



DETTAGLIO 1
SCALA 1:10

SEZIONE A-A

BULLONI
M24 CL.10.9
FORO C.A. Ø32
FORO ACCIAIO Ø26
FISSARE CON RESINA
TIPO HILTI HIT-RE 500 SD
O EQUIVALENTE

L 100X100

SALDATURE A
CODONI D'ANGOLO
k. 7mm

UPN 400

2 BARRE FILETTATE
M 24 CL. 8.8 FISSATE CON RESINA
TIPO HILTI HIT-RE 500 SD O EQUIV.

SEZIONE B-B

SIGILLARE CON
MALTA ANTIRITIRO
EMACO S88
O EQUIVALENTE

BARRE FILETTATE
M24 CL. 8.8

BARRE FILETTATE
M24 CL. 8.8
FORO C.A. Ø30

L 100X100

SALDATURE A
CODONI D'ANGOLO
k. 7mm

UPN 400

IPE 400

1+1 UPN 160



Consulente



COMUNE DI TERNI

Direzione Lavori Pubblici

III^a Unità Operativa

Pzza M. Ridolfi, 1

05100 Terni

Tel. +39 0744.549.579

Fax +39 0744.549.658

monica.finoetto@comune.terni.it

Aggiornamento: Temporaneo di Professorati

STRUTTUR

DOTT. ING. GABRIELE SALVATONI (CAPOGRUPPO)

Via Cosimo del Fante n. 2 - Milano

tel. : +39 02 58310018

fax. : +39 02 58431220

e-mail: g.salvaton@studiosalvaton.it

ARCHITETTURA E MECCANICA DI PENNA

DOTT. ARCH. LUIGIA LUISSELLA PENNATI

Via Dello Tessa n. 1 - Milano

tel. : +39 02 47710021

fax. : +39 02 36510549

e-mail: info@studiojpenno.it

IMPIANTI

DOTT. ING. LUIGI BERTI (BETA PROGETTI S.R.L.)

Via Palazzo dei Duvoti n.2/R - Firenze

tel. : +39 055 719441

fax. : +39 055 719443

e-mail: l.berti@betaprogetti.it

DOTT. ARCH. ROBERTA BONCIO

Via Roma n.80 - Avigliano Umbro (TR)

tel. : +39 0744.559118

fax. : +39 0744.449404

e-mail: robertaboncio@libero.it

CONSULENTE PER L'ACUSTICA

PROF. ING. ROBERTO POMPOLI

Via Cosacchio n.199 - Ferrara

tel. : +39 329 7506481

fax. : +39 0532 974870

e-mail: rpompoli@ing.unife.it, roberto.pompoli@unife.it

DOTT. ING. ALICE RUBIU

Via F. Lauraana n.2 - Milano

tel. : +39 0381 8687660

fax. : +39 02 36510549

e-mail: alice.rubiu@yahoo.it

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
05			—	—	—
04			—	—	—
03			—	—	—
02			—	—	—
01			—	—	—
01	15/04/2014	EMISSIONE	S.C.	S.C.	G.S.

Oggetto:

TEATRO COMUNALE GIUSEPPE VERDI

RESTAURO, ADEGUAMENTO FUNZIONALE E IMPIANTISTICO

PRIMO STRALCIO COMPONENTE STRUTTURALE

Commissa

2693

Nome file

2693STET03_A_PALC

Scala

VARIE

Elaborato

Disposizione

TORRE SCENICA: SOTTOFONDAZIONI PILASTRI ESISTENTI

STE_T03

A