

COMUNE DI
ZOLA PREDOSA
PROVINCIA DI BOLOGNA

DESCRIZIONE DELLA TAVOLA

**VERIFICHE TECNICHE DEI LIVELLI
DI SICUREZZA STRUTTURALE
DELLE COSTRUZIONI ESEGUITE AI
SENSI DELL'OPCM 3274/03,
DELL'OPCM 3362/04 E S.M.I.**

DESCRIZIONE ED UBICAZIONE DEL FABBRICATO

**ASILO NIDO PABLO PICASSO VIA CELLINI, 12 - 40069
ZOLA PREDOSA (BO)**

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

IL COMMITTENTE IL TECNICO INCARICATO

COMUNE DI ZOLA PREDOSA Ing. CRISTIAN COLLINA
Piazza della Repubblica,1 Via Bazzanese, 32/4
40069 ZOLA PREDOSA (BO) 40033 CASELECCHIO DI RENO (BO)

TAVOLA OGGETTO

ST.1 PIANTA FONDAZIONI E MURATURE PIANO INTERRATO

SCALA INDICATA DATA SETTEMBRE 2013 REVISIONI COLLABORATORE Ing. Moiese Ylenia

INTERGICO INTERGICO STUDIO ASSOCIATO degli Ingegneri Giovanni Terzo, Giuseppe Giudice e Cristian Collina
Via Bazzanese n° 32/4 - 40033 Caselechio di Reno (BO)
Telefono: 051 613.34.83 - Fax/Segreteria: 051 613.34.83 - E-Mail: intergico@libero.it

LEGENDA

1 SOLAIO LATERO-CEMENTO
PESI PROPRI : 160 Kg/mq - CARICHI PERMANENTI PORTATI : 325 Kg/mq
CARICHI ACCIDENTALI : 300 Kg/mq - CARICHI TOTALI : 785 Kg/mq

2 SOLAIO LATERO-CEMENTO
PESI PROPRI : 130 Kg/mq - CARICHI PERMANENTI PORTATI : 325 Kg/mq
CARICHI ACCIDENTALI : 300 Kg/mq - CARICHI TOTALI : 755 Kg/mq

7-8 SOLAIO SHED LATERO CEMENTO
PESI PROPRI : 210 Kg/mq - CARICHI PERMANENTI PORTATI : 40 Kg/mq
CARICHI ACCIDENTALI : 105 Kg/mq - CARICHI TOTALI : 345 Kg/mq

4 SOLAIO LATERO-CEMENTO
PESI PROPRI : 250 Kg/mq - CARICHI PERMANENTI PORTATI : 325 Kg/mq
CARICHI ACCIDENTALI : 300 Kg/mq - CARICHI TOTALI : 875 Kg/mq

5 SOLAIO IN COPPI PREFABBRICATO
PESI PROPRI : 250 Kg/mq - CARICHI PERMANENTI PORTATI : 150 Kg/mq
CARICHI ACCIDENTALI : 120 Kg/mq - CARICHI TOTALI : 520Kg/mq

6 SOLAIO IN LATERO-CEMENTO
PESI PROPRI : 340 Kg/mq - CARICHI PERMANENTI PORTATI : 130 Kg/mq
CARICHI ACCIDENTALI : 120 Kg/mq - CARICHI TOTALI : 590 Kg/mq

**TRAVI E CORDOLI IN CONGLOMERATO
CEMENTIZIO ARMATO**

MURATURA IN MATTONI PIENI E MALTA

**MURI CONTRO-TERRA IN CONCLOMERATO
CEMENTIZIO ARMATO**

Tr. A DENOMINAZIONE TRAVE (NUMERO PROGRESSIVO)
DIMENSIONE TRAVE (Base x Altezza) [cm]

**PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICO
DELLE STRUTTURE**

**PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICO
DEI SONDAGGI**

Pianta Fondazioni e murature Piano Interrato Scala 1:50

