



SOLAO 3 - P.R. + 12.60	
SOLAO IN LATEROCEMENTO H = 25 cm	
D PESO PROPRIO MAX.	250 dnf/m
CARICO PERMANENTE PORTATO	140 dnf/m
CARICO ACCIDENTALE	120 dnf/m

NOTE
LATITUDE 44.8047
LONGITUDE 10.3426
CLASSE D'USO III

STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO ESISTENTI

TAMPONAMENTO IN PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A.

NOTE

- TUTTE LE TAVOLE DEL SOLAI SONO STATE DISEGNATE SEZIONANDO I PIASTRI IN C.A. AL DI SOTTO DEL SOLAIO E GUARDANDO IL SOLAIO STESSO DAL BASSO VERSO L'ALTO (V.S.I. CONVENZIONATE).

- NELLE PRESENTI TAVOLE SONO RIPORTATE IN COLORE NERO SOLO LE STRUTTURE PORTANTI ESISTENTI DELL'EDIFICIO IN OGGETTO, I MURI INTERNI NON PORTANTI E GLI ELEMENTI NON STRUTTURALI NON RIPORTATI IN COLORE. BUI O AZZURRO SOLO PER NOMINARE LE EVENTUALI INTERFERENZE CON LA STRUTTURA PORTANTE.

MATERIAU STRUTTURE ESISTENTI	
CALCESTRUZZO FONDAZIONI	Rck >= / ddn/cm ²
CALCESTRUZZO ELEVAZIONI	Rck >= 500 ddn/cm ²
ACCINO	F8044k

NOTA: COPPIERO NETTO MINIMO STRUTTURE C.A. C=2,00 cm

**PROVINCIA DI PARMA
SERVIZIO EDILIZIA
SCOLASTICA - PATRIMONIO**

IPSEA "P. LEVI"
P.le Sicilia n. 5 - Parma

ADEGUAMENTO SISMICO
1° LOTTO

Progetto definitivo-esecutivo



Ing. Paola Cassinelli
Viale Martiri della Libertà n. 15
43123 Parma
Tel. 0521/9831924
E-mail: p.cassinelli@governoibn.parma.it

Ing. Claudio Torreggiani
Via Che Guevara n. 55
42123 Reggio Emilia
Tel. 0522/306539
E-mail: claudio.torreggiani@in.ch.it

RG2.4

<p>INCOBIT</p> <p>CORPO A2 - AULE (AMPLIAMENTO)</p> <p>PIANTA PIANO SECONDO (CON SOLAIO 4°)</p>	<p>IPSCA_LEVI_PIANA_U1_RCS24.DWG</p> <p>rel.</p> <p>G.C.</p>
--	--

	REQ/30M	df.	conf.	C.T.
A				
B				
C			90%	31/08/2020
D				
E			90%	1:50