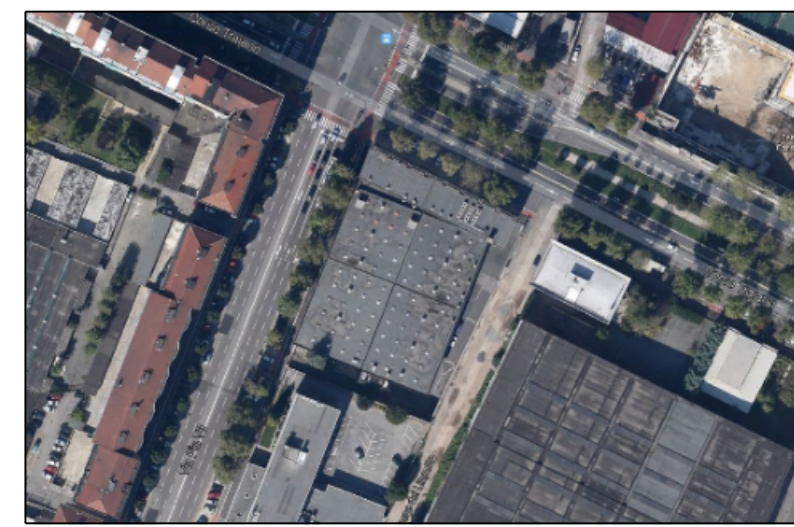


CITTA' DI TORINO

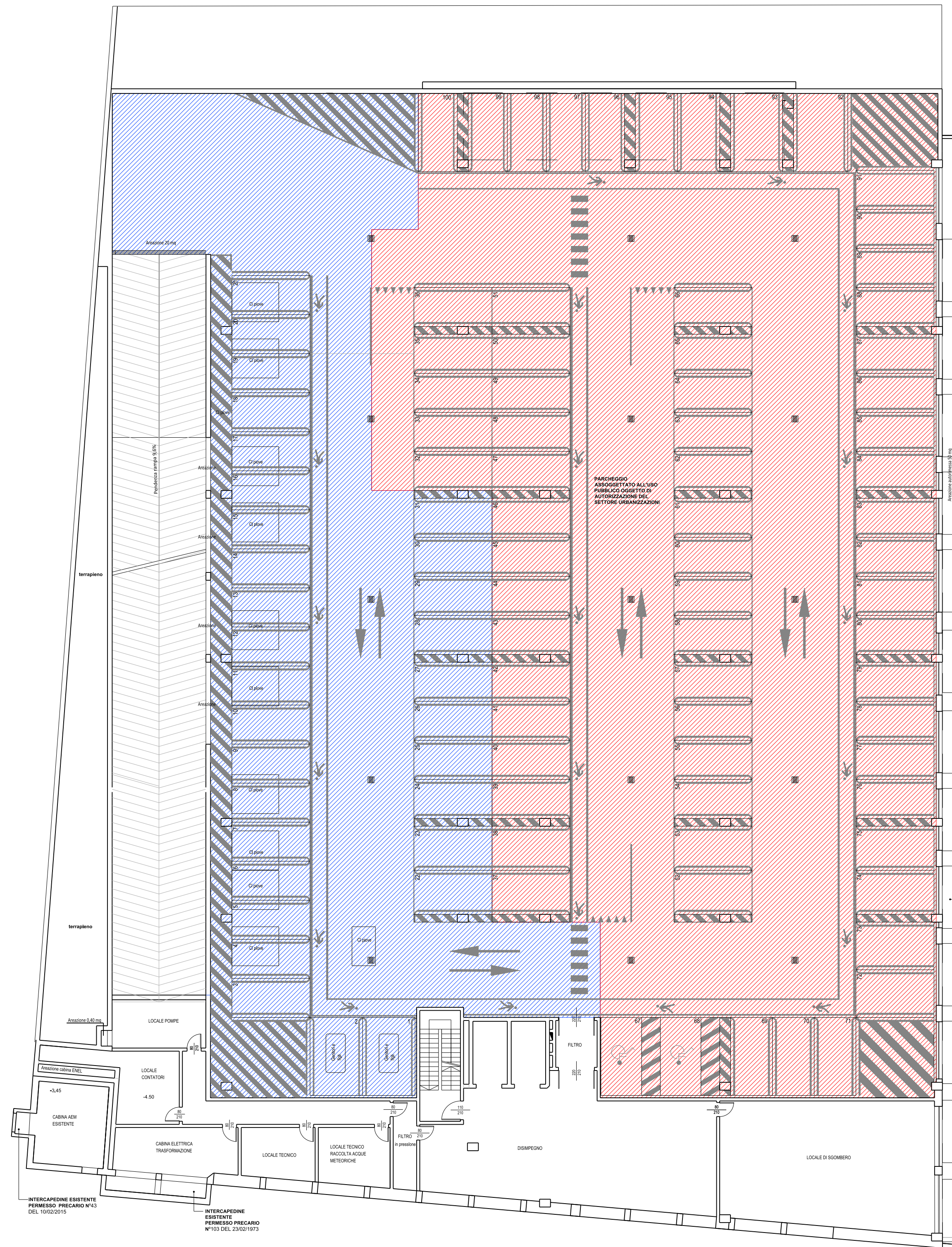


PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO
PARCHEGGIO ASSOGGETTATO
ALL'USO PUBBLICO
CORSO TRAIANO 124
 ai sensi dell'art. 5 commi 9-14 della L. 106/11

PROPRIETA'		LIDL ITALIA SRL Via Augusto Ruffo 36 37040 Arcole (VR) C.F. 02275030233	
DATA PROGETTI		GIUGNO 2015	
PROGETTO ARCHITETTONICO	AUTORIZZAZIONE COMMERCIALE	Via Denina, 4 10124 TORINO tel. 011-59 10 57 fax 011-819 31 11 info@geomarkart.com	
Via M. Vittoria, 35 10123 Torino arch. Marco Peiretti Albo n. 3743 (TO)	PREVISIONE INQUADRI ITALIANA PROGETTI STUDIO ASSOCIATO strada Antica di Grugliasco 111 10195 Grugliasco (TO) tel. 011-544540 ing. Maurizio Calligaro	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI Ing. Luca Cadario via XXV Aprile 11 10042 Nichelino (TO) tel. 011-6635037 fax 011-6641127	
TIPOLOGIA ELABORATO		CONTEGGI PARCHEGGI	
PROGETTO	TIPO	ELABORATO	REVISIONE
DEF	ARC	05	01
			25-02-2016
SCALA		1:200	

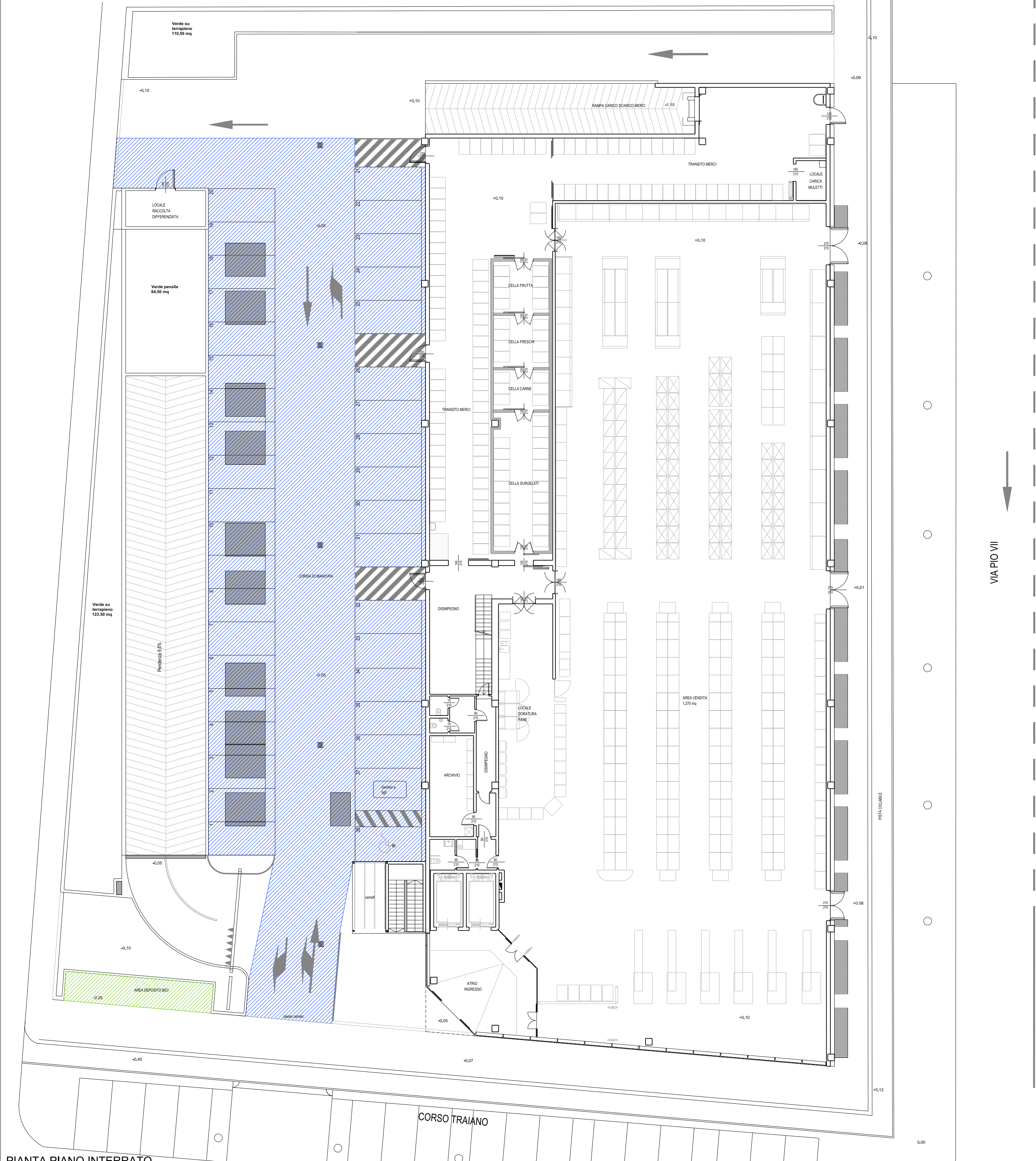
NOTA LA DIFUSIONE E IPRODUZIONE ANCHE PRONALE DEL SEGUENTE ELABORATO E' VIETATA A TERREME DI LEGGE

PIANO INTERRATO



PIANTA PIANO TERRENO

PIANO TERRENO



PIANTA PIANO INTERRATO

- PARCHEGGI PUBBLICI ASSOGGETTATI
SUPERFICIE = 1.921 mq - POSTI AUTO = 69
- PARCHEGGI PRIVATI intervento commerciale
LIVELLO -1 SUPERFICIE = 1.069 mq - POSTI AUTO = 31
LIVELLO 0 SUPERFICIE = 1.015 mq - POSTI AUTO = 38
- SUPERFICIE DESTINATA A PARCHEGGIO BICICLETTE
- art. 48, comma 2 RE
SUPERFICIE = 24,44 mq > 23,96 mq (1% SLP)

DOMANDA STANDARD A PARCHEGGIO																	
EDIFICIO	SLP	AV	VOLUME	PARCHEGGI PUBBLICI				PARCHEGGI PRIVATI		TOTALI							
				CALCOLO FABBISOGNO MINIMO PARCHEGGI PUBBLICI				CALCOLO FABBISOGNO MINIMO									
			s.l.p. x 3,5 h. virtuale	RIF.ERIMENTI NORMATIVI		DATI FINALI		RIF.ERIMENTI NORMATIVI									
				L.R. 56/77	M-SAM3 (N°60+0.10 (AV-960)/28/2	SUP.	N° posti auto	L.122/89	SUP.	N° posti auto							
				COMM. = 40% SLP													
SUPER	MEDIA SUP. ALIMENTARE - M-SAM3	2,396	mq	1,270	mq	8,386	mc	958	mq	1,372	mq	49	839	mq	2,744	mq	98
TOTALE COMMERCIALE - PARCHEGGI		2,396	mq					958	mq	1,372	mq	49	839	mq	2,744	mq	98

OFFERTA STANDARD A PARCHEGGIO									
TABELLA SUPERFICIE A PARCHEGGIO IN PROGETTO									
PARCHEGGI	PRIVATI			PUBBLICI			TOTALI		
	superficie	n. posti auto		superficie	n. posti auto	superficie	n. posti auto		
LIVELLO -1	1.069	mq	31	1.921	mq	69	2.990	mq	100
LIVELLO 0	943	mq	38				943	mq	38
TOTALI	2.012	mq	69	1.921	mq	69	3.933	mq	138

TABELLA RIASSUNTIVA STANDARD A PARCHEGGIO								
PARCHEGGI	OFFERTA	DOMANDA		DIFFERENZIALE				
		superficie	n. posti auto	superficie	n. posti auto			
PRIVATI	superficie	2.012	mq	>	839	mq		
	n. posti auto	69		>	40			
PUBBLICI	superficie	1.921	mq	>	1.372	mq		
	n. posti auto	69		>	40			
TOTALI	superficie	3.933	mq	>	2.744	mq	1.189	mq
	n. posti auto	138		>	96		40	

VERIFICA STANDARD ART. 21, COMMA 2 LEGGE 96/77 E S.M.I.
 PARAMETRO URBANISTICO AMBITO Z.U.T.
 CALCOLO FABBISOGNO: 80% SLP
 SLP = 2.396,49 MQ X 80% = 1.917,16 MQ
 OFFERTA PARCHEGGI PUBBLICI IN PROGETTO: 1.921 MQ > 1.917,16 MQ

VERIFICA STANDARD TOGNOLI LEGGE 122/89 E S.M.I.
 CALCOLO FABBISOGNO: 839 MQ
 OFFERTA PARCHEGGI PRIVATI IN PROGETTO: 2.012 MQ > 839 MQ