

NOTE:
LE CARATTERISTICHE DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI E LA RELATIVA ARMATURA SONO STATE DESUNTE DALLA RELAZIONE TECNICA SULLE INDAGINI SPECIALISTICHE CONOSCITIVE SVOLTE DAL LABORATORIO SPECIALIZZATO "ELLETIPI 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

Regione Emilia-Romagna
COMUNE DI FERRARA
Città Patrimonio dell'Umanità

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 Mulino, 35 44100 FERRARA
tel. +39 0532 765117
fax +39 0532 769513
e-mail: info@mezzadriingegneria.it

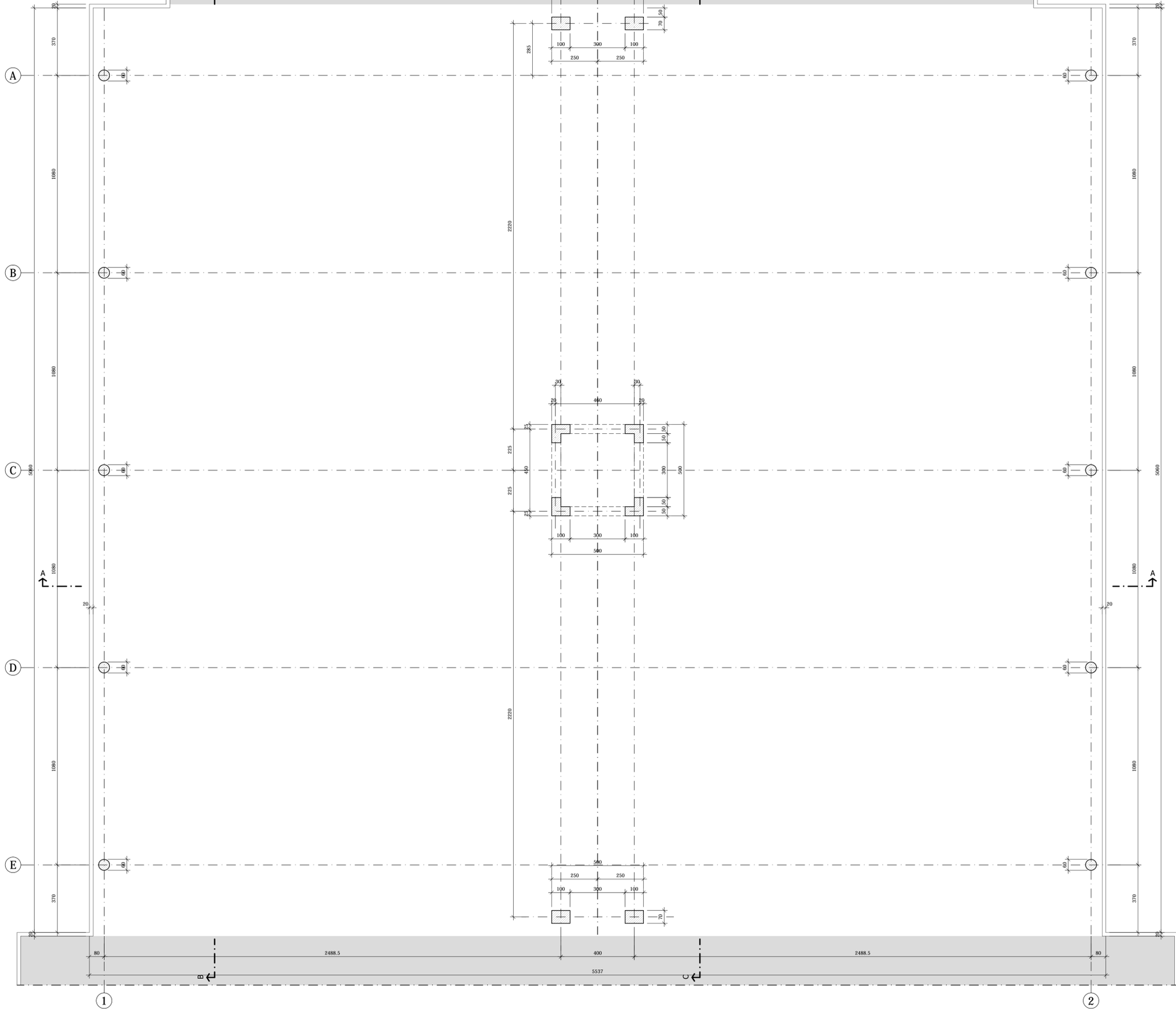
Ing. Roberto Caselli
Per. Ind. Andrea Scarletti

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

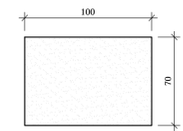
POS. 6931 lav P3-R01 scala 1:100 data 22.03.2016

Oggetto dell'elaborato: STATO DI FATTO - PADIGLIONE 3
PIANTA FONDAZIONI

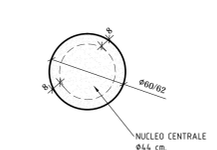
revisione	descrizione	elaborato	data
▲			
▲			
▲			



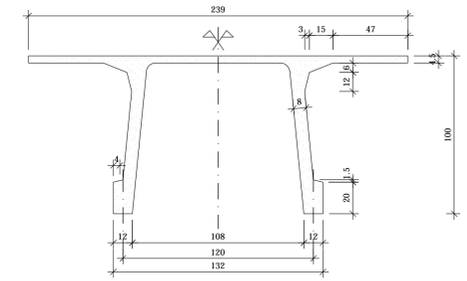
PILASTRI 100x70
Scala 1:25



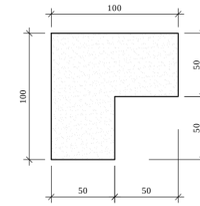
PILASTRI CIRCOLARI
Scala 1:25



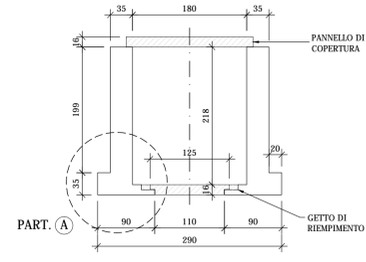
TEGOLO DI COPERTURA
Scala 1:20



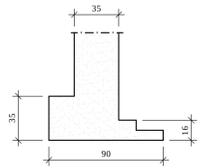
PILASTRI AD "L"
Scala 1:25



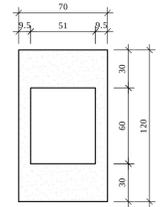
TRAVE CENTRALE
Scala 1:50



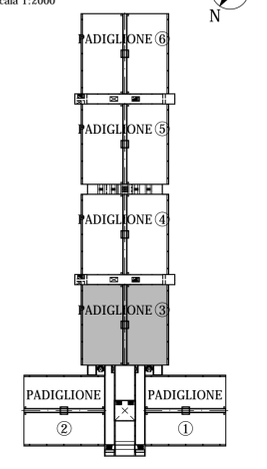
PARTICOLARE "A"
Scala 1:25



TRAVE DI BORDO
Scala 1:25



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 "ELLETIPI 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

Regione Emilia-Romagna
COMUNE DI FERRARA
Città Patrimonio dell'Umanità

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 Mulino, 35 - 44100 FERRARA
tel. +39 0532 765117
fax +39 0532 769513
e-mail: info@mezzadriingegneria.it

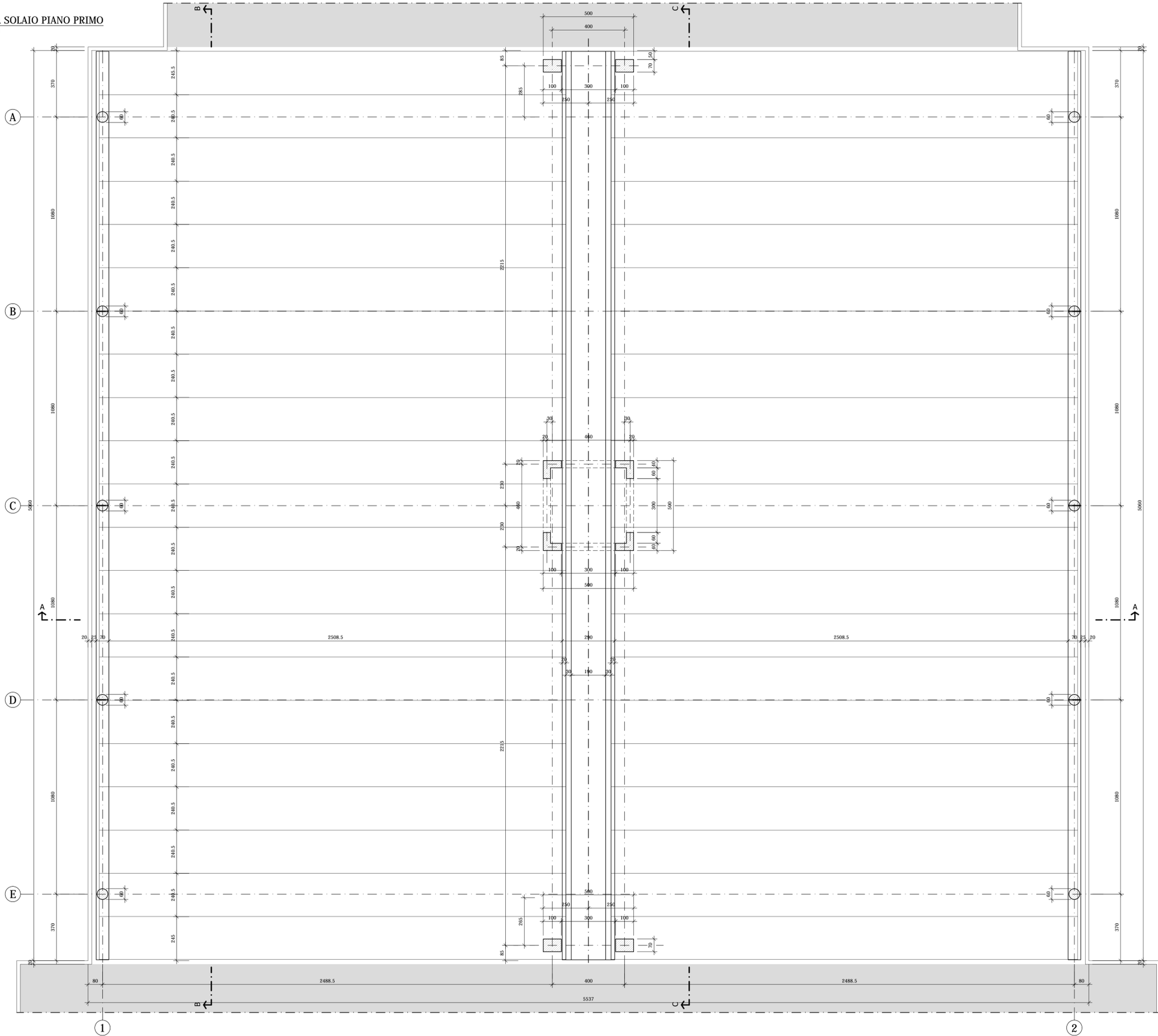
PROF. ING. DAVIDE GRANDIS
n. 1021 AB0

FERRARA FIERE CONGRESSI

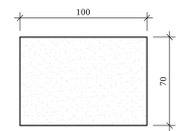
Consulente Impianti Elettrici e Meccanici: Ing. Paolo Trapella
Collaboratori: Ing. Roberto Caselli, Per.Ind. Andrea Scarletti

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

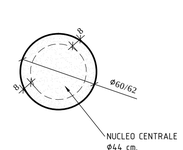
POS.	6931	lav	P3-R02	scala	1:100-1:25-1:20	data	22.03.2016
Oggetto dell'elaborato: STATO DI FATTO - PADIGLIONE 3 PIANTA A Q=+0,20 m.							
revisione	descrizione		elaborato	data			
▲							
▲							
▲							



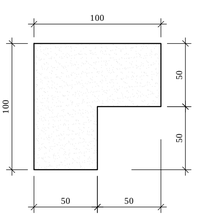
PILASTRI 100x70
Scala 1:25



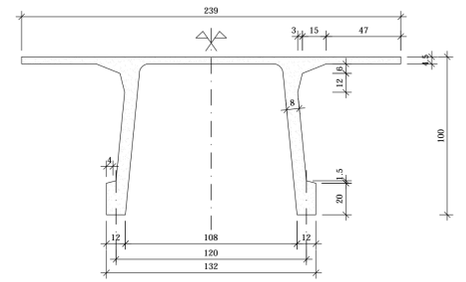
PILASTRI CIRCOLARI
Scala 1:25



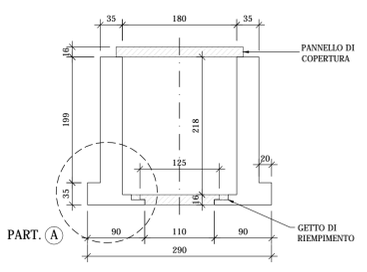
PILASTRI AD "L"
Scala 1:25



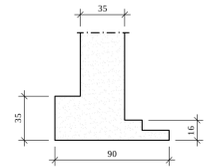
TEGOLO DI COPERTURA
Scala 1:20



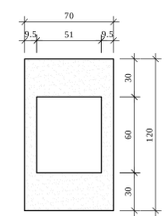
TRAVE CENTRALE
Scala 1:50



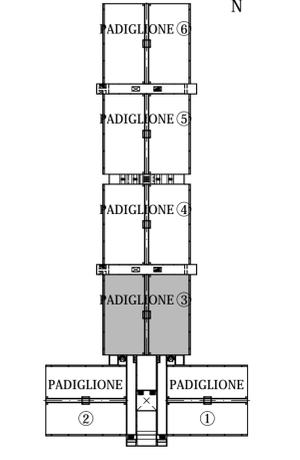
PARTICOLARE "A"
Scala 1:25



TRAVE DI BORDO
Scala 1:25



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 "ELLETIPI 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

Regione Emilia-Romagna
COMUNE DI FERRARA
Città Patrimonio dell'Umanità

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 Mulino, 35 44100 FERRARA
tel. +39 0532 765117
fax +39 0532 769513
e-mail: info@mezzadriingegneria.it

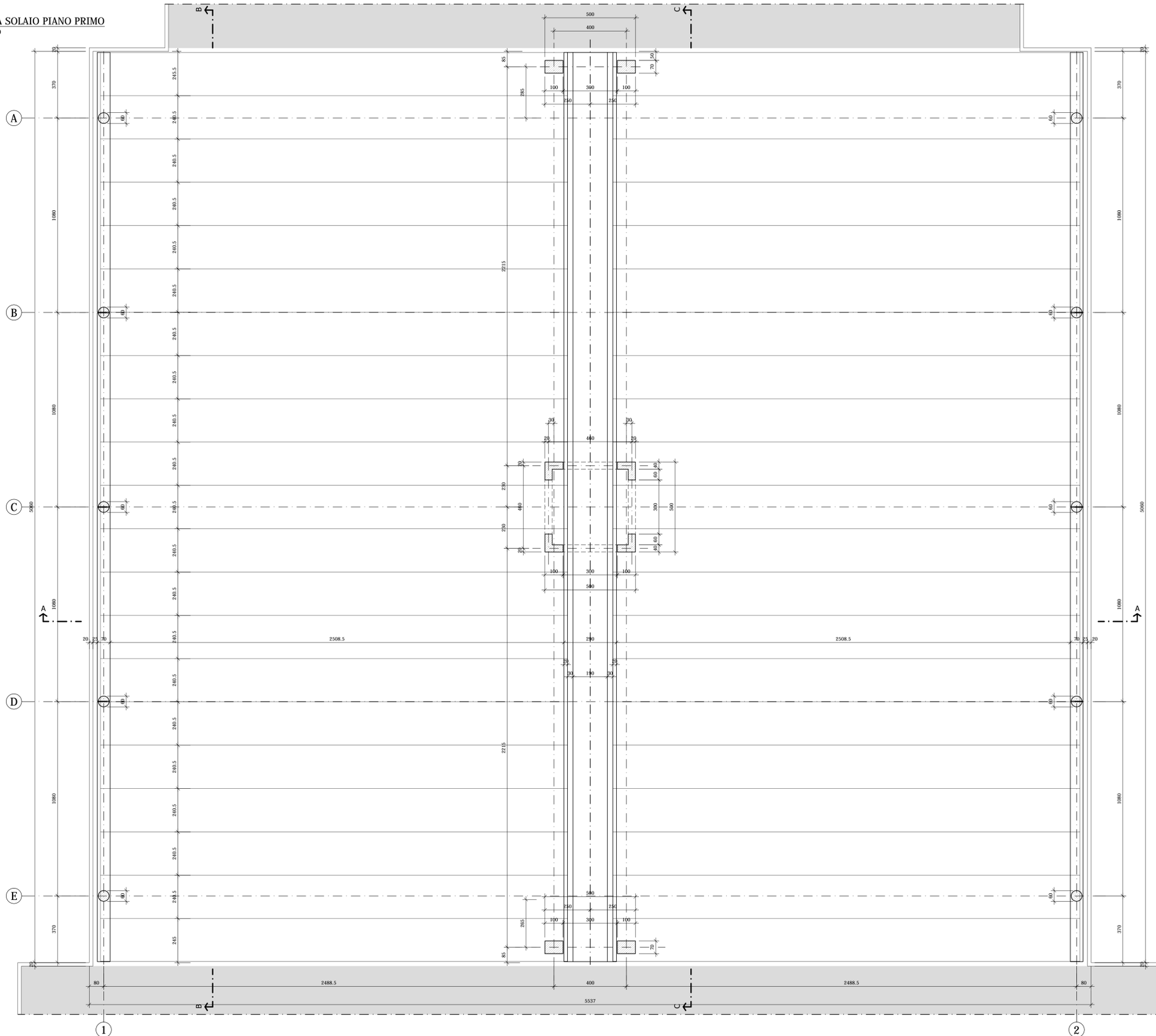
Consulente Impianti Elettrici e Meccanici: Ing. Paolo Trapella
Collaboratori: Ing. Roberto Caselli, Per.Ind. Andrea Scarletti

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

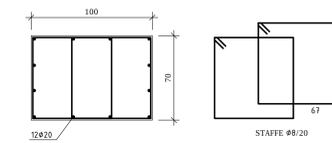
POS.	6931	lav	P3-R03	scala	1:100-1:25-1:20	data	22.03.2016
------	------	-----	--------	-------	-----------------	------	------------

Oggetto dell'elaborato: STATO DI FATTO - PADIGLIONE 3
PIANTA SOLAIO PIANO PRIMO E PARTICOLARI - CARPENTERIA

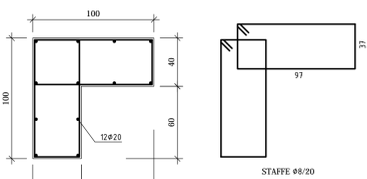
revisione	descrizione	elaborato	data
▲			
▲			
▲			



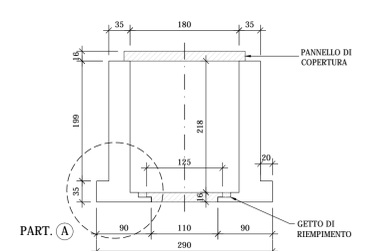
PILASTRI 100x70
Scala 1:25



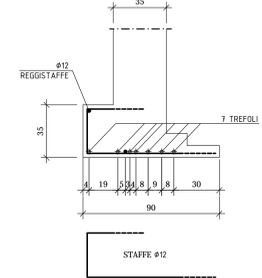
PILASTRI AD "L"
Scala 1:25



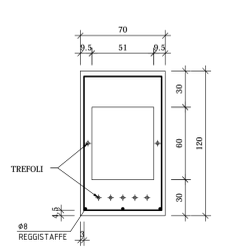
TRAVE CENTRALE
Scala 1:50



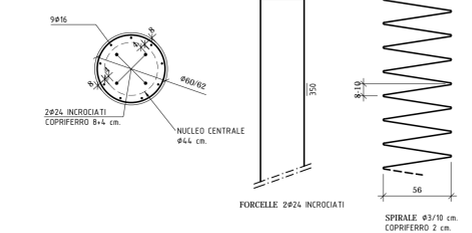
PARTICOLARE "A"
Scala 1:20



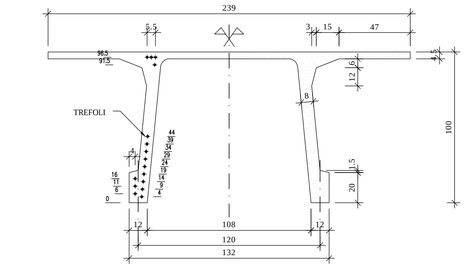
TRAVE DI BORDO
Scala 1:25



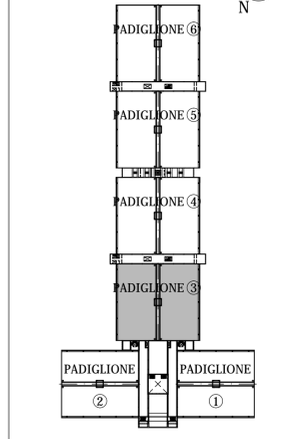
PILASTRI CIRCOLARI
Scala 1:25



TEGOLO DI COPERTURA
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 "ELLETIPI 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

Regione Emilia-Romagna
COMUNE DI FERRARA
Città Patrimonio dell'Umanità

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 Mulino, 35 44100 FERRARA
tel.: +39 0532 7405117
fax: +39 0532 7495113
e-mail: info@mezzadriingegneria.it

FERRARA FIERE CONGRESSI

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

STEP
Engineering Srl
via Pontepodella, 87 44123 FERRARA
Tel.: +39 0532 740050
fax: +39 0532 742618
e-mail: step@step-imp.it

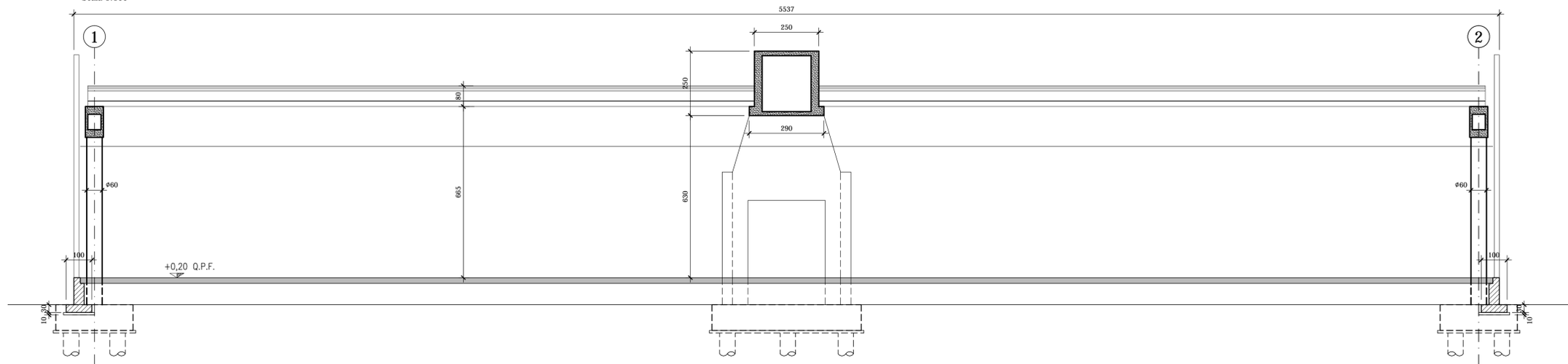
POS. 6931 tav. P3-R04 scala 1:100-1:25-1:20 data 22.03.2016

Oggetto dell'elaborato: STATO DI FATTO - PADIGLIONE 3
PIANTA SOLAIO PIANO PRIMO E PARTICOLARI - ARMATURA

revisione	descrizione	elaborato	data
1			
2			
3			

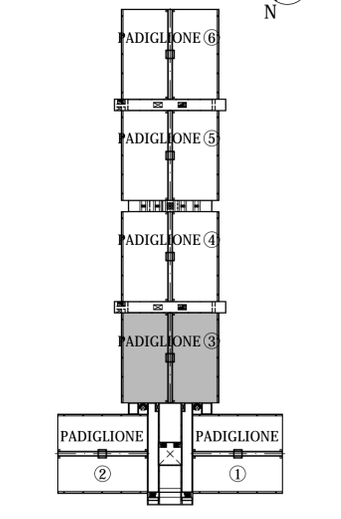
SEZIONE A-A

Scala 1:100



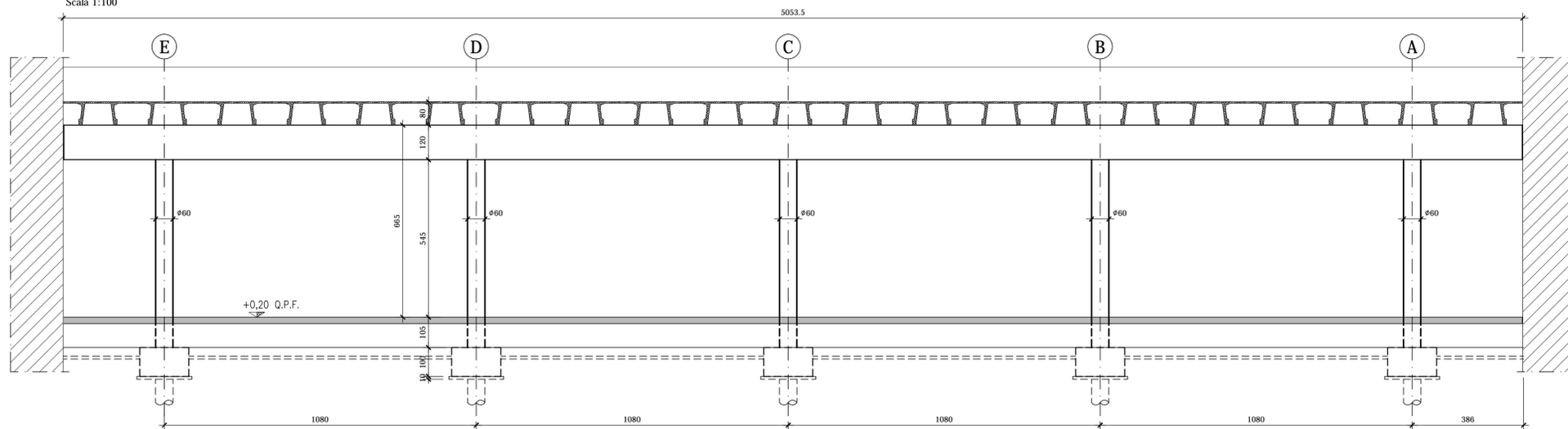
PIANTA GENERALE

Scala 1:2000



SEZIONE B-B

Scala 1:100



Regione Emilia-Romagna



COMUNE DI FERRARA
Città Patrimonio dell'Umanità



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 Mulinetta, 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 Pontegradello, 87 44123 FERRARA
Tel.: +39 0532 740050
fax: +39 0532 742818
e-mail: segreteria@studio-step.it

POS.	6931	tav	P3-R05	scala	1:100	data	22.03.2016
------	------	-----	--------	-------	-------	------	------------

Oggetto dell'elaborato: **STATO DI FATTO - PADIGLIONE 3**
SEZIONI

revisione	descrizione	elaborato	data
△			
△			
△			
△			