

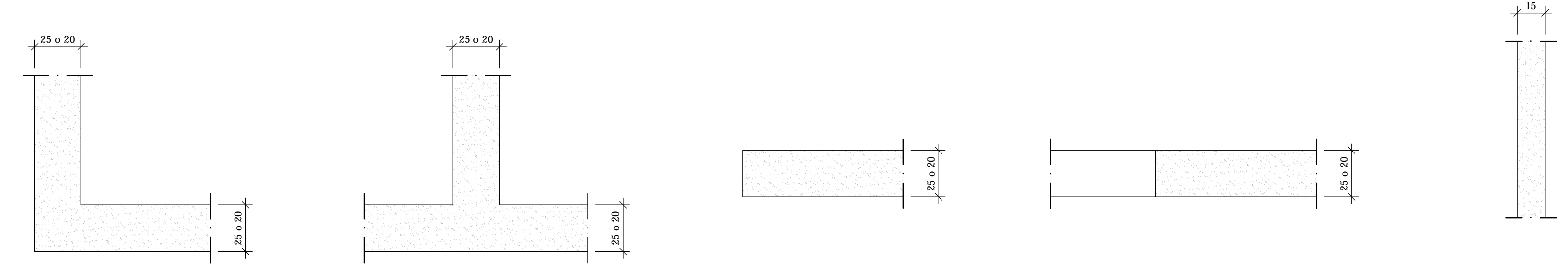
PARETI DA 25 E 20cm.  
- NODO A "L"-  
Scala 1:20

PARETI DA 25 E 20cm.  
- NODO A "T"-  
Scala 1:20

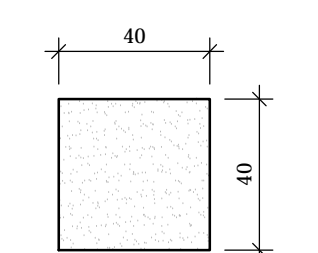
PARETI DA 25 E 20cm.  
- NODO TERMINALE-  
Scala 1:20

PARETI DA 25 E 20cm.  
- BORDATURA APERTURE-  
Scala 1:20

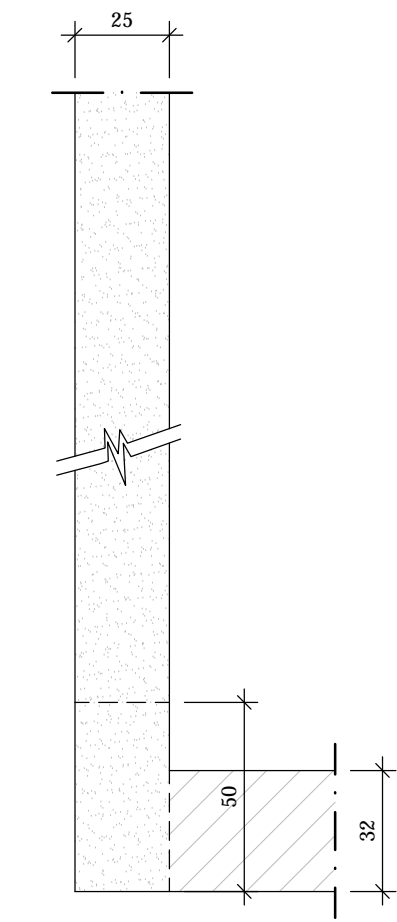
PIANTA PARETI DA 15cm.  
- ARMATURA TIPICA -  
Scala 1:20



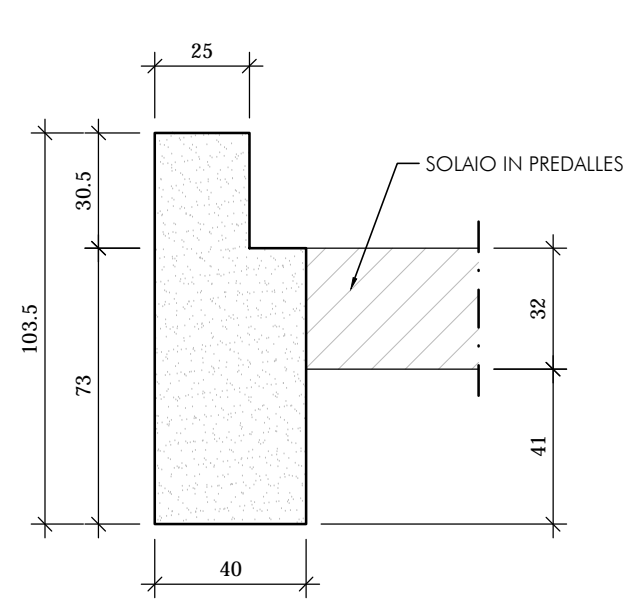
PILASTRI 40x40  
Scala 1:20



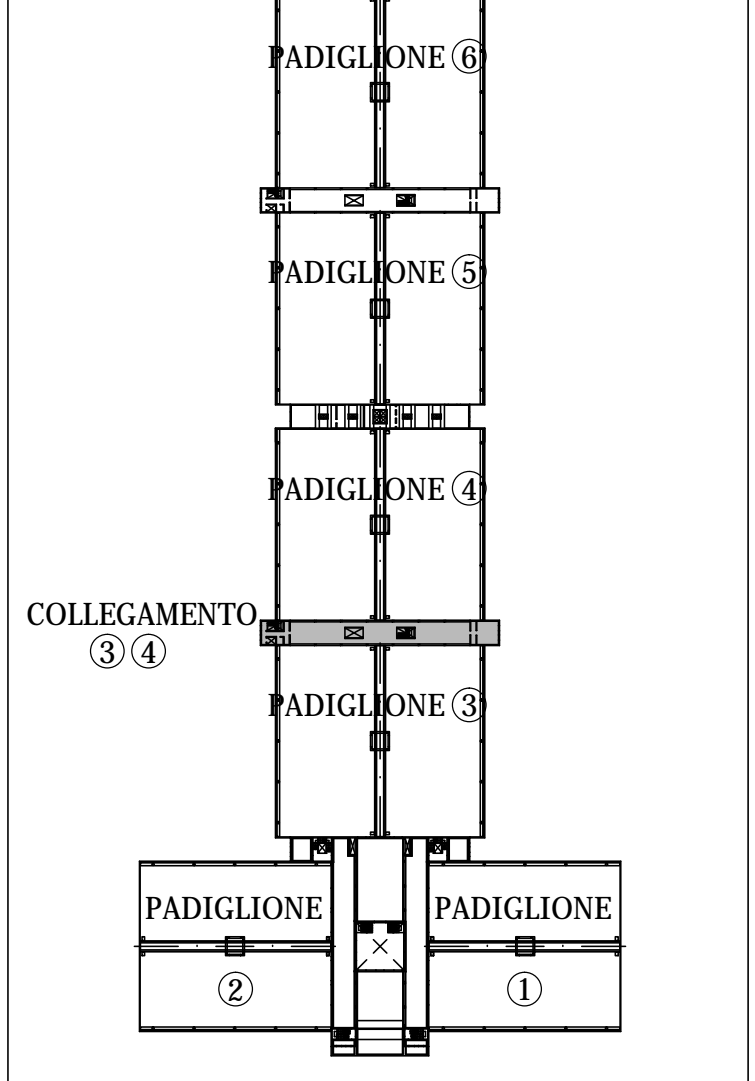
SEZIONE 2-2  
Scala 1:20



SEZIONE 1-1  
Scala 1:20



PIANTA GENERALE  
Scala 1:2000



NOTE:

LE CARATTERISTICHE DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI E LA RELATIVA ARMATURA SONO STATE DESUNTE DALLA RELAZIONE TECNICA SULLE INDAGINI SPECIALISTICHE CONOSCITIVE SVOLTE DAL LABORATORIO SPECIALIZZATO "ELETIPI SRL" A FIRMA DELL'ING. ROBERTO LOVISETO E DAL PROGETTO ORIGINALE DELL'EPOCA, RISALENTE ALL'ANNO 1988, A FIRMA DELL'ING. VITTORIO MASTELLARI, DELL'ING. FRANCESCO MASCELLANI E DELL'ING. MAURO BENINI

Regione Emilia-Romagna

COMUNE DI FERRARA  
Città Patrimonio dell'Umanità



Proprietà: FERRARA FIERE CONGRESSI S.r.l.  
Conduttore: FERRARA FIERE CONGRESSI S.r.l.  
Canfiere: VIA DELLA FIERA 11, FERRARA

Progettista: Ing. Davide Grandis  
Collaboratore: Ing. Matteo Vincenzi

**mezzadr** ingegneria s.r.l.  
società di ingegneria  
via Mulino, 35 44100 FERRARA  
Tel.: +39 0532 7651 17  
fax: +39 0532 769513  
e-mail: info@mezzadringegneria.it



Consulente Impianti Elettrici e Meccanici: Ing. Paolo Trapella  
Collaboratori: Ing. Roberto Caselli  
Per.Ind. Andrea Scarletti

**STEP**  
Engineering Srl  
via Fontegrande, 87 44123 FERRARA  
Tel.: +39 0532 740050  
fax: +39 0532 742818  
e-mail: segreteria@step-engineering.it

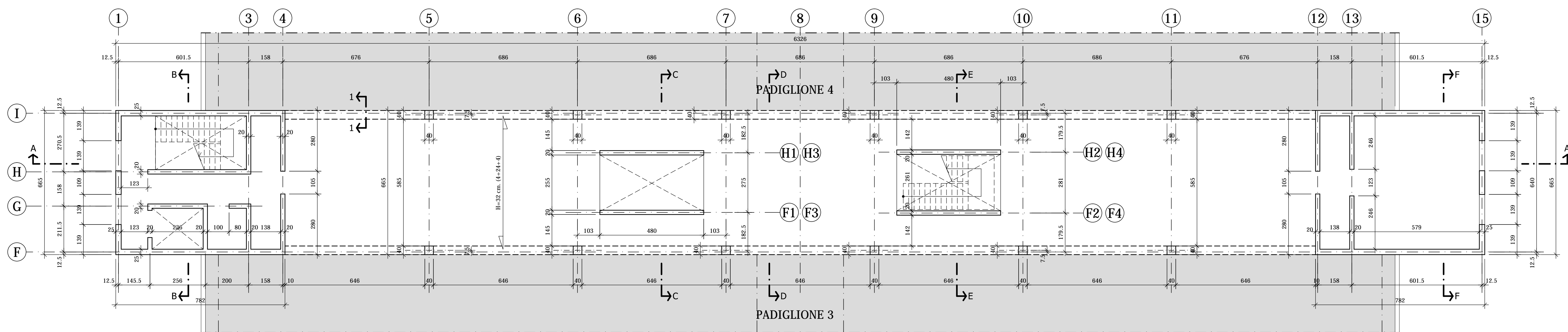
POS.	6931	tav	CP3-4-R01	scala	1:100 - 1:20	data	22.03.2016
------	------	-----	-----------	-------	--------------	------	------------

Oggetto dell'elaborato:  
STATO DI FATTO - COLLEGAMENTO PADIGLIONI 3-4  
PIANTA SOLAI PIANO PRIMO - SECONDO - COPERTURA  
E PARTICOLARI - CARPENTERIA

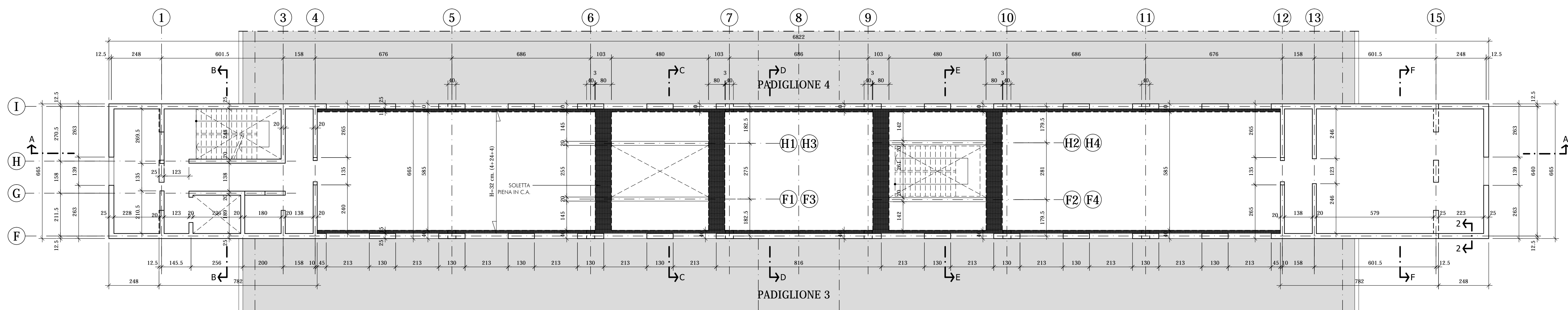
revisione	descrizione	elaborato	data
1			
2			
3			
4			



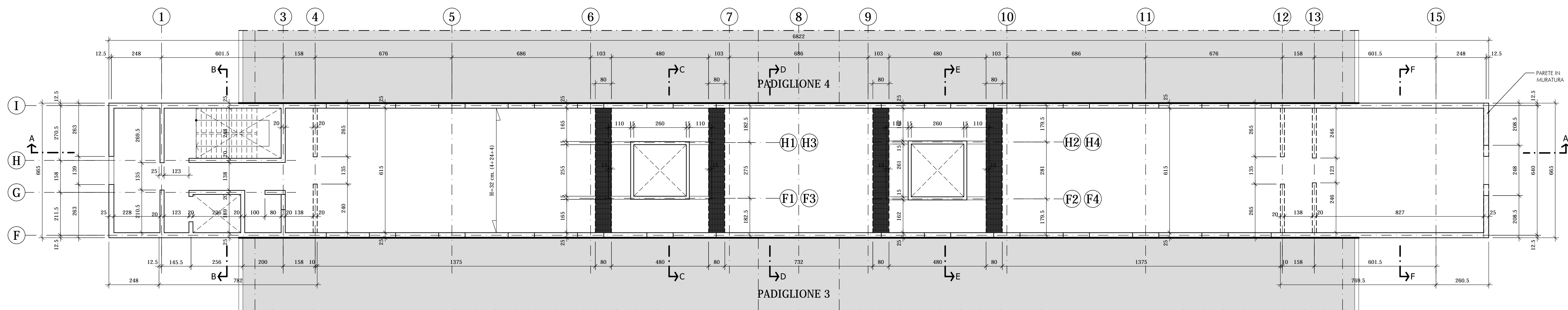
PIANTA SOLAIO PIANO PRIMO - TIPO PREDALLES H=32 cm. (4+24+4) -  
Scala 1:100



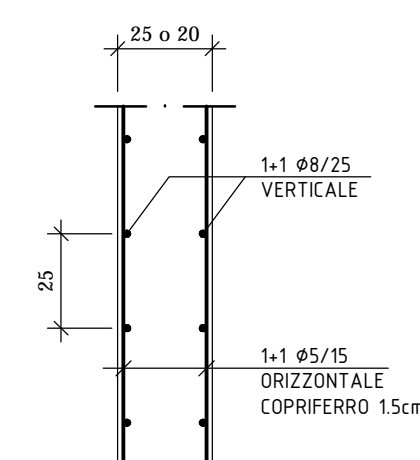
PIANTA SOLAIO PIANO SECONDO - TIPO PREDALLES H=32 cm. (4+24+4) -  
Scala 1:100



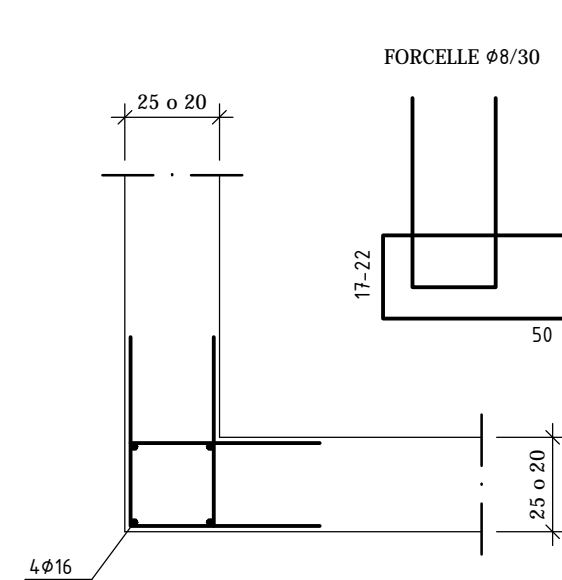
PIANTA SOLAIO COPERTURA- TIPO PREDALLES H=32 cm. (4+24+4) -  
Scala 1:100



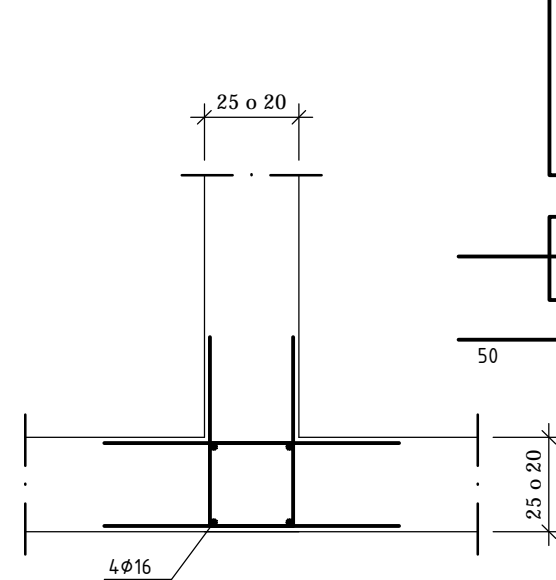
PIANTA PARETI DA 25 E 20cm.  
- ARMATURA TIPICA -  
Scala 1:20



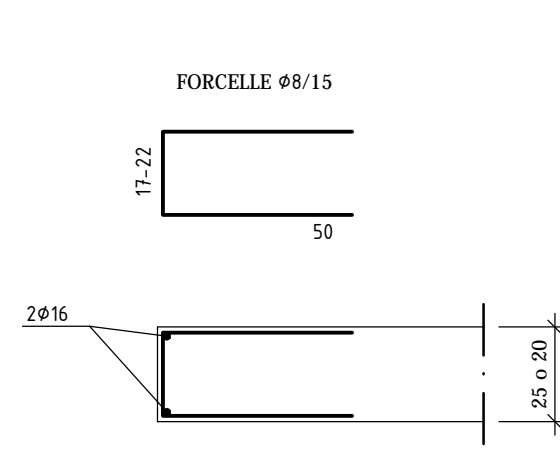
PARETI DA 25 E 20cm.  
- NODO A "L" -  
Scala 1:20



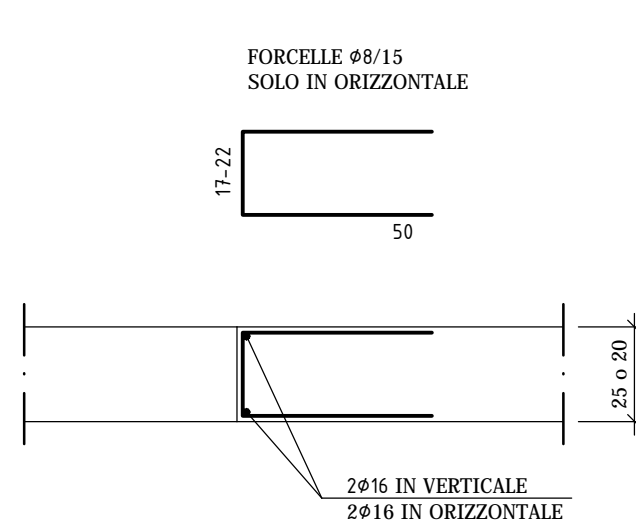
PARETI DA 25 E 20cm.  
- NODO A "T" -  
Scala 1:20



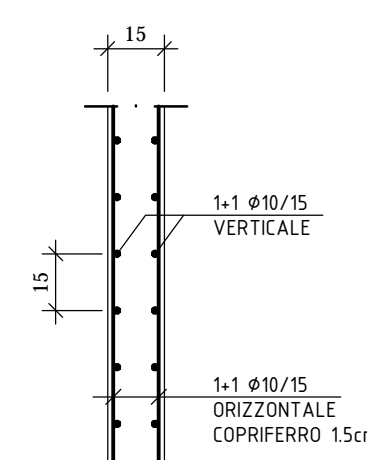
PARETI DA 25 E 20cm.  
- NODO TERMINALE -  
Scala 1:20



PARETI DA 25 E 20cm.  
- BORDATURA APERTURE -  
Scala 1:20

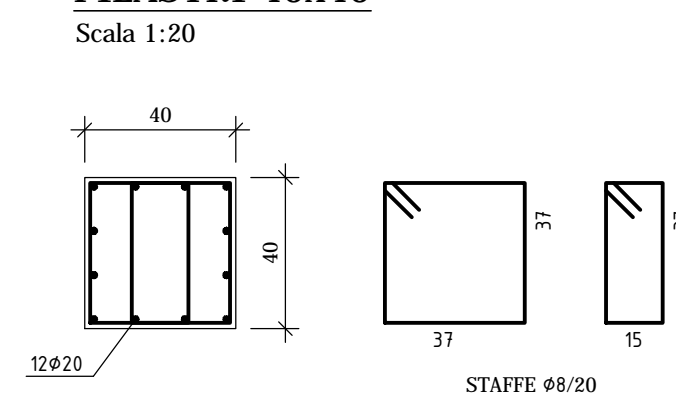


PIANTA PARETI DA 15cm.  
- ARMATURA TIPICA -  
Scala 1:20

**NOTE:**

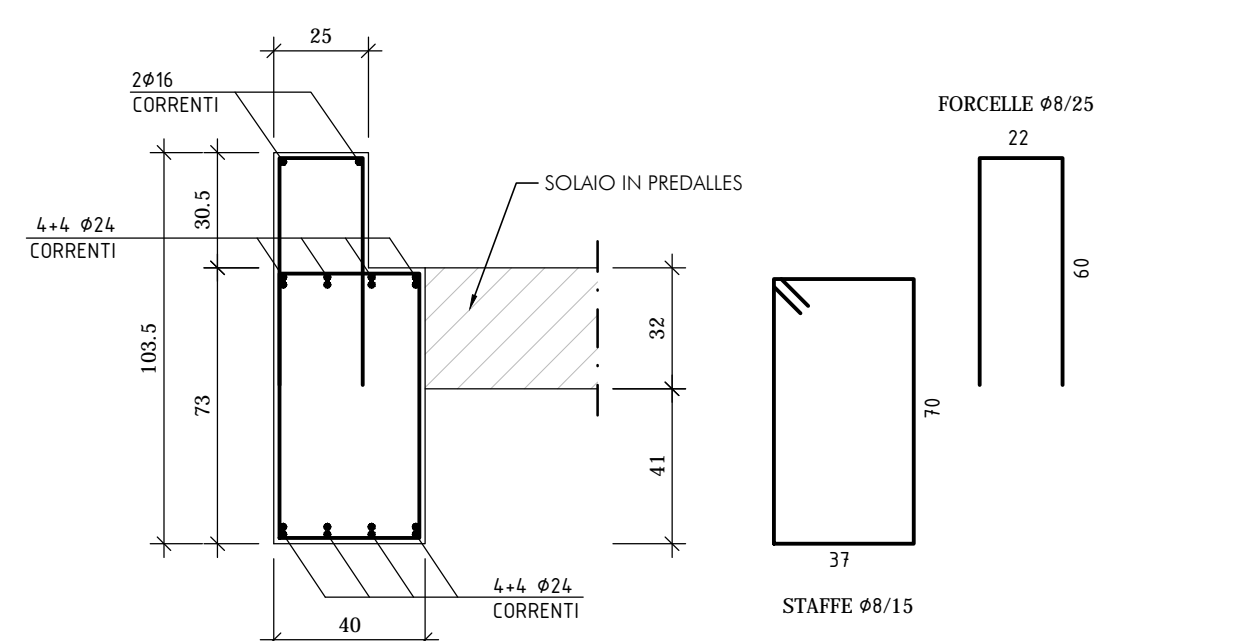
LE CARATTERISTICHE DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI E LA RELATIVA ARMATURA SONO STATE DESUNTE DALLA RELAZIONE TECNICA SULLE INDAGINI SPECIALISTICHE CONOSCITIVE SVOLTE DAL LABORATORIO SPECIALIZZATO "ELETIPI SRL" A FIRMA DELL'ING. ROBERTO LOVISETTO E DAL PROGETTO ORIGINALE DELL'EPOCA, RISALENTE ALL'ANNO 1988, A FIRMA DELL'ING. VITTORIO MASTELLARI, DELL'ING. FRANCESCO MASCELLANI E DELL'ING. MAURO BENINI

PILASTRI 40x40



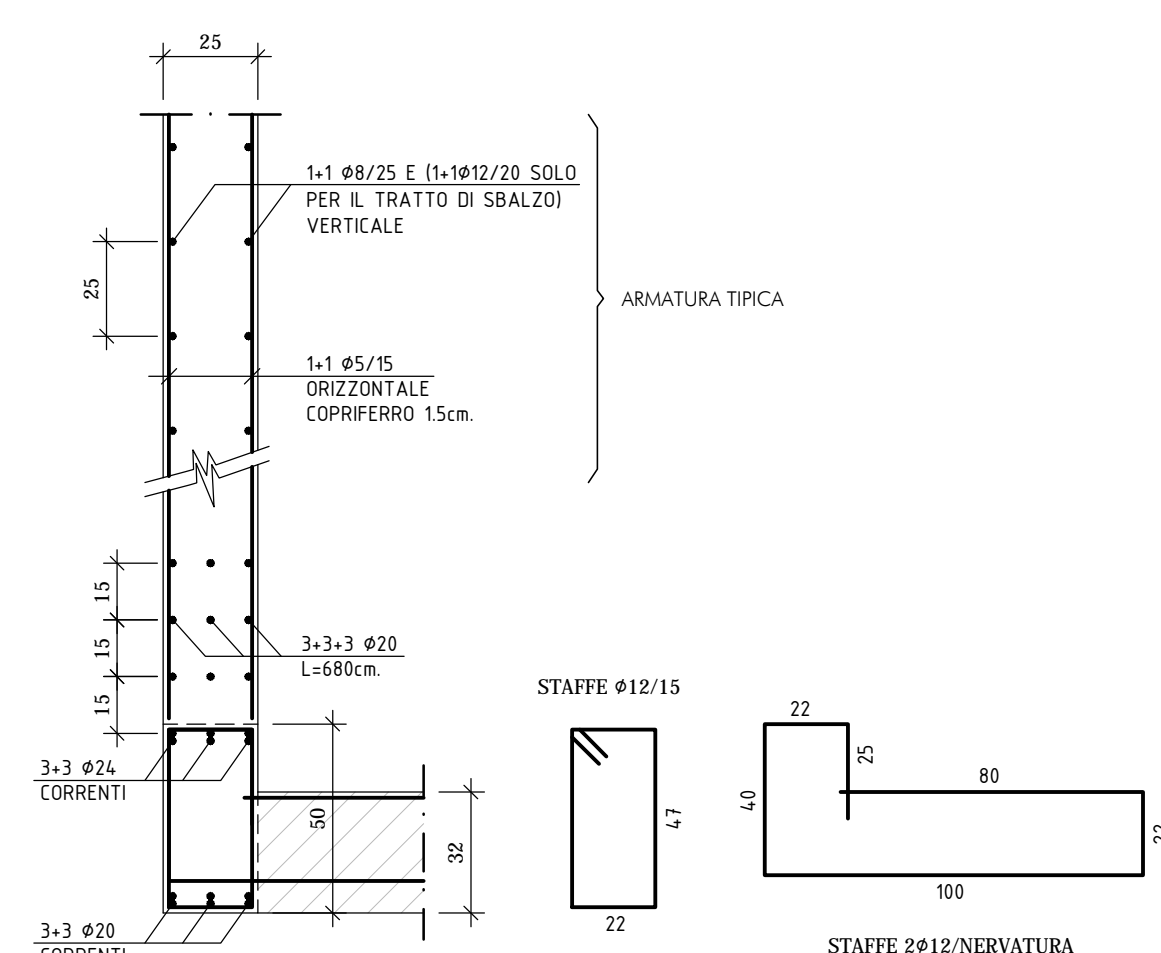
SEZIONE 1-1

Scala 1:20



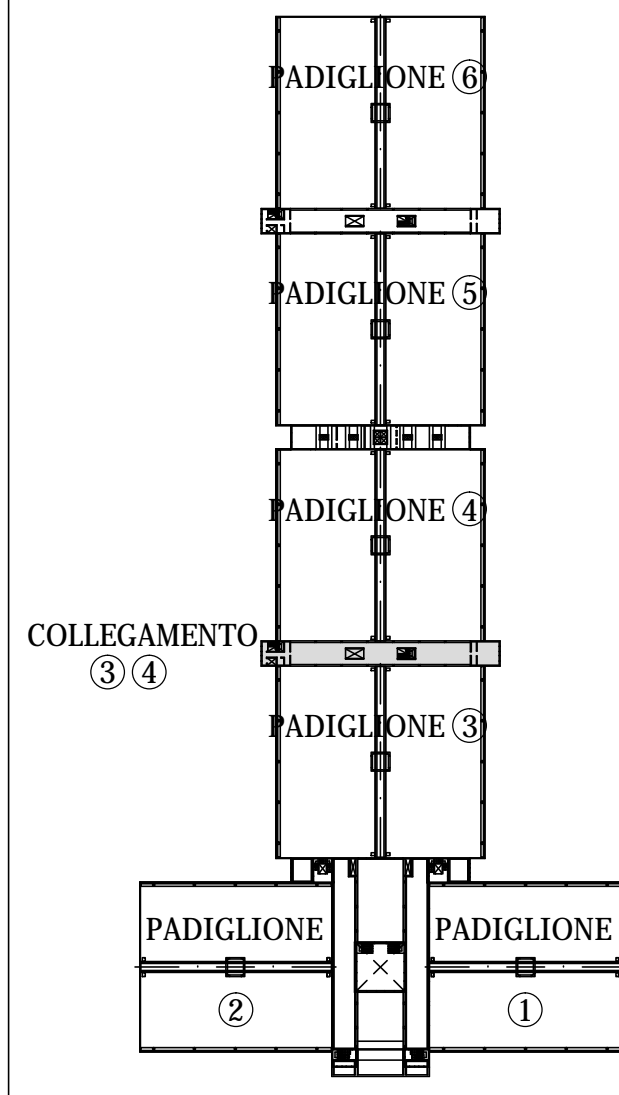
SEZIONE 2-2

Scala 1:20



PIANTA GENERALE

Scala 1:2000



Regione Emilia-Romagna

COMUNE DI FERRARA  
Città Patrimonio dell'Umanità



FERRARA FIERE CONGRESSI S.r.L.  
FERRARA FIERE CONGRESSI S.r.L.  
VIA DELLA FIERA 11, FERRARA

Proprietà: Ing. Davide Grandis  
Conduttore: Ing. Matteo Vincenzi  
Canfiere: mezzadri

mezzadri  
ingegneria s.r.l.  
società di ingegneria  
via Mulino, 35 44100 FERRARA  
tel. +39 0532 7651 17  
fax +39 0532 769513  
e-mail: info@mezzadriingegneria.it

Consulente Impianti Elettrici e Meccanici: Ing. Paolo Trapella  
Collaboratori: Ing. Roberto Caselli  
Per.Ind. Andrea Scarletti

STEP  
Engineering Srl  
via Portogruaro, 87 44123 FERRARA  
Tel. +39 0532 740050  
fax +39 0532 742818  
e-mail: segreteria@step-imp.it

POS. 6931 tav CP3-4-R02 scala 1:100 - 1:20 data 22.03.2016

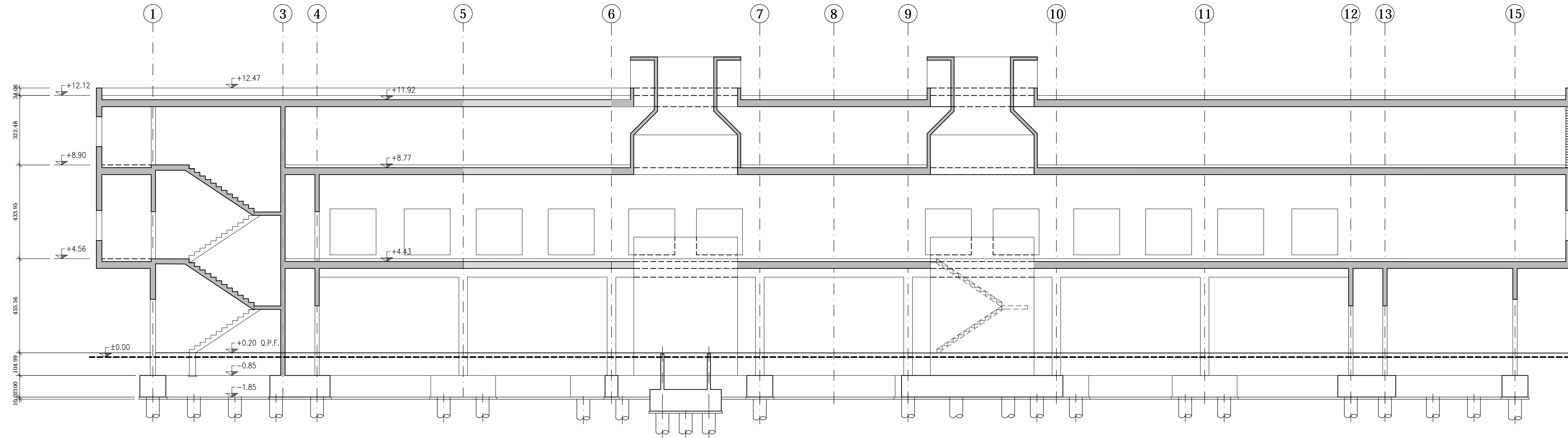
Oggetto dell'elaborato: STATO DI FATTO - COLLEGAMENTO PADIGLIONI 3-4

PIANTA SOLAI PIANO PRIMO - SECONDO - COPERTURA  
E PARTICOLARI - ARMATURA

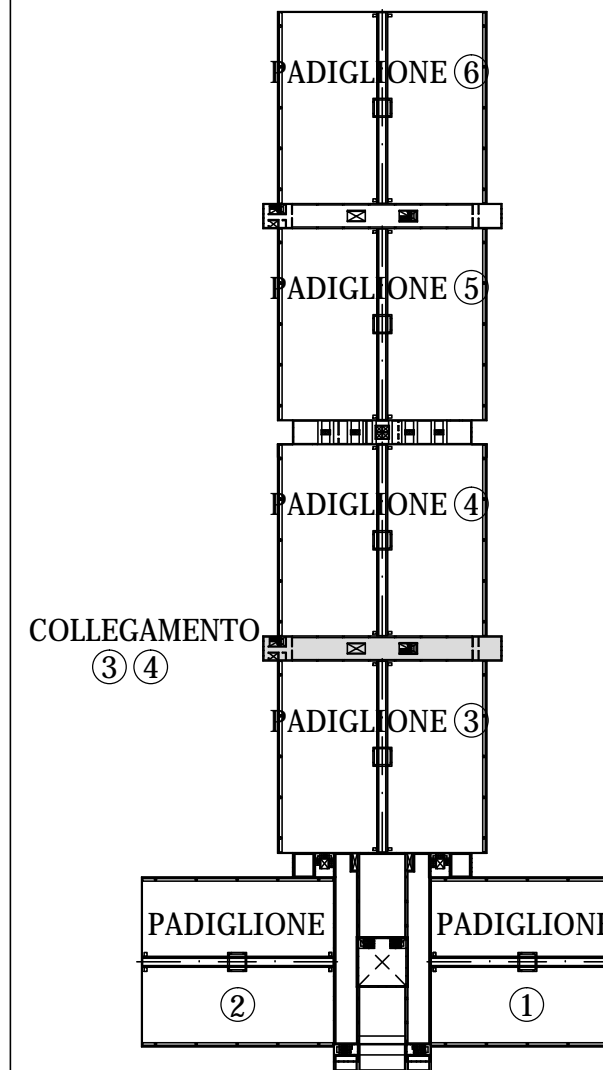
revisione	descrizione	elaborato	data
1			
2			
3			
4			



SEZIONE A-A  
Scala 1:100



PIANTA GENERALE  
Scala 1:2000



Proprietà: FERRARA FIERE CONGRESSI S.r.l.  
Conduttore: FERRARA FIERE CONGRESSI S.r.l.  
Cantiere: VIA DELLA FIERA 11, FERRARA

Progettista: Ing. Davide Grandis  
Collaboratore: Ing. Matteo Vincenzi  
**mezzadri** ingegneria s.r.l.  
società di ingegneria  
via Mulinetto, 35 - 44100 FERRARA  
tel.: +39 0532 765117  
fax: +39 0532 769513  
e-mail: info@mezzadriingegneria.it

Consulente Impianti Elettrici e Meccanici: Ing. Paolo Trapella  
Collaboratori: Ing. Roberto Caselli  
Per.Ind. Andrea Scarletti  
**STEP** Engineering Srl  
via Pontegradella, 87 - 44123 FERRARA  
Tel.: +39 0532 740050  
fax: +39 0532 742818  
e-mail: segreteria@studio-step.it

POS.	6931	tav	CP3-4-R03	scala	1:100 - 1:20	data	22.03.2016
------	------	-----	-----------	-------	--------------	------	------------

Oggetto dell'elaborato: **STATO DI FATTO - COLLEGAMENTO PADIGLIONI 3-4**

revisione	descrizione	elaborato	data
1			
2			
3			
4			
5			