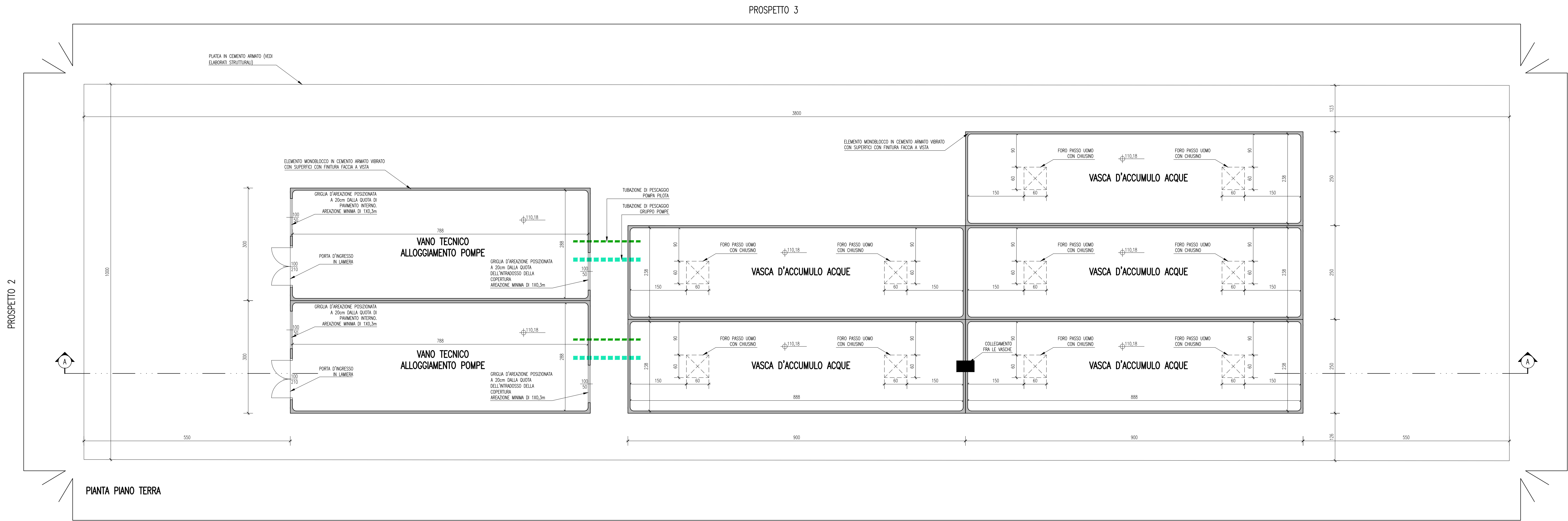


SEZIONE A



PROSPETTO 2

PROSPETTO 4

PROSPETTO 3

PROSPETTO 1

PIANTA DELLE COPERTURE

PROSPETTO 1

PROSPETTO 3

PROSPETTO 2

PROSPETTO 4

LINEA VITA LIBERA TIPO C CON ANCORAGGI TIPO A	
DESCRIZIONE	SIMBOLI
PUNTO DI MONDANCORAGGIO. Conforme alla norma EN795:2012 tipo A.	
ELEMENTO DI ESTREMITA' FISSO CON PALO BASE. PIANA - INIZIO Tipo C.	
CAVO IN ACCIAIO INOX 8mm CON TENDITORE	
CARTELLO IDENTIFICATIVO E PUNTO D'ACCESSO	
SCALA IN ALLUMINIO AMMOBILE	

D.P.I. NECESSARI		IMBRAGATURA EN 361 - Protezione individuale obbligatoria contro le cadute.
	DISPOSITIVO ANTICADUTA PRINCIPALE	Tipo guidato su linea di ancoraggio flessibile (EN 353.2)
	DISPOSITIVO ANTICADUTA AUSILIARIO	Doppio cordino lungh. max. 2,00 m (EN 354)
PROCEDURE	<ul style="list-style-type: none">Per evitare il pericolo di caduta dall'alto si prevede l'uso di imbragatura EN 361 con cordino doppio EN 354 con lunghezza max. di 2,00 m, da utilizzare dal punto di accesso alla copertura sino alla LINEA ANTICADUTA EN 795 mediante gli opportuni ancoraggi EN 795.Nei lavori in prossimità dei singoli punti di ancoraggio, per evitare l'effetto pendolo, si prevede la necessità di rimanere obbligatoriamente collegati sia alla LINEA ANTICADUTA EN 795 con dispositivo retrattile ed al dispositivo anticaduta ausiliario costituito dal cordino (EN 354).Nei lavori in prossimità della linea di gronda dove non vi sono ulteriori ganci di trattenuta si dovrà operare con il solo dispositivo retrattile.	

KEYPLAN

COMUNE DI MILANO
MERCATO AGROALIMENTARE DELLA CITTÀ DI MILANO
E' vietata la riproduzione di questo documento senza la preventiva autorizzazione di MM Spa

MM Spa
Via del Vecchio Politecnico, 8
20121 Milano

Società certificata Sistema Gestione
Qualità ISO 9001, Ambiente ISO 14001,
Energia-Servizio Isiroo ISO 50001

IL DIRETTORE TECNICO DOTT. ING. FRANCESCO VESPA Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DOTT. ING. ANDREA PAVAN Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DOTT. ING. ANDREA PAVAN Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano
--	--	--

6 SET 2019	PROGETTO VALIDATO	M. BATTIWEILLI, M. MANGIONE, M. MANGIONE, F. ZAMPARELLI	A. COSTA
3 LUG 2019	PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO	F. ZAMPARELLI	A. COSTA
0 28/05/2019	EMISSIONE	M. BATTIWEILLI, M. MANGIONE, M. MANGIONE, F. ZAMPARELLI	A. COSTA

Calcolazione alla progettazione
Scale grafica
Tabella

PIATTAFORMA LOGISTICA ORTOFRUTTA
STATO DI PROGETTO
DETTAGLI LOCALI TECNICI

Scalatura	Dimensioni (mm)	Scala	Commissa	Lotto	Fase	Cat.	Opera	Progressivo	Foglio
Scalatura da	594 x 1310	1:50	YB00	1	D	F	PR	0157	