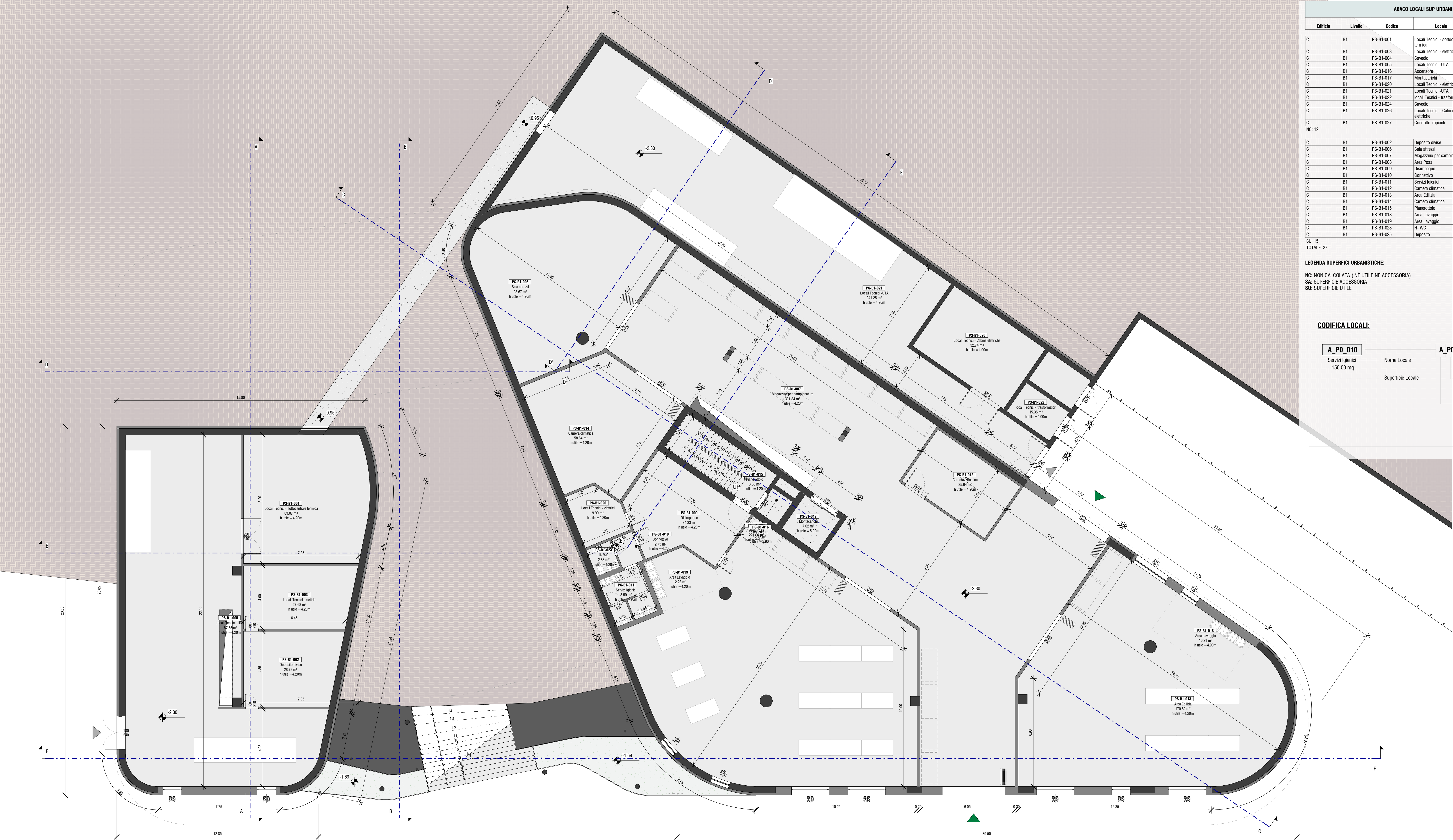


PIANTA PIANO SEMINTERRATO
scala: 1:100



_ABACO LOCALI SUP URBANISTICHE_TL_B1						
Edificio	Livello	Codice	Locale	Settore	Superficie	Superficie Urbanistica
C	B1	PS-B1-001	Locali Tecnici - sottocentrale termica	Locali tecnici	63.87	NC
C	B1	PS-B1-003	Locali Tecnici - elettrici	Locali tecnici	27.68	NC
C	B1	PS-B1-004	Cavedo	Locali tecnici	8.26	NC
C	B1	PS-B1-005	Locali Tecnici -UTA	Locali tecnici	187.55	NC
C	B1	PS-B1-016	Assessore	Distribuzione	2.75	NC
C	B1	PS-B1-017	Montacarichi	Distribuzione	7.02	NC
C	B1	PS-B1-020	Locali Tecnici - elettrici	Locali tecnici	9.99	NC
C	B1	PS-B1-021	Locali Tecnici -UTA	Locali tecnici	241.25	NC
C	B1	PS-B1-022	Locali Tecnici - trasformatori	Locali tecnici	15.35	NC
C	B1	PS-B1-024	Cavedo	Locali tecnici	3.59	NC
C	B1	PS-B1-026	Locali Tecnici - Cabine elettriche	Locali tecnici	32.74	NC
C	B1	PS-B1-027	Condotti impianti	Locali tecnici	35.22	NC
NC: 12					635.27	
C	B1	PS-B1-002	Deposito divise	Locali accessori	28.72	SU
C	B1	PS-B1-006	Sala attrezzi	Validazione	98.67	SU
C	B1	PS-B1-007	Magazzino per campionature	Validazione	331.84	SU
C	B1	PS-B1-008	Area Posa	Validazione	221.90	SU
C	B1	PS-B1-009	Disimpiego	Distribuzione	34.33	SU
C	B1	PS-B1-010	Comettivo	Distribuzione	2.75	SU
C	B1	PS-B1-011	Servizi igienici	Servizi	8.59	SU
C	B1	PS-B1-012	Camera climatica	Validazione	25.64	SU
C	B1	PS-B1-013	Area Edilizia	Validazione	170.82	SU
C	B1	PS-B1-014	Camera climatica	Validazione	58.64	SU
C	B1	PS-B1-015	Pianerottolo	Distribuzione	3.88	SU
C	B1	PS-B1-018	Area Lavaggio	Validazione	16.21	SU
C	B1	PS-B1-019	Area Lavaggio	Validazione	12.28	SU
C	B1	PS-B1-023	HV-VIC	Servizi	2.88	SU
C	B1	PS-B1-025	Deposito	Locali tecnici	3.56	SU
SU: 15					1020.71	
TOTALE: 27					1655.98	

LEGENDA SUPERFICI URBANISTICHE:

NC: NON CALCOLATA (NÉ UTILE NÉ ACCESSORIA)
SA: SUPERFICIE ACCESSORIA
SU: SUPERFICIE UTILE

LEGENDA ACCESSI

INGRESSO MULETTI E PERSONALE PRODUZIONE
INGRESSO PERSONALE UFFICI
INGRESSO DI SERVIZIO

CODIFICA LOCALI:

A_PO_010
Servizi igienici
150.00 mq

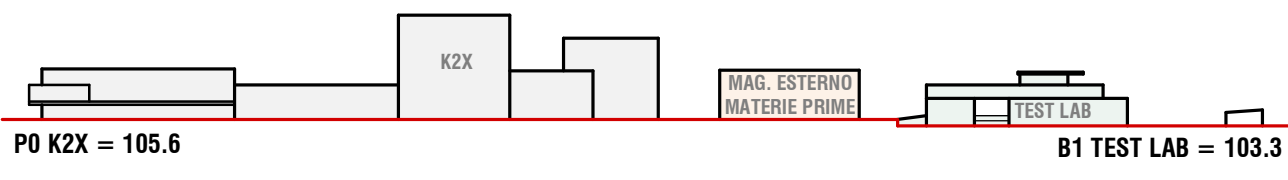
Nome Locale
Superficie Locale

A_PO_010
Progressivo

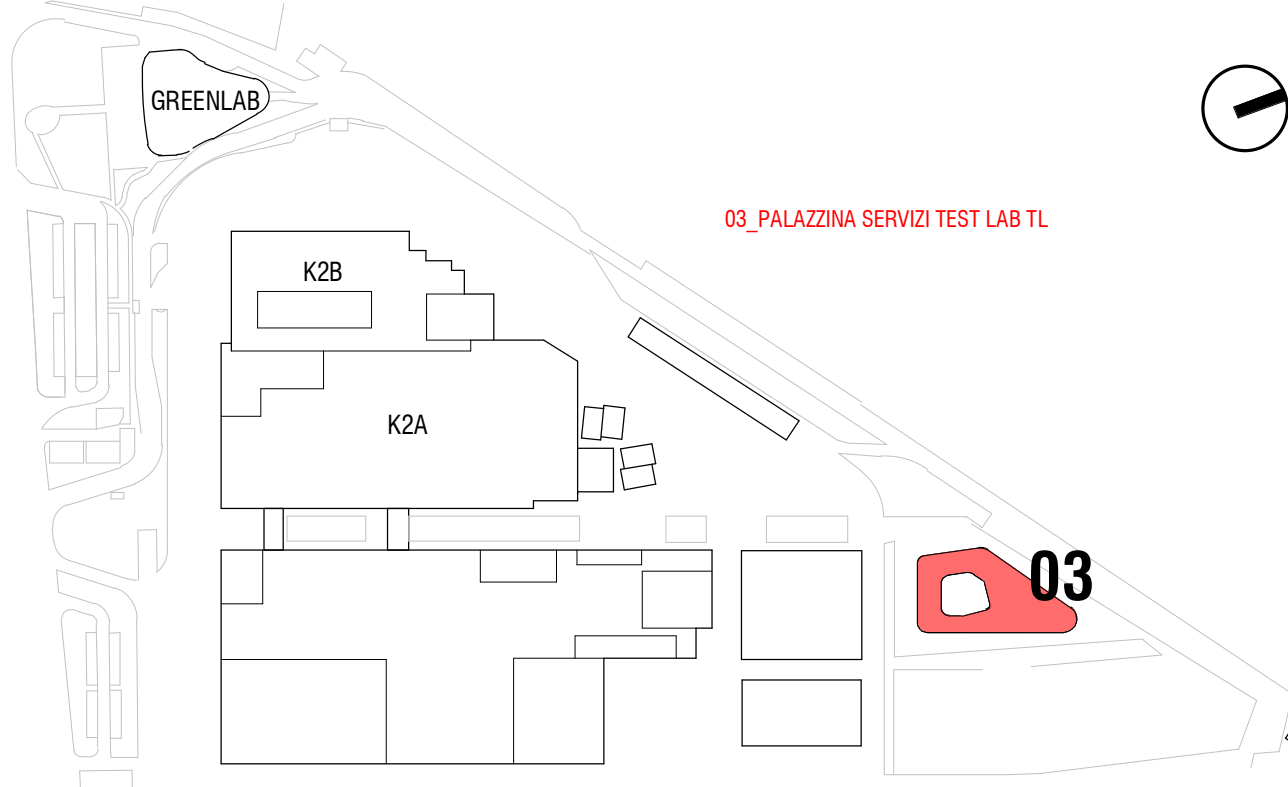
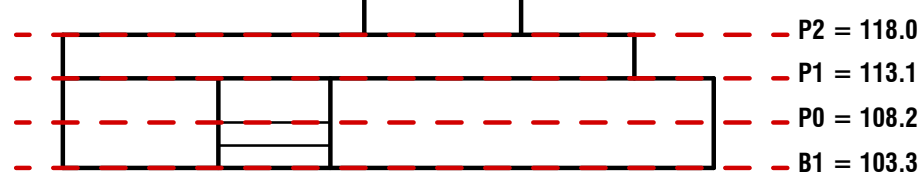
Livello:
B1 = Piano Interrato
P0 = Piano Terra
P1 = Piano Primo
P2 = Piano Secondo

Codice Edificio:
A = Stabilimento esistente K2
B = Nuovo Stabilimento K2X
BP1 = Edificio BP1
BP2 = Edificio BP2
BP3 = Edificio BP3
BP4 = Edificio BP4
PS = Edificio Test Lab

KEYPLAN QUOTE ALIMETICHE GENERALI



KEYPLAN QUOTE ALTIMETRICHE TEST LAB



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



POLITECNICA
BUILDING FOR HUMANS

SEDE LEGALE
Via Galvani 220 - 41129 Modena - Italy
Tel. +39 059 35 65 97 Fax. +39 059 35 60 87
info@politecnica.it www.politecnica.it

GROUP
INGEGNERIA

SEDE LEGALE
Via Rodolfo il Pio 1 - 300 - 41043 Casalvivo di Fiumicino - Italy
Tel. +39 059 512556

RESPONSABILE DI PROGETTO
Ing. Andrea Dal Cerro (Politecnica)

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

URBANISTICA
Arch. Maria Cristina Fregni (Politecnica)

PREVENZIONE INCENDI
Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)
Ing. Giulio Bocchi (Politecnica)

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

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
Ing. Federico Gasparini (Politecnica)
Ing. Francesco Frassinetti (Politecnica)

PROGETTO IDRAULICA, OPERE ESTERNE E INFRASTRUTTURE
Ing. Stefano Ripari (Politecnica)
Ing. Alessandro Cecchetti (Politecnica)

PROGETTO STRUTTURE
Ing. Giandomenico Cassanelli (CGroup)
Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)
Geom. Gaetano De Bartolo (CGroup)
Ing. Giulia Meglio (CGroup)

COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
Ing. Giandomenico Cassanelli (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 Salmo (Politecnica)
Ing. Sara Merelli (Politecnica)
Ing. Alessandro Romer (Politecnica)
Ing. Marco Cardini (Politecnica)
Arch. Irene Cogliano (Politecnica)
Ing. Valeria Prandi (CGroup)
Ing. Fabio Santangeli (CGroup)
Ing. Michele Attilia (CGroup)
Arch. Chiara Lucetti (CGroup)

PIANTA PIANO SEMINTERRATO TEST LAB

P. OPERA		DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE REV.
03_OC_D001_20				
05	03_OC_D001_20_5079	0579	1:100	A1++
0				
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				

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.