

Pianta piano Primo

MATERIALI

P01 - Pavimentazione in PVC (Tipo Colorex SD o similare - colore a scelta della DL)	M00- Idropittura lavabile e smalto con colorazione a scelta delle DL
Z01 - Zoccolino in PVC con sguscia e sottoguscia	R01 - Rivestimento in PVC - fino a 2.70m (Tipo Onyx + o similare)
Z02 - Zoccolino in PVC con sguscia e sottoguscia sia orizzontale che verticale	R02 - Rivestimento in PVC a tutta altezza (Tipo Onyx + o similare)
P02 - Pavimento in Klinker rosso come esistente	C01 - Controsoffitto ermetico ispezionabile
P03 - Pavimento in Gres - dim. 60x60 cm	R03 - Rivestimento in Gres - dim. 60x60 cm

CARATTERISTICHE LAB. BLS3

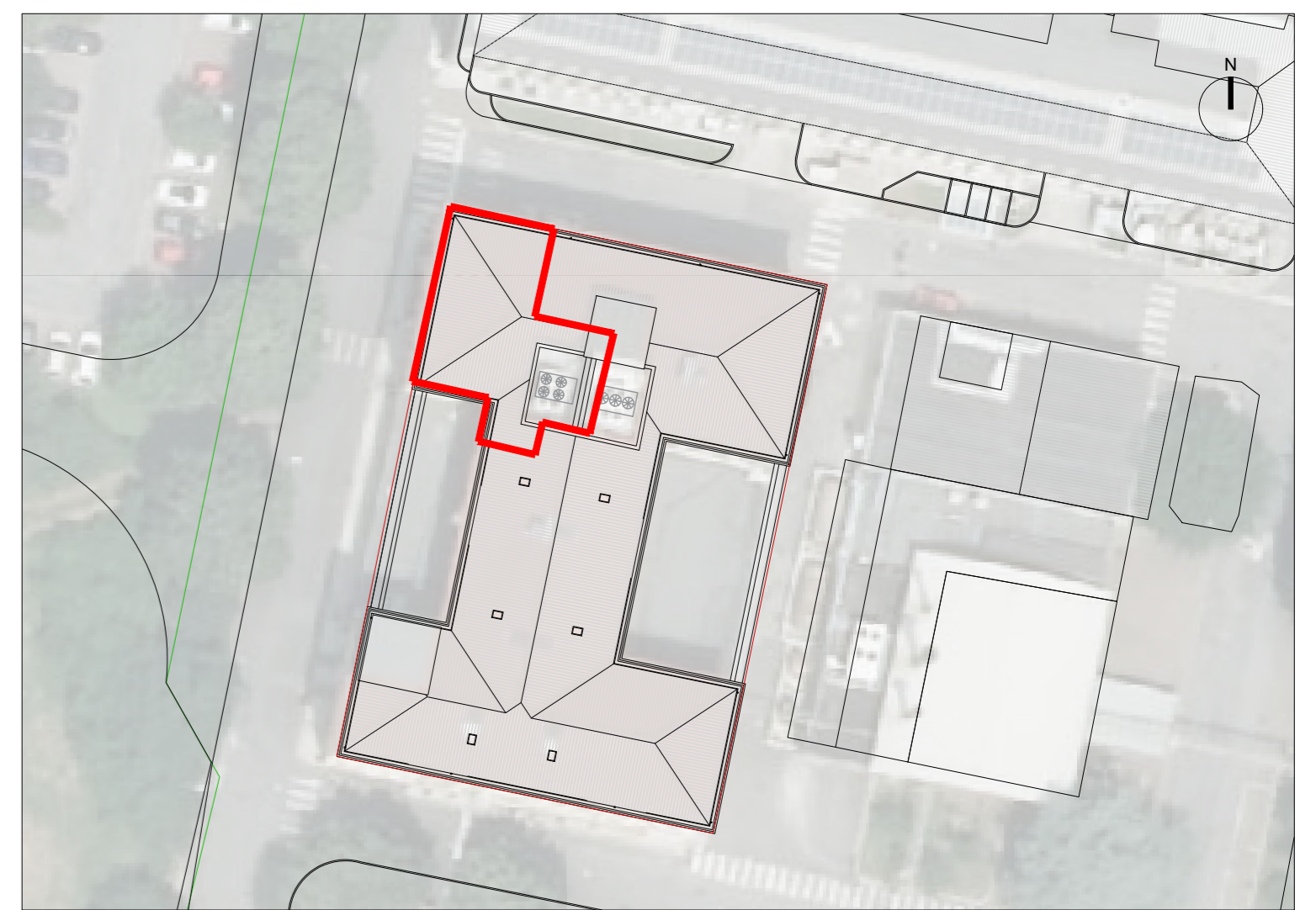
Caratteristiche Laboratori 01-02-03:
 - pavimentazione e rivestimenti in PVC con sguscia di facile pulizia e resistente a fumigazione mediante prodotti a base di Perleto e disinfettanti standar;

Caratteristiche Laboratori 04-05:
 - pavimentazione con sguscia di facile pulizia e resistente a fumigazione mediante vapori di perossido di idrogeno e di fumi di paraformaldeide (Gasterin) in eventi eccezionali;
 - Pavimentazione e rivestimento di color bianco per l'individuazione di insetti;
 - eliminazione di angoli di difficile accesso;
 - installazione di controsoffitto con corpi illuminanti a filo del controsoffitto evitando fessurazioni;
 - prese elettriche ermetiche;
 - porte automatizzate
 - Predisposizione filtri per canali dell'aria

Guscia perimetrale con supporto sottoguscia

Pareti in pannelli sandwich per suddivisione interna laboratori (Vd. Det. 03)

Porte accessi automatizzati con visiva e lama d'aria in uscita dei laboratori. Superfici bianche e senza spigoli.



**Keymap
scala 1:500**

Nota operativa: prima di ogni interruzione dei servizi, di smontaggio e/o sezionamento impianti tecnologici esistenti e dell'esecuzione di forometrie e/o demolizioni che riguardano l'area infetta, l'impresa ha l'onere di concordare tempi e modi dell'intervento con i tecnici IZSLER e la Direzione Lavori. Nessun intervento potrà essere eseguito senza assenso da parte di IZSLER e la DL. E' fatto obbligo all'impresa di garantire la reperibilità H24 - 7/7 per esigenze di sicurezza. L'impresa deve garantire un pronto intervento su richiesta di IZSLER o della DL entro 60 minuti. **Nota:** tutte le forometrie dovranno essere tracciate in cantiere su conferma della DL.

LEGENDA

Limite d'intervento	Rifacimento finiture in PVC	Calcestruzzo aereo autoclavato - Sp. 20cm
Muratura esistente	Nuovi rivestimenti in PVC con sguscia a pavimento, soffitto, privi di angoli e di colore bianco con controsoffitto	Nuova costruzione
Struttura portante esistente	Lama d'aria a soffitto	Serramenti esistenti non oggetto di intervento
Nuova costruzione calcestruzzo armato - Sp. 25cm	Zona infetta	Serramenti oggetto d'intervento

COMMITTENTE/Client
Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"
 Via Bianchi, 9
 25124 Brescia (BS)

PROGETTO/Project
Separazione impiantistica ed edile dei laboratori posti al piano terra e degli stabulari ad accesso controllato del palazzo Giallo per la realizzazione di un nuovo laboratorio BSL3

cat. **Progetto Definitivo - Esecutivo**

Ref. **Ing. L. Scorrano** | CIG | CUP **EB5120000480005**

PROGETTISTI/Designers
ProgettoB20

ProgettoB20 srl - Società di Ingegneria
 Cap. Soc. € 30.000,00 I.v. - C.F. e P.IVA 04068290982
 www.progettoB20.it
 Direttore Tecnico: **Ing. Pietro Brianza**

Sede legale:
 25128 BRESCIA - via Bredina, 20/d
 t. +39 030 383398
 REA BS - 565894

Unità locale:
 20124 MILANO - viale Tunisia, 50
 t. +39 02 49523885
 REA MI - 2600661

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 PROGETTISTA GENERALE: **Pietro Brianza Ingegnere**
 PROGETTISTA ARCHITETTONICO: **Luca Pietta Architetto**
 PROGETTISTA STRUTTURALE: **Giovanna Rina Ingegnere**

COLLABORATORI:
Roberta Bertoglio Architetto

CONSULENZE SPECIALISTICHE
IMPIANTI TECNOLOGICI LABORATORI
SIOMA PROJECT ENGINEERING s.r.l.
 via Foro Boario, 18 - 25124 Brescia (BS)

ELABORATO/Document

Stato di progetto - Piante piano primo

ORDER	CATEGORY	SECTION	NUMBER
W20-192	P.D.E.	ARC	004

Scale **1:50**

N	SUBJECT	DATE	D	C
00	Emissione ai fini della verifica	31/03/2022	R.B.	P.B.
01	Emissione post verb. contr. del 26 Aprile 2022	06/05/2022	R.B.	P.B.
02	Emissione post verb. di verifica intermedia n. 1 del 20 luglio 2022	30/08/2022	R.B.	P.B.

File: **Rif: 06B Tav ARC 002 a 006 - 008 a 012 Stato di Progetto - Piante.dwg**