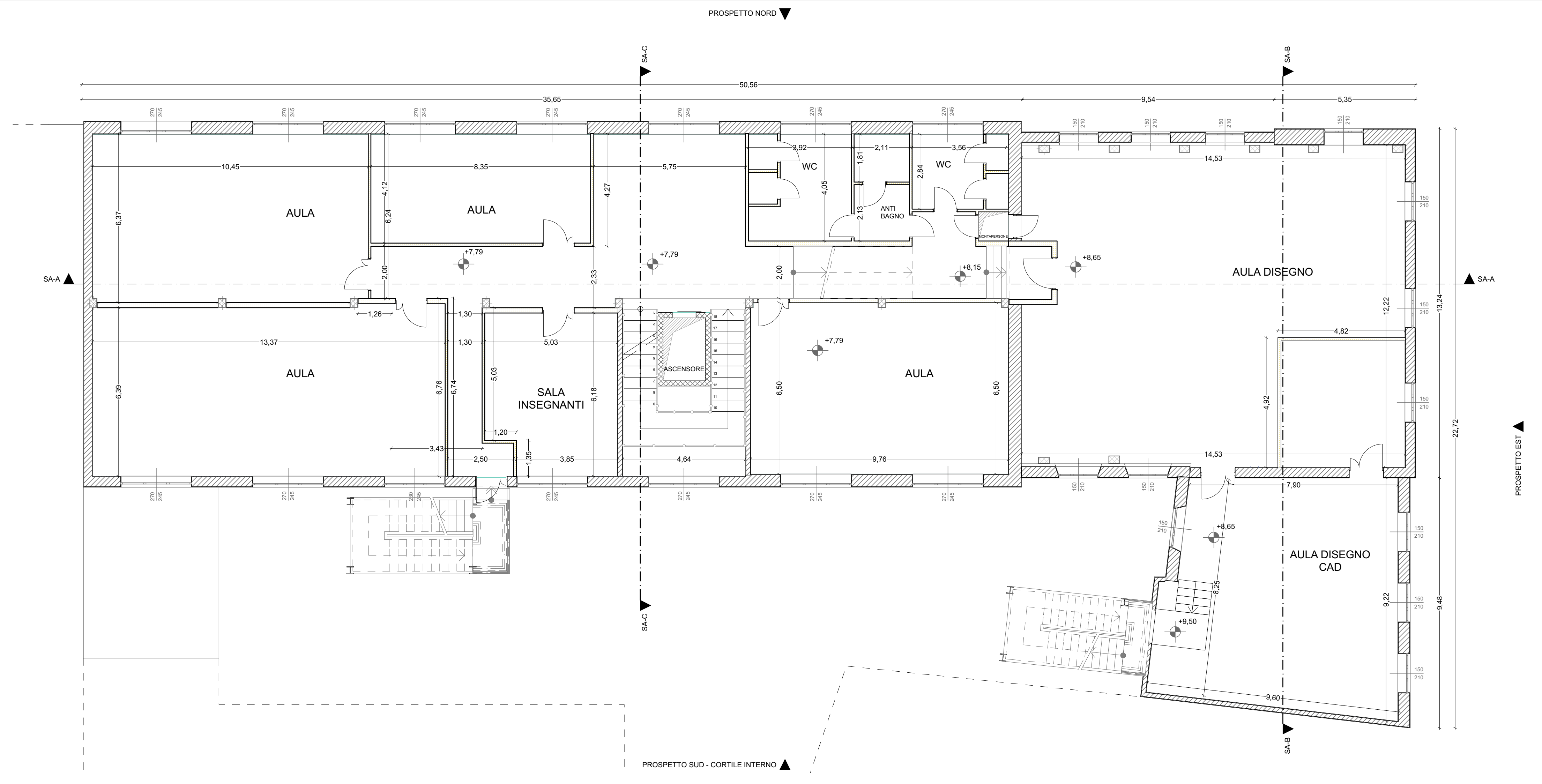


1:100 PIANTA PIANO PRIMO



1:100 PIANTA PIANO SECONDO

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEL
PADIGLIONE DI MECCANICA DELL'I.T.T.
"MONTANI" DI FERMO - PRIMO STRALCIO
L.go M. Seta - Fermo
CUP C63H19000020002

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO € 465.159,83

PROGETTISTI:
Dott. Geom. Sandro Vallasciani
Arch. Maria Rita Spaziani
Ing. Benedetta Marcozzi
Ing. Lucia Evandri
Ing. Jonata Sabbioni
Arch. Manuela Vittori

PROGETTISTI STRUTTURALI:
dl.dA Ingegneri Associati s.r.l.
Ing. Andrea Rachetta
Ing. Francesca Massaccesi

progettazione di opere nell'ambito dell'edilizia civile
certificata n° 17271/008

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO
IL DIRIGENTE
Ing. Ivano Pignoloni

ELABORATI GRAFICI

ELABORATO:
STATO ATTUALE: PIANTE
piano primo e piano secondo

DATA:
Ottobre 2020

TAV-SA2

SCALA:
1:100

NOME FILE:
Istanza ufficio tecnico - ISTITUTI SCOLASTICI FERMO MONTANI OFFICINE MECCANICA
MIGLIORAMENTO SISMICO - PRIMO STRALCIO/PROGETTO DEFINITIVO/ELABORATI GRAFICI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO