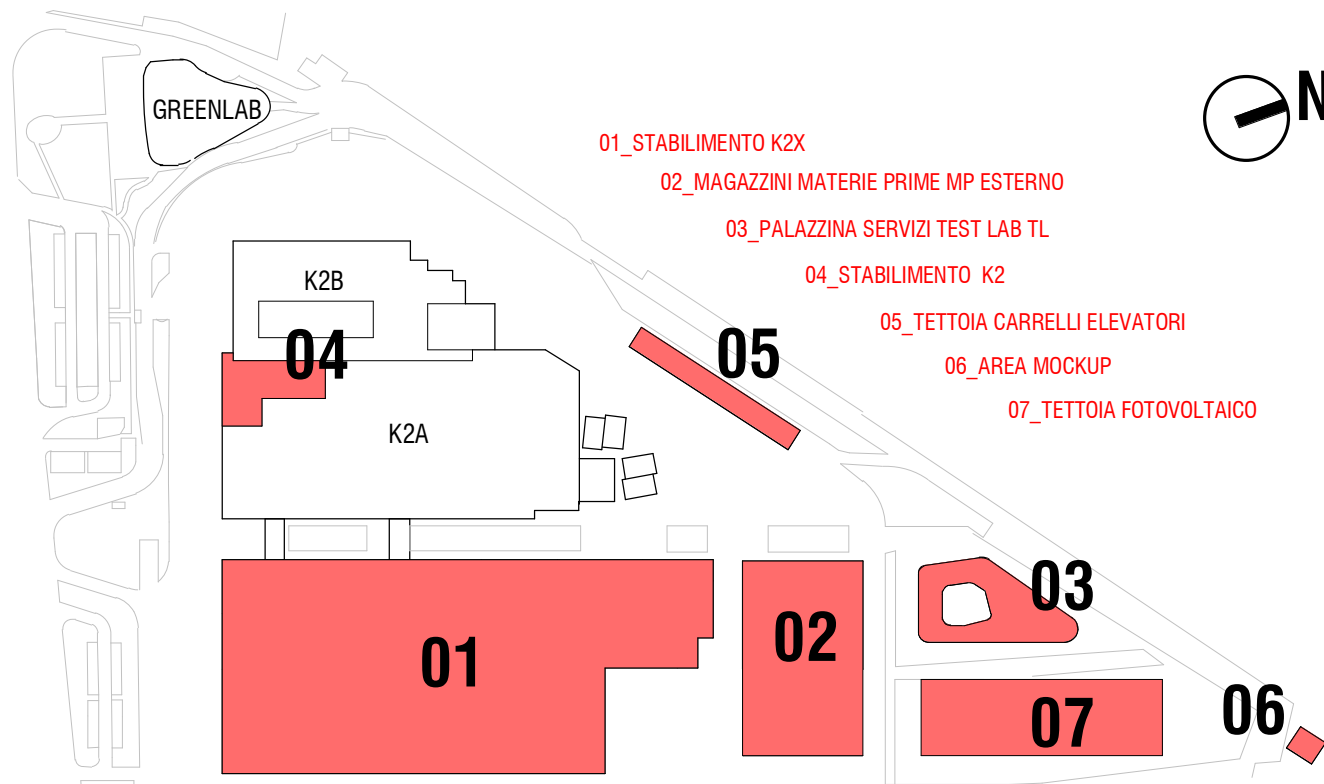


EDIFICIO	COMUNE DI SASSUOLO	COMUNE DI FIORANO MODENESE
A - STABILIMENTO K2	792.00	-
B - STABILIMENTO K2X	20023.54	2531.67
C - TEST LAB	2410.17	-
D - MAGAZZINO MP	5153.96	-
E - TETTOIA CARRELLI ELEVATORI	652.63	-
F - TETTOIA MISC-CAP1	103.00	-
P - TETTOIA PARCHEGGIO	3487.5	-
TOTALE	32833.4	2531.67

RIEPILOGO SUPERFICI COPERTE ESISTENTI		
EDIFICIO	COMUNE DI SASSUOLO	COMUNE DI FIORANO MODENESE
A - STABILIMENTO K2	19798.00	-
GREEN LAB	2131.00	-
TOTALE	21929.00	



CONTRATTORE
KEROLL S.p.A
 Via dell'Artigliante 9
 41049 Sassuolo (MO)

SITO K2X KERAKOLL
 in Sassuolo e Fiorano Modenese (MO)
 Provvedimento Autorizzativo Unico (PAUSE)
 ai sensi della L.R. 4/2018

POLITECHNICA
 BUILDING FOR HUMANS

SEDE LEGALE
 Via Galvani 20/20 - 41100 Modena, Italy
 Tel. +39 0536 53 82 77 Fax. +39 0536 53 88 87
 info@politecnica.it www.politecnica.it

ERGO
 engineering

SEDE LEGALE
 Via Rinaldo e Pico - 3309 - 41043 Cantale di Fiumino - Italy
 Tel. +39 0536 27000

kerakoll

RESPONSABILI DI PROGETTO
 Ing. Antonio Di Cera (Politecnica)
 Arch. Stefano Mantovani (Politecnica)
 Arch. Gerardo Cacciari (Politecnica)

UNIFICATA
 Arch. Maria Cristina Ferrari (Politecnica)

PREVENZIONE INCENDI
 Ing. Massimo Ferraia (Politecnica)
 Ing. Giulio Basso (Politecnica)

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
 Ing. Marco Rastabassi (Politecnica)
 Ing. Maurizio Sassi (Politecnica)

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
 Ing. Roberto Giamberini (Politecnica)
 Ing. Francesco Fissardi (Politecnica)

PROGETTO IDRAULICO, OPERE ESTERNE E INFRASTRUTTURE
 Ing. Stefano Pavesi (Politecnica)
 Ing. Alessandro Cecchetti (Politecnica)

PROGETTO STRUTTURE
 Ing. Giandomenico Casali (Ergo)
 Ing. Marco Geronzi (Ergo)
 Geom. Gaetano De Santis (Ergo)
 Ing. Mauro Gavazzi (Ergo)

COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
 Ing. Giandomenico Casali (Ergo)

COLLABORATORI
 Arch. Luca Magnan (Politecnica)
 Arch. Luca Braglia (Politecnica)
 Arch. Anna Dotti (Politecnica)
 Ing. Marco Sacchi (Politecnica)
 Ing. Marco Conco (Politecnica)
 Ing. Alessandro Riboldi (Politecnica)
 P. Andrea Mordani (Politecnica)
 Ing. Niccolò Santini (Politecnica)
 Sas. Merelli (Politecnica)
 Ing. Alessandro Pavesi (Politecnica)
 Ing. Marco Cadin (Politecnica)
 Arch. Irene Cordinari (Politecnica)
 Ing. Valerio Prandi (Ergo)
 Ing. Fabio Sestagatti (Ergo)
 Ing. Michele Attili (Ergo)
 Ing. Martina Fummi (Ergo)
 Arch. Chiara Lersetti (Ergo)

Folder	File Name	Protocollo	Scala	Formato
02	99_PU_H001_21_5079	5079	1:500	A0+

1	EMISSIONE INTEGRAZIONI PAUR	07/10/2022	LMA	ADC	ADC
0	EMISSIONE PER PAUR	21/03/2022	LMA	ADC	ADC
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	<p>Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.</p>				