

CARATTERISTICHE SOLAI

SOLAIO TIPO "PREDALLES"
ALTEZZA: H= 38 cm
CARICHI OLTRE IL P.P.:
PERMANENTI.....400 kg/mq
ACCIDENTALI.....350 kg/mq

LEGENDA

MURI IN C.A.
TRAVI E GETTI IN OPERA
TAMPONAMENTI SUI SOLAI
PILASTRI ARMATI NEL MURO IN CA
TRAVI ARMATE NEL SOLAIO

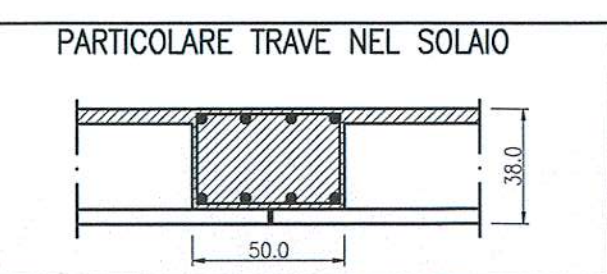
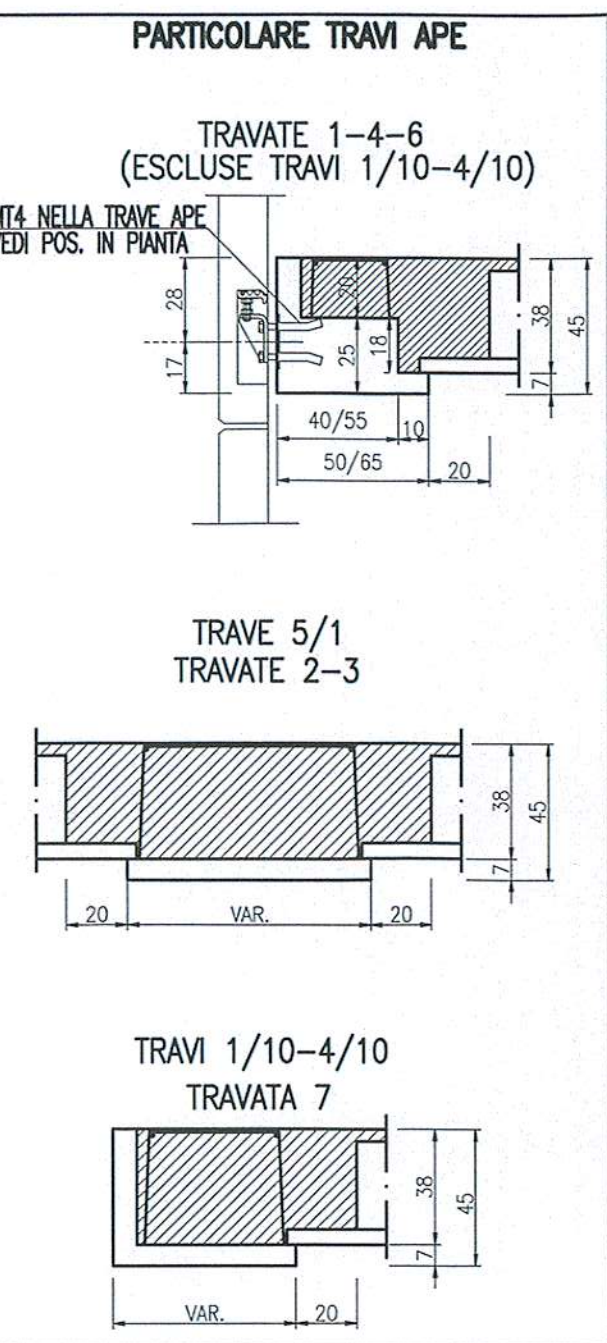
CARATTERISTICHE SOLAI

SOLAIO TIPO "PREDALLES"
ALTEZZA: H= 38 cm
CARICHI OLTRE IL P.P.:
PERMANENTI.....300 kg/mq
ACCIDENTALI.....600 kg/mq

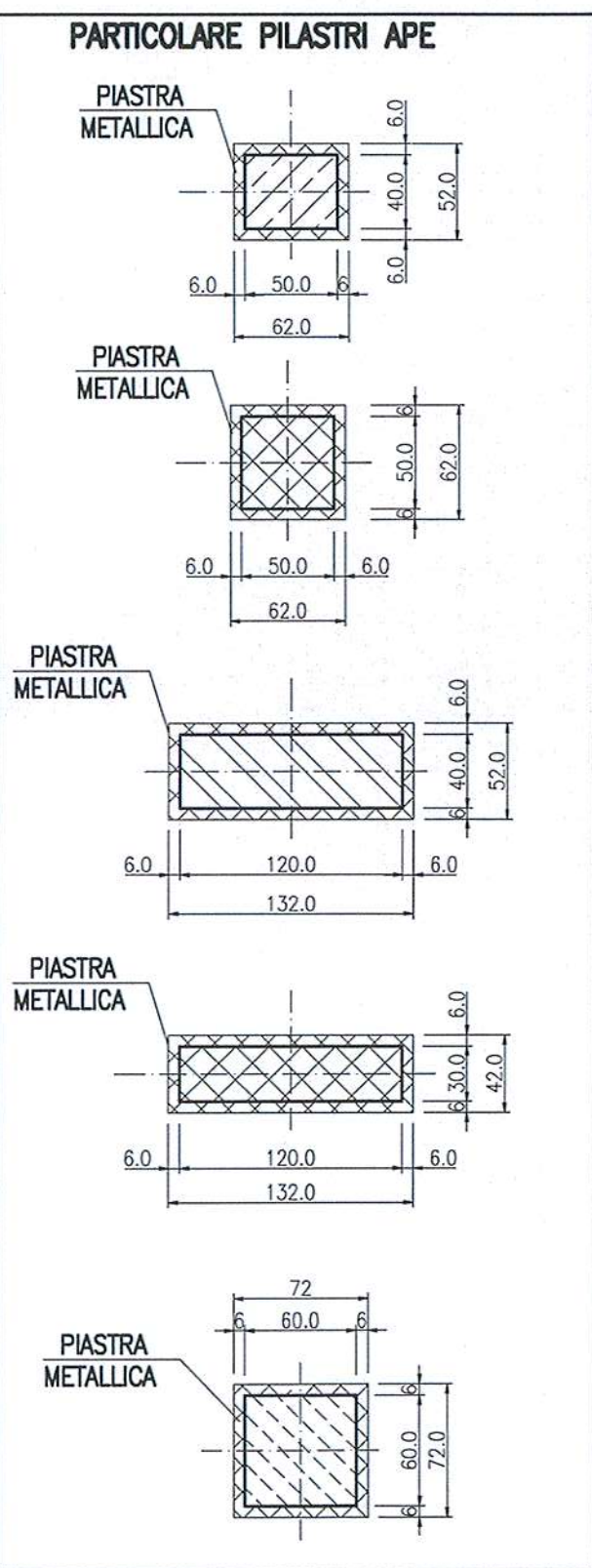
TRAVI DA PUNTELLARE AL MONTAGGIO DEI SOLAI
I CARICHI DI PUNTELLATURA VANNO DETERMINATI AGGIUNGENDO
AL PESO DELLA TRAVE GETTATA L'ALIQUOTA DEL SOLAIO
ROMPITRATTATO COMPRENSIVO DELLE ALI DELLE TRAVI

MATERIALI

STRUTTURE IN OPERA
E GETTI INTEGRATIVI
PER ELEVAZIONE
CLS Rck >= 300 kg/cmq
GETTI PREFABBRICATI
CLS Rck >= 450 kg/cmq
FERRO FeB44k [controllato]
ACCIAIO PER PIASTRE E PROFILATI Fe360



STRUTTURE REI 120



PRESCRIZIONI MANUFATTI APE

LA PRESENTE TABELLA E' VALIDA PER QUANTO APPLICABILE ALLA FORNITURA IN OGGETTO

TOLLERANZE DI MONTAGGIO:

TRACCIAMENTO ORIZZONTALE
TRACCIAMENTO VERTICALE
PIOMBATURA PILASTRI

TRACCIAMENTO ORIZZONTALE
TRACCIAMENTO VERTICALE
PIOMBATURA PILASTRI

TOLLERANZE GEOMETRIA MANUFATTI:

TRAVI:
LUNGHEZZA TOTALE
ALTRE TOLLERANZE GEOMETRICHE
FRECCIA VERTICALE

PIASTRI:
LUNGHEZZA TOTALE
ALTRE TOLLERANZE GEOMETRICHE
CENTRAGGIO TUBO
FRECCIA VERTICALE

SCALE:
ALZATA
PEDATA
LUNGHEZZA TOTALE

INSERITI DI FONDAZIONE:
DIMENSIONI

PIANEROTTOLI:
SPESSORE
LARGHEZZA TOTALE
LUNGHEZZA TOTALE

LASTRE RAMPE CARRABILI:
SPESSORE
LARGHEZZA TOTALE
LUNGHEZZA TOTALE

CANCI DI SOLLEVAMENTO E INSERTI VARI:
DISTANZA PROGRESSIVA

GRADONI:
DIMENSIONI

LA SOMMA TOTALE DEGLI SCOSTAMENTI IN TUTTE LE DIREZIONI NON DEVE SUPERARE 30 mm, DIVERSAMENTE IL MONTAGGIO DEVE ESSERE SOSPESO E VA' VERIFICATA LA SITUAZIONE CON LA D.L.
PER MONTAGGIO, STOCCAGGIO, MONTAGGIO IN OPERA VEDI MANUALE DI MONTAGGIO IN SICUREZZA DELLE STRUTTURE PREFABBRICATE APE.

APR
S.p.A.
via L. DA VINCI,14 - 42027 MONTECCHIO EMILIA (R.E.)
Tel. 0522/865441 r.a. - Fax 0522/866110
Internet: http://www.apr.it E-MAIL: apr@apr.it

ICMQ
SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICAZIONE
SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO N. 97157
PRODOTTORE E
PRODUZIONE DI
COMPONENTI STRUTTURALI
IN CALCESTRUZZO

PROT. N°2005/91 SCALA 1:100

Rev.	Data	Descrizione	Verifica	Approvaz.	Verifica	Approvaz.	Redazione
00	30/01/2008						
01							
02							
03							
04							
05							

**COMPLETAMENTO DELLA NUOVA SEDE DELL'ARCISPEDALE
SANT'ANNA IN CONA (FE)
TRAMITE CONCESSIONE DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED
ESECUTIVA, COSTRUZIONE E GESTIONE**

PROGETTO ESECUTIVO

Concessionaria: **PROG.ESTE Spa**
Affidataria lavori di progettazione e costruzione: **CONSORZIO CONA**

IMPRESE COSTRUTTRICI E GESTIONALI

CMB - Carpi (MO) - Mandataria-
COOP. COSTRUZIONI - BO
CMR - Filo d'Argenta (FE)
CIAB - Bologna
SINTECO - Ferrara
BUSI IMPIANTI - Bologna
SINTECAL - Ferrara
Ing.SARTI G.&C. - Poggio R. (FE)
TUBI COSTRUZIONI - Ferrara
DALVA - Ferrara

SIRAM - Milano
HERA - Cassana (FE)
PETROLIFERA Estense - Ferrara
CIDAS - Copparo (FE)
C.I.R. - Reggio Emilia
SERENISSIMA RIST. - Vicenza
COOPERC - Ferrara
COOP SERVICE - Cavriago (RE)
SERVIZI ITALIA - Castellina di S.
Impresa BERTONCELLI - FE

PROGETTISTI

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA NUOVE
COSTRUZIONI E RISTRUTTURAZIONI DELLA
PROGETTAZIONE
STUDIO ALTIERI S.p.A. -
Thiene (VI)
Responsabile tecnico della progettazione
Arch. Roberto Altieri
Codice commessa:
[01387P]E

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DELLE
RISTRUTTURAZIONI E MODIFICHE
STRUTTURALE
STS Servizi Tecnologie
Sistemi S.p.A. - Bologna
Responsabile tecnico della progettazione
Arch. Roberto Altieri
Codice commessa:
[051222]

PROGETTAZIONE INFORMATICA
S.T.E.P. S.n.c. - Ferrara
Responsabile tecnico della progettazione
Arch. Roberto Altieri
Codice commessa:
[8488]

PROGETTAZIONE DELLE URBANIZZAZIONI E
DELLA PROGETTAZIONE
UNITE.CO. - Ferrara
Responsabile tecnico della progettazione
Arch. Roberto Altieri
Codice commessa:
[050112]

mezzadr Ingegneria s.r.l.
ORDINE degli Ingegneri
della Provincia di Ferrara
Via G. Cesare, 10 - 44100 Ferrara
Tel. 0532/444444 - Fax 0532/444444
Internet: http://www.mezzadr.it E-MAIL: mezzadr@mezzadr.it

CONSORZIO CONA
Via G. Cesare, 2 - 41012 Capri (AQ)
C.F. e P.IVA 03095540369

mezzadr Ingegneria s.r.l.
Via G. Cesare, 2 - 41012 Capri (AQ)
C.F. e P.IVA 03095540369

Rev. Data Descrizione Verifica Approvaz. Verifica Approvaz. Redatto

00 30/01/2008

Denominazione: **CORPO 33
CARPENTERIA 2° SOLAIO**

Codice elaborato: **E00XXS142225** Codice commessa: **000000F73**

FILE: F_E_0_S_142.225_C3302_R00