



ELENCO MATERIALI

CALCESTRUZZO

C15 M200, Amino, UNI EN 12064-1
 C15 M200, Amino, UNI EN 12064-1
 C15 M200, Amino, UNI EN 12064-1
 C15 M200, Amino, UNI EN 12064-1
 C15 M200, Amino, UNI EN 12064-1

CIAI FERRO

20S14B/15
 11S14B/5
 441R14-800

NOTE E PRESCRIZIONI GENERALI

1. LE QUANTITÀ ALMANTERRATE SONO ESPRESSE IN METRI CUBICI.

2. LE QUANTITÀ ALMANTERRATE SONO ESPRESSE IN METRI CUBICI.

3. LE QUANTITÀ ALMANTERRATE SONO ESPRESSE IN METRI CUBICI.

4. LE QUANTITÀ ALMANTERRATE SONO ESPRESSE IN METRI CUBICI.

5. LE QUANTITÀ ALMANTERRATE SONO ESPRESSE IN METRI CUBICI.

CONVENZIONI PER OPERE IN C.A.

LA LINGUAGGIATURA DELLE PAREI DI BARRE (ESPRESA IN CM)

LA LINGUAGGIATURA DELLE PAREI DI BARRE (ESPRESA IN CM)

LA LINGUAGGIATURA DELLE PAREI DI BARRE (ESPRESA IN CM)

LA LINGUAGGIATURA DELLE PAREI DI BARRE (ESPRESA IN CM)

LA LINGUAGGIATURA DELLE PAREI DI BARRE (ESPRESA IN CM)

DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE
22.09.2009	A	Progetto Esecutivo
10.12.2009	A	Progetto Esecutivo (RV)

Non sono state definite dal disegnatore, l'autore di questo progetto, tutte le assunzioni e responsabilità per ogni informazione o errore di cui l'utente deve essere consapevole.

Il disegnatore è tenuto a fornire al committente, a richiesta e a pagamento, tutte le informazioni e i dati necessari per la costruzione e l'installazione dell'opera.

Il disegnatore non è tenuto a rispondere di danni o conseguenze derivanti dall'uso improprio dell'opera o dall'adozione di scelte progettuali non approvate.

COMUNE DI SCANDICCICI

SCANDICCICI CENTRO SH

Scandiccici Centro

Project Financing "Nuovo Centro Civico e Stazione Tramvia Veloce Fianzeze S.M.N.-Scandiccici"

PROGETTO ESECUTIVO

Edificio Direzionale

Armatura Travi Piani Mezz. e Primo

POLITECNICA

PROGETTO STRUTTURALE

Edificio Direzionale

Armatura Travi Piani Mezz. e Primo

Scala 1:50

Data Revisione: 22.09.2009