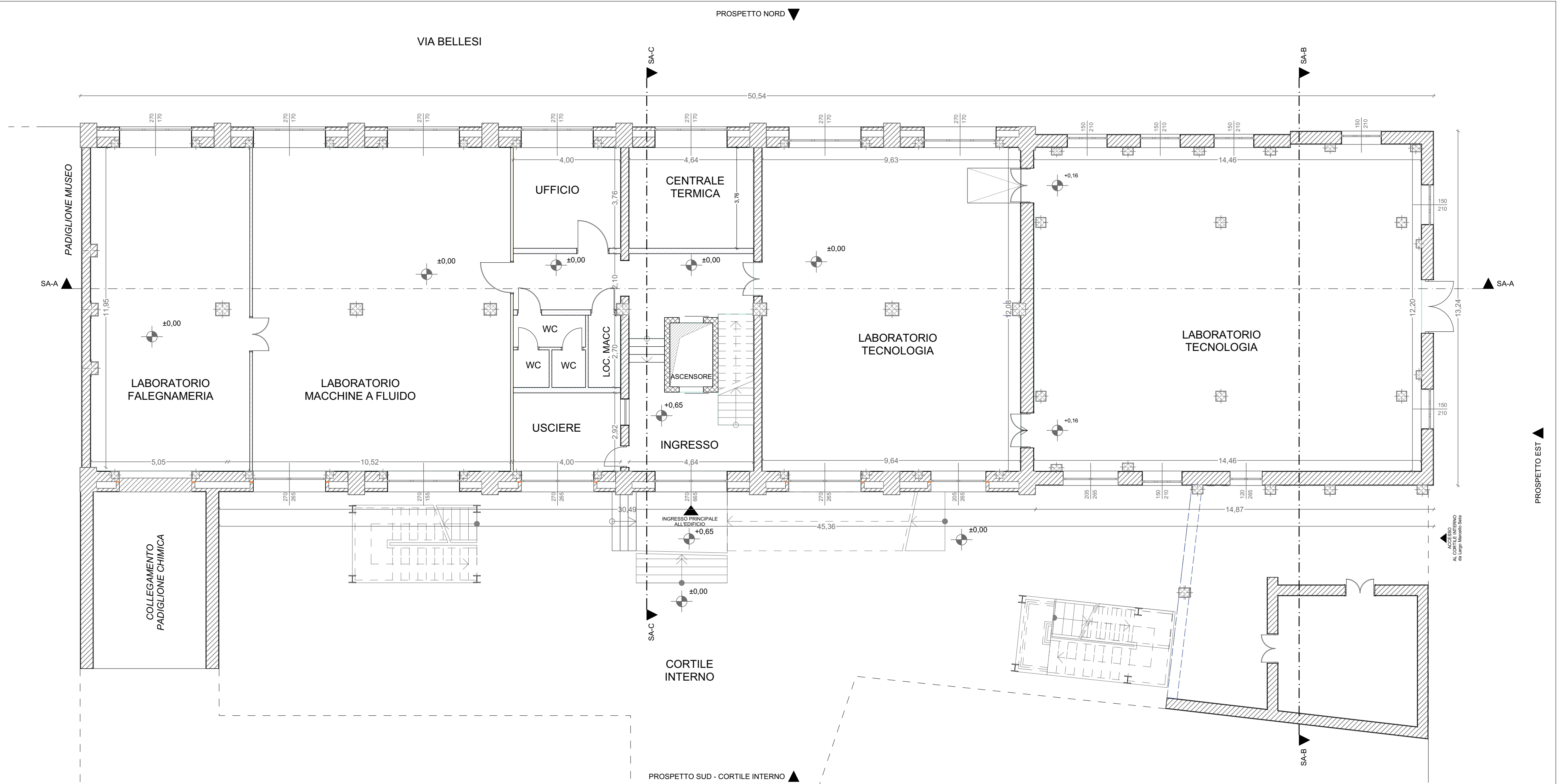
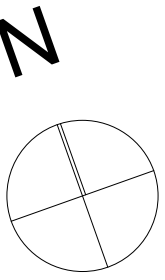


1:100

PIANTA FONDAZIONI



1:100

PIANTA PIANO TERRA



VISTA 3D - VISTA DA SUD (cortile interno e ingresso principale)



VISTA 3D - VISTA DA EST

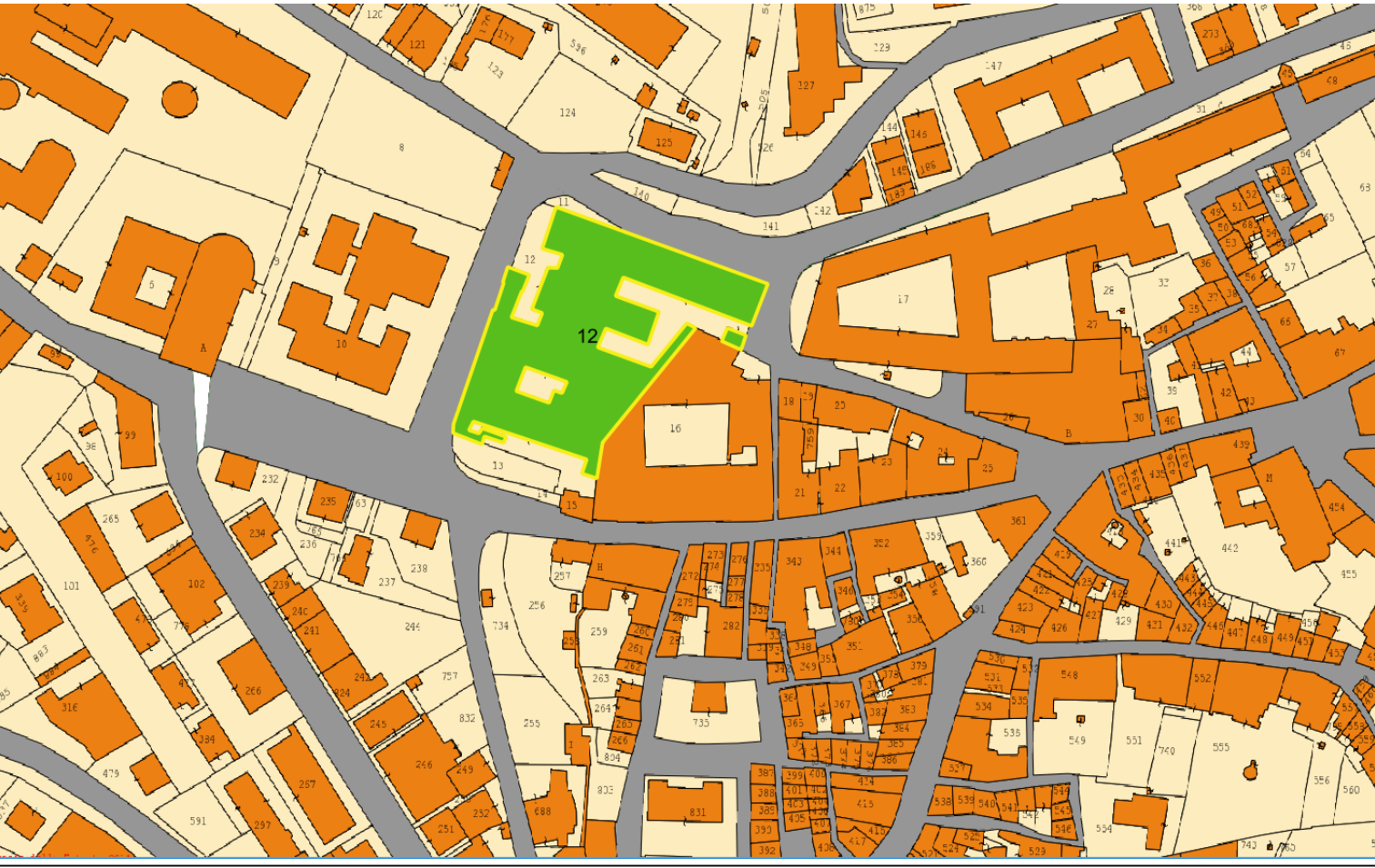


VISTA 3D - VISTA DA NORD

INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO

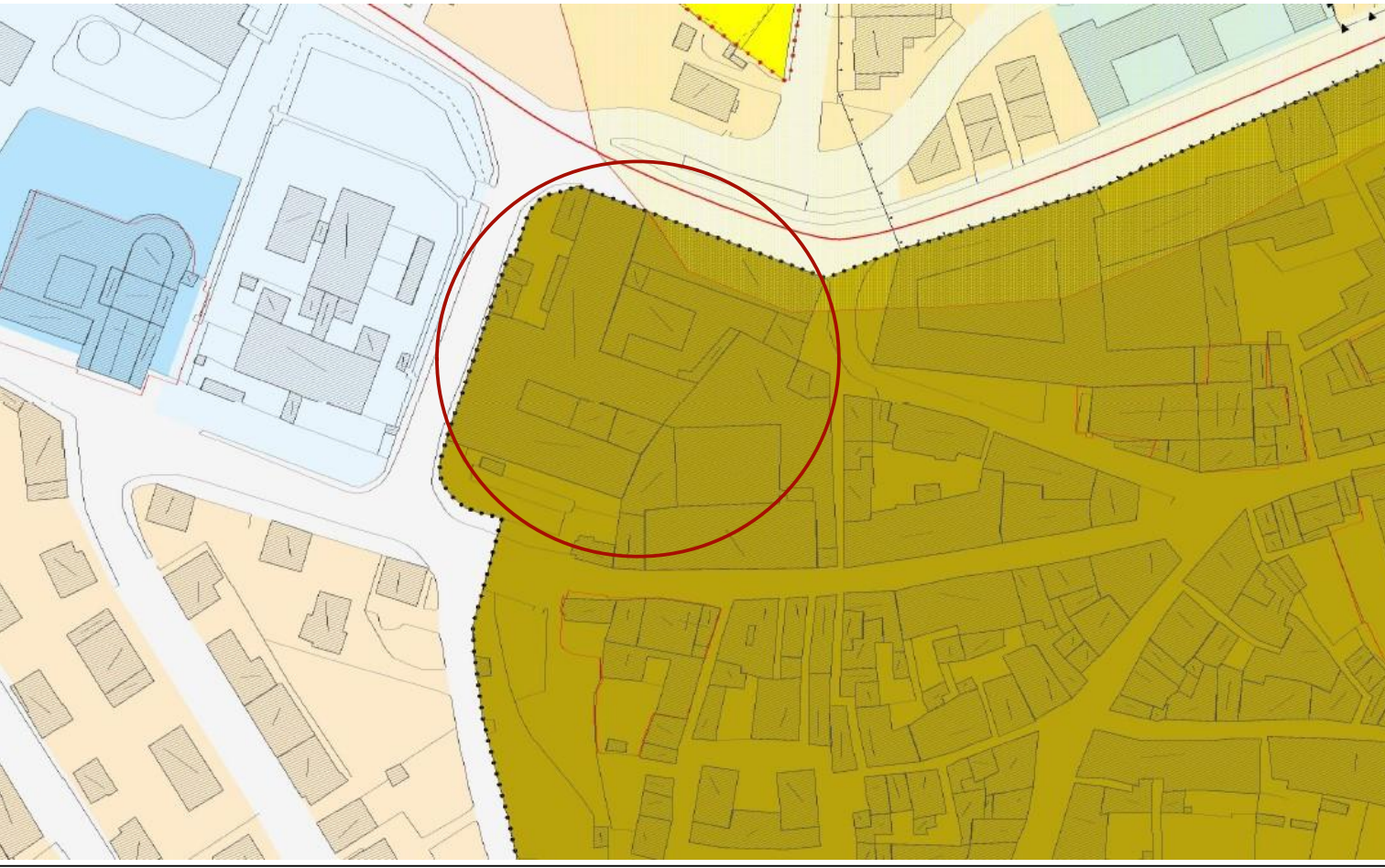


INQUADRAMENTO SU PLANIMETRIA CATASTALE



Catasto fabbricati Comune di Fermo
Foglio 60, P.IIa 12

INQUADRAMENTO SU PLANIMETRIA CATASTALE



- Zona A - Tessuto Storico (art. 59 NTA)
- Aree a rischio archeologico (art. 34 NTA)
- Limite del tessuto regolamentato da piani urbanistici attuativi (art. 143 NTA),
disciplinato dal Piano Particolareggiato del Centro Storico.

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO



REGIONE
MARCHE





Provincia di Fermo

Settore Sviluppo e Infrastrutture Urbane

Pianificazione - Edilizia pubblica

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 Marozzi
Ing. Lucia Evandri
Ing. Jonata Sabbioni
Arch. Manuela Vittori

PROGETTISTI STRUTTURALI:

di dA Ingegneri Associati s.r.l.
Ing. Andrea Rachetta
Ing. Francesca Massaccesi



INGEGNERI ASSOCIATI S.R.L.

ingegneria di opere nell'ambito dell'edilizia civile
partecipa al C.C.I.A.A.

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO

IL DIRIGENTE
Ing. Ivano Pignoloni

ELABORATI GRAFICI

ELABORATO:

STATO ATTUALE: PIANTE
piano fondazione e piano terra
INQUADRAMENTI GENERALI
VISTE 3D

NOME FILE:

view=grafico%20generali_ISTITUTI%20SCALATI%20FERMO_MONTANI%20OFFINE%20MECCANICA
MIGLIORAMENTO%20SISMICO - PRIMO STRALCIO%20PROGETTO DEFINITIVO%20ESECUTIVO%20ELABORATI GRAFICI

TAV-SA1

SCALA:
1:100

DATA:
Ottobre 2020

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO