

The architectural floor plan shows a school building with a central courtyard. The layout includes several classrooms, corridors, and a central courtyard area. The plan is divided into two main sections by a central corridor. The top section contains classrooms labeled '1018 L=50' and '1018 L=100'. The bottom section contains classrooms labeled '1018 L=50' and '1018 L=100'. The central courtyard is labeled 'Cortile'. The plan also shows various corridors and rooms, including a 'Ristorante' and a 'Cucina'. The dimensions of the rooms and corridors are indicated. The plan is drawn in a detailed architectural style with various lines and symbols.

MAGRONE: Per tutte le opere di fondazioni occorre effettuare preliminarmente un getto di pulizia (Magrone) con calcestruzzo classe C12/15. Dove non espressamente indicato il magrone dovrà avere uno spessore non inferiore a 10 cm.

1. Puntellare l'intradosso del solaio;
2. Apertura della porzione di solaio per il passaggio dell'impianto di ascensore realizzando le cordolature come da particolari costruttivi;
3. Completare il rinforzo con le stratigrafie indicate nella sezione A-A';
4. Togliere i puntelli posizionati in precedenza;

25

30

17.2

10

22.2

(a) $\varnothing 8/1 \text{ l}=102$

(b) $\varnothing 8/21 \text{ l}=102$

17.2

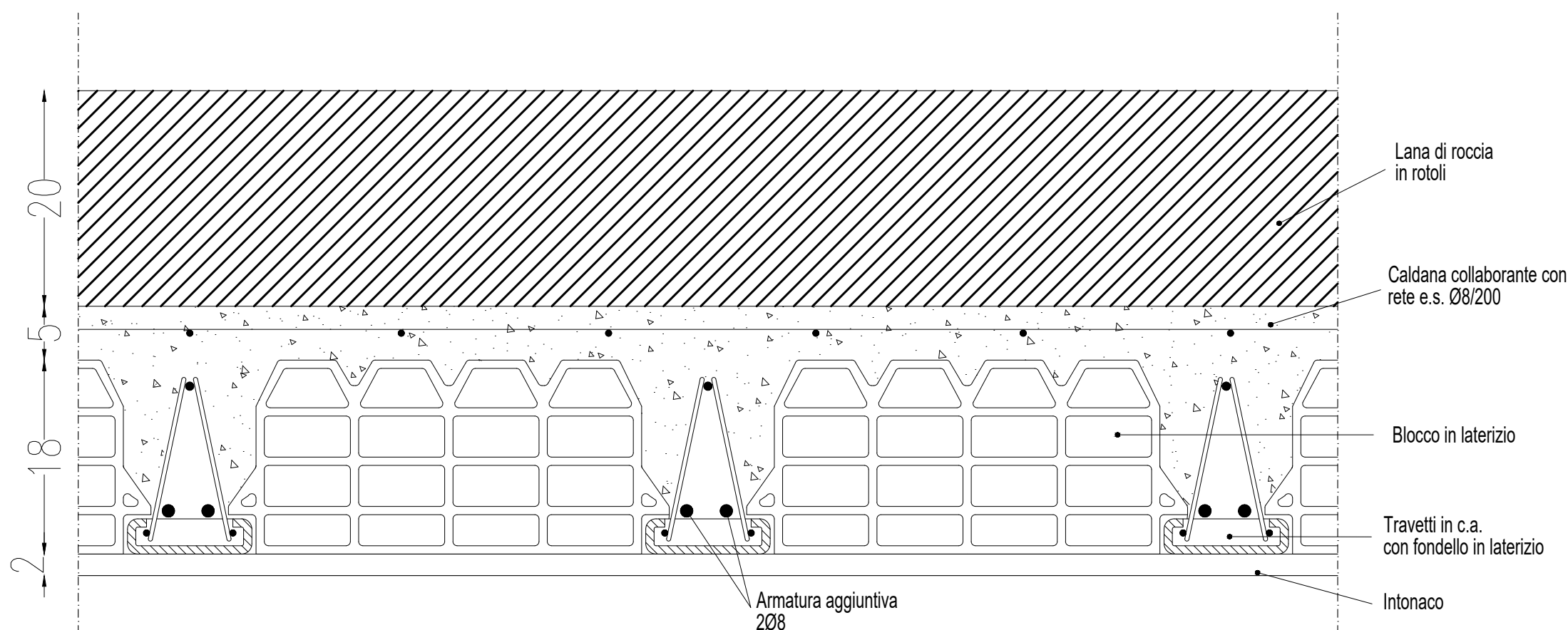
30

10

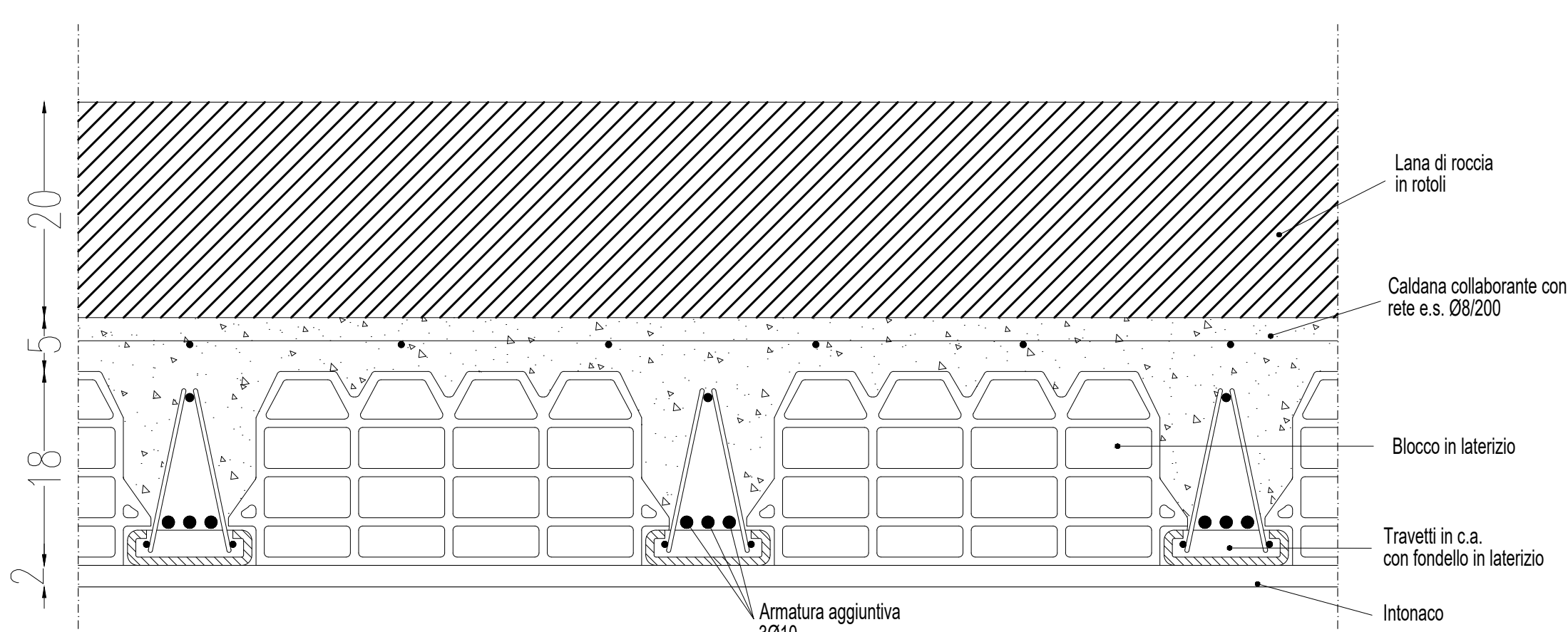
22.2

(a) $\varnothing 8/1 \mid l=102$
(b) $\varnothing 8/12 \mid l=102$
(c) $\varnothing 8/11 \mid l=102$

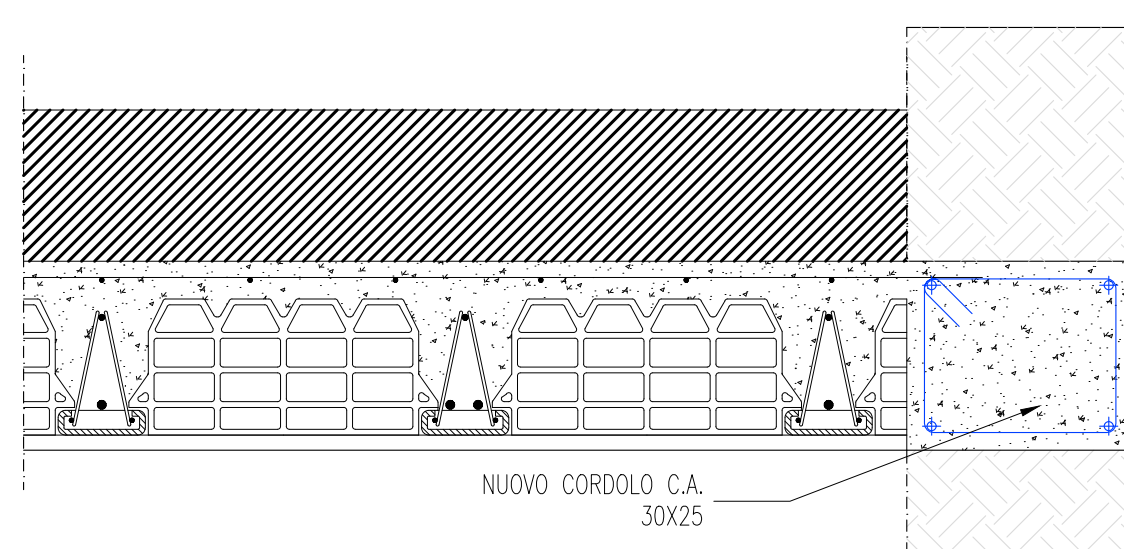
Quote espresse in cm



Quote espresse in cm



Quote espresse in cm.



Quote espresse in cm

SEZ. 1-1'

SEZ.2-2

SEZ.A-A' - Scala 1:10

acer
azienda casa emilia - romagna
provincia di bologna

Piazza della Resistenza 4 - 40122
Bologna - BO
tel. 051.292111 fax 051.554335
Codice Fiscale - Partita IVA e Registro
Imprese di Bologna n. 00322270372
sito web: www.acerbologna.it
posta elettronica: info@acerbologna.it

INTERVENTO

FONDO COMPLEMENTARE AL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
MMA "SICURO, VERDE E SOCIALE: RIQUALIFICAZIONE DELL'EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA"

PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER IL RESTAURO E RISANAMENTO
CONSERVATIVO DI DUE CASAMENTI A CORTE SITI IN
COMUNE DI BOLOGNA LOCALITA' CIRENAICA.
VIA LIBIA CIV. 29+51 PER COMPLESSIVI 70 ALLOGGI
DI ERP CON RELATIVE PERTINENZE E PARTI COMUNI

LOTTO 3053/PN_2

TAV. S58		OGGETTO NUOVO SOLAIO SOTTOTETTO CIVICO 39		DATA Settembre 2022		
SCALA VARIE				N. DISEGNO 41859		
VERSIONE	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	PRIMA EMISSIONE		Settembre 2021	F. DALMONTE	N. LEONE	N. LEONE
01						
02						
03						

# Progettista Architettonico	# Progettista Strutturale	# Progettista Impianti Elettrici	# Progettista Impianti Meccanici
Arch. Francesca Tovoli Ing. Nicola Leone	Ing. Nicola Leone	Ing. Nicola Leone	Ing. Nicola Leone
SIDEI, Ingegneria Srl Via Isonzo, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)	SIDEI, Ingegneria Srl Via Isonzo, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)	SIDEI, Ingegneria Srl Via Isonzo, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)	SIDEI, Ingegneria Srl Via Isonzo, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)

<p>il Coordinatore della Sicurezza in Fase Progettuale</p> <p>Ing. Nicola Leone</p> <p>SIDEL Ingegneria Srl Via Isonzo, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)</p>	<p>il Coordinatore per la progettazione</p> <p>Ing. Nicola Leone</p> <p>SIDEL Ingegneria Srl Via Isonzo, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)</p>	<p>Collaboratori Progettisti:</p> <p>Ing. Marco Venturini Geom. Alessio Dalmondo Geom. Alessio Breviglieri Arch. Domenico Conaldi Geom. Arianna Danielli P. I. Andrea Gambineri Ing. Cesare Orsini</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Responsabile del Procedimento	Il Dirigente Responsabile del Servizio Tecnico	Il Direttore Generale	Il Presidente
Ing. Antonio Frighi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Ing. Antonio Frighi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Avv. Francesco Nitti ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Marco Bertuzzi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna