

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

PARTICOLARI COSTRUTTIVI DEGLI
INTERVENTI T3 E T4

SCALA

DATA 04/08/2020

REV.

DATA

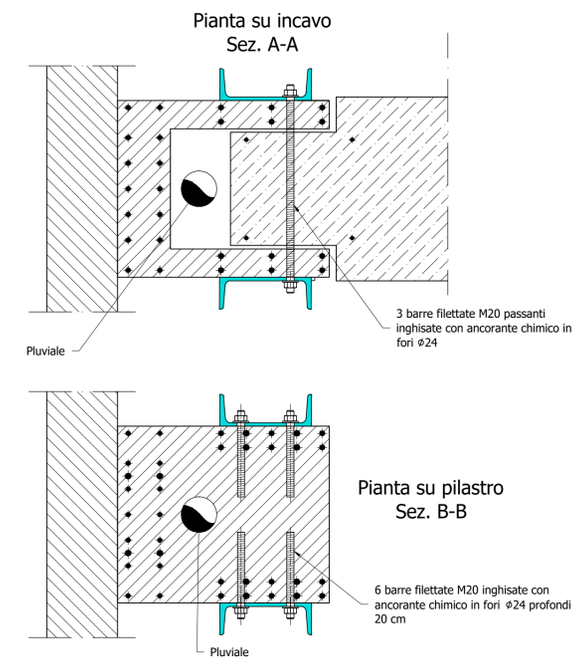
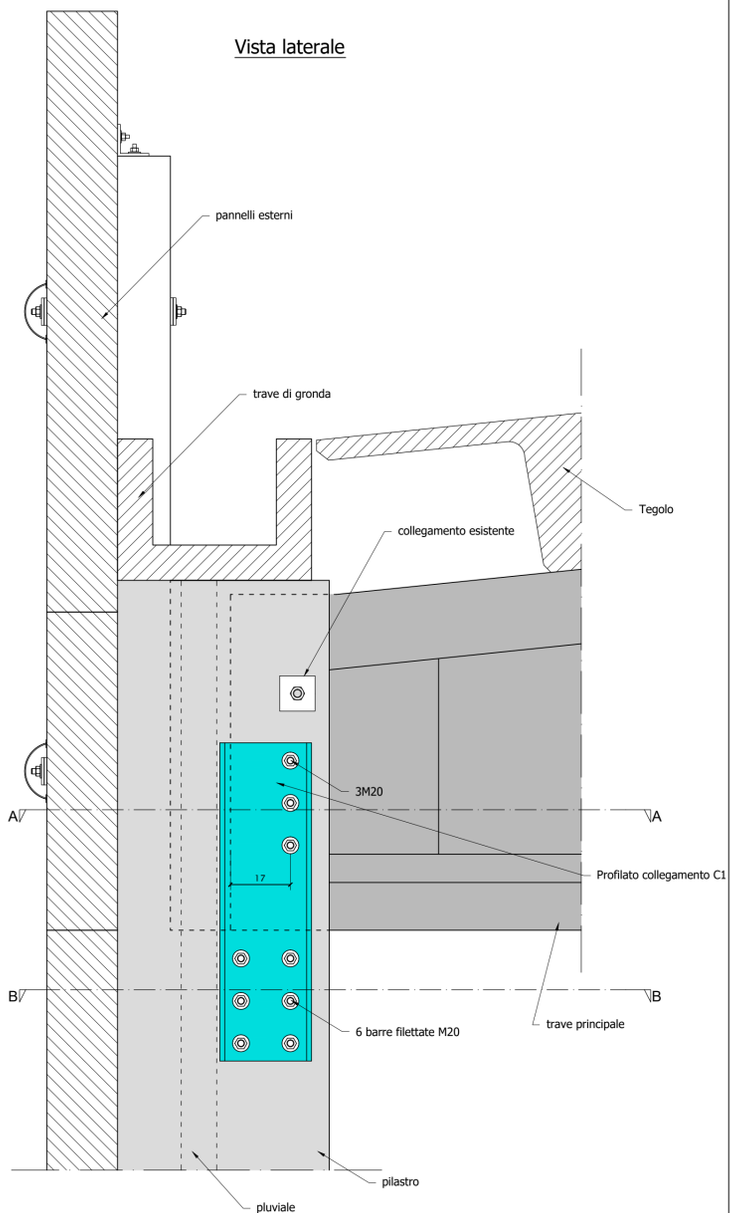
N° PROGRESSIVO ELENCO ELABORATI

TAVOLA N°

ST_LISG_04

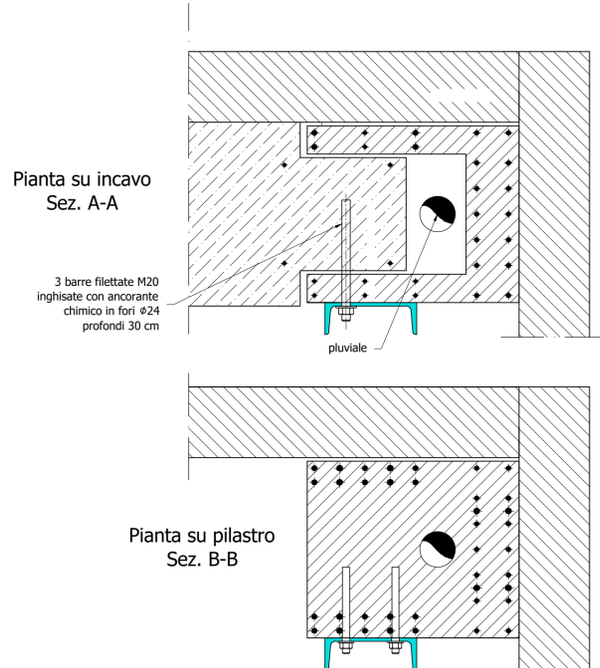
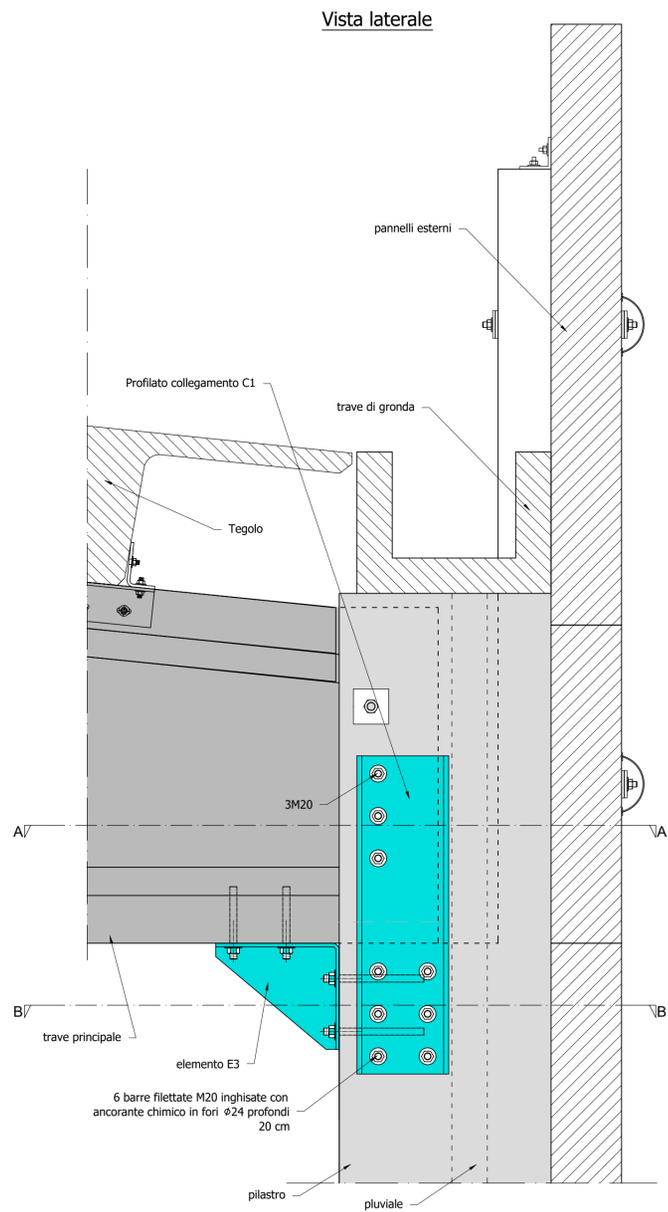
Particolare T3

Collegamento travi di copertura - pilastri
Scala 1:10

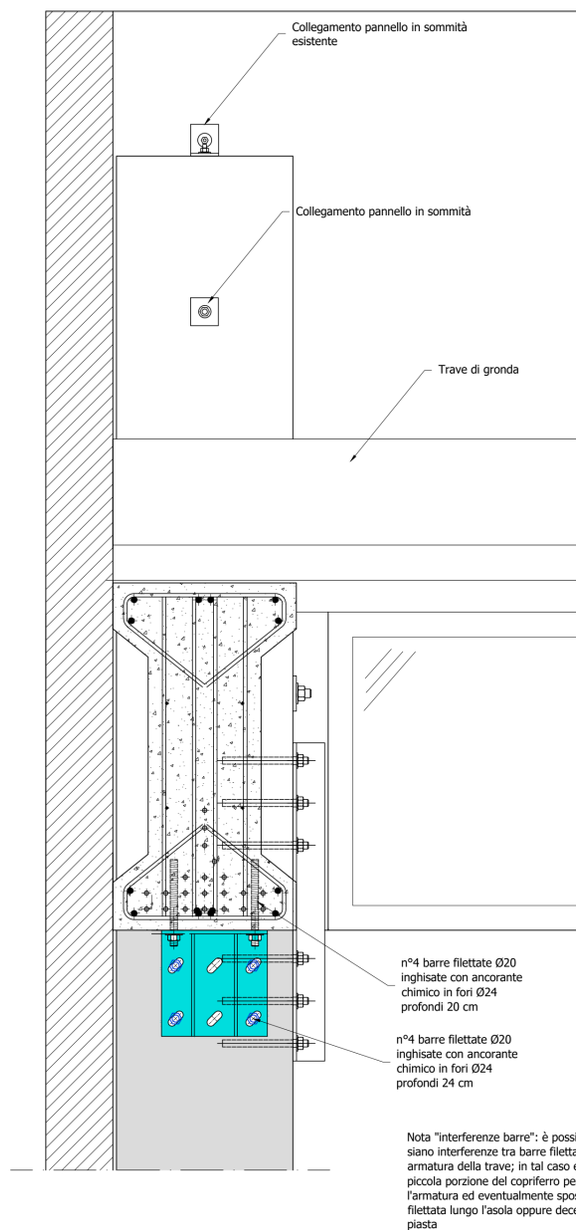


Particolare T4

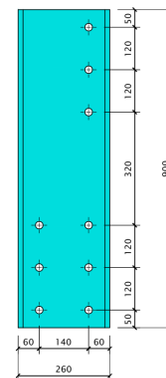
Collegamento travi di copertura - pilastri
Scala 1:10



Vista frontale

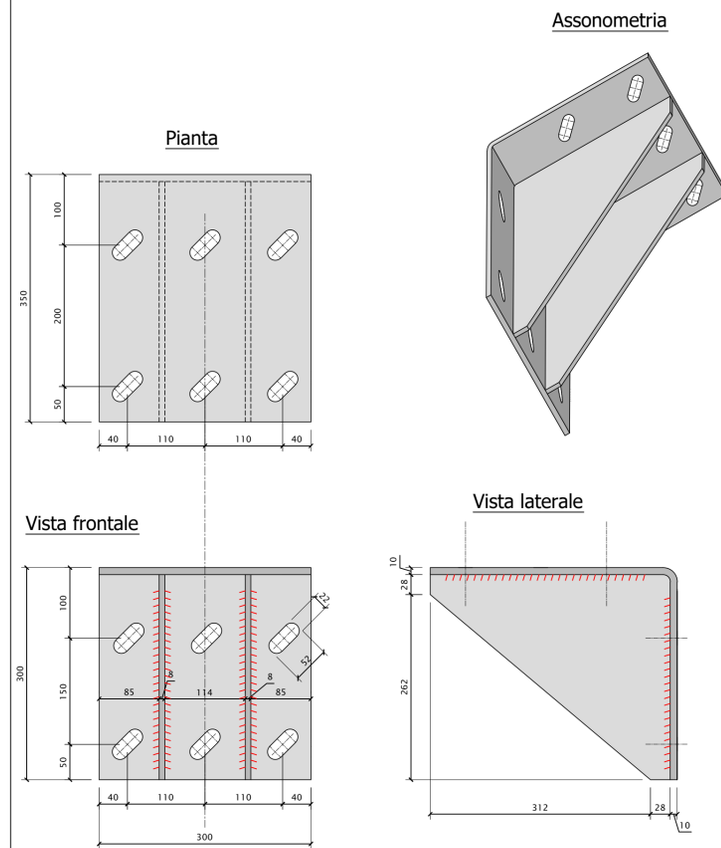


Profilato di collegamento C1
Spezzone di UPN 260
Scala 1:10 - Qtà: 2



Elemento E3

Angolare di collegamento. Scala 1:5



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Interventi di Messa in Sicurezza e Miglioramento Sismico Post Sisma di Strutture Prefabbricate

Laboratorio di Ingegneria Strutturale e Geotecnica LISG

Edificio afferente alla Scuola di Ingegneria ed Architettura
Via Terracini 34 - 40131 Bologna

DIRIGENTE AREA EDILIZIA E LOGISTICA
Ing. Andrea Braschi

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesca Cioffi

PROGETTISTA ARCHITETTONICO

DIRETTORE LAVORI ARCHITETTONICO

PROGETTISTA STRUTTURALE
Ing. Andrea Brighenti

DIRETTORE LAVORI STRUTTURALE

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

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: Preliminare Definitivo Esecutivo As-Built

OGGETTO TAVOLA:
Laboratorio di Ingegneria
Strutturale e Geotecnica
LISG
Particolari costruttivi degli interventi T3, T4

TAVOLA N°: LISG_04

DATA: 11/12/2017

REV.: 00