



### Note e prescrizioni generali

- La quota L100 (più piano pagamento fino a 100 euro) corrisponde alla quota di +84,90 (più piano di acquisto) e al rispetto di almeno un criterio di selezione algebrica personale individuato dall'interessato, tra i seguenti:
  - La presenza di almeno un (1) elemento di +100,00 euro (compreso anche la quota)
  - La messa in opera di tutti i materiali e le rispettive lavorazioni sono subordinate all'approvazione della parte DL, mediante conto delle compattezza, i certificazioni ed eventuale esibizione di prove sperimentali di laboratorio.
  - La presenza di almeno un (1) elemento di +100,00 euro (compreso anche la quota) che devono essere eseguite per compattezza in scala reale od esplicita appaia.
- Tutte le misure, le distanze, le quote, le altimetrie e le pendenze devono essere preliminarmente verificate in cantiere in accordo con la DL. Le tolleranze consentite sono quelle previste dalla normativa in vigore.
- Per quanto riguarda spigoli, posizione esatta e dimensionamenti degli elementi impiantati si rimanda alle tavole specifiche.
- Le lavorazioni di rifinitura e di completamento sono subordinate alla direzione e alla supervisione della parte DL.
- La posizione dei corpi illuminanti deve essere verificata in base ai disegni.
- I materiali individuati negli elenchi dovranno essere riportati nei rispettivi fascicoli in formato A3 (vedi "specificazioni grafiche").
- I fornitori dovranno essere forniti di idonee fatture e fatture fiscali in formato A3 (vedi "specificazioni grafiche").
- Le lavorazioni eseguite in loco dovranno essere fotografate e documentate per ogni intervento.

Alcabo spessori murature	
M101	420 mm
M102	Pavimento strutturale prefabbricata termoisolata
M103	500 mm
M104	Pavimento strutturale prefabbricata termoisolata
M105	500 mm
M106	125 mm
M107	Pavere diviso in carotaggio
M108	75 mm
M109	Corridoio in carotaggio
M110	Corridoio in carotaggio per ingiunti, lastra idrorepellente, 1 lato
M111	250 mm
M112	Pavimento in carotaggio per ingiunti, lastra idrorepellente, 1 lato
M113	240 mm
M114	Tappanamento aderente con lastra in cemento rinforzata
M115	250 mm
M116	Pavimento asfaltato in carotaggio, lastra idrorepellente, 1 lato
M117	240 mm
M118	Pavimento in carotaggio con lastra idrorepellente, 2 lati
M119	250 mm
M120	Pavimento in carotaggio per ingiunti, lastra idrorepellente, 2 lati
M121	Pavimento in cemento armato a vista
M122	140 mm
M123	Pavimento in cemento armato a vista
M124	250 mm
M125	Pavimento lacinato in calcestruzzo, interposto in 1 lato
M126	Pavimento lacinato in calcestruzzo, interposto in 2 lati
M127	250 mm
M128	Pavimento in carotaggio, lastra idrorepellente, 1 lato
M129	250 mm
M130	Pavimento in carotaggio, lastra idrorepellente, 2 lati
M131	250 mm
M132	Corridoio con struttura normale collegata alla parete strutturale, lastra idrorepellente, 1 lato
M133	Tappanamento aderente con lastra idrorepellente, 1 lato

**Nuova scuola media Enrico Panzacchi**  
Viale Il Giugno 49 - Ozzano dell'Emilia (BO)

[illegible]

**A** ORDINE DEGLI ARCHITETTI,  
PIANIFICATORI, PROGETTISTI  
E CONSULENTI DELLA  
PROVINCIA DI TORINO

**ARCHITETTO**  
Domenico

**A** PIANIFICATORI, PROGETTISTI  
E CONSULENTI DELLA  
PROVINCIA DI TORINO

**ARCHITETTO**  
Domenico

**consulenti**  
\_arch. Chiara Devecchi (progettazione acustica)  
Via Principi d'Acaia 19, 10138 Torino, tel. 011 4172277, devecchichia@

n. 0004

archibang  
stepjelling

#	BM
---	----

pratica	PAN
fase	PE Progetto Esecutivo

oggetto	SZN COS - Costruzioni
---------	-----------------------

elaborato	Sezione BS-BS
-----------	---------------

file	PAN_PE_AR_S_5005_SZN_COS
------	--------------------------

scale 1:50

data 27 marzo 2020

Rev.	Data	Redatto	Verificato	Approvato	Oggetto Revisione
	27/03/20	medialab	mgzy	am	prima emissione

--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--

L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA.