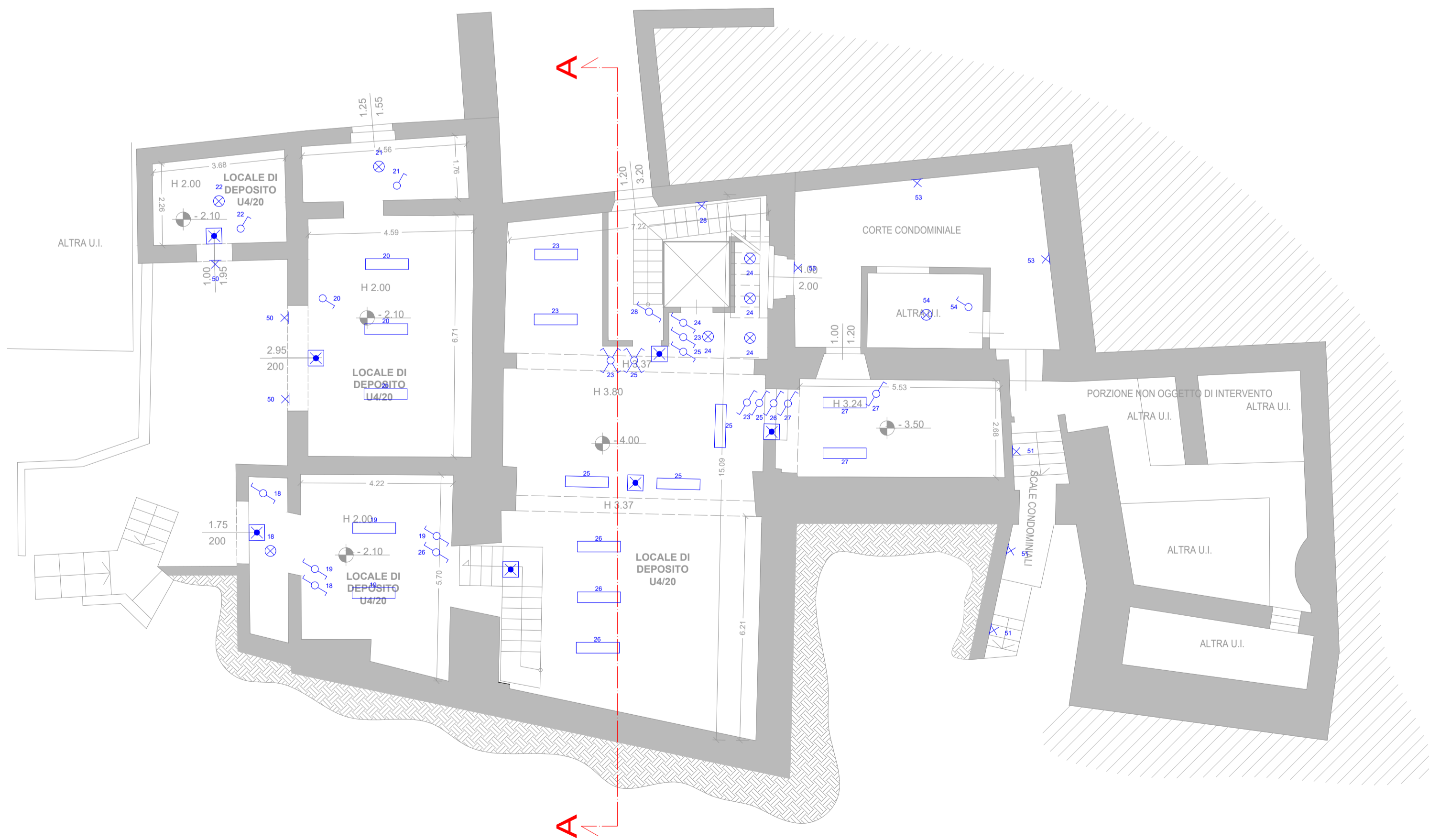


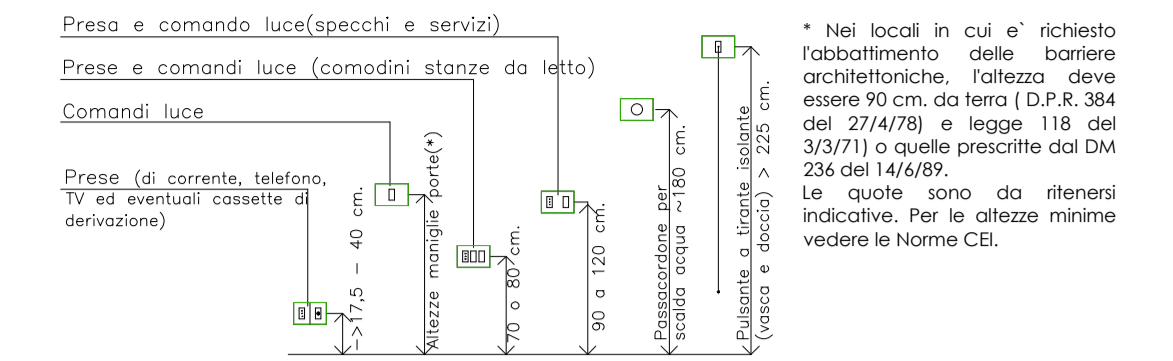
PIANTA PIANO SEMINTERRATO SECONDO



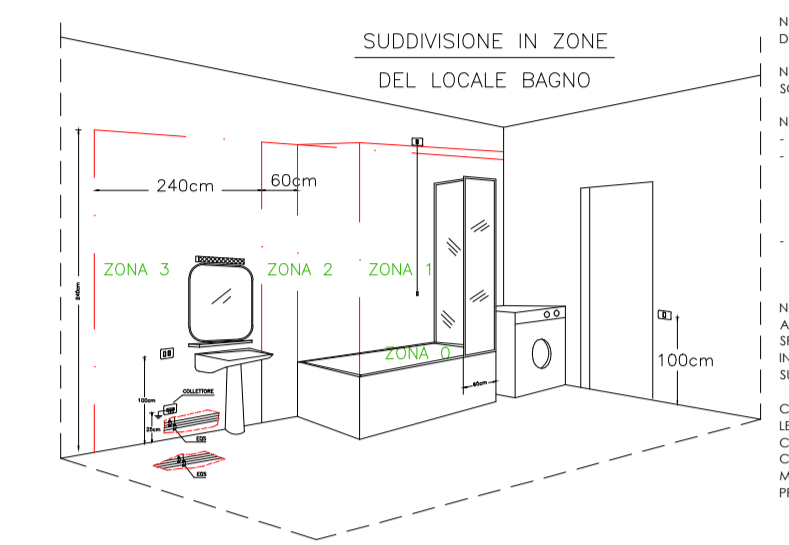
PIANTA PIANO SEMINTERRATO PRIMO

	Presa 6 prese di energia
	Interruttore interbloccato
	Interruttore unipolare
	Interruttore presa comandata
	Interruttore bipolare
	Deviatore unipolare
	Invertitore
	Pulsante normale
	Pulsante a tirante
	Pulsante luminoso
	Illuminazione di sicurezza
	Punto luce
	Punto luce a parete
	Punto presa comandata
	Presse tipo 10/16A
	Presse tipo 10/16A con scatola
	Presse tipo LUNEL
	Presse tipo LUNEL con scatola
	Videofonofono
	Ronzatore o cicala
	Quadro di distribuzione
	Cassetta di connessione
	Suoneria
	Contatore di energia attiva
	Alimentazione di linea (per corrente alternata)
	Termostato ambiente
	Presse TV
	Presse TD - Dati
	Microfono
	Alimentatore citofono
	Strip LED
	Pannello LED 600x600mm
	Pannello LED 1200x300mm

QUOTE D'INSTALLAZIONE PER PRESE E COMANDI



ZONE ELETTRICITA' BAGNO



NOTE:
 NELLA ZONA 0 NON DEVONO ESSERE INSTALLATI DISPOSITIVI ELETTRICI
 NELLA ZONA 1 POSSONO ESSERE INSTALLATI SOLO SCALDACQUA
 NELLA ZONA 2 POSSONO ESSERE INSTALLATI:
 - SCALDACQUA
 - APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE DI CLASSE I E LUNTA' ERODIMENTAGGIO DI CLASSE I PERCHÉ I RELATIVI CIRCUITI SIANO PROTETTI CON INTERRUTTORI DIFFERENZIALI CON SENSIBILITÀ NON SUPERIORE A 30mA
 - APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE DI CLASSE II CHE SCORRANO LE RELATIVE ROTINE.
 NELLA ZONA 3 POSSONO ESSERE INSTALLATI APPARECCHI DI COMANDO, INTERRUTTORI, PRESE A SPINA FISICHE RELATIVI CIRCUITI SIANO PROTETTI CON INTERRUTTORI DIFFERENZIALI CON SENSIBILITÀ NON SUPERIORE A 30mA.
 COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE SUPPLEMENTARE EGS LE TUBAZIONI METALLICHE DEVONO ESSERE COLLEGATE ALL'INGRESSO DEL LOCALE BAGNO CON CONDUTTORI TIPO N°14, SEZ. 2,5mm² SE PROTETTI MECCANICAMENTE E SEI ANNO SE NON DOTATI DI PROTEZIONE MECCANICA.

Controsoffitto

ENTE REGIONALE PER L'ABITAZIONE PUBBLICA prov. di Ancona
 Piazza Salvo D'Acquisto n°40-60130 Ancona - tel. 071/28531 Fax 071/2857028 e-mail lavori@erap-an.it

COMUNE DI ANCONA
 Via CIALDINI n°3 - 5

Intervento di ristrutturazione edificio sito in Ancona - via Cialdini n°3 per un nuovo "Centro Storico" Culturale

TAVOLE DI PROGETTO

IMPIANTO ELETTRICO Illuminazione

- Piano Seminterrato Primo
- Piano Seminterrato Secondo

data: Luglio 2020

Coordinatore e progettista:
 Ing. Franco Ferri servizio tecnico E.R.A.P.

Gruppo di lavoro:
 Arch. Cecilia Sgolacchia
 Ing. Rebecca Spinsanti
 Ing. Matteo Baldoni
 Ing. Alessandra Romagnoli - Biocasa

TAV.prog 02