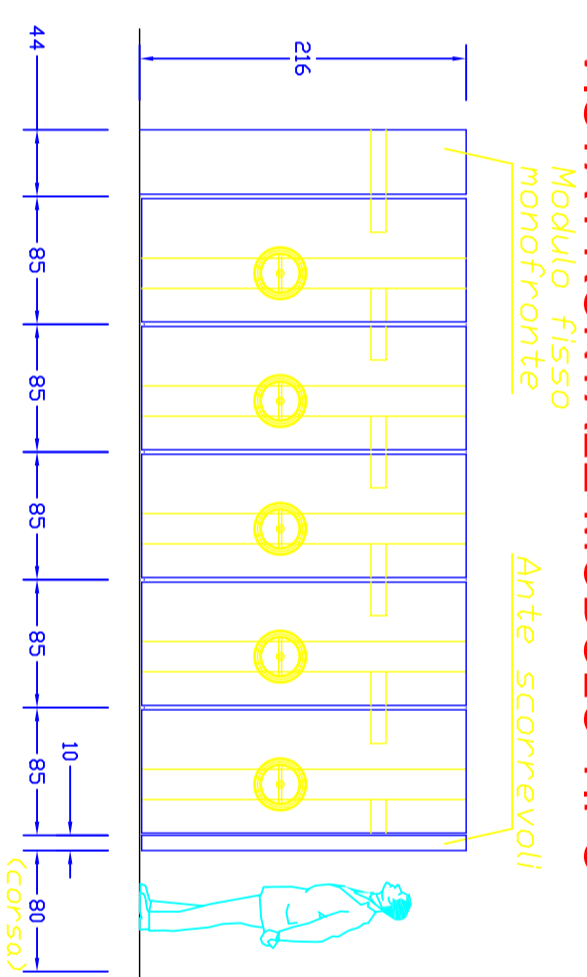


Capacità totale di archiviazione: ml 1049,5.

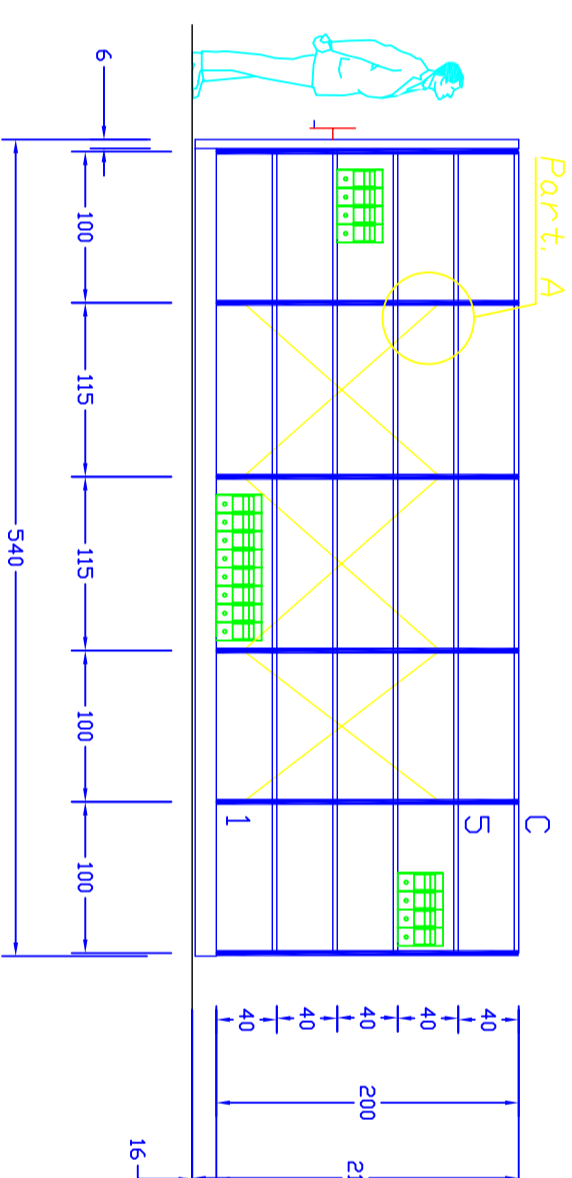
CARRELLI con movimentazione meccanica

CLASSIFICAZIONE MATERIALE								
DESCRIZIONE IMPIANTO A	DESCRIZIONE	lunghezza L	profondità P	altezza H	quantità nr.	capacità ml		
	Scaffalatura fissa monofronte	5370	440	2160	1			
DESCRIZIONE IMPIANTO B	DESCRIZIONE	lunghezza L	profondità P	altezza H	quantità nr.	capacità ml		
	Scaffalatura fissa monofronte	2220	440	2160	1			
DESCRIZIONE SCAFFALATURA A GIORNO	DESCRIZIONE	lunghezza L	profondità P	altezza H	quantità nr.	capacità ml		
	Scaffalatura mobile bifronte	2250	845	2160	4	520,75		
DESCRIZIONE SCAFFALATURA A GIORNO	DESCRIZIONE	lunghezza L	profondità P	altezza H	quantità nr.	capacità ml		
	Scaffalatura mobile bifronte	5400	845	2160	8	28,95		
DESCRIZIONE SCAFFALATURA A GIORNO	DESCRIZIONE	lunghezza L	profondità P	altezza H	quantità nr.	capacità ml		
Scaffalatura fissa monofronte	5790	430	2100	1		28,95		

VISTA FRONTALE MODULO TIPO

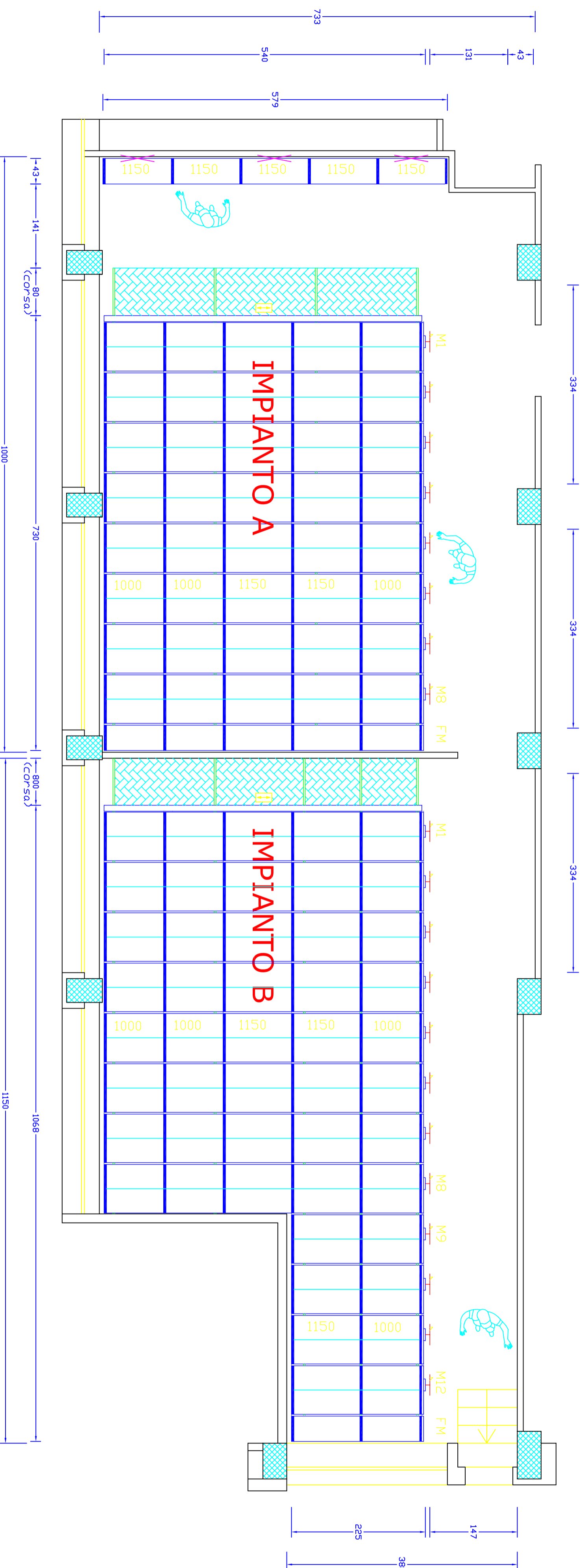


VISTA TRASVERSALE MODULO TIPO

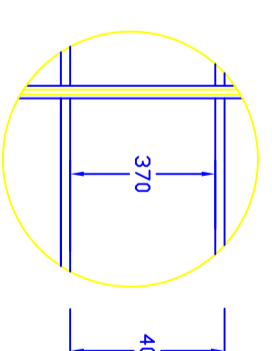


X = *Disposizione crociere*

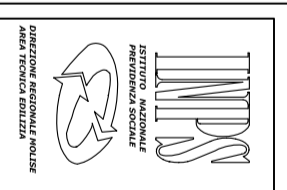
PIANTA



PART. A



SCALA 1:50



ISTITUTO NAZIONALE DELLA PREVIDENZA SOCIALE
DIREZIONE REGIONALE PER IL MOLISE
AREA TECNICA EDILIZIA
Via Garibaldi, N.ro 27 – CAMPOBASSO –

Progetto di prevenzione incendi della Sede Provinciale INPS di Campobasso

ELABORATO: Particolare archivio compatto

IL PROGETTISTA:
ing. Claudio PETTITO

IL COLLABORATORE:
P.I. Aurelio MASTRANGELO

Data: