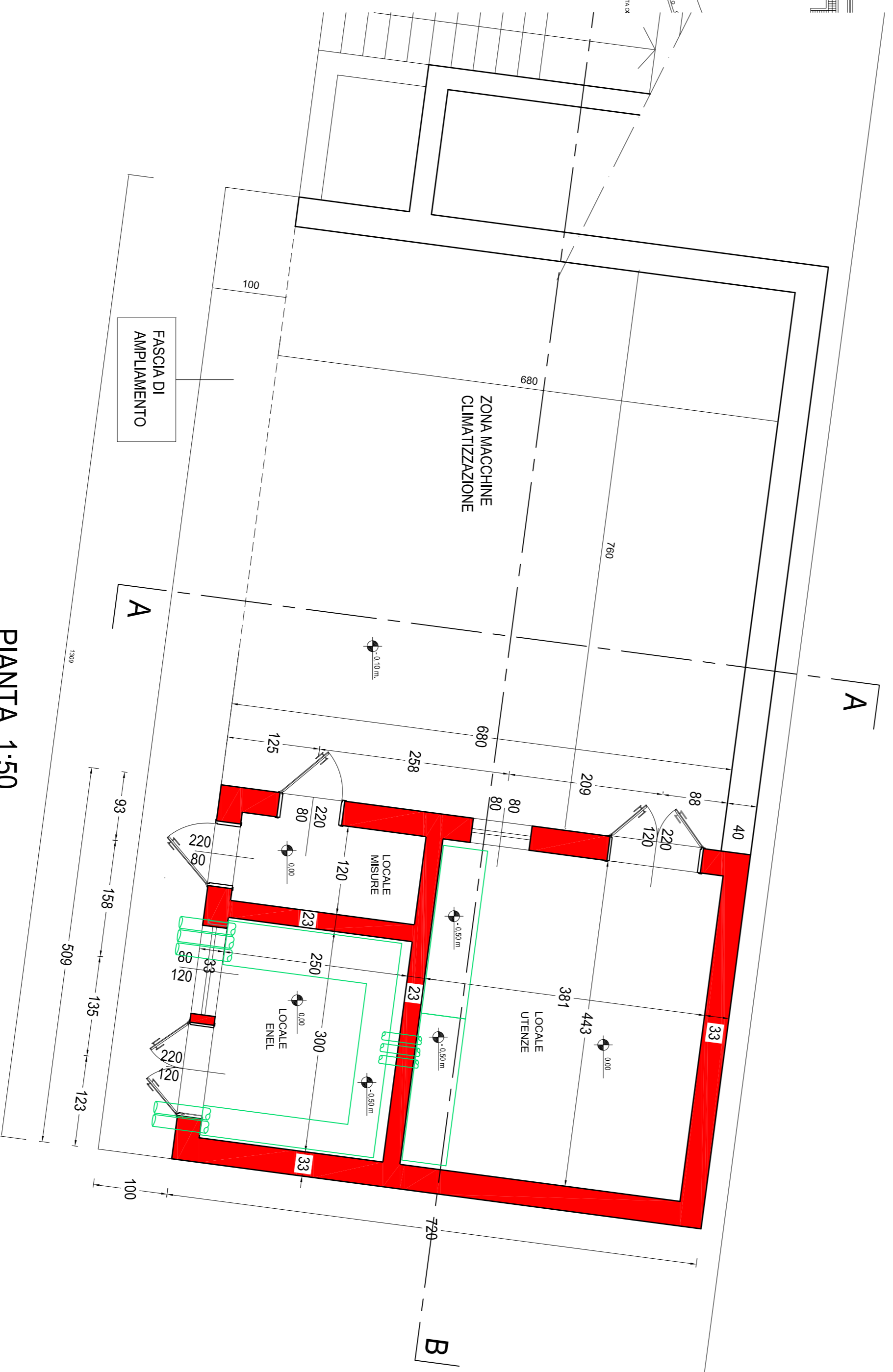


PROSPETTI E SEZIONI 1:50

PIANTA DELLA COPERTURA 1:100

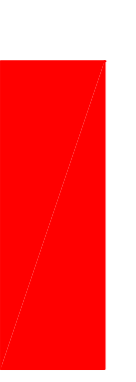


nota:
per le quote interne, i massetti e le
impostazioni impiantistiche vedi tav. IMP-01

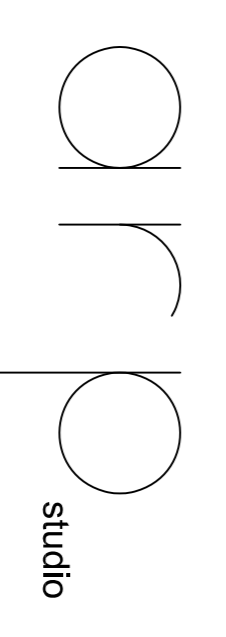
LEGENDA

- Cabina elettrica
- B.2.01 Scavo di sbancamento e spiatteamento
 - B.2.07 Vespaio
 - B.2.08 Rinfreso
 - C.3.07 Conglomerato cementizio Rck 200
 - C.3.08 Conglomerato cementizio Rck 250 per strutture in fondazione ed elevazione
 - C.3.06 Acciaio per calcestruzzo cementizio
 - D.0.008.0002.0008 Muratura in murabocco pesante di laterizio spess. cm 30
 - C.3.16 C.3.18
 - C.3.18 Sotile di calpestio spess. cm 20+5
 - D.4.02 Impermeabilizzazione con guaina bituminosa armata spess. mm4
 - E.5.02 Impermeabilizzazione con guaina bituminosa armata spess. mm4
 - G.7.03 G.7.04
 - G.7.04 Intonaco completo per pareti interne e soffitti
 - G.7.07 Intonaco per superfici esterne
 - G.7.08 Tinoggiatura per esterni
 - H.8.16 Tinteggiatura per interni con pittura ai silossani
 - A.0.064.0001.0003 Internate di finestre in metallo in semplici profili
 - C.3.01 Finestra o portafinestra in alluminio anodizzato
 - E.5.01 Cordolo bentonitico tipo water-stop RX 10
 - Protezione di pareti di seminterrato

LEGENDA



RICOSTRUZIONI



di fresu e ery
vico umberto n. 1, onisano
e-mail: am.studio@iberoli
te. e fax 0783 78798

ente:	REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA	edil:	NOVEMBRE 2010
progetto:	PROGETTO ESECUTIVO AMPLIAMENTO, SOPRAELEVAZIONE, RISTRUTTURAZIONE E ALLESTIMENTO DEL MUSEO DELLA VITA E DELLE TRADIZIONI POPOLARI SARDE DI NUORO	tavola:	PR-14a
committente:	ISTITUTO SUPERIORE REGIONALE ETNOGRAFICO	PROGETTO	
progettista:	STAFF di progettazione: Ing. RAMONDO CABEDDU Prof. ROMANVITURA FRESU Ing. ALESSANDRO CAMPUS Arch. ELISABIANCA	CABINA ELETTRICA PIANTE, PROSPETTO, SEZIONI	scala 1:50