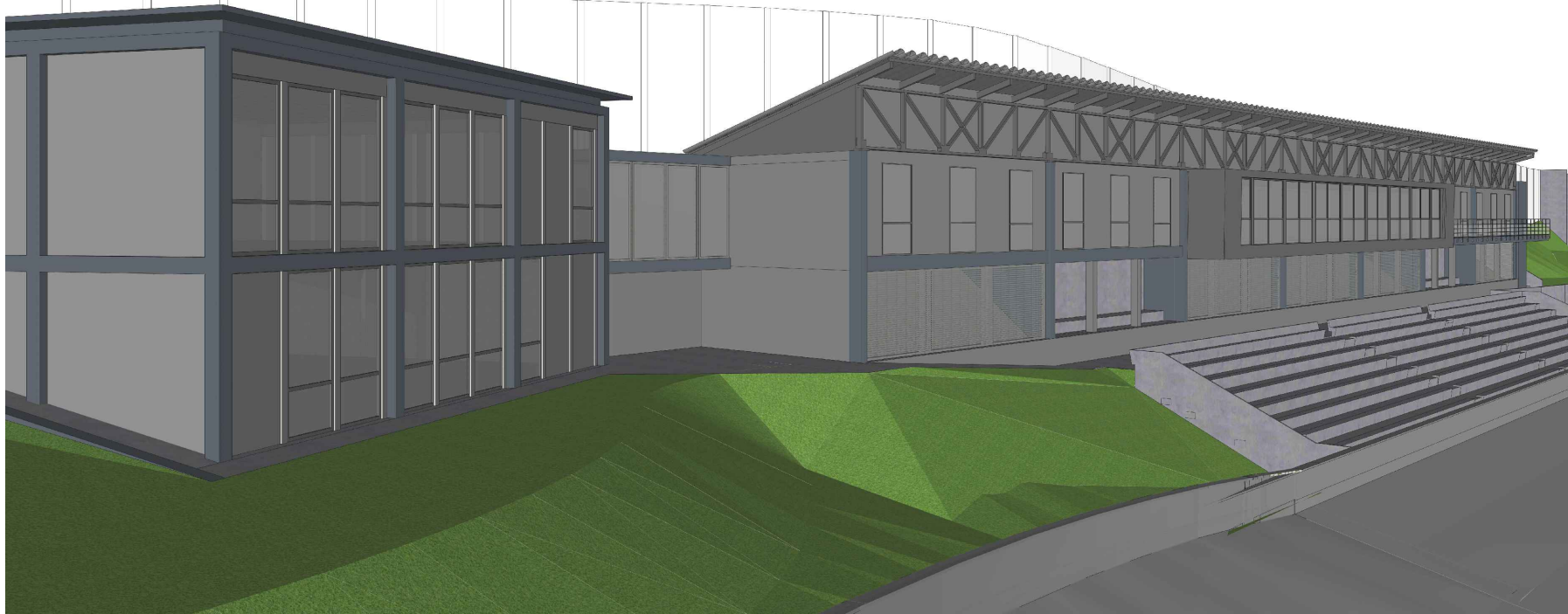
TRIBUNA NORD - vista da c.so Casale



TRIBUNA NORD - vista dall'anello



TRIBUNE SUD E STAMPA - viste dall'alto



TRIBUNE SUD E STAMPA - viste dall'anello

COMUNE DI TORINO

RECUPERO DEL MOTOVELODROMO "FAUSTO COPPI"
CORSO CASALE, 144



FASE 3

PERMESSO DI COSTRUIRE
VARIANTE al PDC n° 19/2025 del 14/04/2025
TRIBUNA NORD, TRIBUNA SUD E TRIBUNA STAMPA

PROPRIETA'		FIRME
Comune di Torino		
PROPRIETA' SUPERFICIARIA		
SPORT 4 GOOD S.r.l. - Ing. Fabrizio Rostagno Corso Casale 144 - 10132 Torino		
PROGETTO		
AR - architettonico	Studio Baietto Battiato Bianco Via Foggia, 40/B - 10152 Torino	
ST - strutturale	Ing. Claudia Costan Zovi Via Garibaldi, 20 - 10122 Torino C.so San Maurizio, 79 - 10124 Torino	
ME - meccanico	Ing. Lorenzo Comi Corso Unione Sovietica, 612/15B - 10135 Torino	
EL - elettrico	Ing. Davide Felloni Via Leini, 4 - 10036 Settimo T.se (TO)	
Maggio 2025	TITOLO TAVOLA	TAVOLA N.
fuori scala	INSERIMENTO AMBIENTALE	AR17

ARCO D'INGRESSO
SCIA n.2021-9-11452 del 18/05/2021

SCIA in alt. al PDC n. protocollo 2021-9-18576 del 03/08/2021
Variante n.1 n. protocollo 2022-9-8302 del 20/04/2022

CASA CUSTODE
SCIA n.2021-9-11452 del 18/05/2021
Variante n. 3 n. 2023-9-1332 del 24/01/2023

SCIA in alt. al PDC n. protocollo 2021-9-18576 del 03/08/2021

EX-BIGLIETTERIE
SCIA n.2021-9-11452 del 18/05/2021

- Aree oggetto della presente richiesta di variante
- Aree non oggetto della presente richiesta di variante

FASE 1
SCIA n. 2021-9-11452 del 18/05/2021
variante n.1 n.2021-9-17536 del 26/07/2021
variante n.2 n.2022-9-16307 del 28/07/2022
variante n.3 n.2023-9-1332 del 24/01/2023

FASE 2
CILA n. 2021-20-17042 del 20/07/2021
SCIA n. 2021-9-1857-6 del 03/08/2021
variante n.1 n.2022-9-8302 del 20/04/2022
variante n.2 n.2022-9-18378 del 13/09/2022

FASE 3
PDC n.19/2025 del 14/04/2025
variante al PDC n.1 oggetto di questa pratica
SCIA n. 9-1341-2025 del 23/04/2025

REALIZZAZIONE PASSO CARRAIO
SCIA n. 9-1341-2025 del 23/04/2025

PISTA BICI E ATLETICA
SCIA n.2021-9-11452 del 18/05/2021
Variante n. 1 n. 2021-9-17536 del 26/07/2021

PADEL E BEACH-VOLLEY
SCIA n.2021-9-11452 del 18/05/2021
Variante n. 1 n. 2021-9-17536 del 26/07/2021

PISCINA
SCIA n.2021-9-11452 del 18/05/2021
Variante n. 3 n. 2023-9-1332 del 24/01/2023

STRUTTURA IN CARPENTERIA METALLICA
SCIA n.2021-9-11452 del 18/05/2021
Variante n. 2 n. 2022-9-16307 del 28/07/2022

TRIBUNA NORD
Oggetto della richiesta di permesso di costruire

TRIBUNA SUD
PDC n. 19/2025 del 14/04/2025
Oggetto della richiesta di permesso di costruire in variante

TRIBUNA OVEST
CILA n. protocollo 2021-20-17042 del 20/07/2021

SCIA in alt. al PDC n. protocollo 2021-9-18576 del 03/08/2021
Variante n.1 n. protocollo 2022-9-8302 del 20/04/2022
Variante n.2 n. protocollo 2022-9-18378 del 13/09/2022

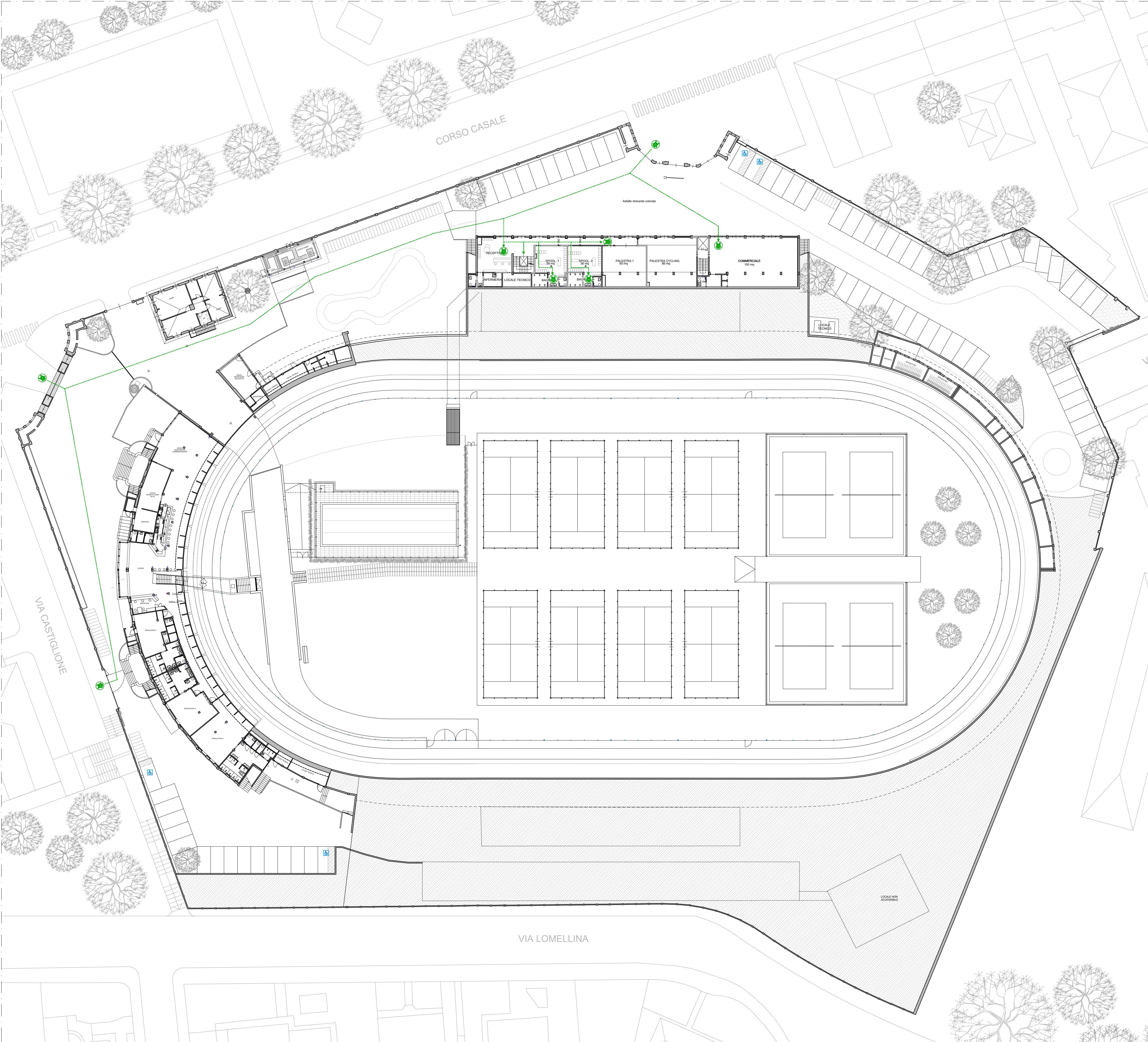
APERTURA CANCELLO CARRAIO
SCIA n.2021-9-11452 del 18/05/2021
Variante n. 3 n. 2023-9-1332 del 24/01/2023

REALIZZAZIONE PASSO CARRAIO
SCIA n. 9-1341-2025 del 23/04/2025

TRIBUNA STAMPA
PDC n. 2024-1-135 del 03/01/2024
Oggetto della richiesta di permesso di costruire

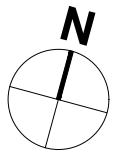
Planimetria generale
Fuori scala

COMUNE DI TORINO		
RECUPERO DEL MOTOVELODROMO "FAUSTO COPPI"		
CORSO CASALE, 144		
<div><div></div><div>MOTOVELODROMO TORINO</div></div>		
FASE 3		
PERMESSO DI COSTRUIRE		
VARIANTE al PDC n° 19/2025 del 14/04/2025		
TRIBUNA NORD, TRIBUNA SUD E TRIBUNA STAMPA		
PROPRIETA'		FIRME
Comune di Torino		
PROPRIETA' SUPERFICIARIA		
SPORT 4 GOOD S.r.l. - Ing. Fabrizio Rostagno Corso Casale 144 - 10132 Torino		
PROGETTO		
AR - architettonico	Studio Bailetto Battiato Bianco Via Foggia, 40/B - 10152 Torino	
ST - strutturale	Ing. Claudia Costan Zovi Via Garibaldi, 20 - 10122 Torino C.so San Maurizio, 79 - 10124 Torino	
ME - meccanico	Ing. Lorenzo Corni Corso Unione Sovietica, 61/215B - 10135 Torino	
EL - elettrico	Ing. Davide Felloni Via Leni, 4 - 10036 Settimo T.se (TO)	
Luglio 2025	TITOLO TAVOLA	TAVOLA N.
scala 1:500	SCHEMA PLANIMETRICO PROGETTO	AR18



Planimetria generale
Piano terra

0 2 5 10 m



COMUNE DI TORINO

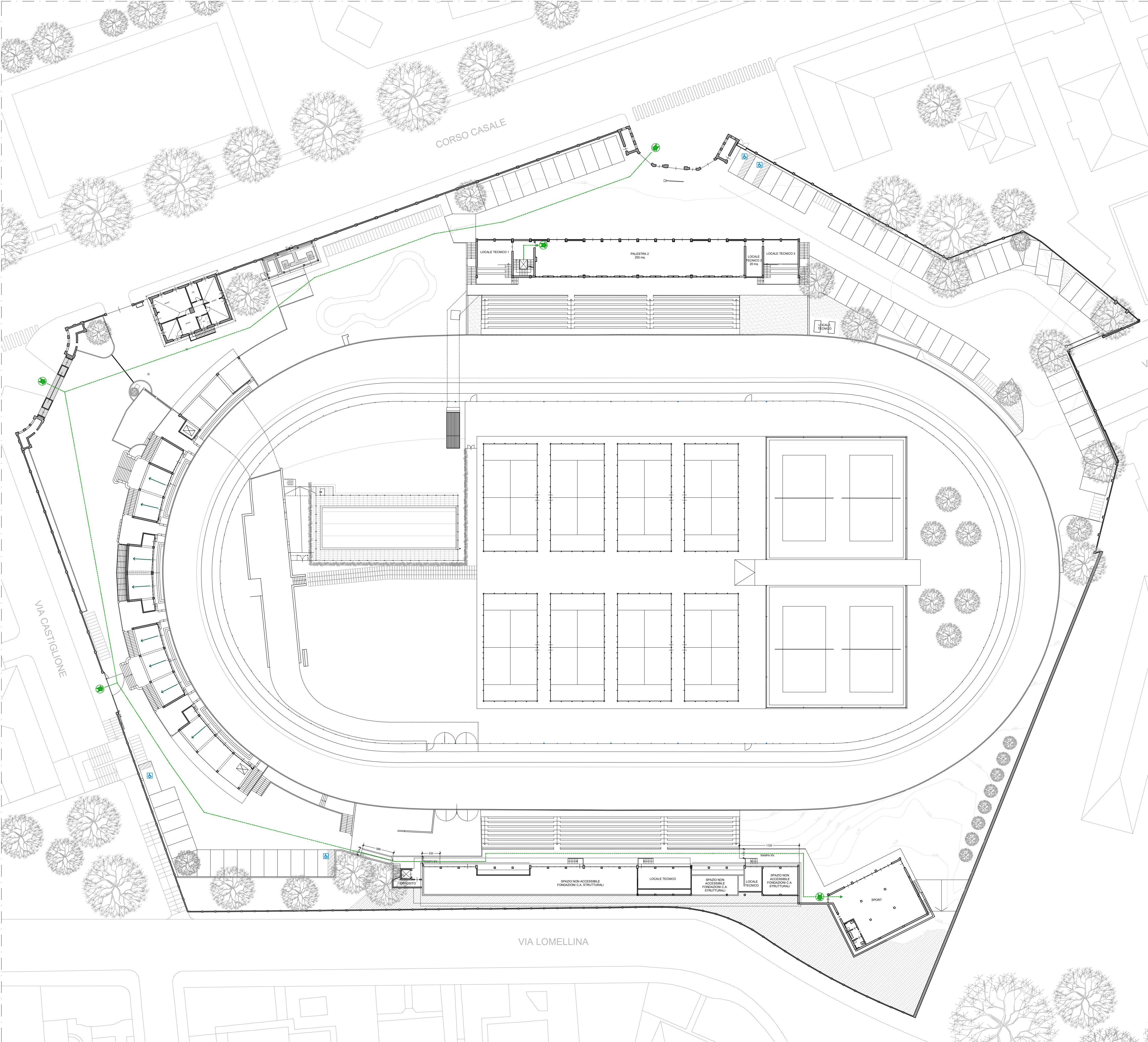
RECUPERO DEL MOTOVELODROMO "FAUSTO COPPI"
CORSO CASALE, 144



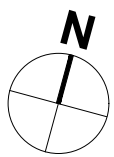
FASE 3

PERMESSO DI COSTRUIRE
VARIANTE al PDC n° 19/2025 del 14/04/2025
TRIBUNA NORD, TRIBUNA SUD E TRIBUNA STAMPA

PROPRIETA'		FIRME
Comune di Torino		
PROPRIETA' SUPERFICIARIA		
SPORT 4 GOOD S.r.l. - Ing. Fabrizio Rostagno Corso Casale 144 - 10132 Torino		
PROGETTO		
AR - architettonico	Studio Baietto Battiato Bianco Via Foggia, 40/B - 10152 Torino	
ST - strutturale	Ing. Claudia Costan Zovi Via Garibaldi, 20 - 10122 Torino C.so San Maurizio, 79 - 10124 Torino	
ME - meccanico	Ing. Lorenzo Comi Corso Unione Sovietica, 612/15B - 10135 Torino	
EL - elettrico	Ing. Davide Felloni Via Lenini, 4 - 10036 Settimo T.se (TO)	
Luglio 2025	TITOLO TAVOLA	TAVOLA N.
Fuori scala	SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE PIANO TERRA	AR25



Planimetria generale
Piano primo



COMUNE DI TORINO

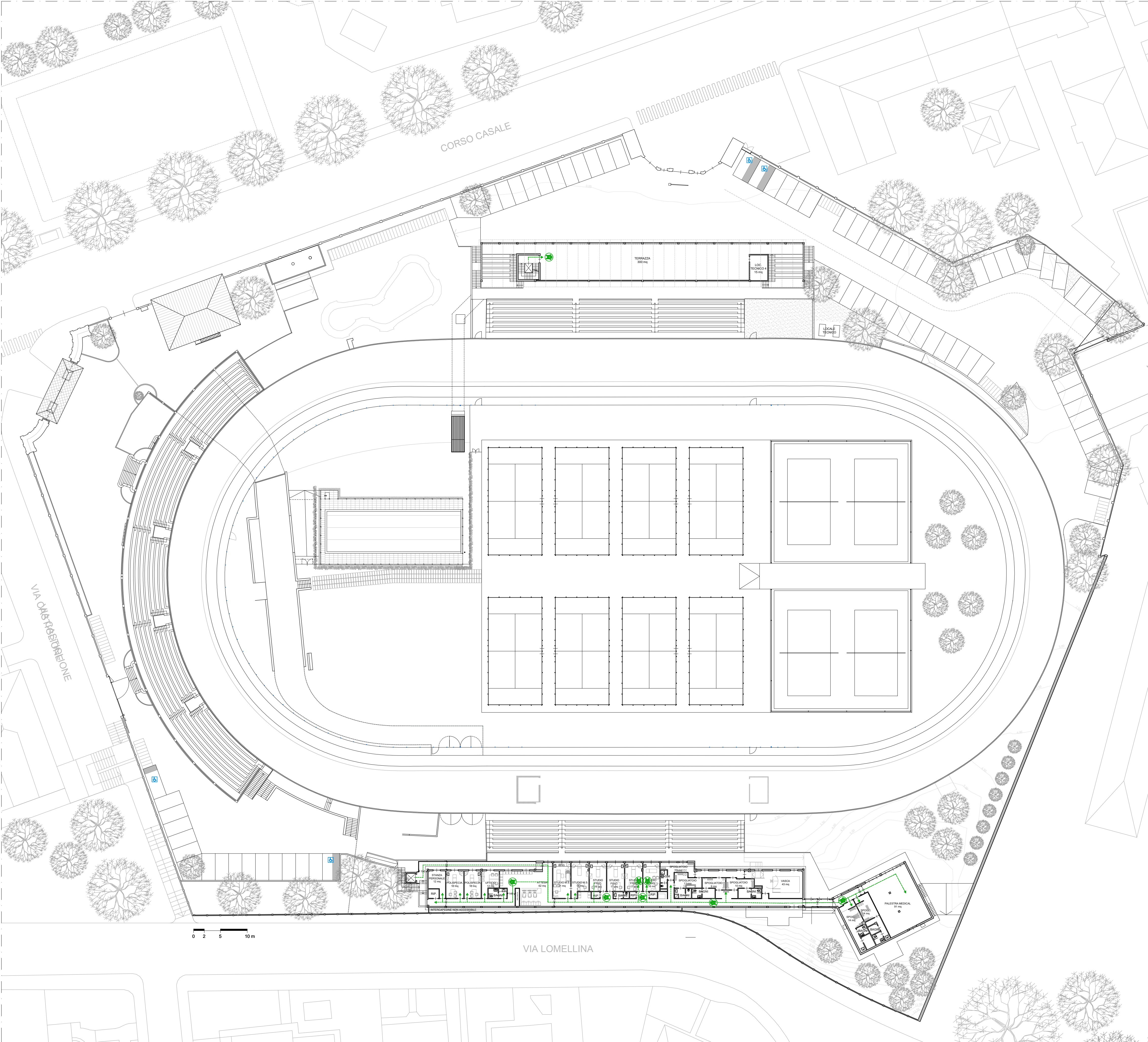
RECUPERO DEL MOTOVELODROMO "FAUSTO COPPI"
CORSO CASALE, 144



FASE 3

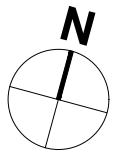
PERMESSO DI COSTRUIRE
VARIANTE al PDC n° 19/2025 del 14/04/2025
TRIBUNA NORD, TRIBUNA SUD E TRIBUNA STAMPA

PROPRIETA'		FIRME
Comune di Torino		
PROPRIETA' SUPERFICIARIA		
SPORT 4 GOOD S.r.l. - Ing. Fabrizio Rostagno Corso Casale 144 - 10132 Torino		
PROGETTO		
AR - architettonico	Studio Baietto Battiato Bianco Via Foggia, 40/B - 10152 Torino	
ST - strutturale	Ing. Claudia Costan Zovi Via Garibaldi, 20 - 10122 Torino C.so San Maurizio, 79 - 10124 Torino	
ME - meccanico	Ing. Lorenzo Comi Corso Unione Sovietica, 612/15B - 10135 Torino	
EL - elettrico	Ing. Davide Felloni Via Lenini, 4 - 10036 Settimo T.se (TO)	
Luglio 2025	TITOLO TAVOLA	TAVOLA N.
Fuori scala	SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE PIANO PRIMO	AR26



Planimetria generale
Piano secondo

0 2 5 10 m



COMUNE DI TORINO

RECUPERO DEL MOTOVELODROMO "FAUSTO COPPI"
CORSO CASALE, 144



FASE 3

PERMESSO DI COSTRUIRE
VARIANTE al PDC n° 19/2025 del 14/04/2025
TRIBUNA NORD, TRIBUNA SUD E TRIBUNA STAMPA

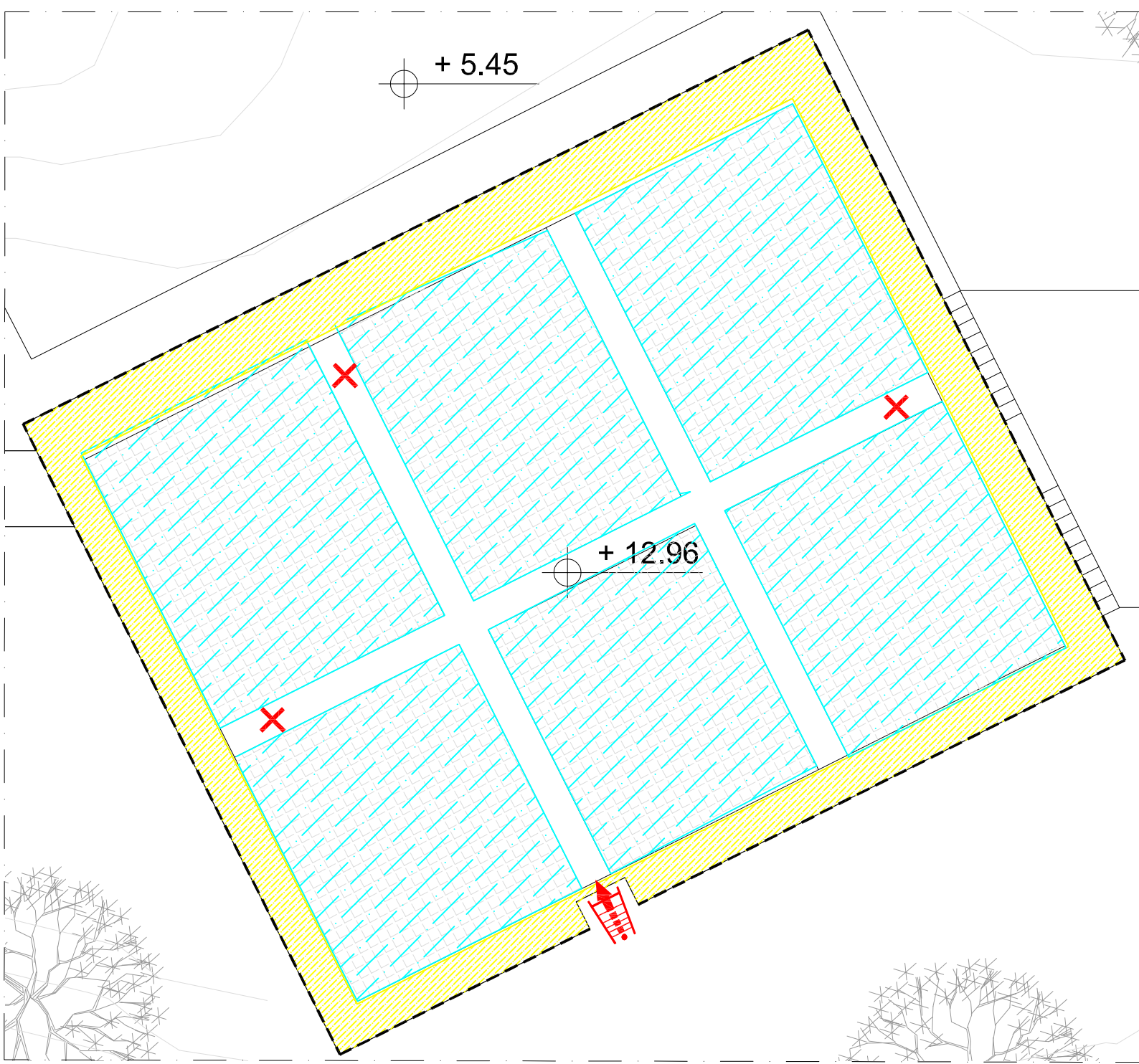
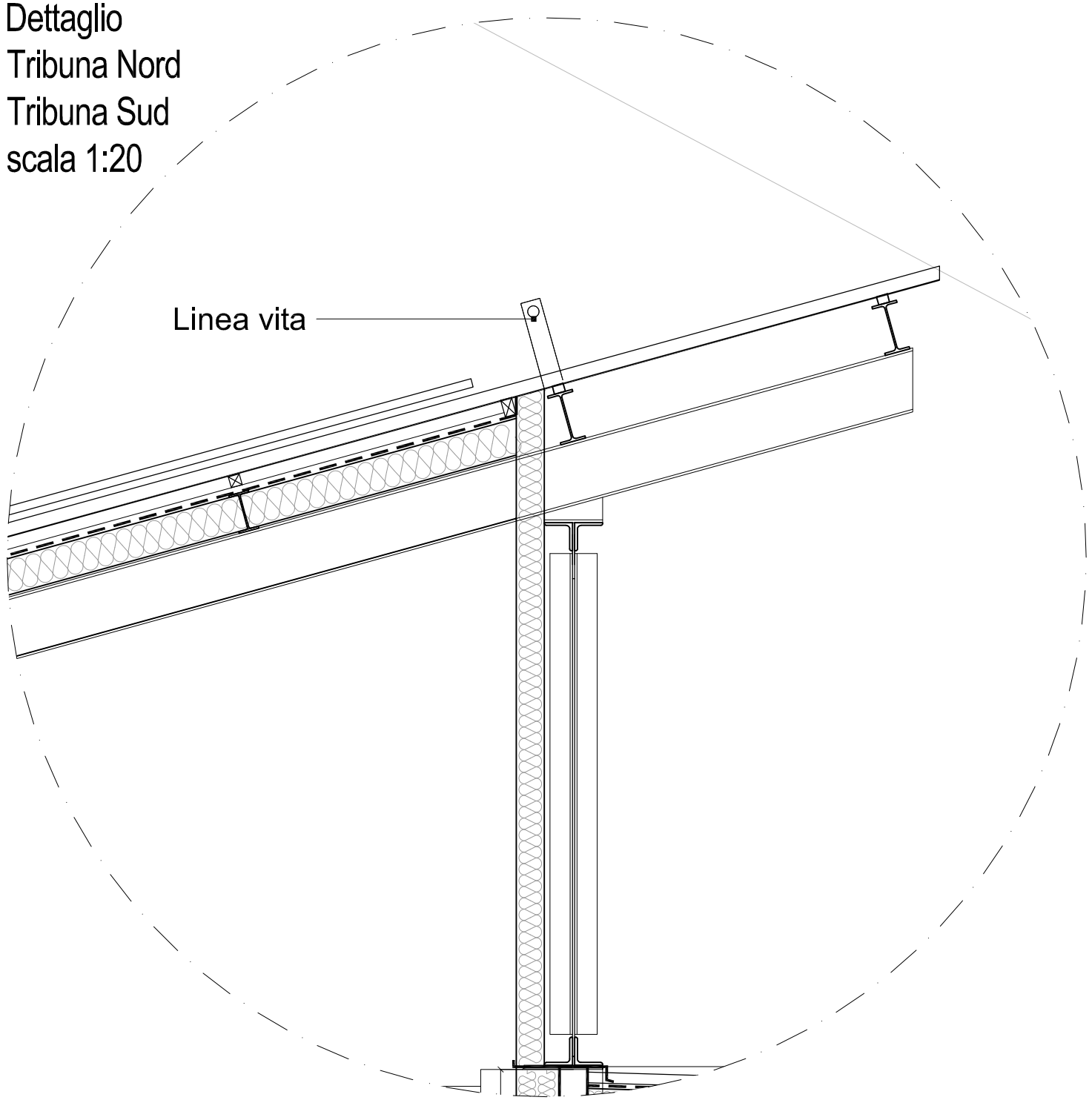
PROPRIETA'		FIRME
Comune di Torino		
PROPRIETA' SUPERFICIARIA		
SPORT 4 GOOD S.r.l. - Ing. Fabrizio Rostagno Corso Casale 144 - 10132 Torino		
PROGETTO		
AR - architettonico	Studio Bailetto Battiato Bianco Via Foggia, 40/B - 10152 Torino	
ST - strutturale	Ing. Claudia Costan Zovi Via Garibaldi, 20 - 10122 Torino C.so San Maurizio, 79 - 10124 Torino	
ME - meccanico	Ing. Lorenzo Comi Corso Unione Sovietica, 612/15B - 10135 Torino	
EL - elettrico	Ing. Davide Felloni Via Leni, 4 - 10036 Settimo T.se (TO)	
Luglio 2025	TITOLO TAVOLA	TAVOLA N.
Fuori scala	SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE PIANO SECONDO	AR27

LEGENDA DELLE SPECIFICHE MISURE DI SICUREZZA

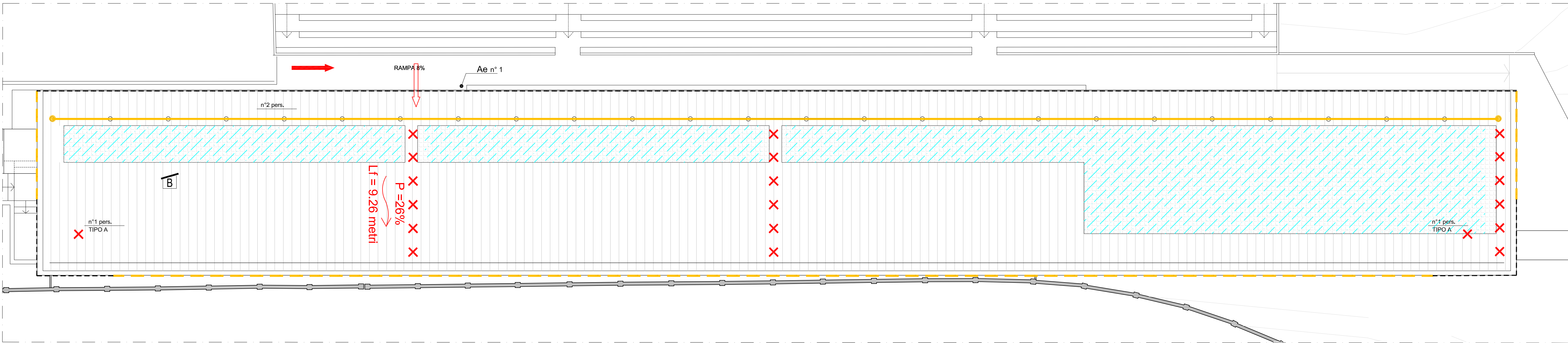
1 -PERCORSO DI ACCESSO alla copertura		PERCORSO ORIZZONTALE
		PERCORSO DI ACCESSO VERTICALE TRAMITE CASTELLETTO
		PERCORSO VERSO L'ALTO
2 -ACCESSO in copertura		PERCORSO DI ACCESSO VERTICALE
		PUNTO DI ACCESSO ESTERNO SU SUPERFICIE INCLINATA O ORIZZONTALE
3 -TRANSITO in copertura		LINEA DI ANCORAGGIO ORIZZONTALE FLESSIBILE TIPO C
		GANCIO CLASSE A_SOTTOTEGLIA
		AREA NON CALPESTABILE
4 -COPERTURA caratteristiche		COPERTURA PRATICABILE PIANA- INCLINATA - FORTEMENTE INCLINATA - CURVA
		LINEA DI PENDENZA della falda rivolta verso il basso P= Percentuale di pendenza - Lf = Lunghezza Falda (m)
		AREE OMOGENEE A RISCHIO PARTICOLARE CON PRESCRIZIONI
		BORDO A TRATTENUTA
5 -SISTEMI ADOTTATI		Distanza RAGGIUNGIBILE in trattenuta Misurata sulla falda = 2,0 m da gancio
		BORDO AD ARRESTO CADUTA

ESEMPIO di procedure in funzione delle scelte progettuali adottate	PREVISTI		IMBRACATURA UNI EN 361
			Dispositivo anticaduta principale Dispositivo anticaduta ausiliario
	ACCESSO	1.	L'accesso alla copertura avviene dall'esterno attraverso un castello mobile indicato nella planimetria del piano copertura, nelle tribune sud e nord. Nella tribuna stampa l'accesso alla copertura avviene attraverso una scala in dotazione nella tribuna stampa.
		2.	Il transito in copertura è reso sicuro dalla presenza di un sistema di protezione contro le cadute dall'alto, costituito da linea orizzontale flessibile
TRANSITO		3.a	Nel lavoro di manutenzione si prevede la necessità di rimanere obbligatoriamente collegati sia al dispositivo anticaduta principale costituito dal dispositivo guidato su linea d'ancoraggio flessibile opportunamente teso sia al dispositivo anticaduta ausiliario costituito dal doppio cordino.
		3.b	E' ammessa la possibilità di arresto caduta di un operatore
MISURE DI RECUPERO		3.a	L'area facilmente raggiungibile per prestare tempestivo soccorso da parte di pubblico intervento
		3.b	I lavori dovranno essere svolti solo in presenza di personale in grado di effettuare la chiamata di soccorso in caso di caduta
		3.c	In alternativa dovrà essere garantita la presenza di lavoratori che posseggono la capacità operativa di prestare autonomamente l'intervento di emergenza in aiuto all'operatore sospeso al sistema di arresto caduta

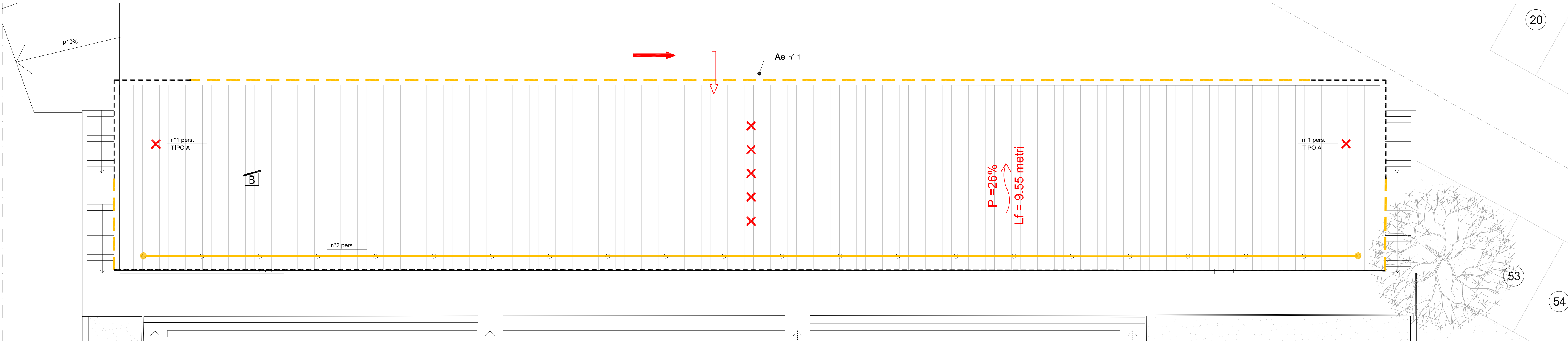
Dettaglio
Tribuna Nord
Tribuna Sud
scala 1:20



STRALCIO 3 - TRIBUNA STAMPA

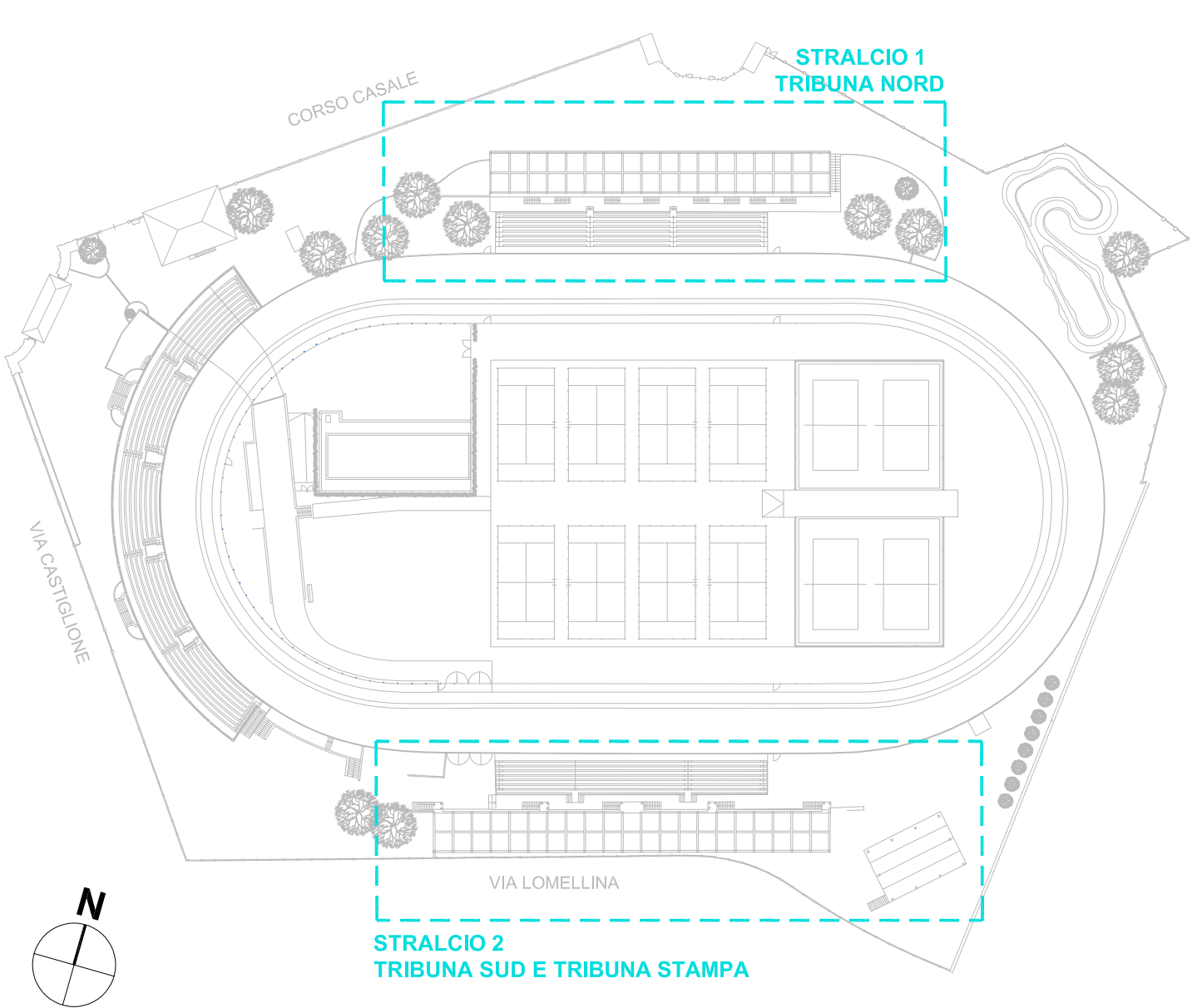


STRALCIO 2 - TRIBUNA SUD



STRALCIO 1 - TRIBUNA NORD

KEYPLAN



COMUNE DI TORINO

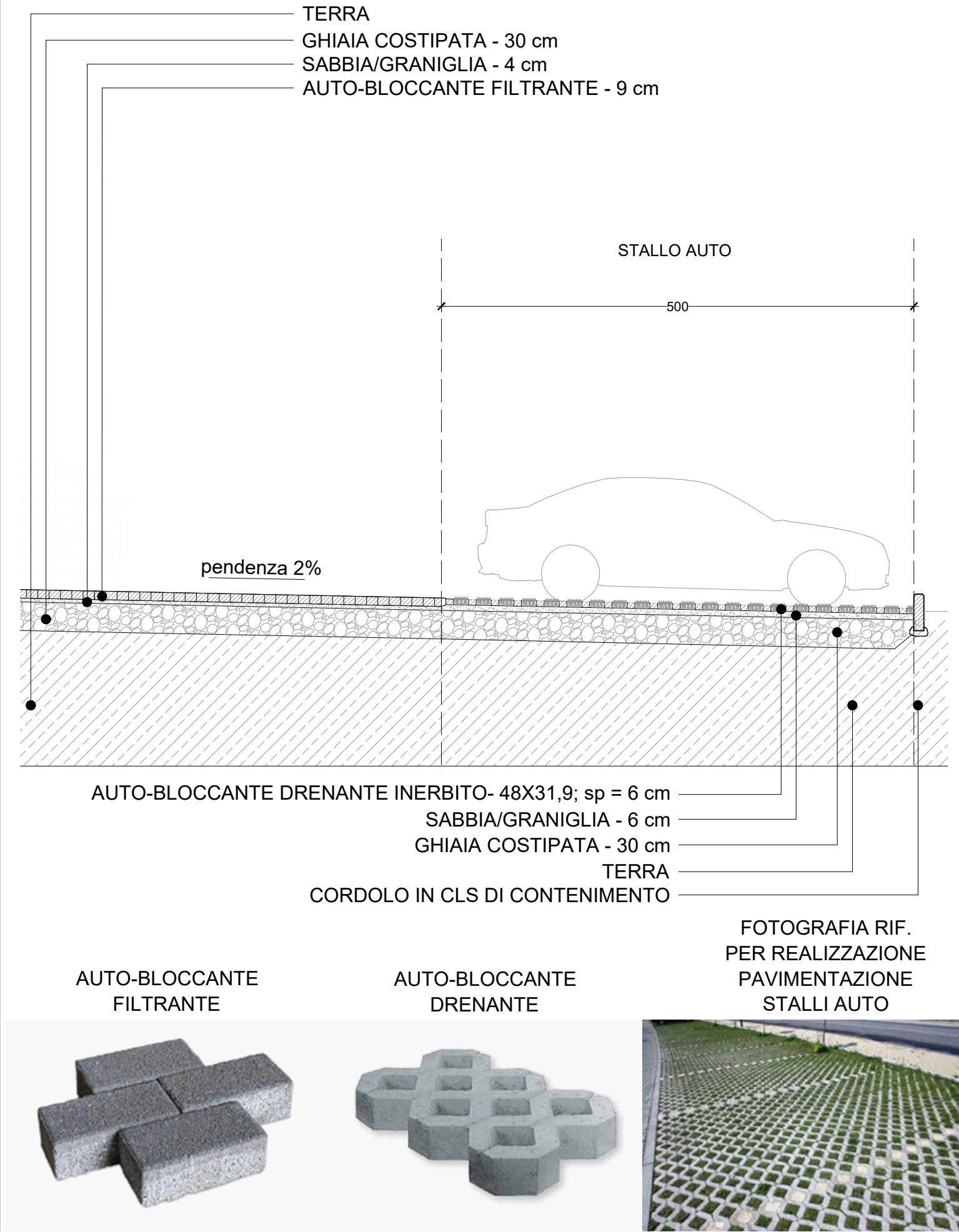
RECUPERO DEL MOTOVELODROMO "FAUSTO COPPI"
CORSO CASALE, 144



FASE 3

PERMESSO DI COSTRUIRE
VARIANTE al PDC n° 19/2025 del 14/04/2025
TRIBUNA NORD, TRIBUNA SUD E TRIBUNA STAMPA

PROPRIETA'	Comune di Torino	FIRME
PROPRIETA' SUPERFICIARIA	SPORT 4 GOOD S.r.l. - Ing. Fabrizio Rostagno Corso Casale 144 - 10132 Torino	
PROGETTO		
AR - architettonico	Studio Baletto Battisto Bianco Via Foggia, 40/B - 10152 Torino	
ST - strutturale	Ing. Claudia Costan Zovi Via Gerbaldi, 20 - 10122 Torino C.so San Maurizio, 79 - 10124 Torino	
ME - meccanico	Ing. Lorenzo Comi Corso Unione Sovietica, 61/215B - 10135 Torino	
EL - elettrico	Ing. Davide Felloni Via Leini, 4 - 10036 Settimo T.se (TO)	
Maggio 2025	TITOLO TAVOLA	TAVOLA N.
scala 1:100	ELABORATO TECNICO DELLA COPERTURA TRIBUNA NORD	AR29



COMUNE DI TORINO

RECUPERO DEL MOTOVELODROMO "FAUSTO COPPI"
CORSO CASALE, 144



FASE 3

PERMESSO DI COSTRUIRE
VARIANTE al PDC n° 19/2025 del 14/04/2025
TRIBUNA NORD, TRIBUNA SUD E TRIBUNA STAMPA

PROPRIETA'		FIRME
Comune di Torino		
PROPRIETA' SUPERFICIARIA		
SPORT 4 GOOD S.r.l. - Ing. Fabrizio Rostagno Corso Casale 144 - 10132 Torino		
PROGETTO		
AR - architettonico	Studio Baietto Battiato Bianco Via Foggia, 40/B - 10152 Torino	
ST - strutturale	Ing. Claudia Costan Zovi Via Garibaldi, 20 - 10122 Torino C.so San Maurizio, 79 - 10124 Torino	
ME - meccanico	Ing. Lorenzo Comi Corso Unione Sovietica, 612/15B - 10135 Torino	
EL - elettrico	Ing. Davide Felloni Via Leini, 4 - 10036 Settimo T.se (TO)	
Luglio 2025	TITOLO TAVOLA	TAVOLA N.
scala 1:50	PARTICOLARE COSTRUTTIVO POSTI AUTO	AR31