



INTERIA METALLICA | TRATTAMENTO

ra di copertura:
profili metallici principali (correnti inferiori, laterali e correnti superiori) devono essere protetti con uno spessore di vernice intumescente.
profili secondari devono essere trattati con una tatura a liquido di finitura.

re di facciata:
ture metalliche devono essere zincate, protette
do la prestazione di resistenza a fuoco richiesta
opportuno spessore di vernice intumescente e con
e vernice a liquido di finitura.

e altre strutture metalliche in ambienti interni
o essere protetti secondo la prestazione di
enza a fuoco richiesta con opportuno spessore di

GETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA CONNESSA ALLA VALIFICAZIONE E AL POTENZIAMENTO DELLO SPORT DI VIA DELLE TAGLIATE MEDIANTE SOSTITUZIONE EDILIZIA

CONSTITUZIONE EDIZIA

Unico del Procedimento: Ing. Antonella Giannini

OGETTAZIONE

H 21
21 ARCHITECTS

HELIOPOLIS 21 ARCHITECTS
Via Turati 35/b
56017 Arena Metato (PISA)
Tel.: +39 050812007

SAMA
CAVI ARCHEOLOGICI

SAMA SCAVI ARCHEOLOGICI
Via Gasperina 45
00118 ROMA
Tel.: +39 0692091221


INGEGNERIA srl
Via G. Volpe 92
56121 PISA
Tel.: +39 05044428

 Tel.: +39 0323502604

DEFINITIVI ARCHITETTONICI SONO DA LEGGERSI UNITAMENTE A QUELLI STRUTTURALI ED
VENTUALI DISCREPANZE PRESENTI TRA GLI ELABORATI DELLE VARIE DISCIPLINE DEVONO
ESSERE COMUNICATE TEMPESTIVAMENTE AI PROGETTISTI.

27/06/24	PPP FTE D-N Palasport Lucca (LU)
IVAZIONE	DATA
segna PFTE	31.07.2025
sione PFTE	06.11.2025

Copyright © by ATIproject

ato: Scala:
A1_SP_ST14_T_02_P02-0_01_01 **1:100**

A1	SP	ST	14	T	02	P02	0	01	01
EDIFICIO	STATO	DISCIPLINA	SOTTODISCIPLINA	CATEGORIA	DOCUMENTO	TIPO	PIANO	SETTORE	PROGR
PROGETTAZIONE									

COLORE	ESEMPIO	RIFERIMENTO
nero		Elementi in calcestruzzo e carpenteria metallica
blu		Scalinate in c.a. / Gradonate
DA QUOTE		
DA CARPENTERIA METALLICA		
A1 HEA 180		HEA
A2 HEA 160		
A3 HEA 140		
A4 HEA 120		
B1 IPE 220		IPE
C1 RHS 150x150x6.3		RHS
C2 RHS 120x220x10		
D1 L 100x100x10		L
D2 L 50x50x5		
E1 CHS 273x20		CHS
E2 CHS 219.1x20		
E3 CHS 219.1x16		
E4 CHS 219.1x12.5		
E5 CHS 219.1x10		
E6 CHS 219.1x8.8		
E7 CHS 219.1x6.3		
E8 CHS 168.3x8		
E9 CHS 159x6.3		
E10 CHS 159x5		
E11 CHS 139.7x5		
E12 CHS 127x5		
E13 CHS 114.3x5		
E14 CHS 101.6x5		