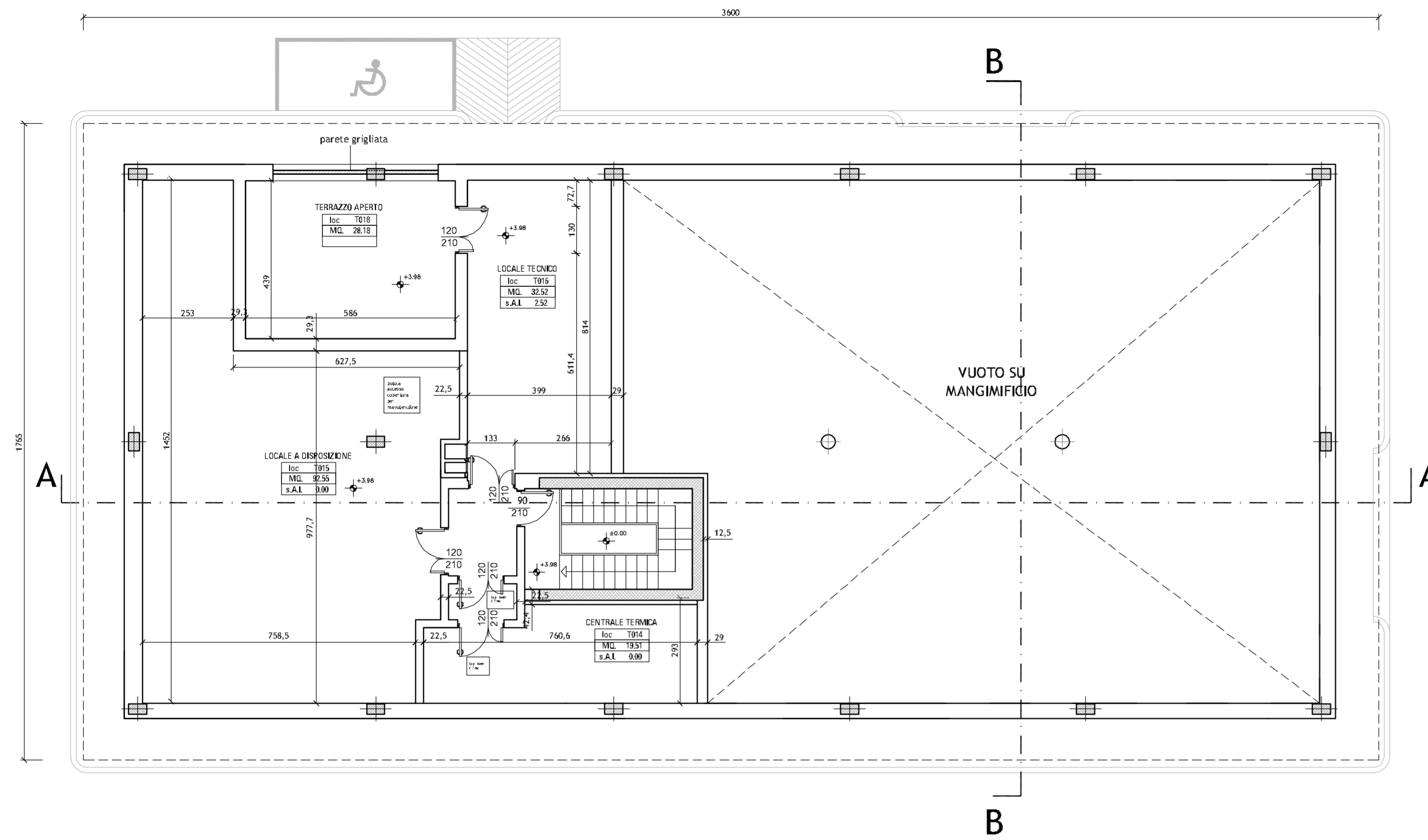
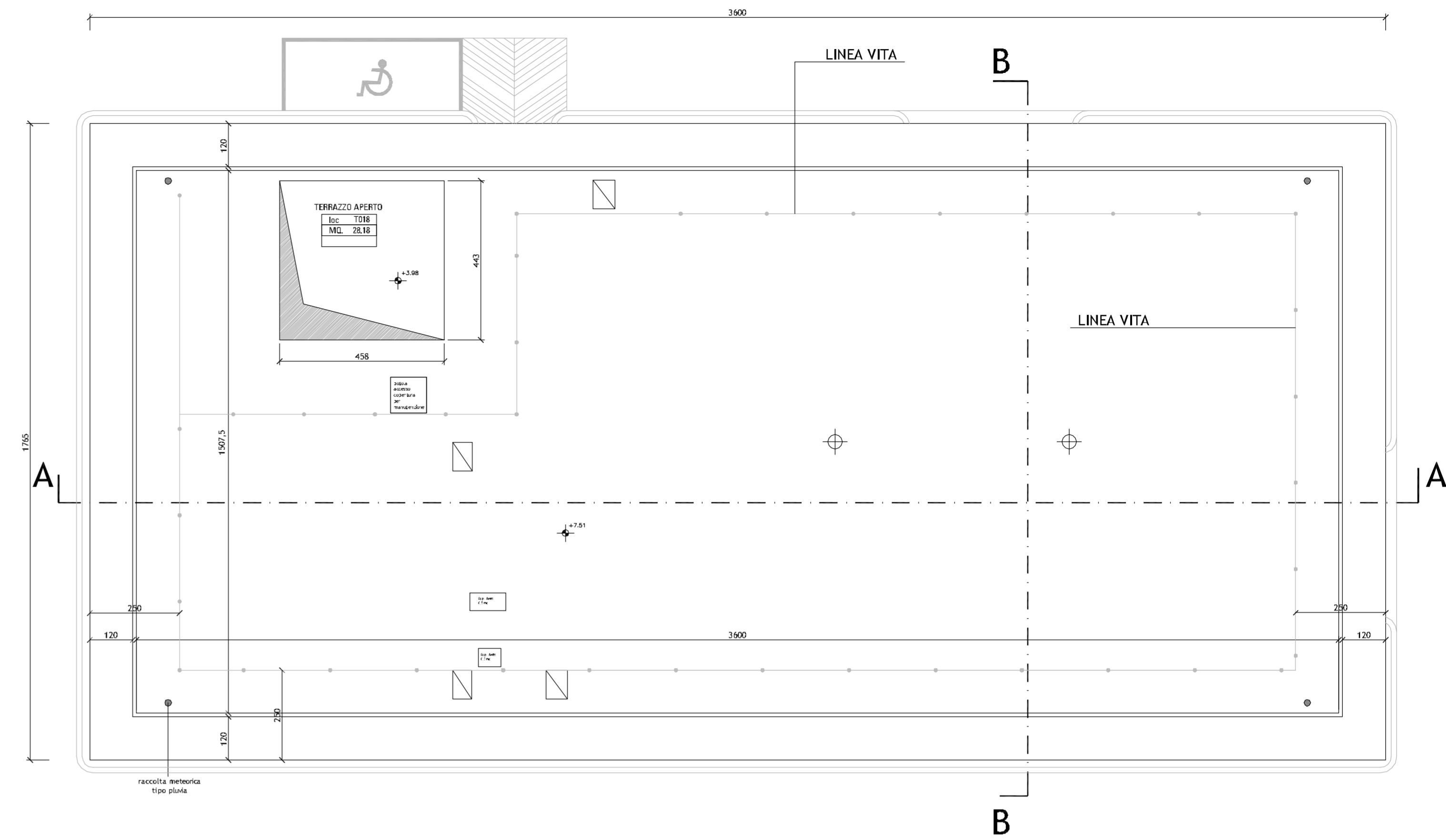


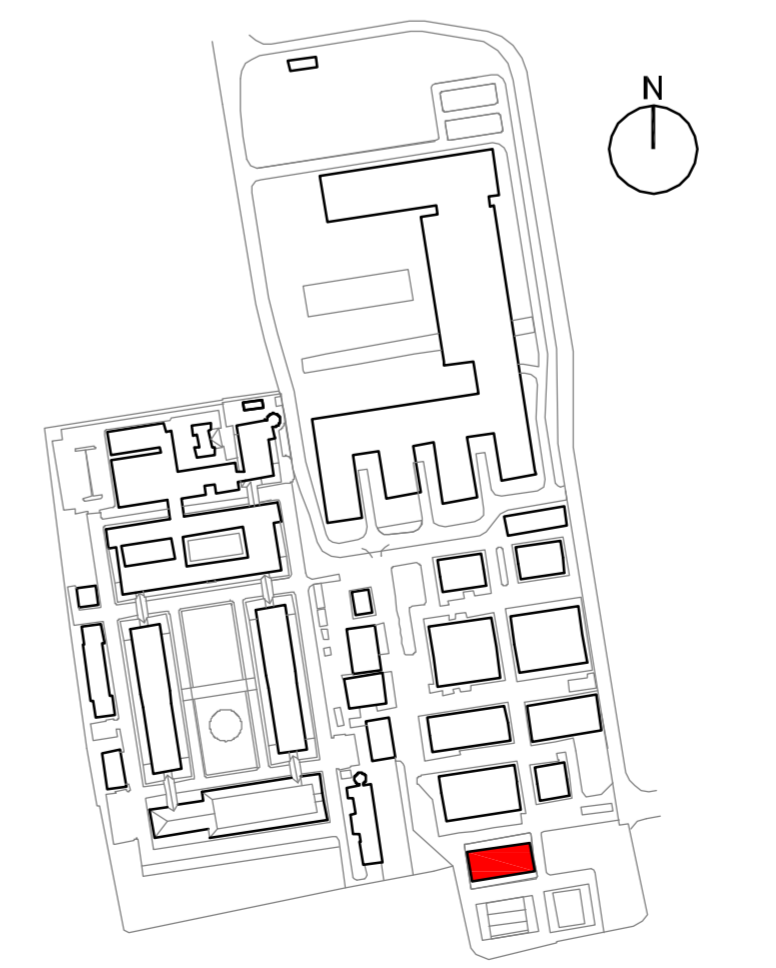
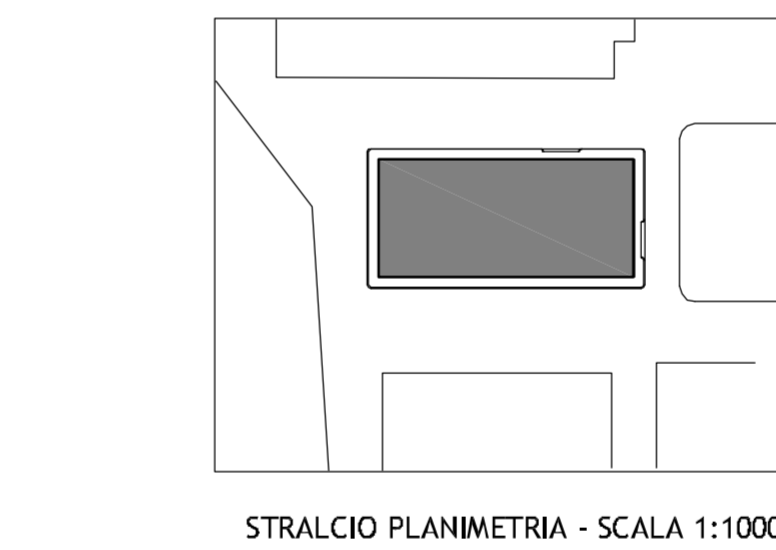
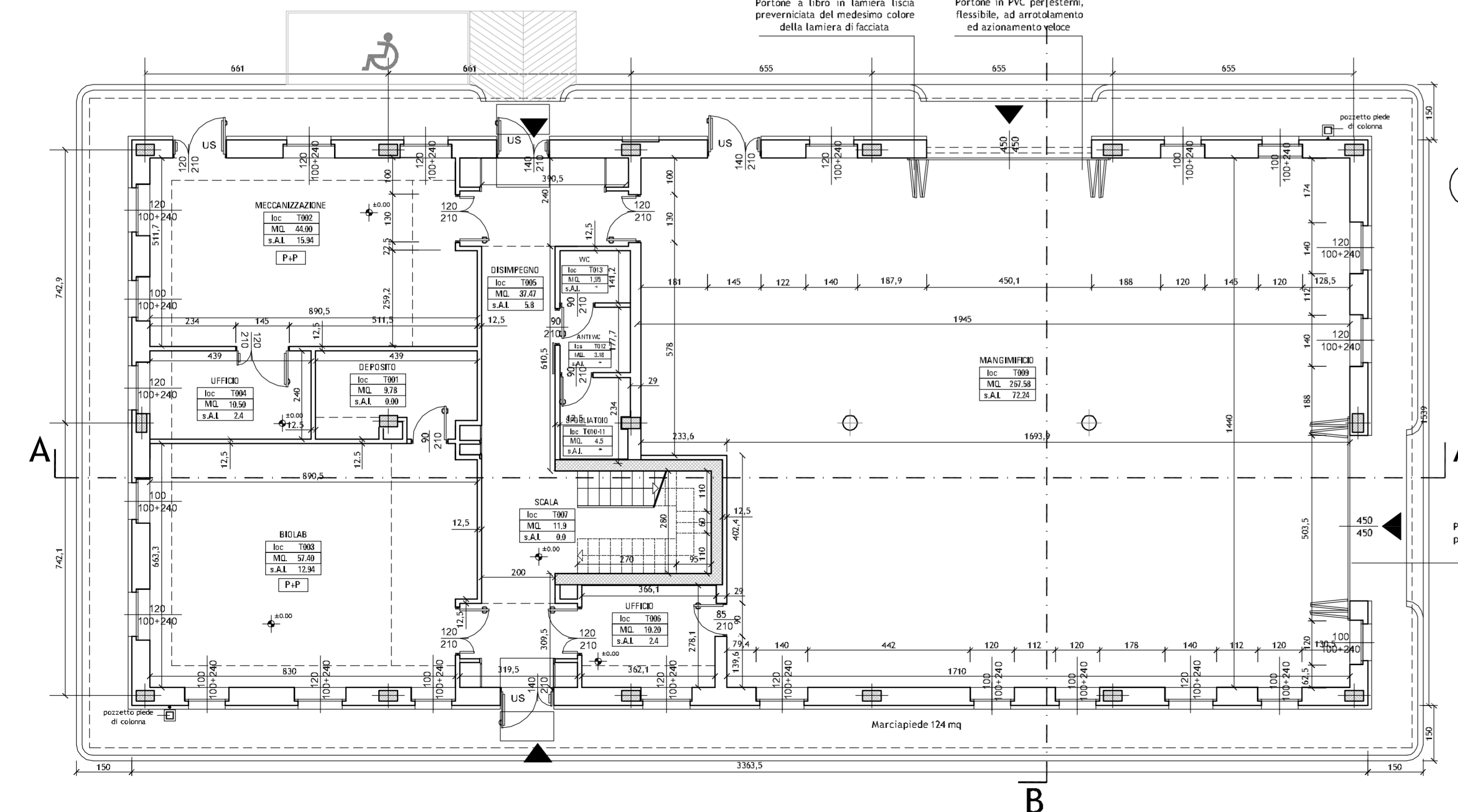
PIANTA PIANO PRIMO



PIANTA PIANO COPERTURA



PIANTA PIANO TERRA





**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**  
 DIVISIONE PROGETTAZIONE E GESTIONE  
 DEL PATRIMONIO IMMOBILIARE



**POLO DELL'UNIVERSITÀ IN LODI**  
 DESTINATO AI CORSI DI LAUREA DELLA FACOLTÀ DI  
 MEDICINA VETERINARIA  
 Realizzazione edifici per attività didattiche e dipartimentali

(codifica opera: 030 04NC)  
 CODICE CIG: 5676539C29  
 CODICE CUP: G13H1400020001

CODICE IDENTIFICATIVO		INDIRIZZO		FILE	
		via dell'Università, 6 20900 - Lodi			
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:					
CAPOGRUPPO:		KUMA & ASSOCIATES EUROPE		RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO:	
- Kuma and Associates Europe		via Paolo Sacchi 40, 10128 - Torino (TO)		Studio Pession Associato	
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:					
- Kuma and Associates Europe		rue Martel 16, 75010 - Paris, France		STUDIO PSESSION ASSOCIATO	
- Studio Pession Associato		corso Galileo Ferraris 50, 16129 - Torino (TO)		via S. Pietro 1, 20121 - Milano (MI)	
- Archiloco Studio Associato		via Paolo Sacchi 40, 10128 - Torino (TO)		via S. Pietro 1, 20121 - Milano (MI)	
PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA:					
- F&M Ingegneria Spa		via Belvedere 8/10, 30035 - Mirano (TV) Italia		F&M Ingegneria	
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI:					
- Studio Tecnico Forte Ing. Giuseppe		frazione Castelrocco 10/A, 12030 - Guarene (CN) Italia		STUDIO TECNICO FORTE	
T: +39 0173 611453 F: +39 0173 611453		segreteria@ing-forte.it, www.forteingegneria.com			
PROGETTO DEFINITIVO				IL CAPO DIVISIONE	
				Arch. Peppino D'Andrea	
TAVOLA N.				IL TECNICO REFERENTE	
UNIL0_D_A_L3_15201A_REV02				Arch. Cesare Merluzzi	
SCALA				IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
1:100				Arch. Peppino D'Andrea	
DATA				IL VERIFICATORE	
03.03.2015				A.T.I. ICM2 Spa Progetto Costruzioni Qualità - PCQ srl	
NOTE FILE: Opere_tvedi mod. DPGPL10.doc "Istruzioni operative" paragrafo archiviazione informatizzata dei documenti				DPRM_CartProg_Rev_2_20130924	