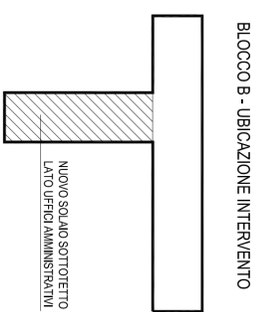
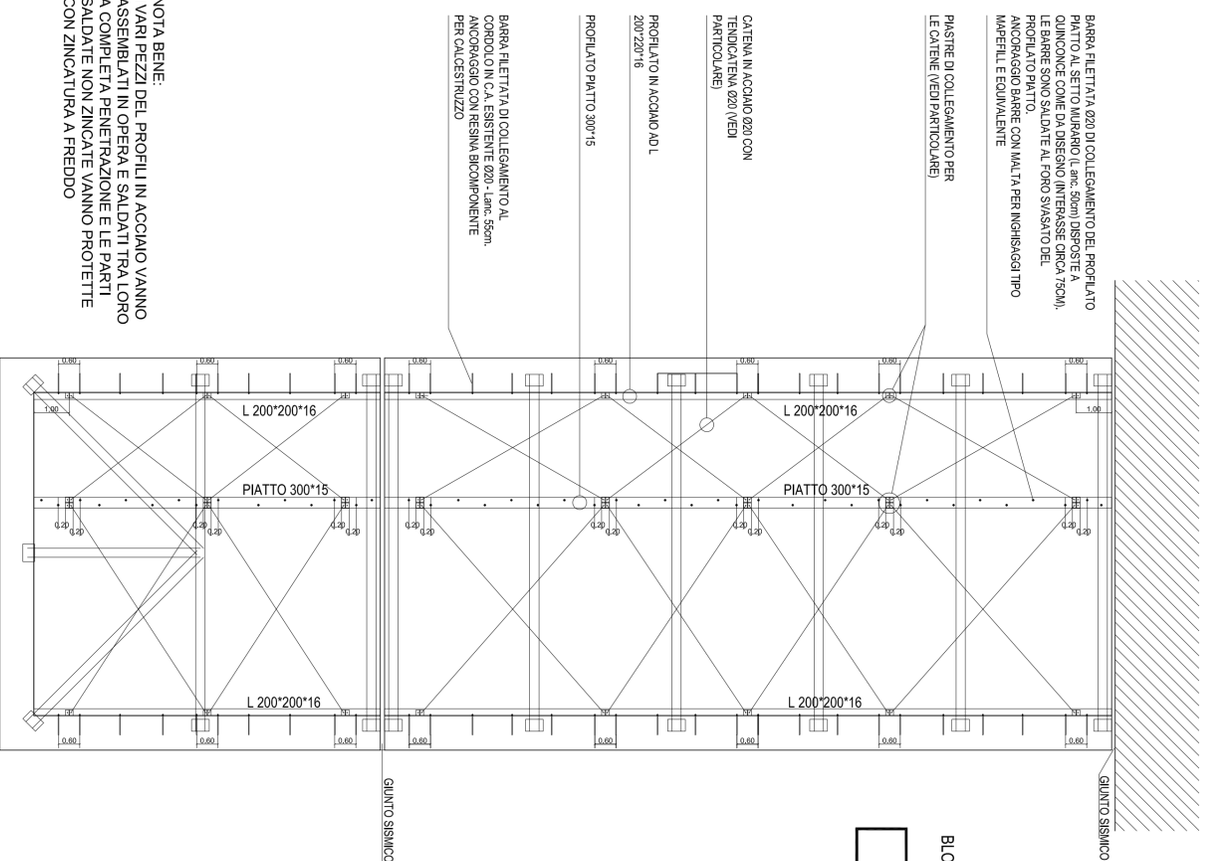
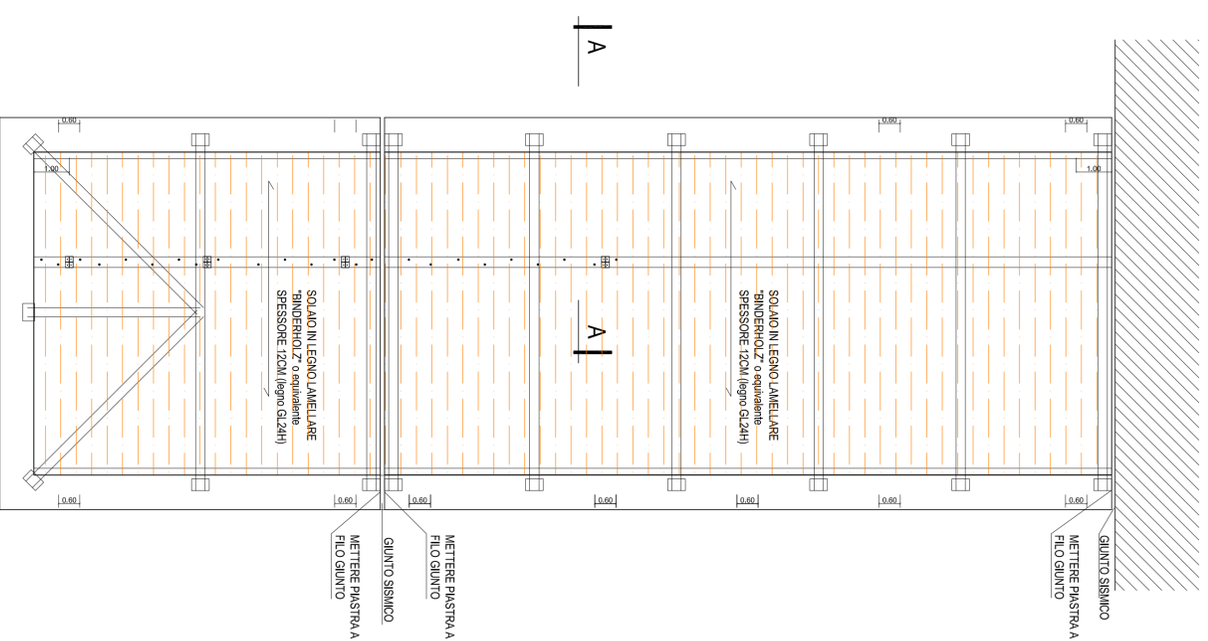


**PIANTA INTERVENTO DI PROGETTO
CARPENTERIA METALLICA**
Scala 1:100



**PIANTA INTERVENTO DI PROGETTO
CARPENTERIA IN LEGNO LAMELLARE**
Scala 1:100



- MATERIALI DI PROGETTO**
- ACCIAIO DA CARPENTERIA S275
 - BULLONI E VITI CLASSE 8.8 M20
 - SALDATURE A COMPLETA PENETRAZIONE
 - ZINCATURA A CALDO (E ZINCATURA A FREDDO SU MODIFICHE IN OPERA)
 - LEGNO LAMELLARE GL24H

TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN SITO DALL'IMPRESA
OGNI DIFORMITÀ RISCOINTRATA DEVE ESSERE TEMPESTIVAMENTE COMUNICATA ALLA DIREZIONE LAVORI



PROVINCIA DI ANCONA
Settore III - Area Gestione Edilizia
ed Istituzionale

Comune di FABRIANO

LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEI CORPI "A" E "B" DELL'I.T.A.S. VIVARELLI DI FABRIANO - BAN264L (FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU) - M4C1I3.3 - CUP H93H19000690001 - CIG 9419592D36/LAVORI

MODIFICA CONTRATTUALE N.01

Oggetto elaborato:
BLOCCO B - Carpenterie nuovo solaio sottotetto lato segreteria

Elab. B11a-V

Data: MARZO 2025
Aggiornamento:

Il progettista:
D.L. Ing. Nicola VERDOLINI

Il Responsabile dei Procedimenti:
Ing. Alessandra VALLASCIANI - Tel. 0715894272 - e-mail
a.vallasclani@provincia.ancona.it

NOTA BENE:
I VARI PEZZI DEL PROFILI IN ACCIAIO VANNO ASSEMBLATI IN OPERA E SALDATI TRALORO A COMPLETA PENETRAZIONE E LE PARTI SALDATE NON ZINCATE VANNO PROTETTE CON ZINCATURA A FREDDO