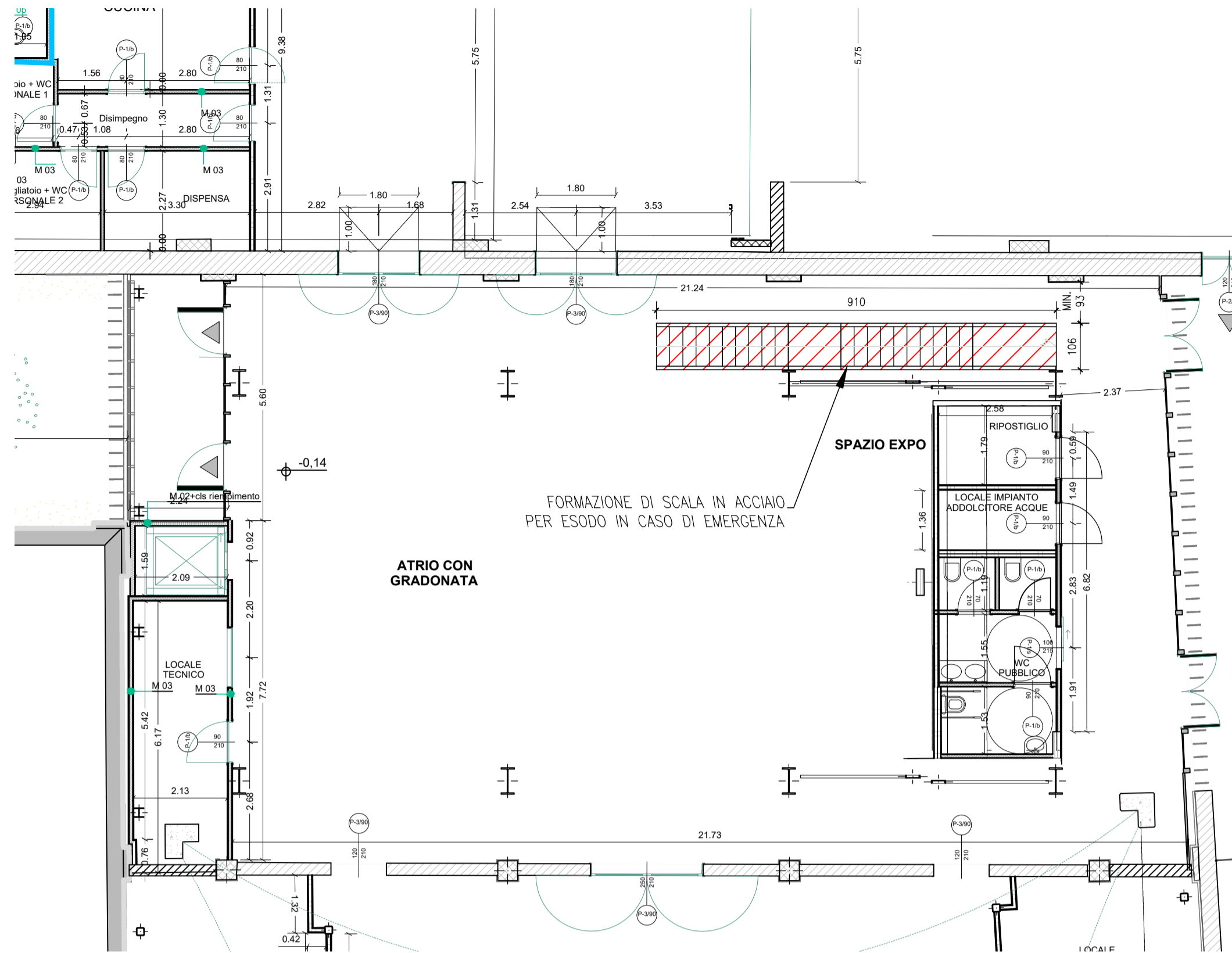
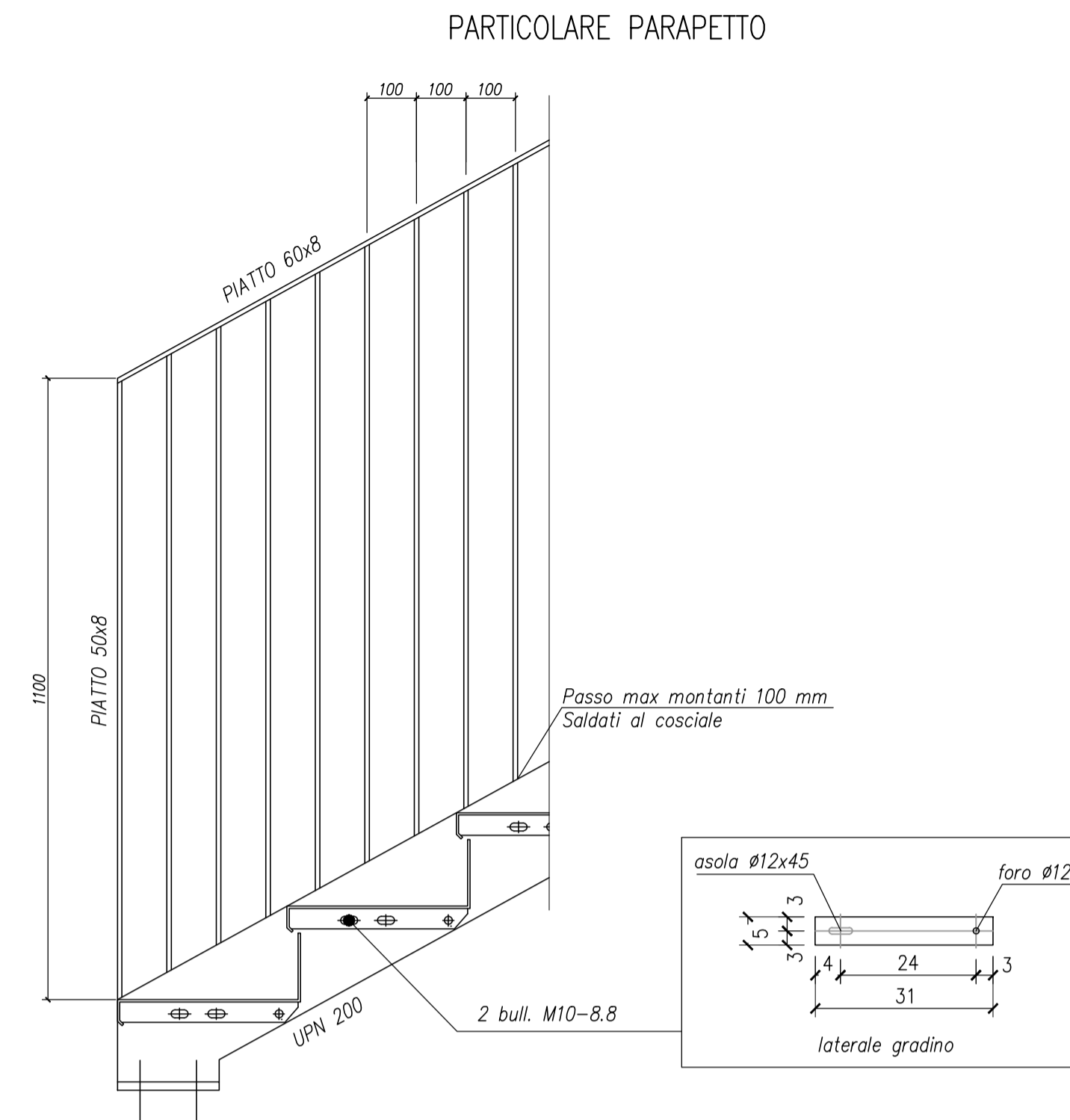


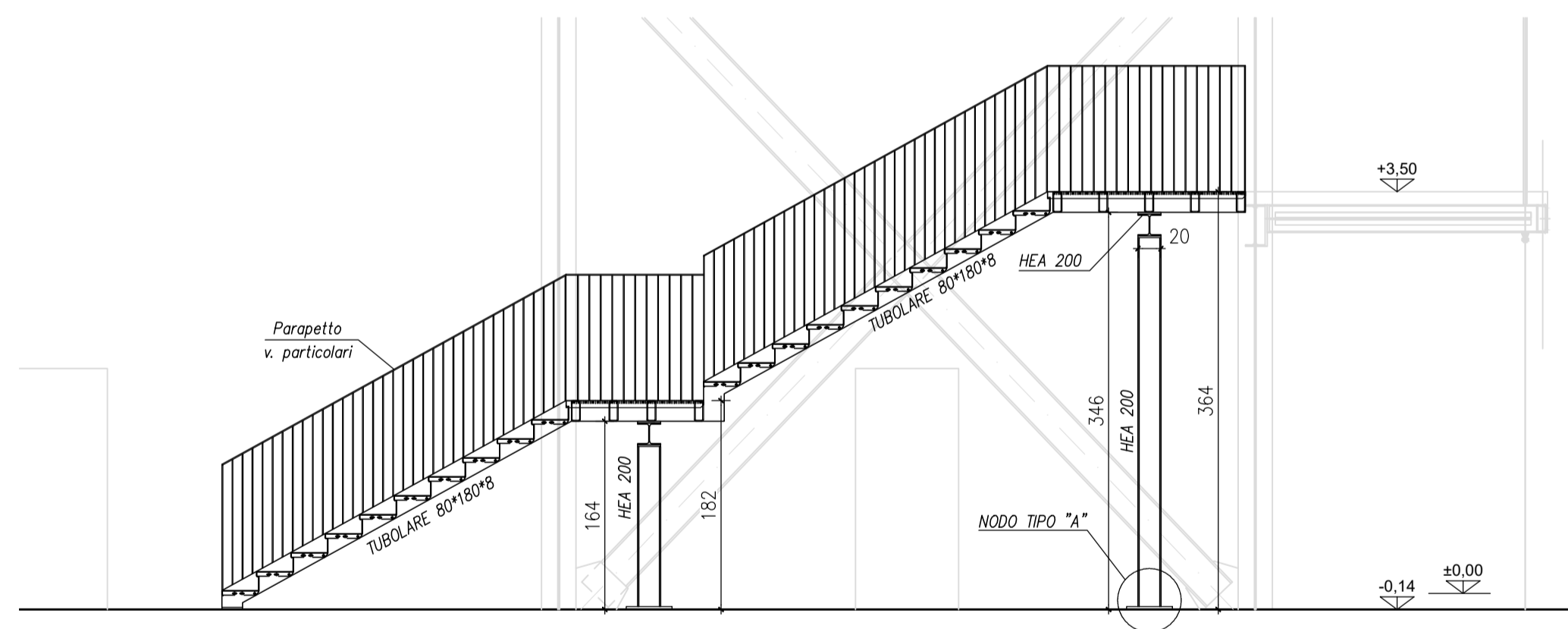
PIANTA PIANO TERRA  
INDIVIDUAZIONE INTERVENTO  
SCALA 1:100



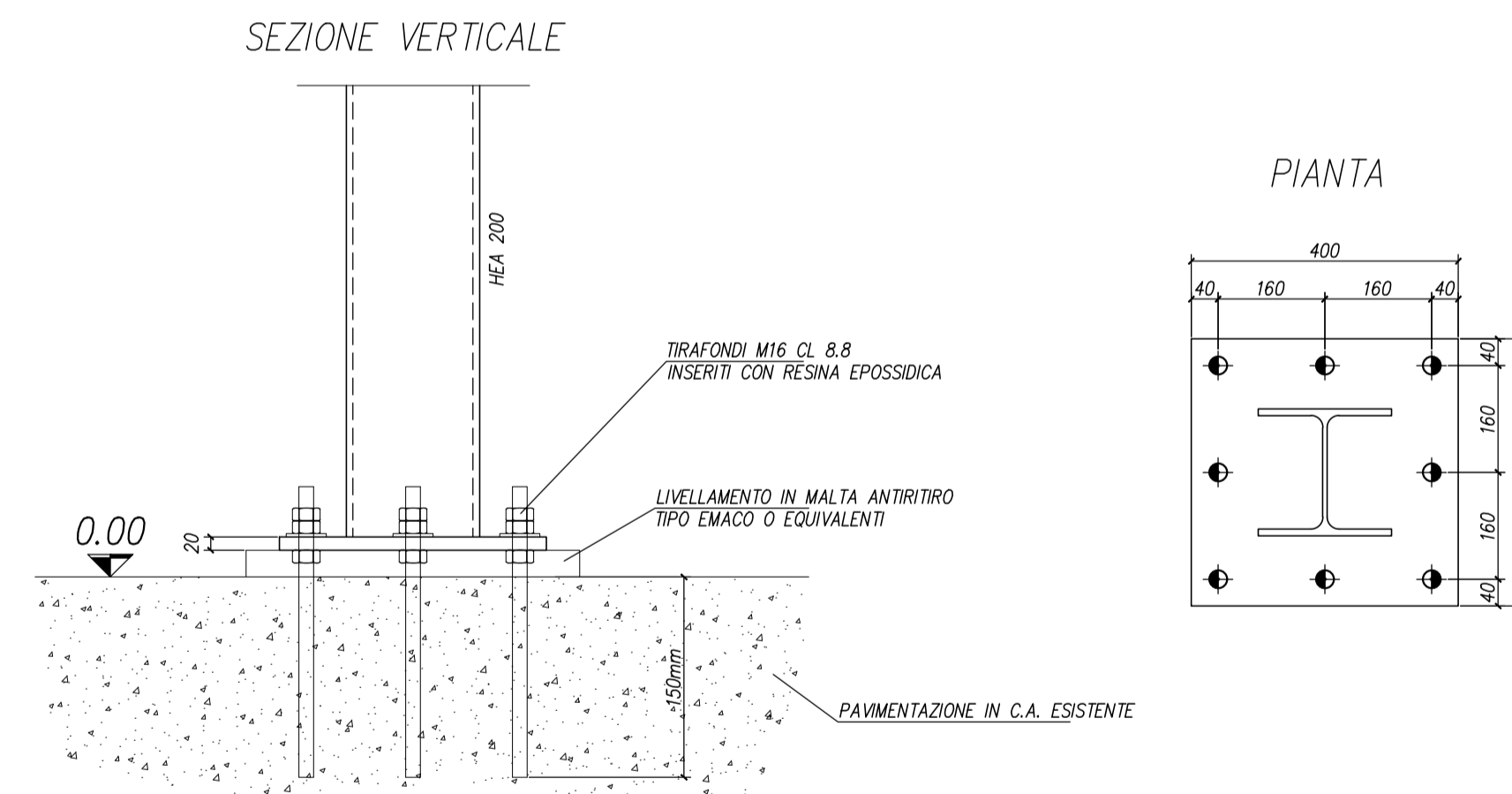
DETTAGLI PARAPETTO E  
PIASTRA DI FISSAGGIO A TERRA  
SCALA 1:10



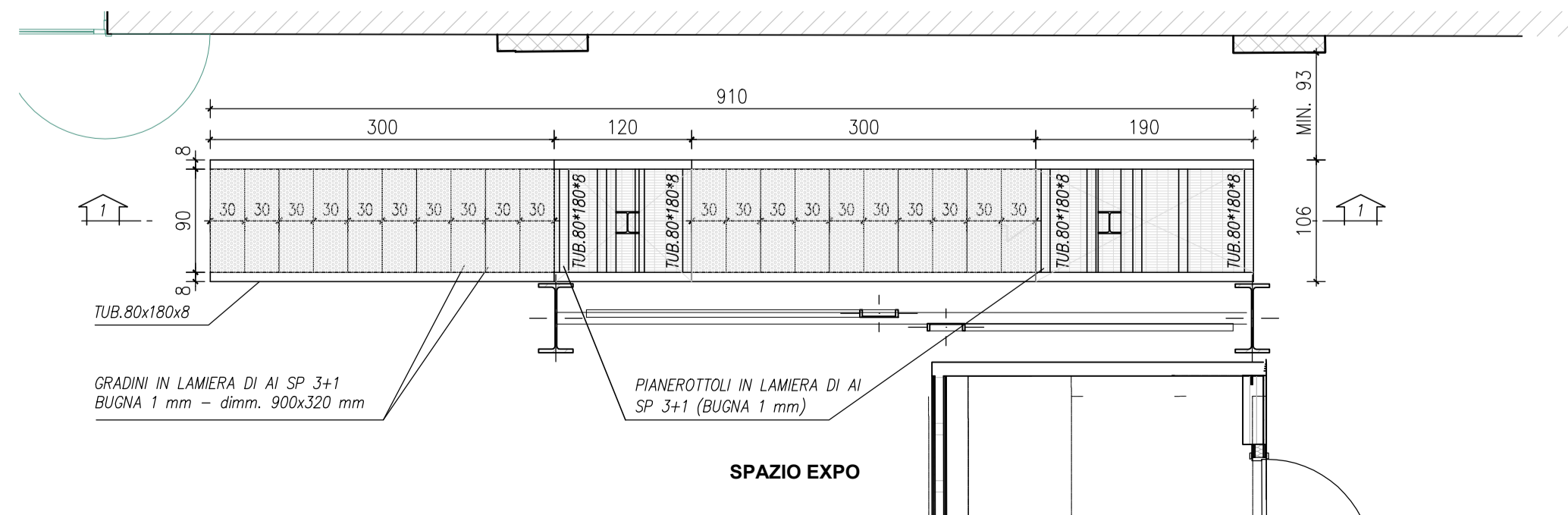
NUOVA SCALA - SEZIONE 1-1  
SCALA 1:50



PARTICOLARE BASE PILASTRI IN ACCIAIO - NODO TIPO "A"



NUOVA SCALA - PIANTA  
SCALA 1:50



SPECIFICHE TECNICHE

CLASSE DI ESECUZIONE SECONDO (UNI EN 1090-2:2011):  EXC 1  EXC 2  EXC 3  EXC 4

MATERIALE		PROTEZIONE CARPENTERIA	
PROFILU		LAMIERE	
SECONDO UNI EN 10025-2/3/4/5:2005		SECONDO UNI EN 10025-2/3/4/5:2005	
JR	W	J2	W
S235			
S275			
S355			
S480			

Note: PER LAMIERE DI SPESORE > 20mm S275/D  
TRAFONDI IN ACCIAIO S.8  
GRIGLIATI IN ACCIAIO S235/R

BULLONERIA			
CL. DI RESISTENZA ISO 898-1:2009	A SERRAGGIO NON CONTROLLATO (UNI 15048)	A SERRAGGIO CONTROLLATO (UNI EN 14399)	
TIPOLOGIA	SISTEMA SR	SISTEMA HR	SISTEMA HV
VITE	ISO 4014 8.8	10.9	10.9
DADO	ISO 4032 8	10	10
RONDELLA	ISO 7089 HV200	HV200	HV300
SERRAGGIO	COPPIA DI SERRAGGIO COME DA SPECIFICHE		

PROTEZIONE BULLONERIA	
GREZZI	ZINCATURA ELETTROLITICA
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Note: Z=LATO CORDONE  
#=CILA CORDONE  
SALDATURA DA ESEGUIRE IN OPERA  
SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, Z=0.7xS1

SALDATURE	
NORMATIVA DI RIFERIMENTO:	
-	NORMA DI PROCESSO: ISO 3834
-	NORMA DI PRODOTTO: ISO 1590
-	NORMA DI SISTEMA: ISO 9001:2000
-	LIVELLI DI QUALITA' IMPERFEZIONI SECONDO ISO 5817:2008
CLASSE E	<input checked="" type="checkbox"/>
-	SIMBOLOGIA SECONDO UNI EN 22553:2007

Note: PRIMA DI PROCEDERE CON IL COSTRUTTIVO SI PRESCRIVE DI ESEGUIRE UN RILEVIO PER VERIFICARE LA GEOMETRIA DELLO STATO DI FATTO

CUP I93D21001150004 - CUI L00162210348202100053

**Workout Pasubio - Distretto delle imprese creative e rigenerazione urbana**  
**Progetto di riqualificazione ex CSAC**  
**Opere di completamento**

Comune di Parma  
SETTORE OPERE PUBBLICHE

Responsabile Unico di Progetto  
**Ing. Marcello Bianchini Frassinelli**

**PROGETTO ESECUTIVO**

PROGETTO ARCHITETTONICO

Data 18.11.2024  
Scala 1:100-50-10

Rev. N.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	18.11.2024	EMISSIONE	GTE	GTE	P. Manfredi

VIA DI FUGA BALCONI CORPO CENTRALE  
PIANTA E PARTICOLARI SCALA  
STATO DI PROGETTO

AR-PE-10

File:  
E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma