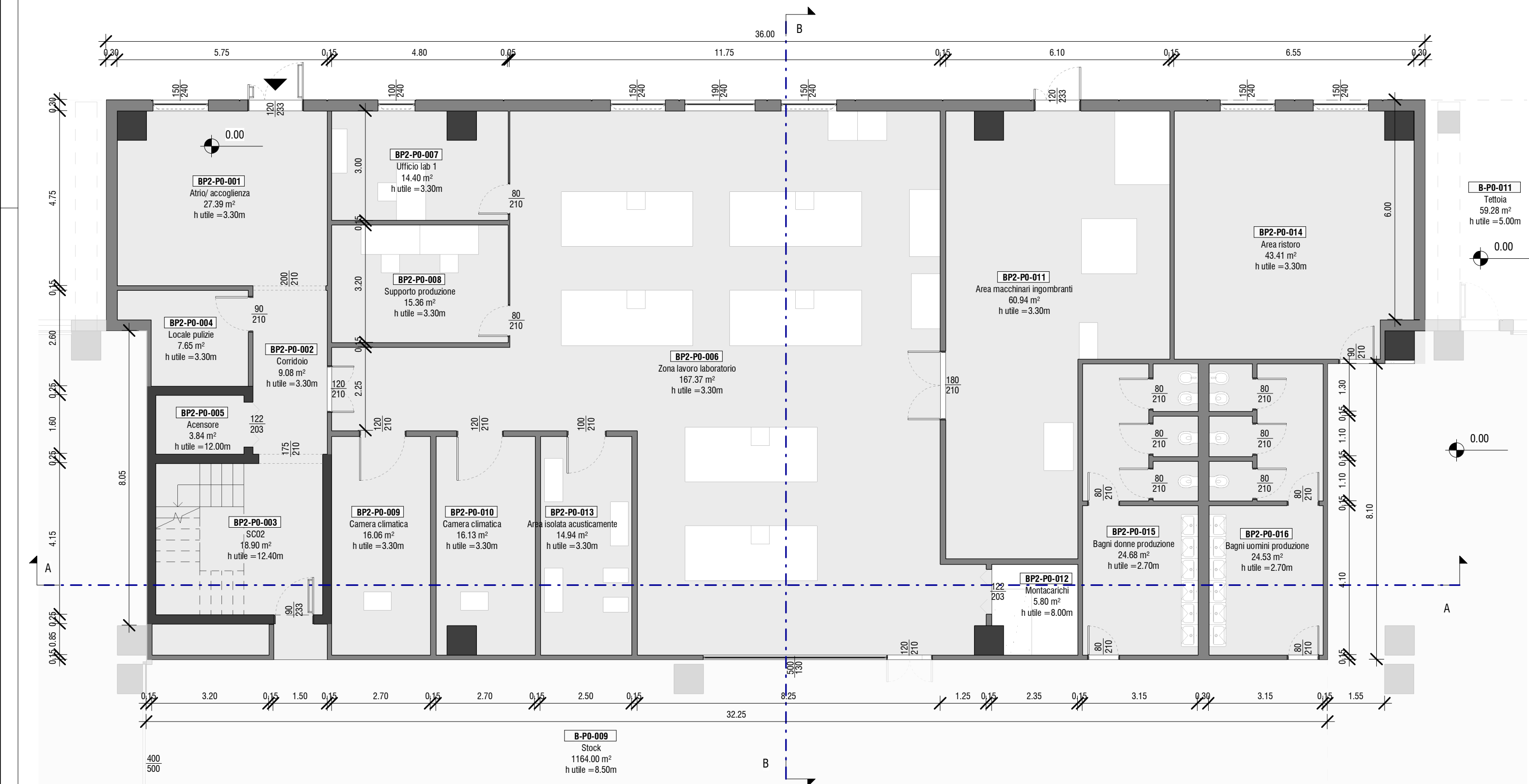
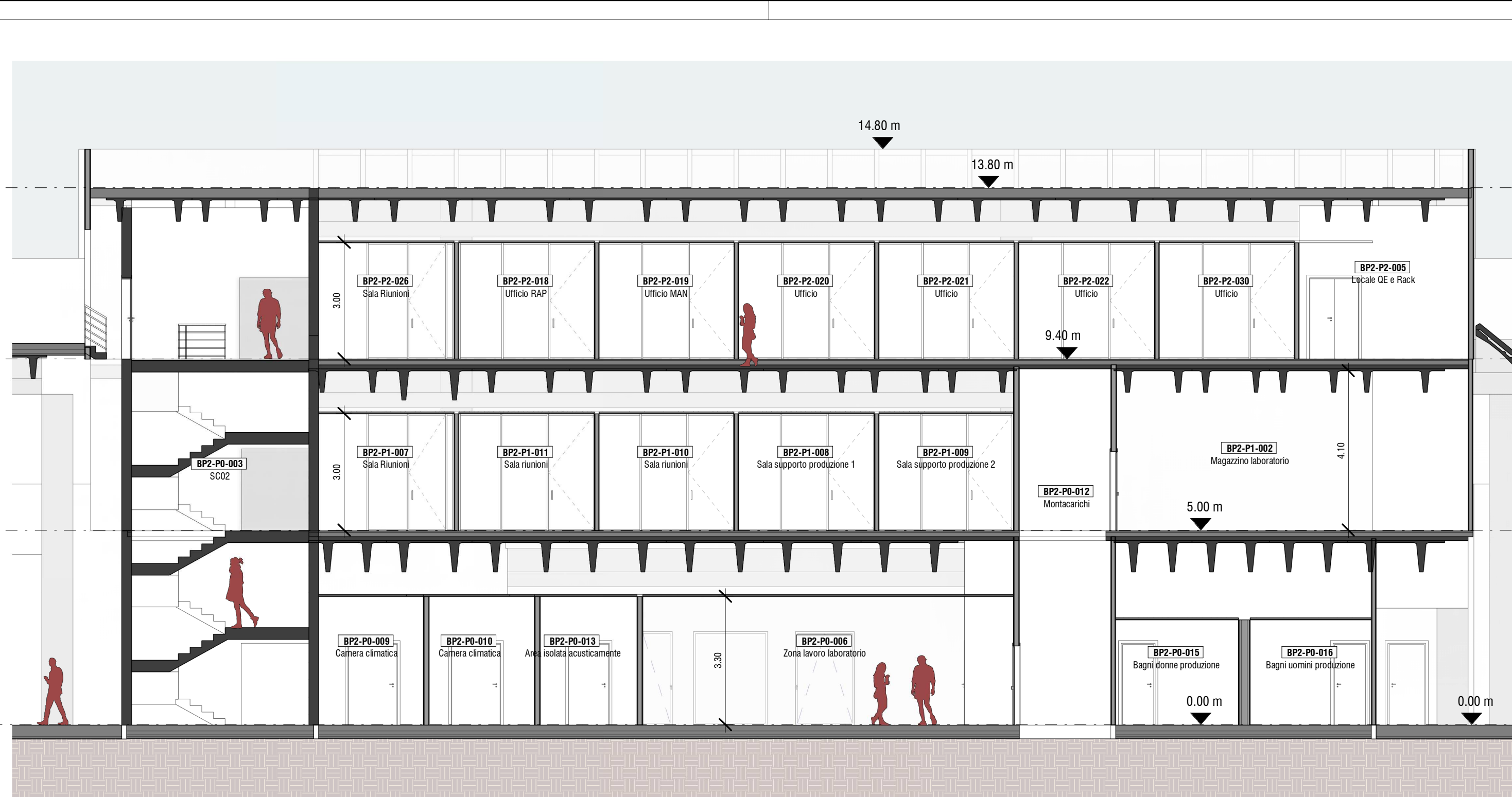
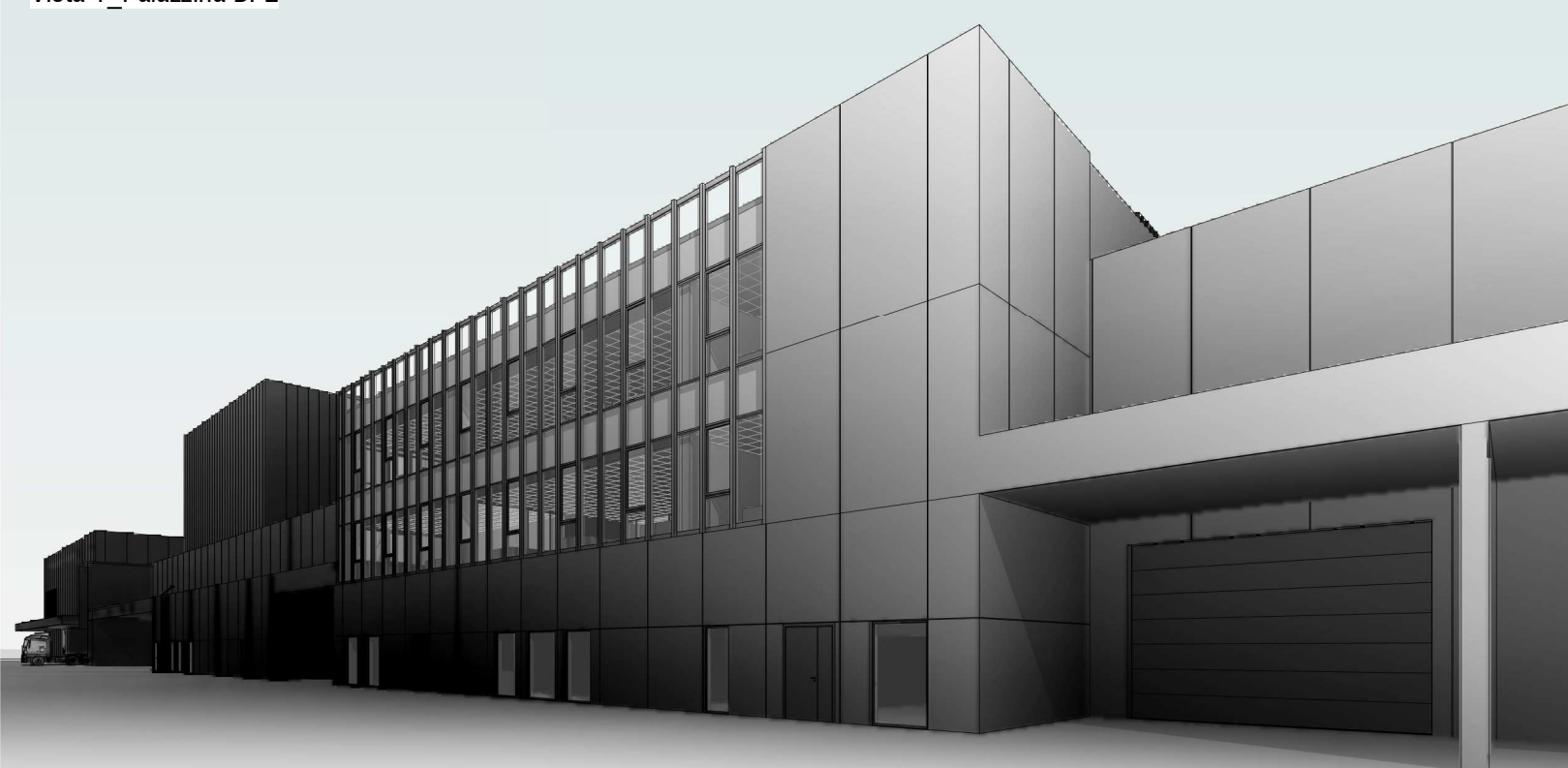


Palazzina BP2 - Piano primo
scala = 1 : 100



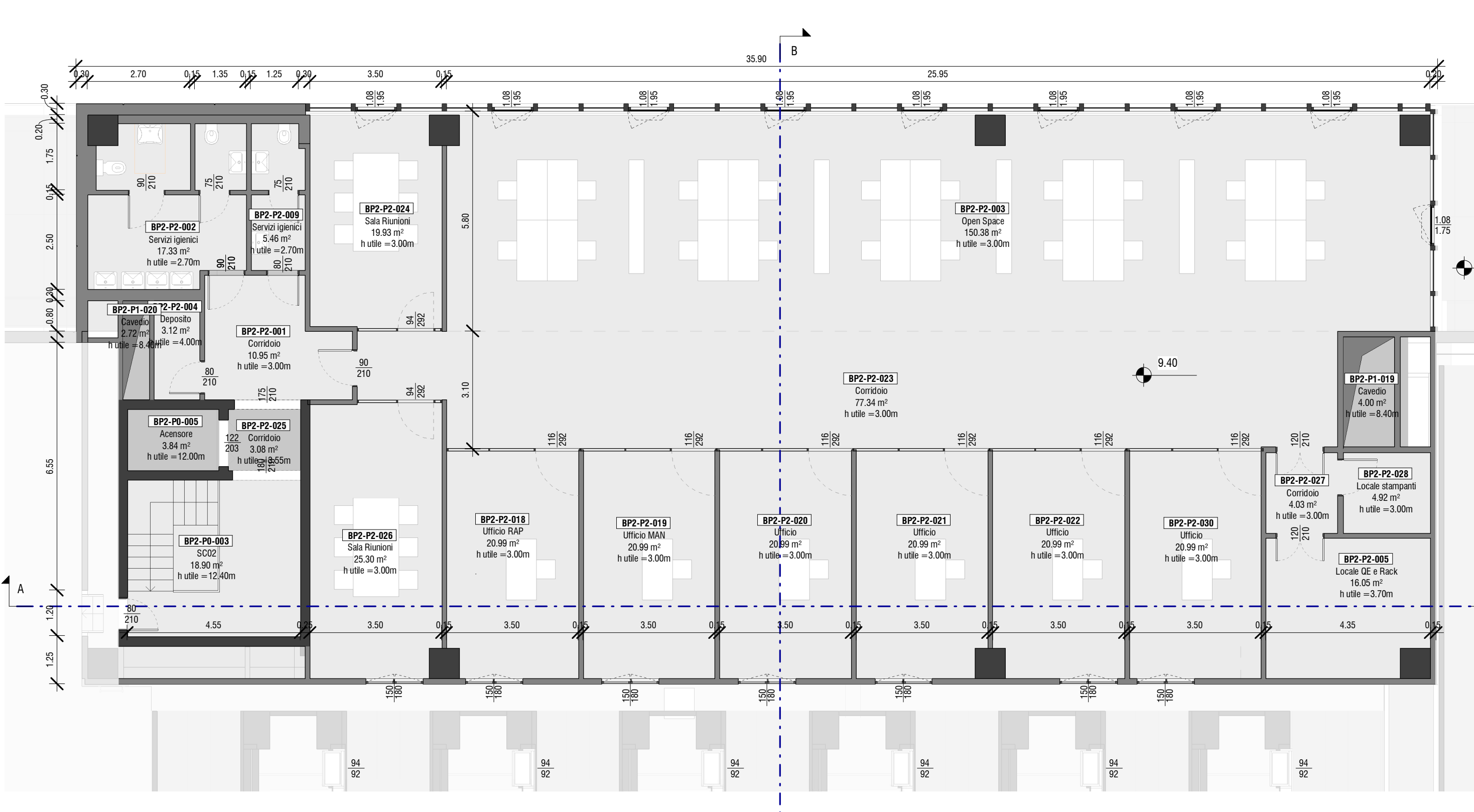
Palazzina BP2 - Piano terra
scala = 1 : 100

Vista 1_Palazzina BP2



Palazzina BP2 - Sez BP2_AA

scala = 1 : 100



Palazzina BP2 - Piano secondo

scala = 1 : 100

Vista 2_Palazzina BP2

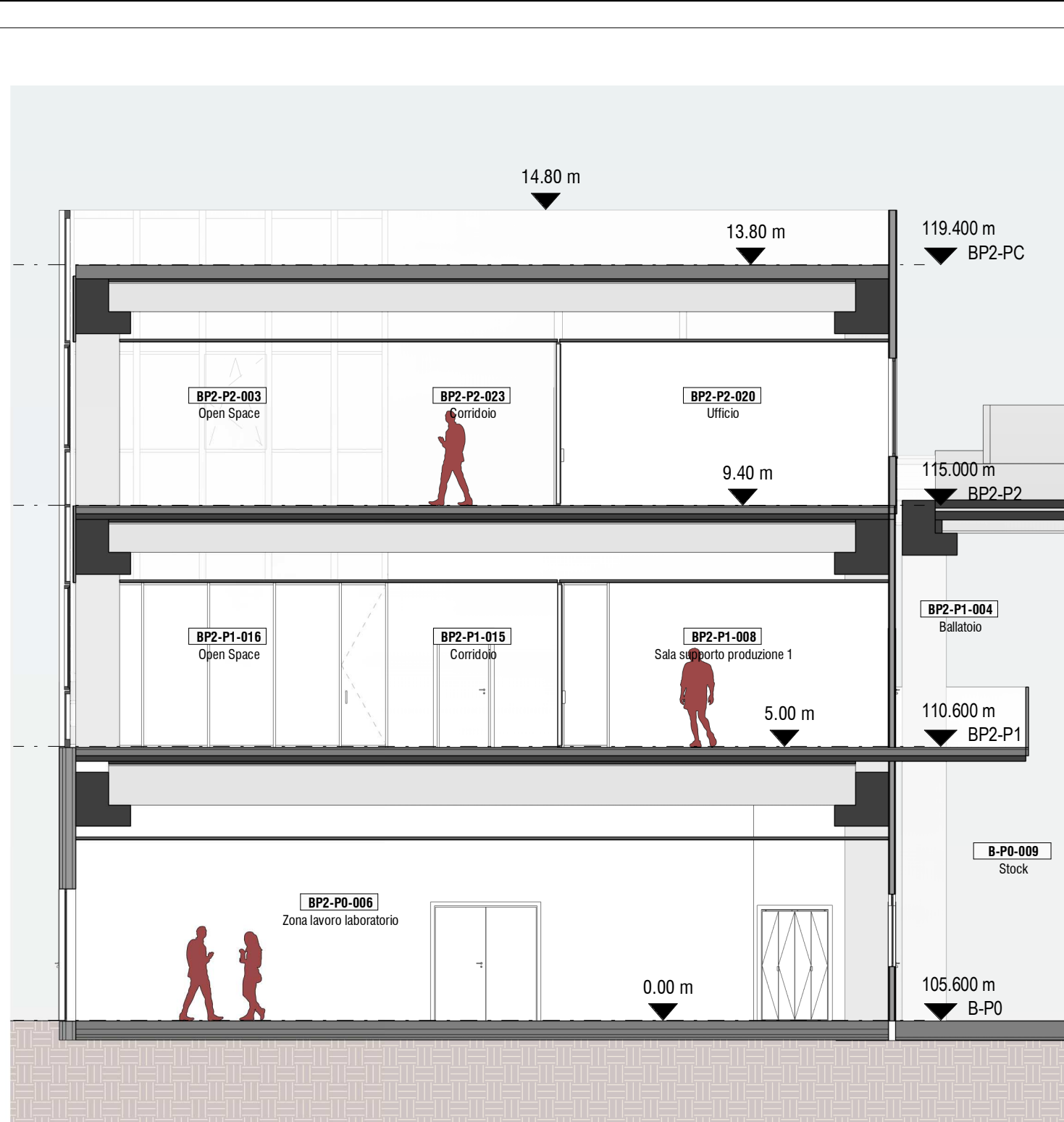


LEGENDA SUPERFICI URBANISTICHE:

NC: NON CALCOLATA (NÉ UTILE NÉ ACCESSORIA)

SA: SUPERFICIE ACCESSORIA

SU: SUPERFICIE UTILE



Palazzina BP2 - Sez BP2_BB

scala = 1 : 100

CODIFICA LOCALI:

A_PO_010

Servizi igienici

150,00 mq

A_PO_010

Nome Locale

Superficie Locale

Progressivo

Livello:

B1 = Piano interrato

P0 = Piano Terra

P1 = Piano Primo

P2 = Piano Secondo

Codice Edificio:

A = Stabilimento esistente K2X

B = Nuovo Stabilimento K2X

BP1 = Edificio BP1

BP2 = Edificio BP2

BP3 = Edificio BP3

BP4 = Edificio BP4

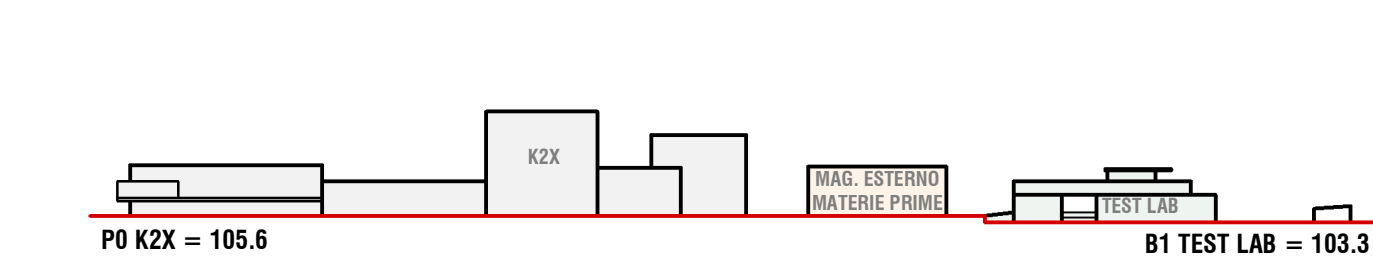
PS = Edificio Test Lab

_ABACO LOCALI_K2X_PALAZZINA BP2

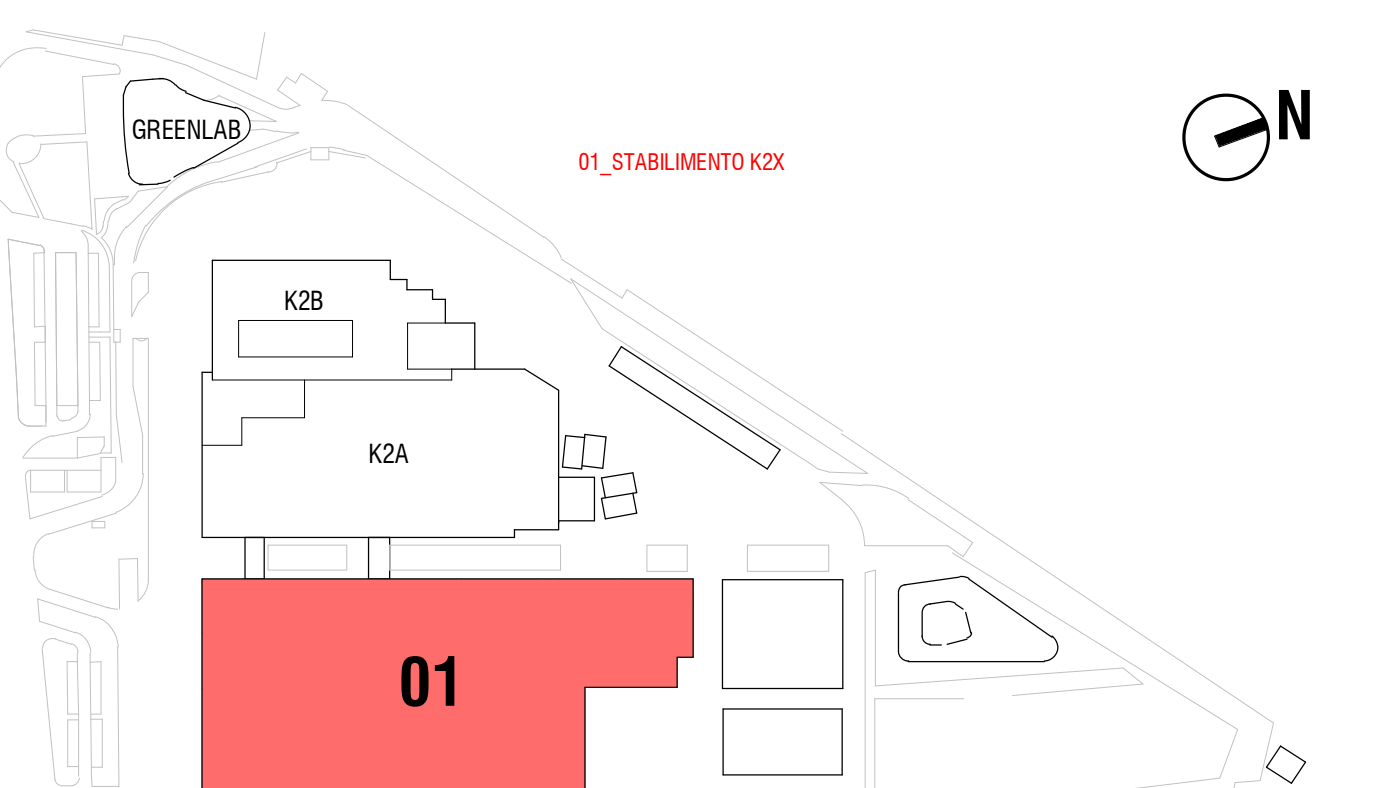
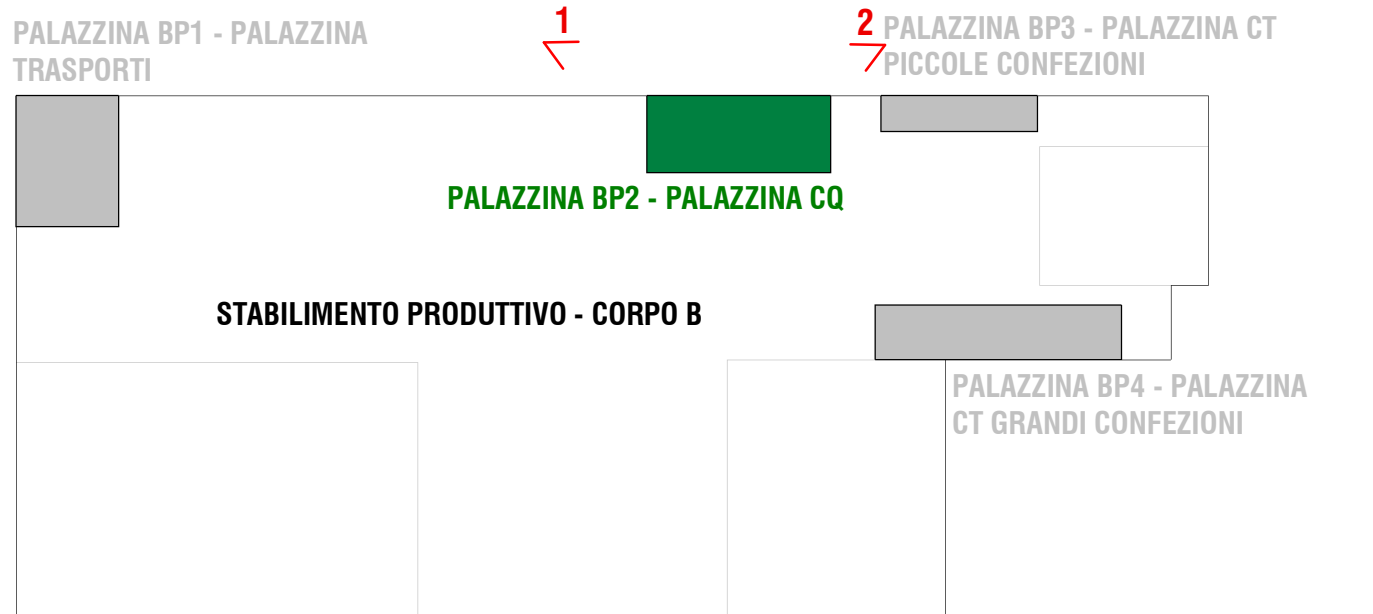
Edificio	Livello	Codice	Locale	Settore	Superficie (mq)	Altezza Utile (m)	Volume (mq)	Superficie Urbanistica
BP2	P0	BP2-P0-005	Accessore	Distribuzione	3,84	12,00	46,08	NC
BP2	P0	BP2-P0-012	Montacarichi	Distribuzione	5,80	8,00	38,39	NC
BP2	P1	BP2-P1-015	Cavedio	Locali tecnici	4,00	8,40	33,64	NC
BP2	P1	BP2-P1-020	Cavedio	Locali tecnici	2,72	8,40	22,96	NC
BP2	P2	BP2-P2-005	Locale OE e Rack	Locali tecnici	16,05	3,70	58,26	NC
NC: 5					32,42			

BP2	P0	BP2-P0-001	Atrio/ accoglienza	Distribuzione	27,39	3,30	90,39	SU
BP2	P0	BP2-P0-002	Corridoio	Distribuzione	9,08	3,30	29,98	SU
BP2	P0	BP2-P0-003	SC02	Distribuzione	18,90	12,40	234,30	SU
BP2	P0	BP2-P0-004	Locale pulizie	Locali accessori	7,65	3,30	25,26	SU
BP2	P0	BP2-P0-006	Zona lavoro laboratorio	Produzione	167,37	3,30	552,33	SU
BP2	P0	BP2-P0-007	Ufficio lab 1	Produzione	14,40	3,30	47,51	SU
BP2	P0	BP2-P0-008	Supporto produzione	Produzione	15,36	3,30	50,69	SU
BP2	P0	BP2-P0-009	Camera climatica	Produzione	16,06	3,30	52,99	SU
BP2	P0	BP2-P0-010	Camera climatica	Produzione	16,13	3,30	53,24	SU
BP2	P0	BP2-P0-011	Area macchinari ingombrianti	Produzione	60,94	3,30	201,12	SU
BP2	P0	BP2-P0-013	Area isolata acusticamente	Produzione	14,94	3,30	49,29	SU
BP2	P0	BP2-P0-014	Area ristoro	Servizi	43,11	3,30	143,26	SU
BP2	P0	BP2-P0-015	Bagni donne produzione	Servizi	24,68	2,70	66,64	SU
BP2	P0	BP2-P0-016	Bagni uomini produzione	Servizi	24,53	2,70	66,23	SU
BP2	P1	BP2-P1-001	Deposito	Locali accessori	3,12	4,00	12,48	SU
BP2	P1	BP2-P1-002	Magazzino laboratorio	Magazzino	89,73	4,00	358,93	SU
BP2	P1	BP2-P1-003	Servizi igienici	Servizi	5,36	2,70	14,47	SU
BP2	P1	BP2-P1-004	Ballatoio	Distribuzione	83,43	4,00	333,74	SU
BP2	P1	BP2-P1-006	Ufficio amministrativo	Ufficio	19,91	3,00	59,74	SU
BP2	P1	BP2-P1-007	Sala riunioni	Servizi	25,50	3,00	75,91	SU
BP2	P1	BP2-P1-008	Sala supporto produzione 1	Servizi	21,02	3,00	63,05	SU
BP2	P1	BP2-P1-009	Sala supporto produzione 2	Servizi	20,88	3,00	62,65	SU
BP2	P1	BP2-P1-010	Sala riunioni	Servizi	21,02	3,00	63,05	SU
BP2	P1	BP2-P1-011	Sala riunioni	Servizi	20,96	3,00	62,88	SU
BP2	P1	BP2-P1-013	Servizi igienici	Servizi	16,43	2,70	44,35	SU
BP2	P1	BP2-P1-014	Corridoio	Distribuzione	10,95	3,00	32,86	SU
BP2	P1	BP2-P1-015	Corridoio	Distribuzione	49,15	3,00	147,44	SU
BP2	P1	BP2-P1-016	Open Space	Ufficio	83,16	3,00	249,47	SU
BP2	P1	BP2-P1-017	Open Space	Ufficio	67,27	3,00	201,81	SU
BP2	P1	BP2-P1-018	Corridoio	Distribuzione	3,08	3,00	9,23	SU
BP2	P2	BP2-P2-001	Corridoio	Distribuzione	10,95	3,00	32,86	SU
BP2	P2	BP2-P2-002	Servizi igienici	Servizi	17,53	2,70	46,78	SU
BP2	P2	BP2-P2-003	Open Space	Ufficio	150,38	3,00	451,14	SU
BP2	P2	BP2-P2-004	Deposito	Locali accessori	3,12	4,00	12,48	SU
BP2	P2	BP2-P2-009	Servizi igienici	Servizi	5,46	2,70	14,73	SU
BP2	P2	BP2-P2-015	Ufficio RAP	Ufficio	20,99	3,00	62,97	SU
BP2	P2	BP2-P2-019	Ufficio MAN	Ufficio	20,99	3,00	62,97	SU
BP2	P2	BP2-P2-020	Ufficio	Ufficio	20,99	3,00	62,97	SU
BP2	P2	BP2-P2-021	Ufficio	Ufficio	20,99	3,00	62,97	SU
BP2	P2	BP2-P2-022	Ufficio	Ufficio	20,99	3,00	62,97	SU
BP2	P2	BP2-P2-023	Corridoio	Distribuzione	77,34	3,00	232,02	SU
BP2	P2	BP2-P2-024	Sala Riunioni	Servizi	19,93	3,00	59,78	SU
BP2	P2	BP2-P2-025	Corridoio	Distribuzione	3,08	3,55	10,18	SU
BP2	P2	BP2-P2-026	Sala Riunioni	Servizi	26,50	3,00	79,51	SU
BP2	P2	BP2-P2-027	Corridoio	Distribuzione	4,03	3,00	12,10	SU
BP2	P2	BP2-P2-028	Locale stampanti	Servizi	4,92	3,00	14,75	SU
BP2	P2	BP2-P2-030	Ufficio	Ufficio	20,99	3,00	62,97	SU
SU: 47					1449,38			
TOTALE: 52					1481,80			

KEYPLAN QUOTE ALIMENTICHE GENERALI



KEYPLAN STABILIMENTO K2X



COMITENTE:
KERAKOLL S.p.a
Via dell'Artigianato 9
41049 Sassuolo (MO)

SITO K2X KERAKOLL

in Sassuolo e Fiorano Modenese (MO)
Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (PAUR)
ai sensi della L.R. 4/2018



SEDE LEGALE
Via Galvani Galvani 220 - 41125 Modena - Italy
Tel. +39 059 35 65 77 Fax. +39 059 35 65 87
info@politecnica.it www.politecnica.it

SEDE LEGALE
Via Rodolfo di Savoia 300 - 41043 Castelvetro di Modigliana - Italy
Tel. +39 059 512556

RESPONSABILI DI PROGETTO
Ing. Andrea Dal Cerro (Politecnica)
Ing. Federico Gasparini (Politecnica)
Ing. Francesco Frassinetti (Politecnica)

PROGETTO ARCHITETTONICO
Arch. Stefano Maffei (Politecnica)
Arch. Corrado Giacobazzi (Politecnica)

URBANISTICA
Arch. Maria Cristina Ingegnieri (Politecnica)

PREVENZIONE INCENDI
Ing. Giandomenico Casarelli (CGROUP)
Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)
Geom. Gabriele De Bartolo (CGROUP)
Ing. Giulia Meglio (CGROUP)

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
Ing. Marco Balestracci (Politecnica)
Ing. Marcello Gussio (Politecnica)

COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
Ing. Giandomenico Casarelli (CGROUP)

COLLABORATORI
Arch. Luca Magnani (Politecnica)
Arch. Luca Braglia (Politecnica)
Arch. Anna Giusti (Politecnica)
Ing. Marco Corvino (Politecnica)
Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)
P.L. Andrea Menditto (Politecnica)
Ing. Nicola Salsini (Politecnica)
Ing. Alessandro Romei (Politecnica)
Ing. Marco Cardini (Politecnica)
Geom. Gabriele De Bartolo (CGROUP)
Ing. Valeria Prandi (CGROUP)
Ing. Fabio Santangeli (CGROUP)
Ing. Michele Attilia (CGROUP)
Arch. Chiara Lencioni (CGROUP)

ELABORATO
OPERE CIVILI
PROGETTO

PIANTA PALAZZINA BP2 K2X

P. OPERA DISCIPLINA DOC. E PROG. FASE REV.

01_OC_D004_20

Foglio 05 File Name: 01_OC_D004_20_5079 Protocollo 5079 Scale 1:100 Formato A1++

0 EMISSIONE PER PAUR 31/03/2022 VBA ADC ADC

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati.
E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.