

COMUNE DI CARRARA
PROVINCIA DI MASSA CARRARA



P D S T 0 7 0 3

CODICE ELABORATO

PROGETTO DEFINITIVO

CAPOGRUPPO

DOTT. ING. GIUSEPPE CERVAROLO



MANDANTI

ING. ANNA MARIA MIRACCO



ING. CARMELO FRANCESCO OLIVA



SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
"M. BUONARROTI"

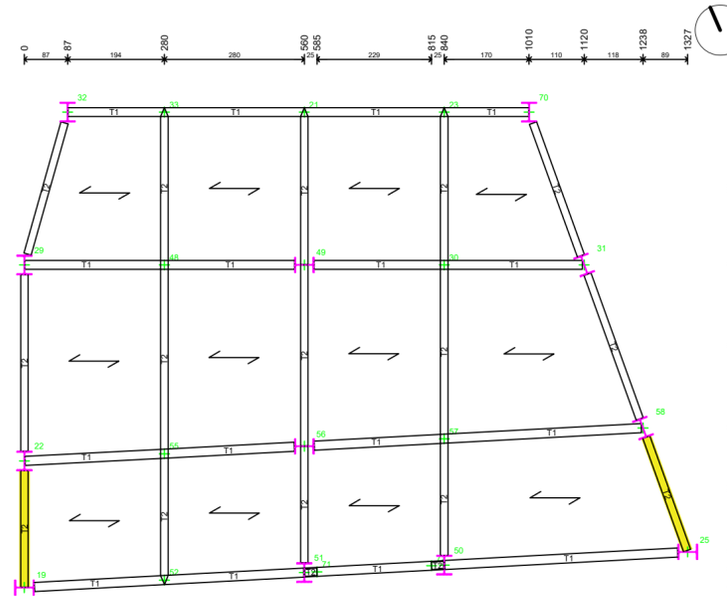
REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA SCUOLA PREVIA
DEMOLIZIONE DEL FABBRICATO ESISTENTE.
CUP: F86F22000160001

CARPENTERIA QUOTA +10.65 - CORPO 2

SCALA -1: VAR

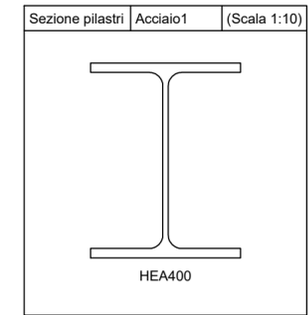


CARPENTERIA QUOTA + 10.65M - SCALA 1:100

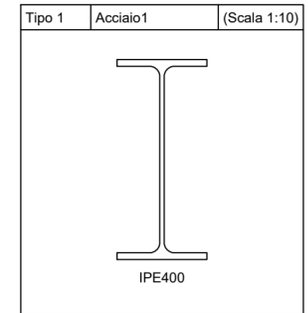


CONTROVENTI VERTICALI

SEZIONE PILASTRI - HEA 400 - SCALA 1:10

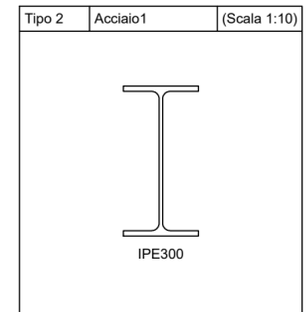


SEZIONE TRAVE T1 - IPE400 - SCALA 1:10



FILI : 32-33, 33-21, 21-23, 23-70, 29-48, 48-49, 49-30, 30-31, 22-55, 55-56, 56-57, 57-58, 19-52, 52-51, 71-72, 50-25.

SEZIONE TRAVE T2 - IPE300 - SCALA 1:10



FILI : 29-32, 33-48, 21-49, 23-30, 31-70, 22-29, 48-55, 49-56, 30-57, 31-58, 19-22, 52-55, 51-56, 50-57, 25-58, 51-71, 72-50.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO	
CLASSE DI ESPOSIZIONE DEL CLS	XC2
RAPPORTO MAX A/C	0,6
CLASSE DI CONSISTENZA	S4 (FLUIDA)
DIAMETRO MASSIMO DEGLI INERTI	32 MM
CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO	300 KG/M ³
COPRIFERRO	30 MM
CLASSE	C 28/35
FCK	28 N/MM ²
RCK	35 N/MM ²

ACCIAIO	
FYK	450 N/MM ²
FTK	540 N/MM ²

ACCIAIO CARPENTERIA S355	
FYK	355 N/MM ²
FTK	510 N/MM ²

FINANZIAMENTO
 Finanziato dall'Unione europea
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 5 - COMPONENTE 2
INVESTIMENTO / SUBINVESTIMENTO 2.1
MSC2 - INFRASTRUTTURE SOCIALI - FAMIGLIE, COMUNITÀ E TERZO SETTORE

COMMITTENTE
COMUNE DI CARRARA
SETTORE OPERE PUBBLICHE/PATRIMONIO U.O. EDILIZIA PUBBLICA
PIAZZA 2 GIUGNO 1
54033 CARRARA (MS)
TEL. 0585 641287 - FAX 0585 777732

R.U.P.
GEOM. RICCARDO GASPAROTTI

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
A	APRILE 2023	EMISSIONE PROGETTO DEEFINITIVO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO
B					
C					

KEYPLAN

