



AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ

RISTRUTTURAZIONE SPAZI VIA IRNERIO 48 BOLOGNA

PROPRIETÀ

ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

CODICE EDIFICIO N. 909	CODICE PROGETTO N. J36B19001390005	TICKET N. 36988
---------------------------	---------------------------------------	--------------------

DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ
ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. MARA DI NARDO	DIRETTORE DEI LAVORI Arch. MARCO MIGLIOLI
---	--

SUPPORTO AL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Arch. Sara Frabetti

PROGETTO ARCHITETTONICO	Arch. MARCO MIGLIOLI
-------------------------	----------------------

COLLABORATORE PROGETTO ARCHITETTONICO	Geom. ANDREA MAGRI
---------------------------------------	--------------------

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	Per. ind. LORENZO VECCHI
-----------------------------	--------------------------

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	Ing. CESARE CRISTIANI
-----------------------------	-----------------------

PROGETTO OPERE STRUTTURALI	-
----------------------------	---

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	-
--	---

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE	-
---	---

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA DEFINITIVO ESECUTIVO AS-BUILT

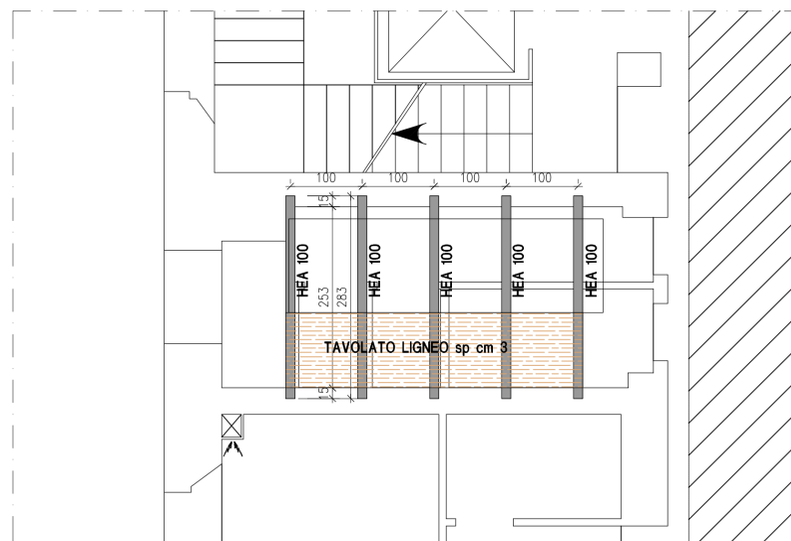
OGGETTO TAVOLA SCALA 1:100 N° PROGRESSIVO/ ELENCO ELABORATI 1 di 1

Opere Strutturali
Stato di progetto.

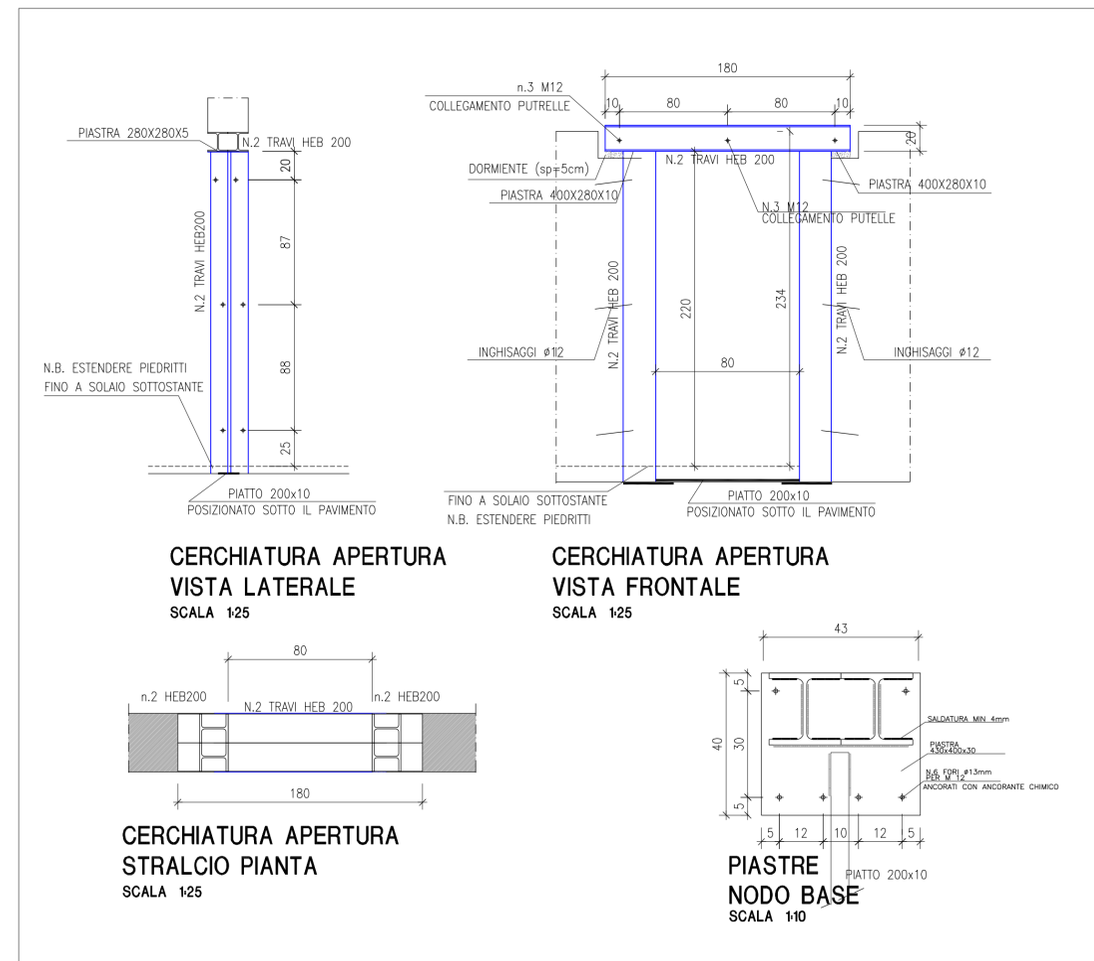
DATA	03/05/2021	TAVOLA N°	S01
REV.	x	DATA	



COLLEGAMENTO SALA SETTORIA-SPOGLIATOI
STRALCIO PIANTA
SCALA 125



SUPPORTO UTA DI RIPRESA
STRALCIO PIANTA
SCALA 1:50

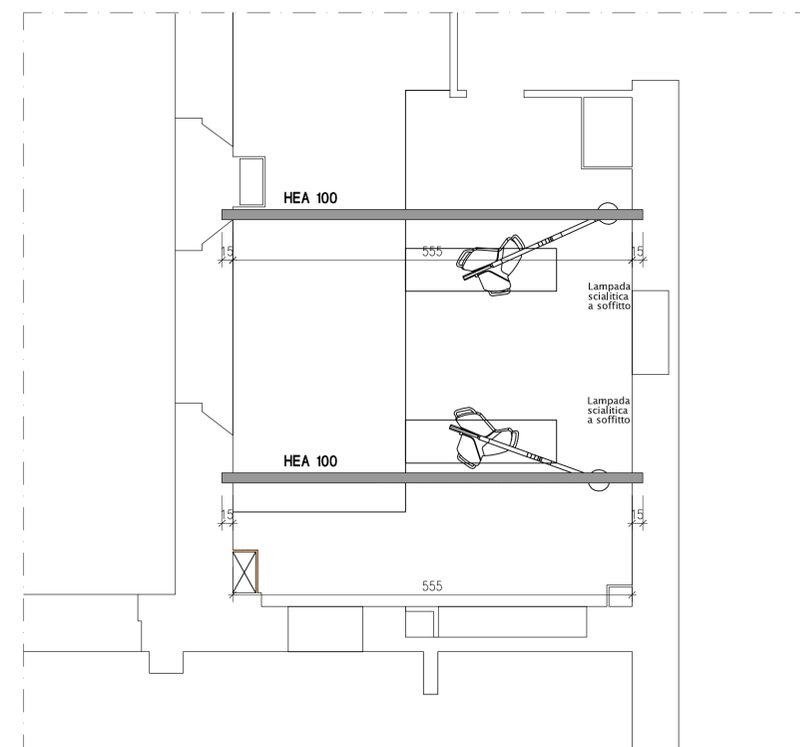


CERCHIATURA APERTURA
VISTA LATERALE
SCALA 125

CERCHIATURA APERTURA
VISTA FRONTALE
SCALA 125

CERCHIATURA APERTURA
STRALCIO PIANTA
SCALA 125

PIASTRE
NODO BASE
SCALA 110



SUPPORTO UTA DI RIPRESA
STRALCIO PIANTA
SCALA 150