

AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

OPERE DI ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTINCENDIO E MESSA IN SICUREZZA E MIGLIORAMENTO SISMICO DEI LABORATORI DI INGEGNERIA VIA U. TERRACINI 24/26 e 34 BOLOGNA

PROPRIETA' EDIFICIO
UNIBO

CODICE EDIFICIO N. 431	CODICE PROGETTO N.	TICKET N. 17688
---------------------------	--------------------	--------------------

DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'
ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
arch. MARIA PANDOLFO

DIRETTORE DEI LAVORI

PROFESSIONISTI INCARICATI

PROGETTO ARCHITETTONICO

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

PROGETTO OPERE STRUTTURALI

ing. ANDREA BRIGHENTI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE

geom. DINA UCCELLI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA
IN FASE DI ESECUZIONE

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE:

FATTIBILITA'
TECNICA
ECONOMICA

DEFINITIVO

ESECUTIVO

AS-BUILT

OGGETTO TAVOLA

PIANTA PIANO TERRA E PIANTE PIANO PRIMO
CON INDICAZIONE DEGLI INTERVENTI DI MESSA
IN SICUREZZA DEI TAMPONAMENTI INTERNI E
MIGLIORAMENTO SISMICO

SCALA

DATA 15/12/2020

REV.

DATA

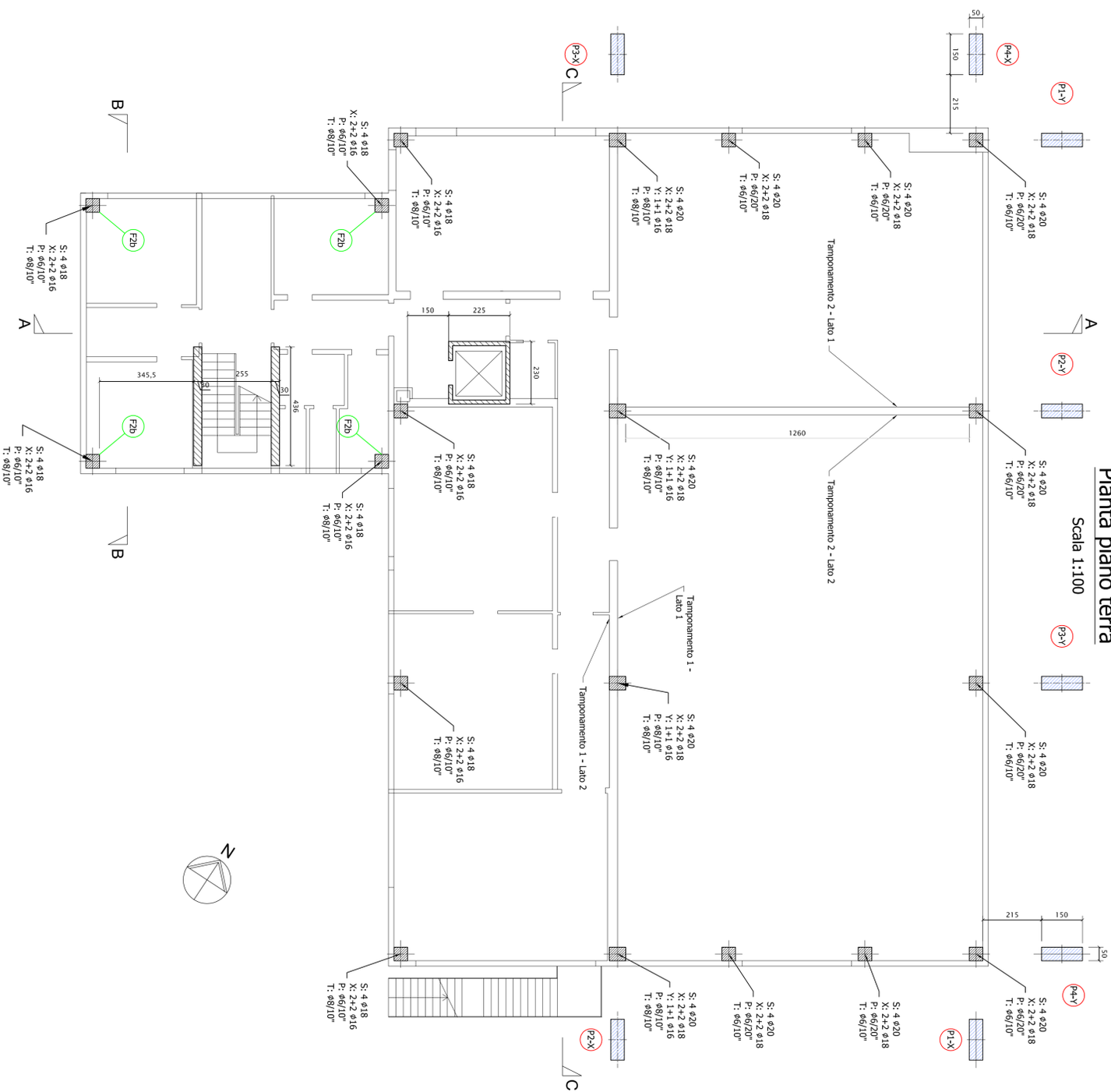
N° PROGRESSIVO ELENCO ELABORATI

TAVOLA N°

ST_LAGIRN_02

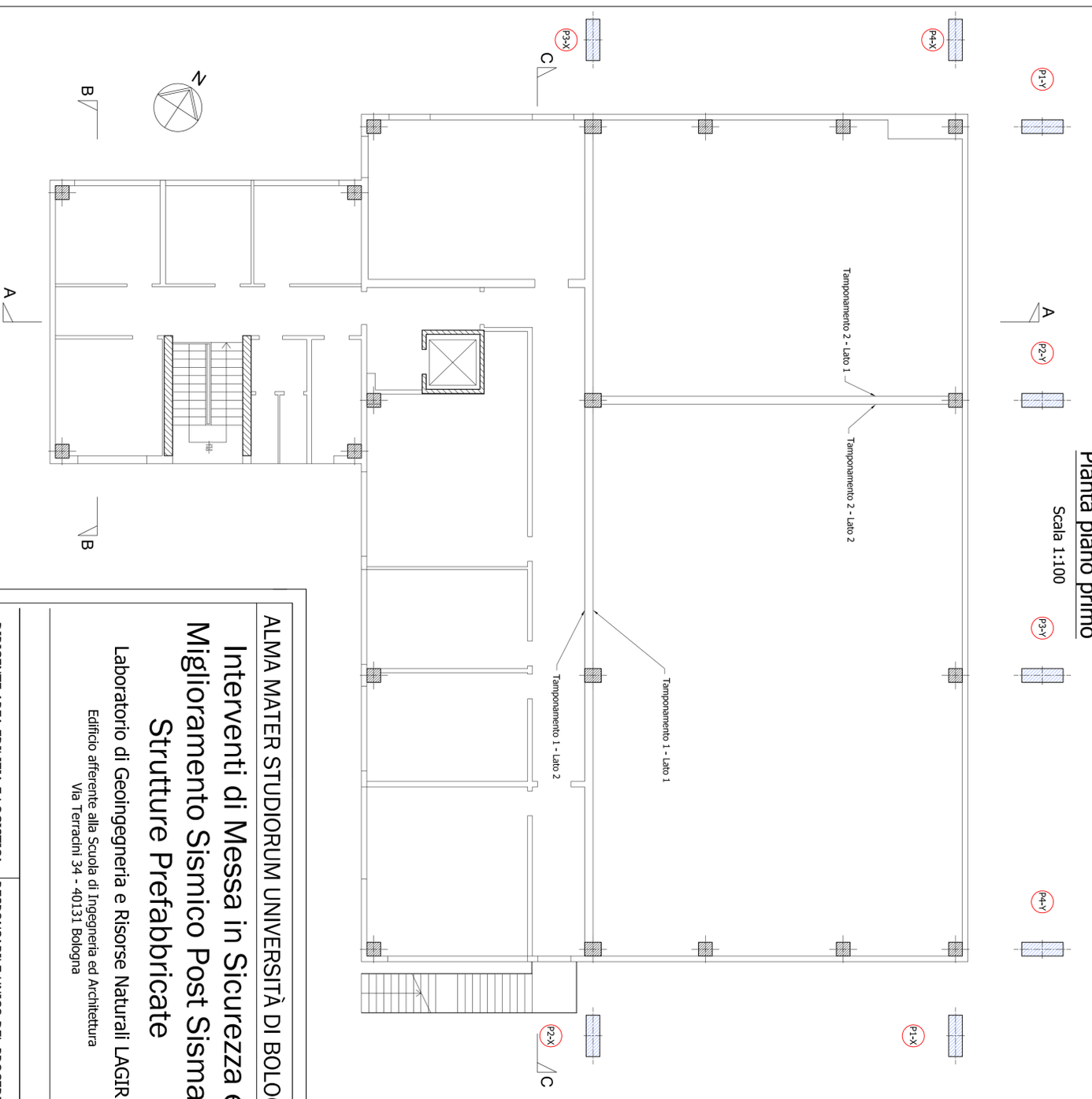
Pianta piano terra

Scala 1:100



Pianta piano primo

Scala 1:100



Legenda:

- F2b Rinforzo pilastri
 - S: armatura di spigolo
 - X : ferri di lato sul lato X
 - Y : ferri di lato sul lato Y
 - P: staffe al piede del pilastro
 - T: staffe in testa al pilastro
- N.B.: Per la descrizione degli interventi
F2b vedere la tavola LAG_05.



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
Interventi di Messa in Sicurezza e
Miglioramento Sismico Post Sisma di
Strutture Prefabbricate

Laboratorio di Geingegneria e Risorse Naturali LAGIRN
 Edificio afferente alla Scuola di Ingegneria ed Architettura
 Via Terracini 34 - 40131 Bologna

DIRIGENTE AREA EDILIZIA E LOGISTICA RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Andrea Braschi Ing. Francesca Cioffi

PROGETTISTA ARCHITETTONICO DIRETTORE LAVORI ARCHITETTONICO

PROGETTISTA STRUTTURALE DIRETTORE LAVORI STRUTTURALE
 Ing. Andrea Brighenti

COLLABORATORI
 Ing. Valentina Gelsi
 Ing. Lorenzo Traini
 Ing. Michele Rosini

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: Preliminare Definitivo Esecutivo As-Built

OGGETTO TAVOLA:
 Laboratorio di Geingegneria e Risorse Naturali
 LAGIRN
 Pianta piano terra e pianta piano primo con
 indicazione degli interventi di messa in sicurezza
 dei tamponamenti interni e miglioramento
 sismico

TAVOLA N°: **LAG_02**

DATA: 15/12/2020

REV.: 00