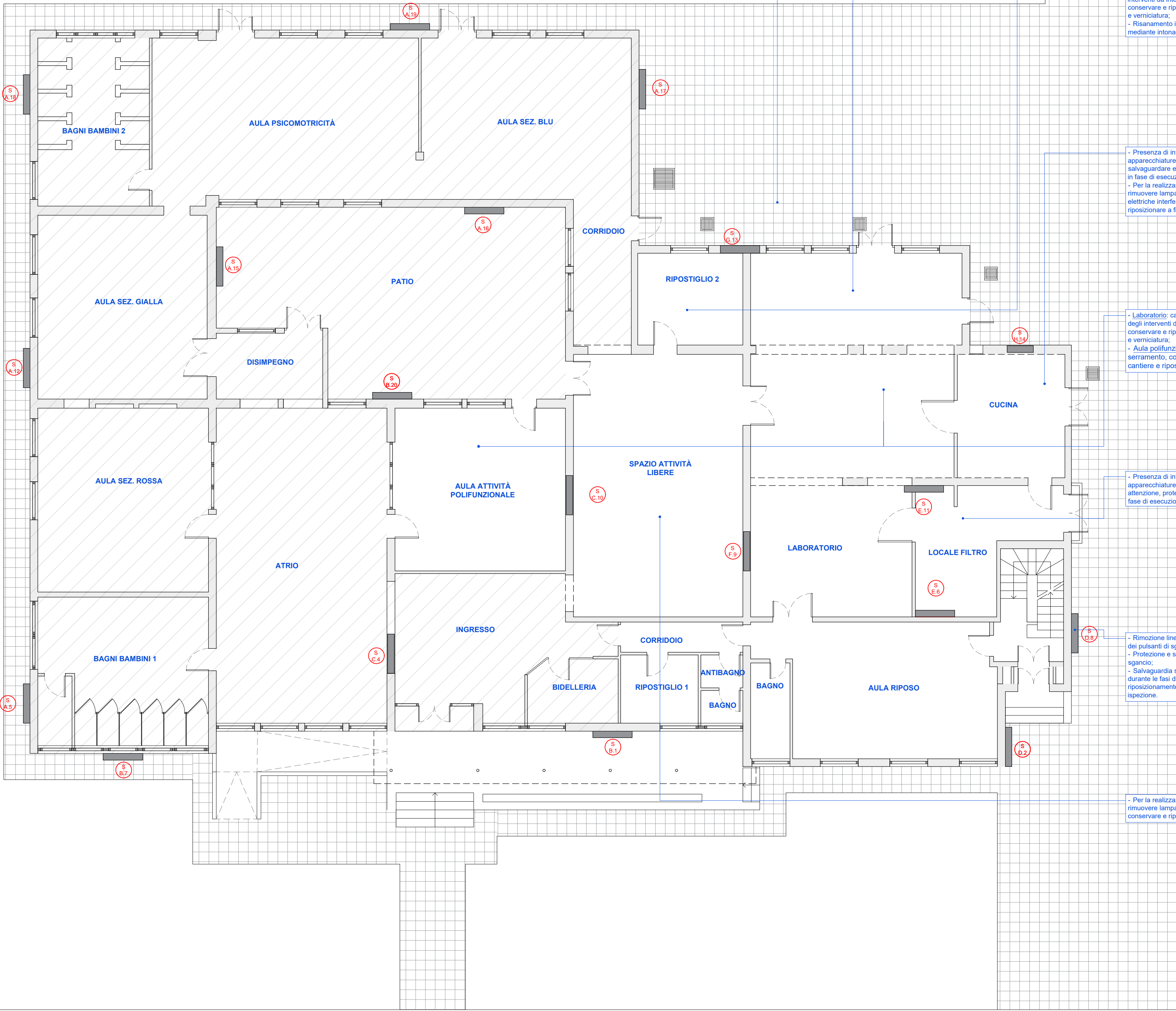


NOTE IMPIANTO ELETTRICO - IDRAULICO:

- Intercettazione caloriferi esistenti oggetto di spostamento secondo elaborati; loro conservazione in loco in buono stato. Successivo lavaggio, verniciatura, rimontaggio a seguito di nuove linee eseguite e nuovi stacchi;
- Nuove linee di alimentazione caloriferi esistenti realizzata con tubazioni multistrato da eseguire sottotraccia ove possibile e secondo le indicazioni della DL diametri come attuali;
- Smontaggio e rimontaggio boiler ACS esistenti interferenti con le lavorazioni strutturali;
- Ripristino funzionamento incluso allacci elettrici;
- Rotacimento linee di distribuzione sanitarie acqua calda / acqua fredda alle varie utenze laddove interessate dalla realizzazione dei setti strutturali ed interrotte;
- Fornitura e posa nuove linee in multistrato preisolato con realizzazione di lesene sottotraccia atte all'alimentazione delle utenze nei diametri attualmente esistenti;
- Verifiche finali e collaudo.

NOTE IMPIANTO ANTINCENDIO:

- Sezionamento impianto con relativo spostamento Naspi interferenti con le lavorazioni strutturali;
- Fornitura e posa nuove linee in acciaio zincato (con isolamento ove richiesto nei tratti esterni in alluminio) e nuove valvole;
- Riposizionamento Naspi/fornitura e posa nuovi Naspi



- Rimozione, conservazione in ambito di cantiere e riposizionamento tenda esterna a fine lavori.



- Caloriferi in corrispondenza degli interventi da intercettare, rimuovere, conservare e riposizionare previo lavaggio e verniciatura.
- Risanamento intonaco, previa rimozione, mediante intonaco deumidificante.



- Caloriferi in corrispondenza degli interventi da intercettare, rimuovere, conservare e riposizionare previo lavaggio e verniciatura.
- Risanamento intonaco, previa rimozione, mediante intonaco deumidificante.



- Presenza di interruttori prese/apparecchiature elettriche da proteggere e salvaguardare e/o rimuovere e ripristinare in fase di esecuzione lavori.
- Per la realizzazione del controsoffitto rimuovere lampade ed apparecchiature elettriche interferenti, conservare e riposizionare a fine lavori.



- Laboratorio: caloriferi in corrispondenza degli interventi da intercettare, rimuovere, conservare e riposizionare previo lavaggio e verniciatura.
- Aula polifunzionale: rimozione serramento, conservazione in ambito di cantiere e riposizionamento;



- Presenza di interruttori prese/apparecchiature elettriche a cui prestare attenzione, proteggere e salvaguardare in fase di esecuzione lavori.



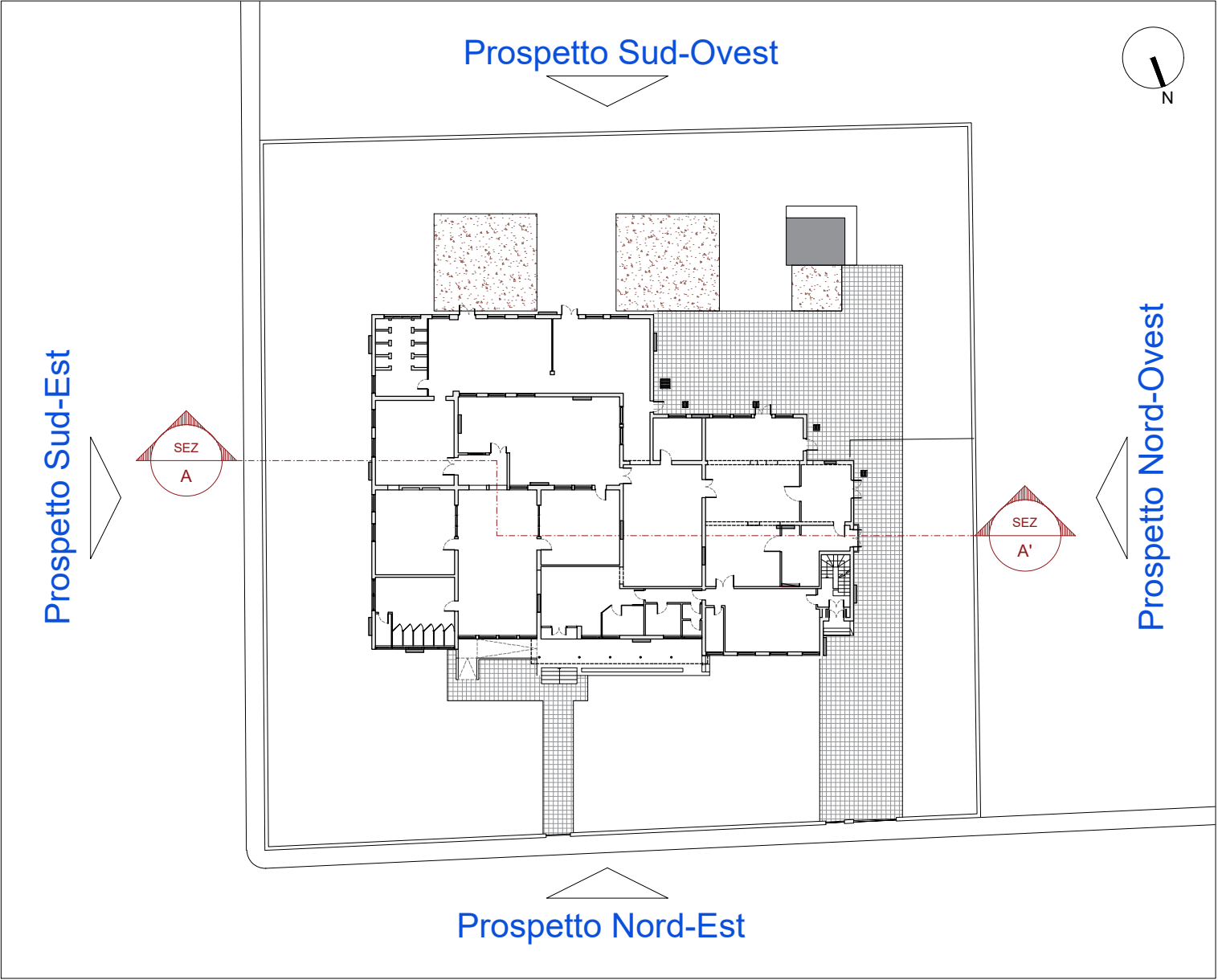
- Rimozione linea elettrica di alimentazione dei pulsanti di sgancio;
- Protezione e salvaguarda dei pulsanti di sgancio;
- Salvaguardia sottoservizi esistenti durante le fasi di scavo con riposizionamento nuovi pozzetti di ispezione.



- Per la realizzazione del controsoffitto rimuovere lampade e impianti elettrici, conservare e riposizionare;



Piano terra - Porzione Ovest
scala 1:100



Keymap
scala 1:500

LEGENDA

- Nuovi setti
- Muratura esistente
- Nuove costruzioni
- Demolizioni
- Nominativo nuovo setto
- Tubazione antincendio interrata
- Fognatura acque bianche/nere interrata

COMMITTENTE/Client

Comune di Botticino
Piazza A. Moro e Martiri della Libertà, 1
25082 Botticino (BS)



PROGETTO/Project

Lavori di adeguamento antisismico della scuola materna di Botticino Mattina - Caduti delle Cave

Cat. Progetto Esecutivo

Ref. Arch. Adele Pellegrino CIG 82337544BF CUP G23H19000590005

PROGETTISTI/Designers

CAPOGRUPPO RTP

ProgettoB20

ProgettoB20 srl - Società di Ingegneria
Cap. Soc. € 30.000,00 i.v. - C.F. e P.IVA 0408200982
www.progettoB20.it
Direttore Tecnico: Ing. Pietro Brianza

Sede legale:
25128 BRESCIA - via Bredina, 20/d
t. +39 030 383398
REA BS - 595894



GRUPPO DI PROGETTAZIONE
PROGETTAZIONE GENERALE, CSP
INTEGRAZIONE PREST. SPECIALISTICHE
Pietro Brianza Ingegnere

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
Marco Bigni Ingegnere

PROGETTAZIONE STRUTTURALE
Giovanna Riina Ingegnere

COLLABORATORI:
Michele Rossini Dott., Federica Garattini Grafico

MANDANTE RTP

COMPONENTE GEOLOGICA

Daniela Chiarini geologo
25128 BRESCIA - via G. Randaccio, 21

ELABORATO/Document

Ripristini dotazioni impiantistiche

Scale	1:100	ORDER W20-174	CATEGORY P.E.	SECTION ARC	NUMBER 006-B
-------	-------	------------------	------------------	----------------	-----------------

Rev.	N	SUBJECT	DATE	D	C
00		Emissione ai fini della verifica	10/06/2022	F.G.	P.B.
01		Emissione post verbale di contraddittorio	11/07/2022	M.R.	P.B.

File: Rif. 03 Tav.001-Tav.007 ARC - Stato di progetto - Dettagli.dwg