









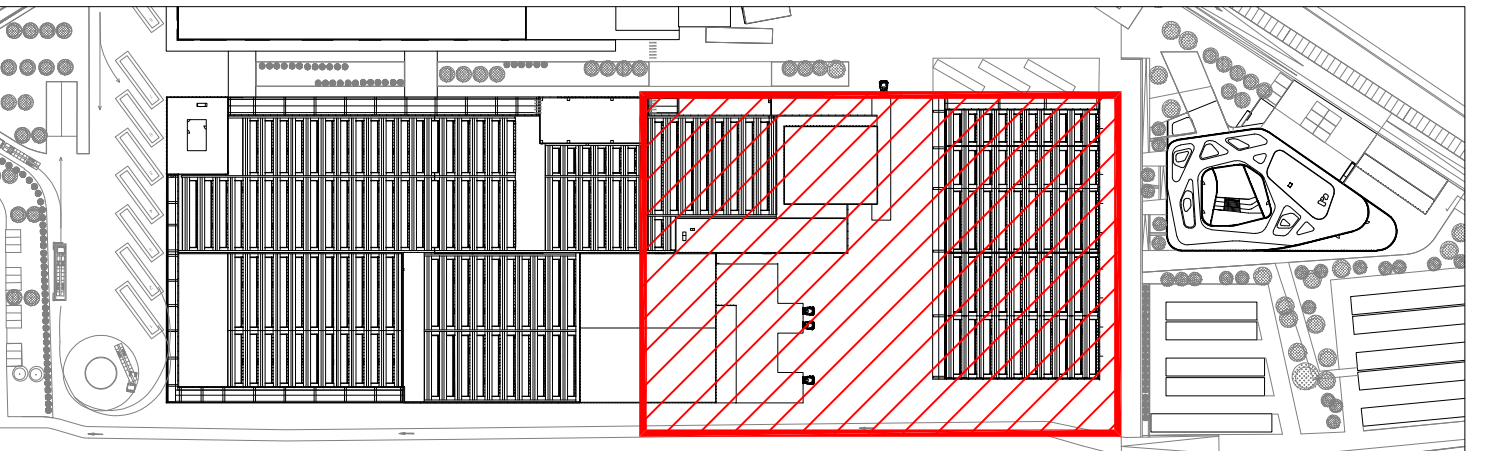


LEGENDA SIMBOLI GRAFICI					
SIMBOLO	DESCRIZIONE		SIMBOLO	DESCRIZIONE	
	LAMPADA DI SICUREZZA SN 8500-25 LED PER MONTAGGIO A SOFFITTO COMPLETA DI ELETTRONICA 230V			LAMPADA DI SICUREZZA SN 8500-25 LED PER MONTAGGIO A PARETE CON STAKE REGOLABILE COMPLETA DI ELETTRONICA 230V	
	CORPO ILLUMINANTE 3X FLU PP 3284 BETA 225 LED 7020SS DALI/AMPIO L1585			LAMPADA DI SEGNALEZIONE SNIP 2518 1 A LED 4W1W MONOFASICOLE PER MONTAGGIO A PARETE COMPLETA DI ELETTRONICA 230V	
	CORPO ILLUMINANTE 3X FLU PP 38513 3P LEM 4 LED 200 DALI CR AMPIO - ALTERNATIVA 3X FLU PP 38513 3P LEM 4 LED 200 DALI CR AMPIO			CORPO ILLUMINANTE 3X FLU PP 38554 3P LEM 4 LED 200 DALI CR AMPIO	
	CORPO ILLUMINANTE 3X FLU PP 52517 BETA 225 LED 7020SS DALI/AMPIO L1585			MODULO 4 INGRESSI PER PLS SANIT	
	SENSORE KAV STANDARD PER GRANDI AREE				



KEYPLAN

COMMITTENTE:  
**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 Galileo Galilei 203 - 41126 Modena - Italy  
Tel. +39 059 26 00 77 Fax. +39 059 26 00 87  
info@politecnica.it www.politecnica.it

**GROUP**  
INGEGNERIA  
SEDE LEGALE  
Via Nello e Pirella n. 288 - 41143 Castelfranco di Stabia - Italy  
Tel. +39 081 512556

**RESPONSABILE DI PROGETTO**  
Ing. Andrea Dal Cervo (Politecnica)

**PROGETTO ARCHITETTONICO**  
Arch. Stefano Maffei (Politecnica)  
Ing. Stefano Ripari (Politecnica)

**URBANISTICA**  
Arch. Maria Cristina Fregni (Politecnica)

**PREVENZIONE INCENDI**  
Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)  
Ing. Giulio Bechi (Politecnica)

**PROGETTO IMPIANTI MECCANICI**  
Ing. Marco Balestrazzi (Politecnica)  
Ing. Marcello Guiso (Politecnica)

**PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI**  
Ing. Federico Gasperini (Politecnica)  
Arch. Luca Braglia (Politecnica)

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

**PROGETTO STRUTTURE**  
Ing. Gandomenico Cassanelli (CGroup)  
Ing. Marco Cesaroni (CGroup)  
Geom. Gaetano De Bartolo (CGroup)  
Ing. Michele Meglioli (CGroup)

**COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE**  
Ing. Gandomenico Cassanelli (CGroup)

**COLLABORATORI**  
Arch. Luca Magnani (Politecnica)  
Arch. Anna Giusti (Politecnica)  
Ing. Marco Bazzani (Politecnica)  
Ing. Marco Corvino (Politecnica)  
Ing. Massimiliano Roberto (Politecnica)  
P.T. Andrea Menditto (Politecnica)  
Ing. Nicola Sculivo (Politecnica)  
Ing. Sara Merelli (Politecnica)  
Ing. Alessandro Romeli (Politecnica)  
Ing. Marco Cardini (Politecnica)  
Arch. Irene Cogliandro (Politecnica)  
Ing. Valeria Prandi (CGroup)  
Ing. Fabio Santangelo (CGroup)  
Ing. Michele Nitti (CGroup)  
Ing. Michele Franchini (CGroup)  
Arch. Chiara Lenzotti (CGroup)

STABILIMENTO PRODUTTIVO - DISTRIBUZIONE IMPIANTI ILLUMINAZIONE

ELABORATO  
**IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI**  
ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI EMERGENZA  
EDIFICIO PRODUTTIVO -2

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
<b>01</b>	<b>IE</b>	<b>D008</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

Cartella	File name	Prot.	Scala	Formato
XX	01_IE_0007-08-09_30_5079 (cap-luce)	5079	1:200	A1+

REV.	DESCRIZIONE	Data	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	EMISSIONE PER PAUR	31.03.2022	L.Fiorini	F.Gasperini	A.Dal Cervo

Il presente progetto è frutto del lavoro del professionista associato in Politecnica e del P.T. A termine di legge L.48/09 sono tenuti a redigere la relazione di calcolo della sicurezza antincendio e di evacuazione e di sicurezza sismica.