



MATERIALI

CALCESTRUZZI	ACCIAIO DA C.A.
MAGRONE C12/15 Classe di esposizione: X0	Barre $\phi \leq 26$ mm B450C Reti e tralicci elettrosaldati ftk= 540 N/mm ² fyk= 450 N/mm ²
DIAFRAMMI / PALI C25/30 Classe di esposizione: XC2 Classe di consistenza: S3 Rapporto A/C: ≤ 0.6 Dosaggio minimo cemento: 300 kg/m ³ Diametro massimo aggregati: 25 mm	1.15 $\leq (f_{tk}/f_y) < 1.35$ (Agg) $\geq 7.5\%$
SOLETTA DI FONDO C30/37 Classe di esposizione: XC2 Classe di consistenza: S3 Rapporto A/C: ≤ 0.6 Dosaggio minimo cemento: 300 kg/m ³ Diametro massimo aggregati: 25 mm	ACCIAIO DA CARPENTERIA METALLICA
STRUTTURE INTERNE C30/37 Classe di esposizione: XC3 Classe di consistenza: S4 Rapporto A/C: ≤ 0.5 Dosaggio minimo cemento: 300 kg/m ³ Diametro massimo aggregati: 15 mm	TUBI S355 J0 fyk=355 N/mm ² ftk=510 N/mm ²
	PROFILI E PIASTRE S355 J0 fyk=355 N/mm ² ftk=510 N/mm ²
	Elemento Coprifero minimo (mm) DIAFRAMMI 75 STRUTTURE INTERNE 50

NOTE GENERALI:
 1. Tutte le dimensioni indicate sono espresse in cm., salvo diversamente espresso
 2. Le quote altimetriche sono espresse in metri e si riferiscono alle quote relative rispetto al livello stradale.
 3. Per i valori di incidenza fare riferimento alle tavole di carpenteria.

**MINISTERO
DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI**

STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

COMUNE DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto Costruttivo 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	INFRATRASPORTI.TO S.r.l.	
PROGETTO STRUTTURALE-STAZIONI SPECIALI		STAZIONE PORTA NUOVA	
Armatura tipologica - Solettone sottobanchina			
ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
BEM MANAGER Geom. L. D'Accardi	0	1	25/11/2022
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO/CONTROL/ APPROV. VISTO
0	EMISSIONE	18/01/22	VFL ECA FRJ RCR
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	25/11/22	VFL ECA FRJ RCR
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

LOTTO 2 CARTELLA 9.3.3 33 MTL2T1A2D STRSPN017

STAZIONE APPALTANTE
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. A. Strozzi

