



TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZI

Classe	Spessore	Composizione	Categoria	Norma
8	3	S3,8	CS	EN 12518
9	1	S1,8	CS	EN 12518
10	1	S1,8	CS	EN 12518
11	1	S1,8	CS	EN 12518
12	1	S1,8	CS	EN 12518
13	1	S1,8	CS	EN 12518
14	1	S1,8	CS	EN 12518
15	1	S1,8	CS	EN 12518
16	1	S1,8	CS	EN 12518
17	1	S1,8	CS	EN 12518
18	1	S1,8	CS	EN 12518
19	1	S1,8	CS	EN 12518
20	1	S1,8	CS	EN 12518
21	1	S1,8	CS	EN 12518
22	1	S1,8	CS	EN 12518
23	1	S1,8	CS	EN 12518
24	1	S1,8	CS	EN 12518
25	1	S1,8	CS	EN 12518
26	1	S1,8	CS	EN 12518
27	1	S1,8	CS	EN 12518
28	1	S1,8	CS	EN 12518
29	1	S1,8	CS	EN 12518
30	1	S1,8	CS	EN 12518

ACCIAIO

Classe	Norma
A240	EN 10250
A588	EN 10250
A589	EN 10250
A590	EN 10250
A591	EN 10250
A592	EN 10250
A593	EN 10250
A594	EN 10250
A595	EN 10250
A596	EN 10250
A597	EN 10250
A598	EN 10250
A599	EN 10250
A600	EN 10250
A601	EN 10250
A602	EN 10250
A603	EN 10250
A604	EN 10250
A605	EN 10250
A606	EN 10250
A607	EN 10250
A608	EN 10250
A609	EN 10250
A610	EN 10250
A611	EN 10250
A612	EN 10250
A613	EN 10250
A614	EN 10250
A615	EN 10250
A616	EN 10250
A617	EN 10250
A618	EN 10250
A619	EN 10250
A620	EN 10250



COMMITTENTE
FRF
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTISTA
TALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
 POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
 QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABIBAGO E RACCORDO Y
 OPERE PRINCIPALI - SOTTOVIA E SOTTOPASSI
 SLZ1 - Nuovo sottovia lungo V.le Lombardia
 Carpentiera muri rampa nord

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPOLOGIA OPERA/SUBSTRUK. PROGR. REV.
MDL1 | **12** | **D** | **26** | **BZ** | **SLZ100** | **002** | **A**

Scale: SCALA: **VARIE**

REDAZIONE: Direzione, Radici, Data, Verificato, Data, Autoverificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato, Data
 Emissione Esecutiva: [Firma]
 Data: [Data]
 Autoverificato: [Firma]
 Data: [Data]