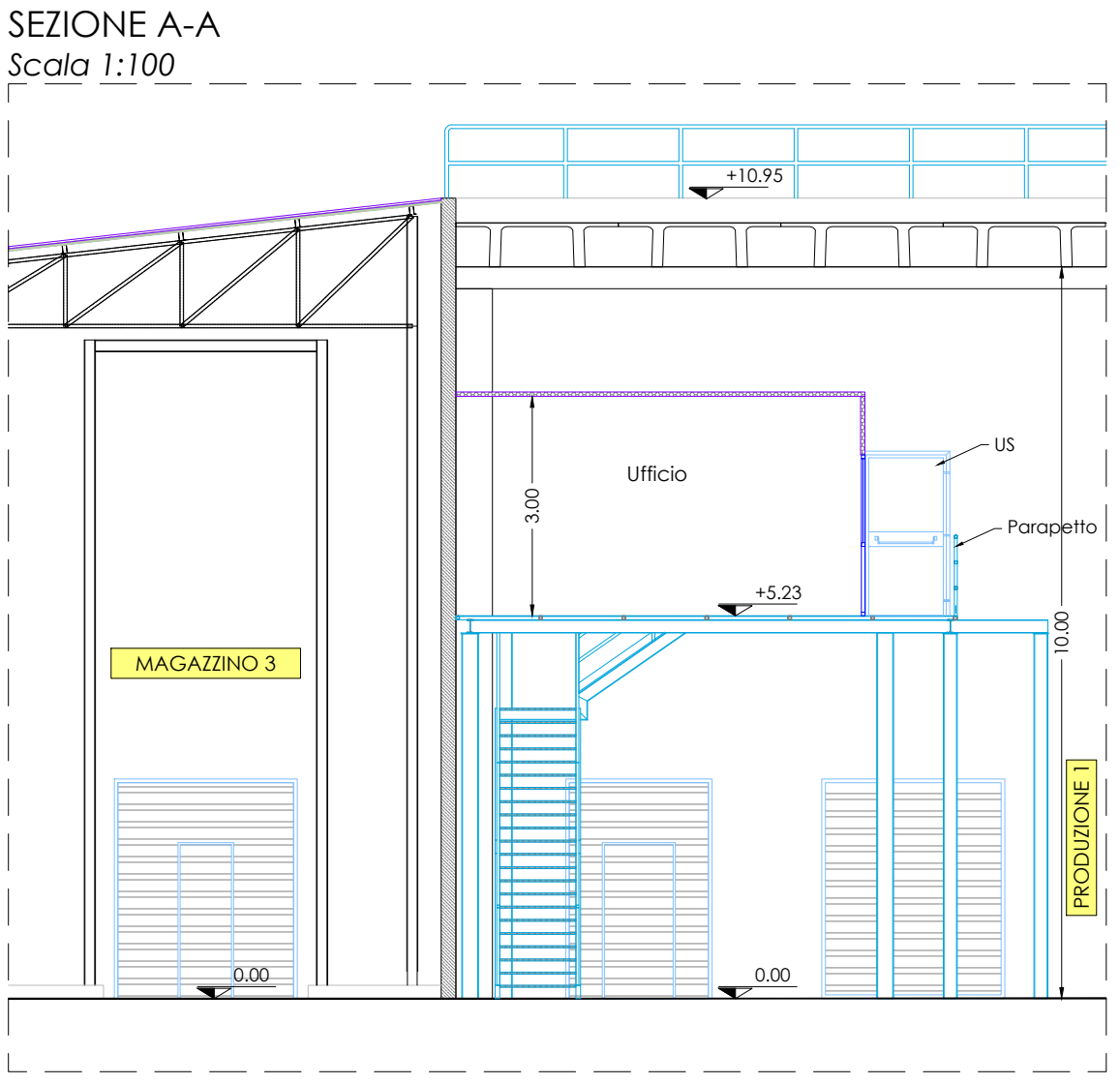
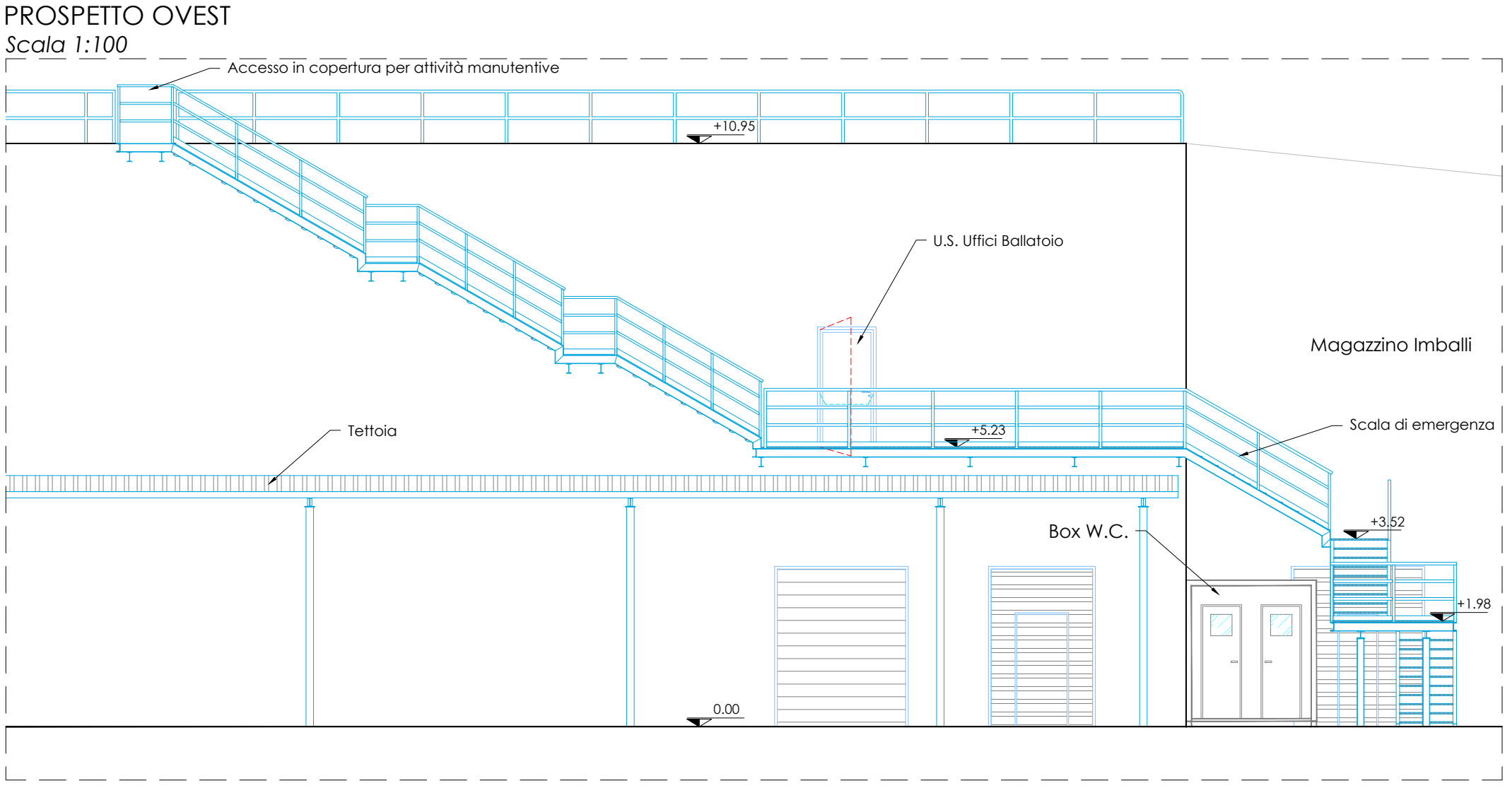


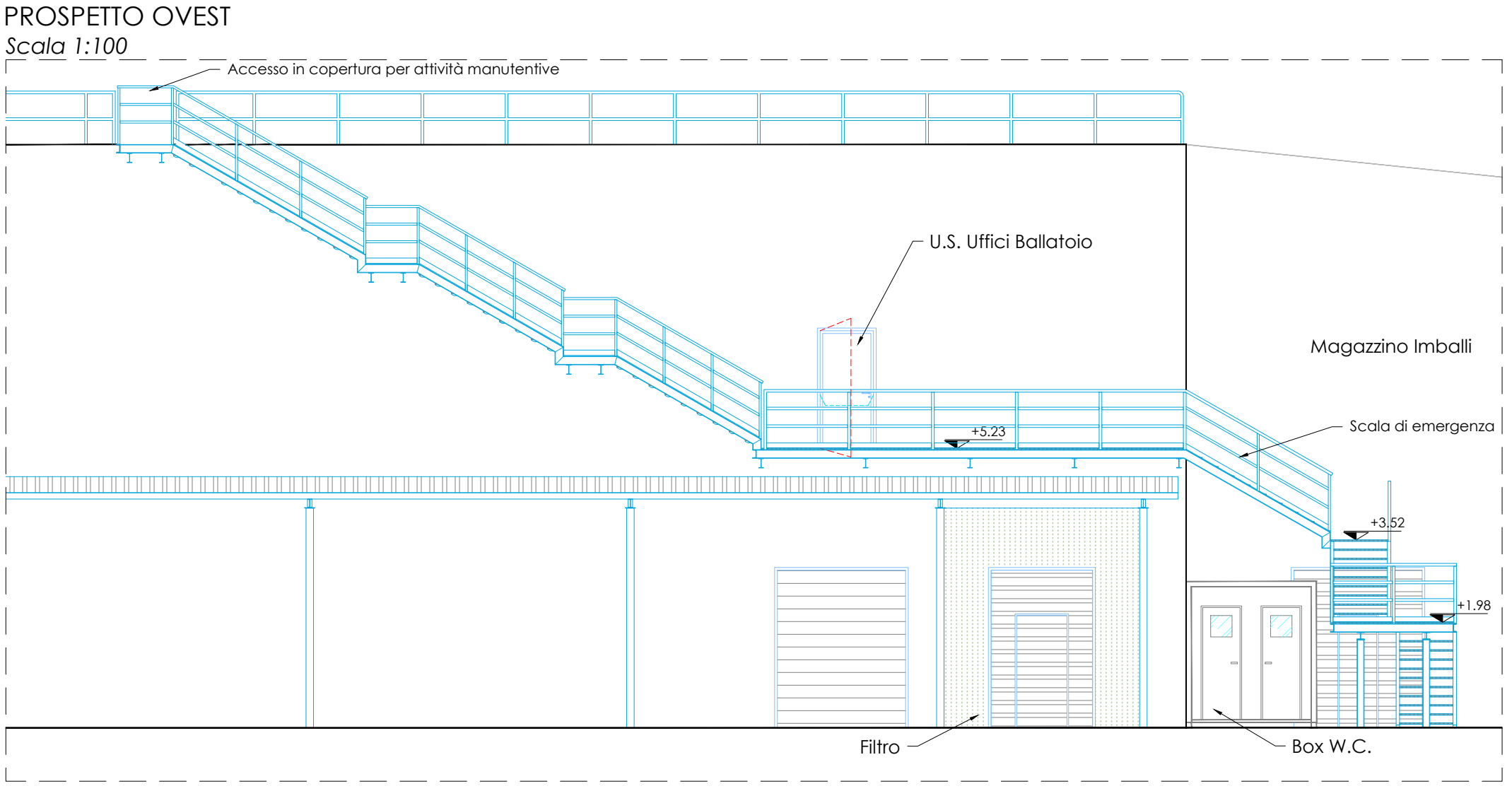
STATO DI PROGETTO "AUTORIZZATO INVARIATO



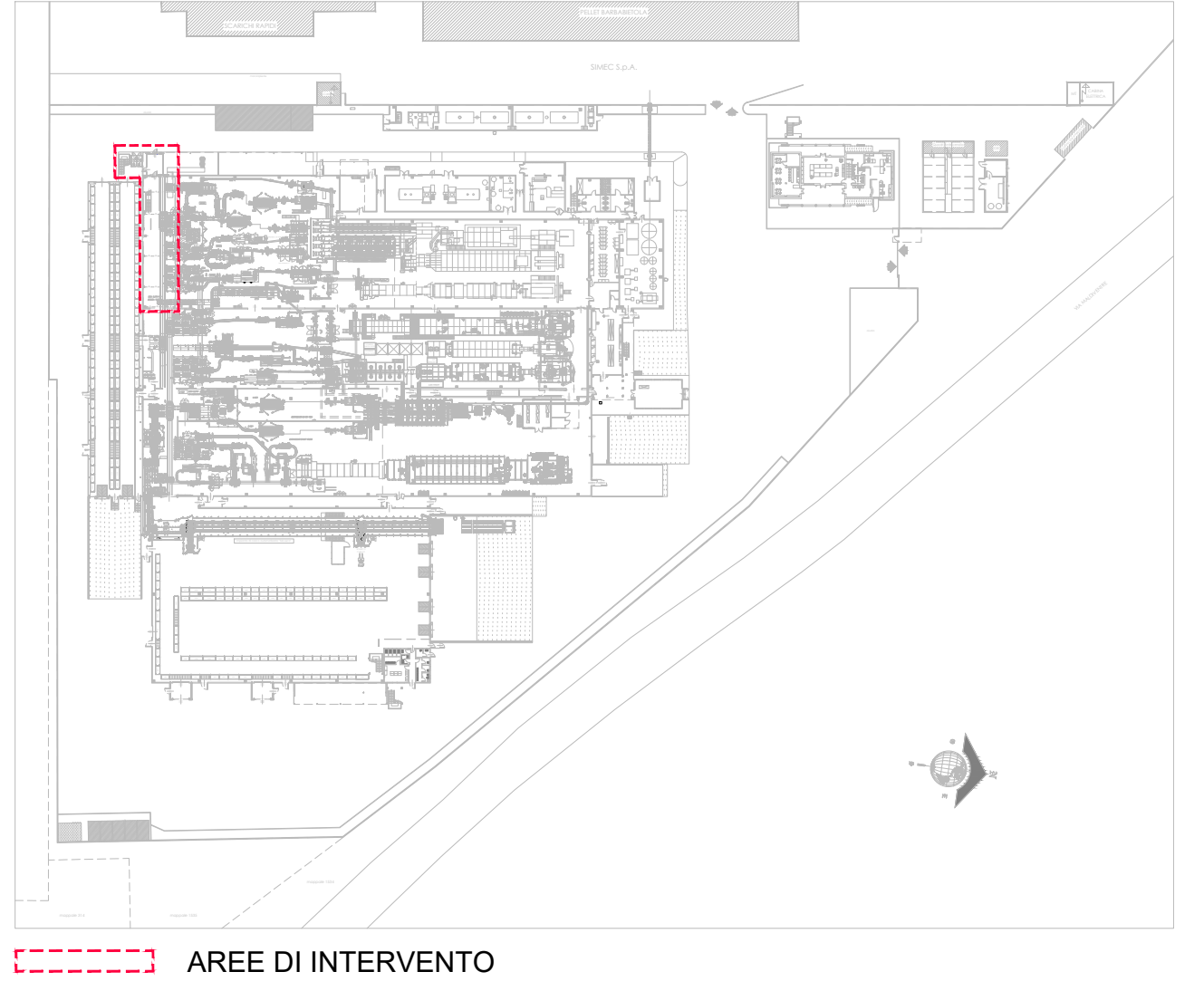
STATO DI PROGETTO "AUTORIZZATO"



STATO DI PROGETTO "IN VARIANTE"



KEY MAP STABILIMENTO "IN VARIANTE"



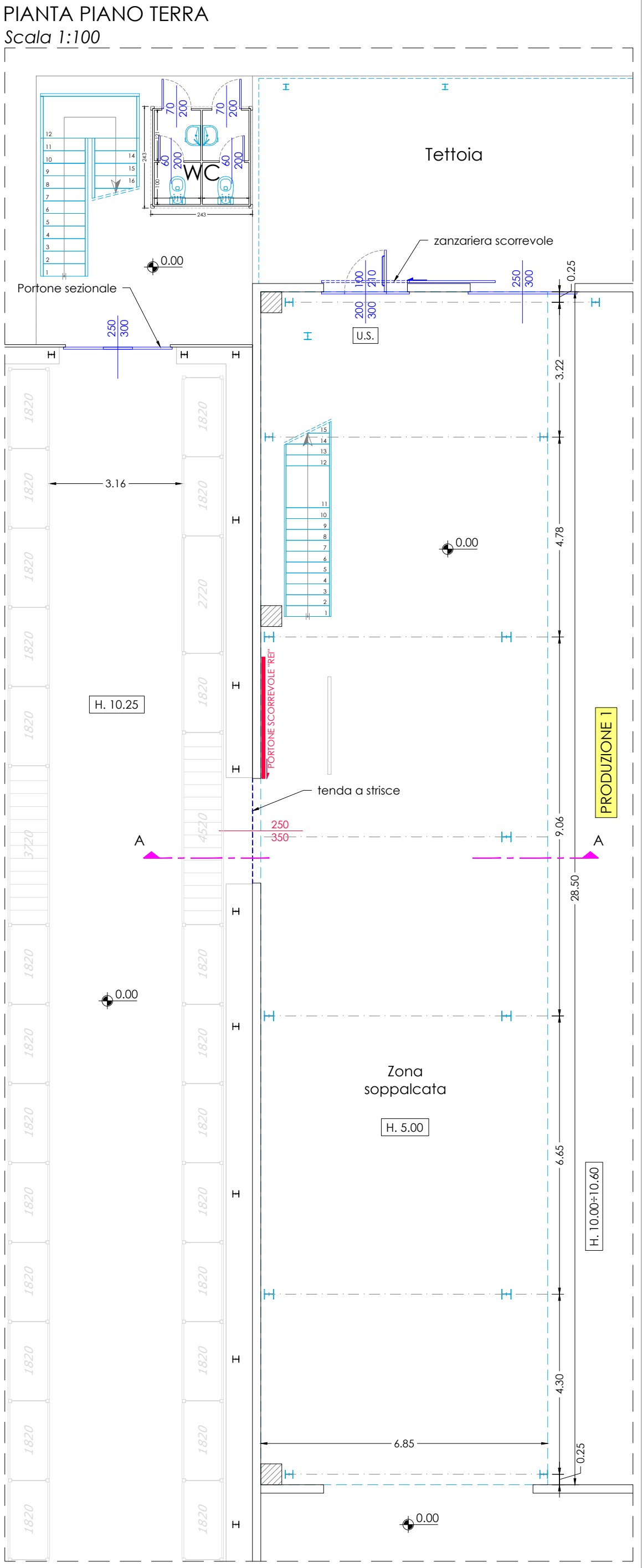
LEGENDA		PRESCRIZIONI PER L'ACCIAIO	
	DEMOLIZIONI E/O RIMOZIONI	NORMATIVE TECNICHE: LEGGE 10/11/77 N. 1086 - N.T.C. 2018 ACCORDO PER CARPENTERIA IN CONFORMITA' UNI EN 10025-1-1998 UNI EN 10210-1-1998 UNI 10219	
	NUOVE REALIZZAZIONI	QUALITA' DEI MATERIALI (se non diversamente indicato)	UNI EN 10027-1-1998 UNI 7070
		PROFILATI LAMINATI A CALDO (PE - HE - UPN)	S275JR FE430B
		PROFILATI LAMINATI A FREDDO (L - TUBOLARI)	S235JR FE360B
		PASTIGLIE	S275JR FE430B
		PROTEZIONE SUPERFICIALE STRUTTURALE: ZINCATURA A CALDO UNI EN ISO 1461	
		PROTEZIONE SUPERFICIALE SULL'OPERA: ZINCATURA A FREDDO	
		CLASSE DI ESECUZIONE: (UNI EN 1090)	
		CLASSE DI TOLLERANZA: (UNI EN 1090-2 CL1 in ambito CPM20/2011)	

1. Larghezza rampa cm 100;
2. Pedate profondità cm 30;
3. Alzate altezza cm 17.

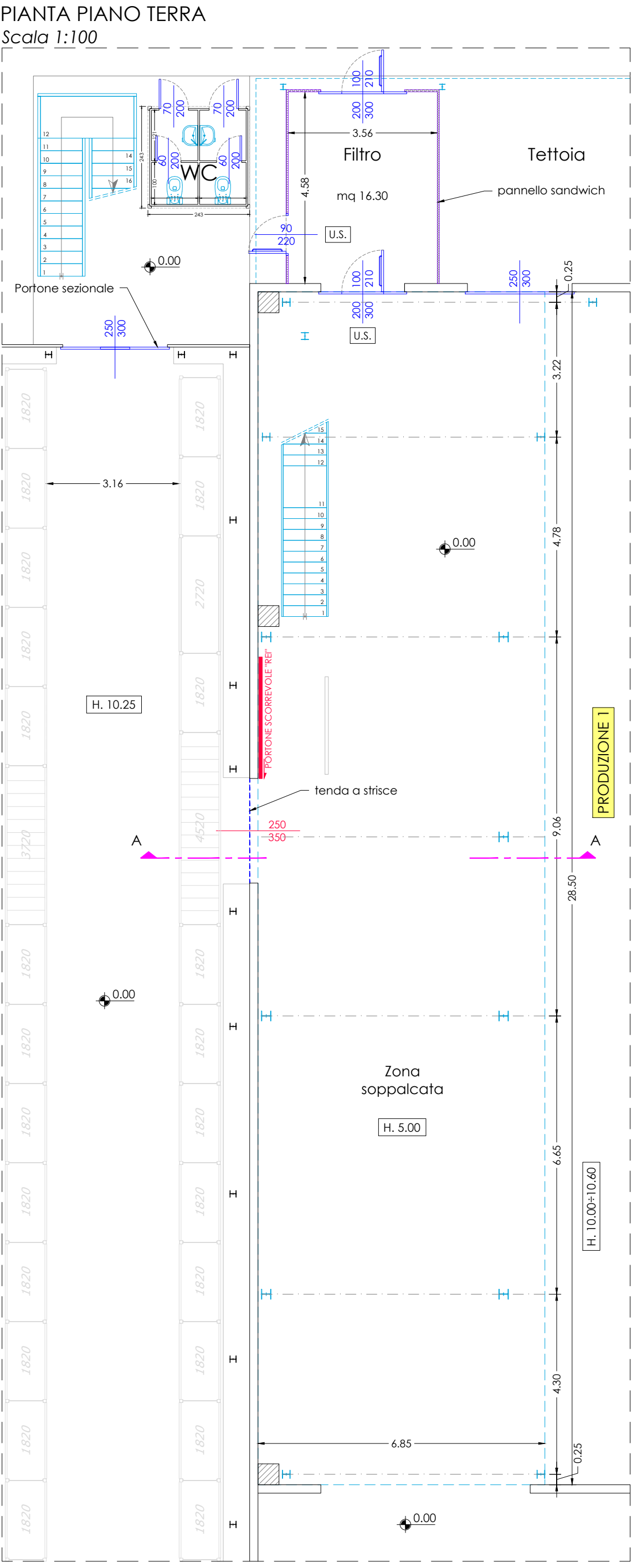
ELENCO TIPOLOGICO PROFILATI:

- Cascalini tipo UPN160;
- Supporti pianerottoli tipo UPN140 e Angolare 40x60x5;
- Gradini e Pianerottoli in grigliato tipo "Orsogil" antitacco, maglia 15x76, piatto 25x2;
- Parapetti dell'altezza di cm 110, verificati in testo per una spinta di 2.00 KN/m, costituiti da montanti in profilati cavi quadrati 40x3 mm, corrimano in profilati cavi quadrati 40x2 mm, scolarare intermedio 40x2 mm, fermapiè min. piatto 90x3 mm posto a 10 mm dal cascale;
- bulloneria ad alta resistenza CLASSE 8.8 UNI 3740-74.

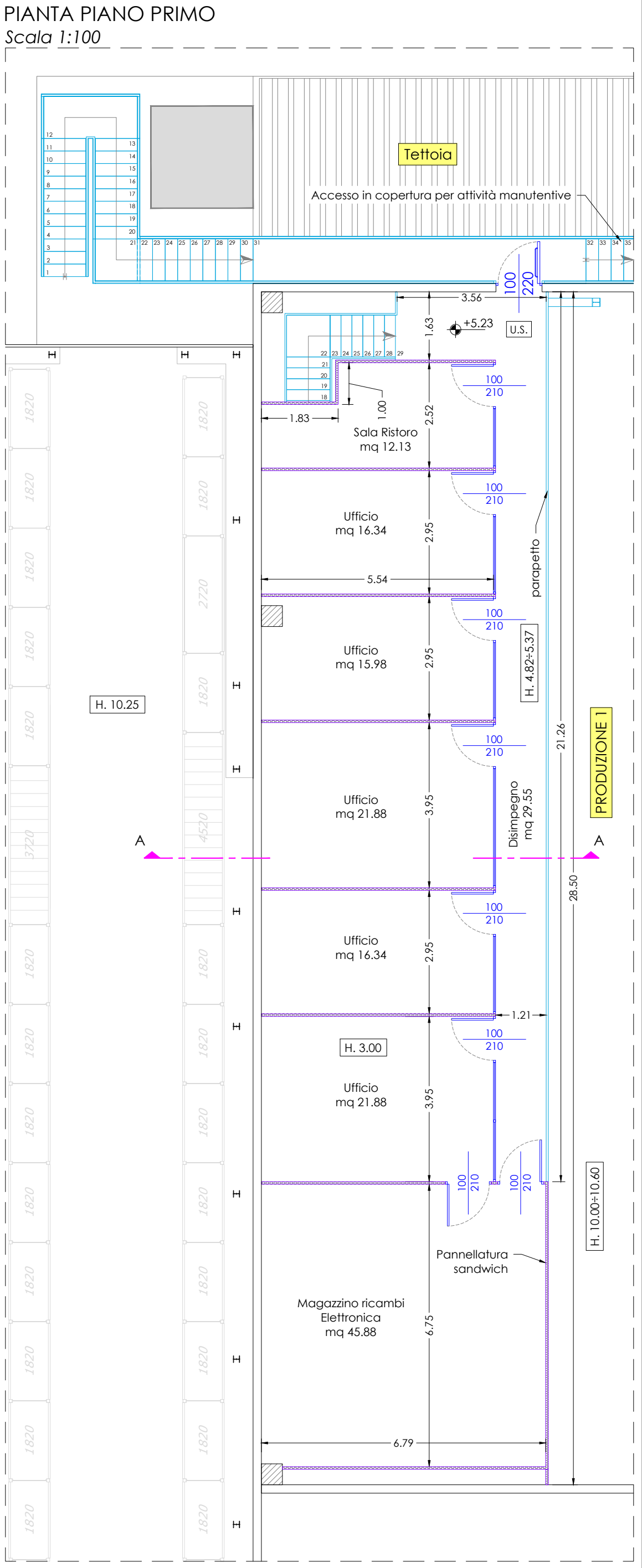
STATO DI PROGETTO "AUTORIZZATO"



STATO DI PROGETTO "IN VARIANTE"



STATO DI PROGETTO "AUTORIZZATO INVARIATO



COMUNE DI SANTA GIUSTA
PROVINCIA DI ORISTANO

PROGETTO:

RIORDINO DELLE MISURE DI PREVENZIONE INCENDI DEL PASTIFICIO F.LLI CELLINO S.p.A., SITO NELL'AREA PORTUALE DI ORISTANO IN LOCALITA' CIRRAS NEL COMUNE DI SANTA GIUSTA (OR)
VARIANTE ALL'AUTORIZZAZIONE UNICA N.322 DEL 28/11/2024
Pratica Autorizzativa

OGGETTO:

SITUAZIONE DI PROGETTO "AUTORIZZATO" E "IN VARIANTE"
PASTIFICIO
SOPPALCO UFFICI E SCALA DI SICUREZZA PRODUZIONE 1

COMMITTENTE:

PASTIFICIO F.LLI CELLINO S.p.A.
Porto Industriale di Oristano, Località Cirras - 09096 Santa Giusta (OR)

F.lli CELLINO
MASTRI MUGNAI DAL 1955
SANT'URBANO

ELABORATO

SCALA

Tav.14

1:100

DATA

Luglio 2025

REV.	DATA	COMMITTENTE
REV.10	01/07/2025	PRIMA PRESENTAZIONE

COD. DOCUMENTO: 017-02 PASTIFICIO CELLINO_Autogestione 001 Pastificio, San Nicola, S.S. Rev.01_08/07/2025 01.00.pdf

IL PROGETTISTA

Ing. Valerio Manca

COLLABORATORI

Ing. Tonio Demelas

Geom. Pierluigi Ortu

IL COMMITTENTE

PASTIFICIO F.LLI CELLINO S.p.A.

Il Legale Rappresentante

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E IMPIANTISTICA
STUDIO TECNICO ING. VALERIO MANCA
Sede: VIA UMBRIA, 229 - 09170 - ORISTANO
Tel / Fax: +39 0783 359114 - Cell: +39 329 0522924
e-mail: valmanca@icloud.com - g.mail: ing.v.manca@gmail.com