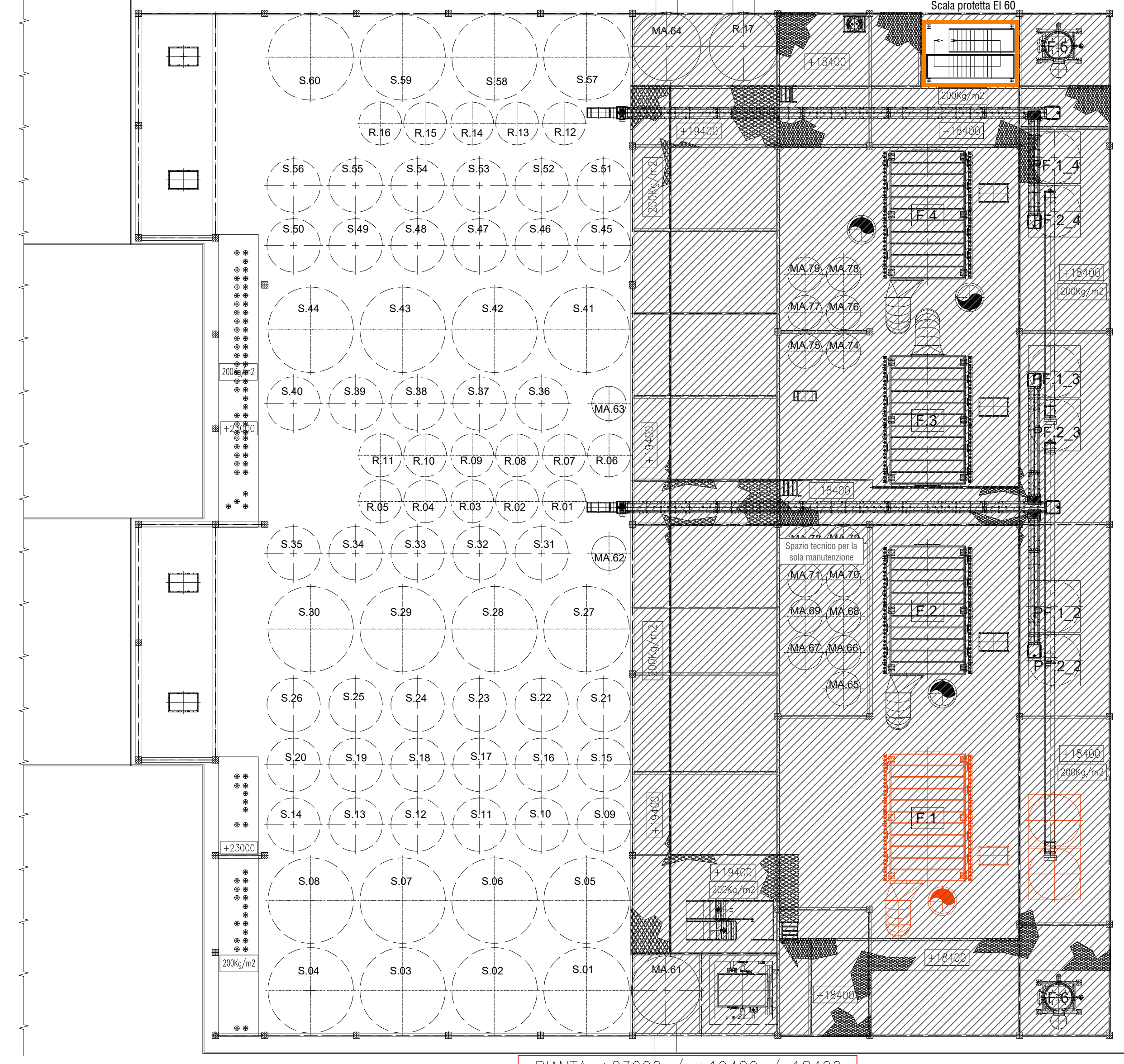
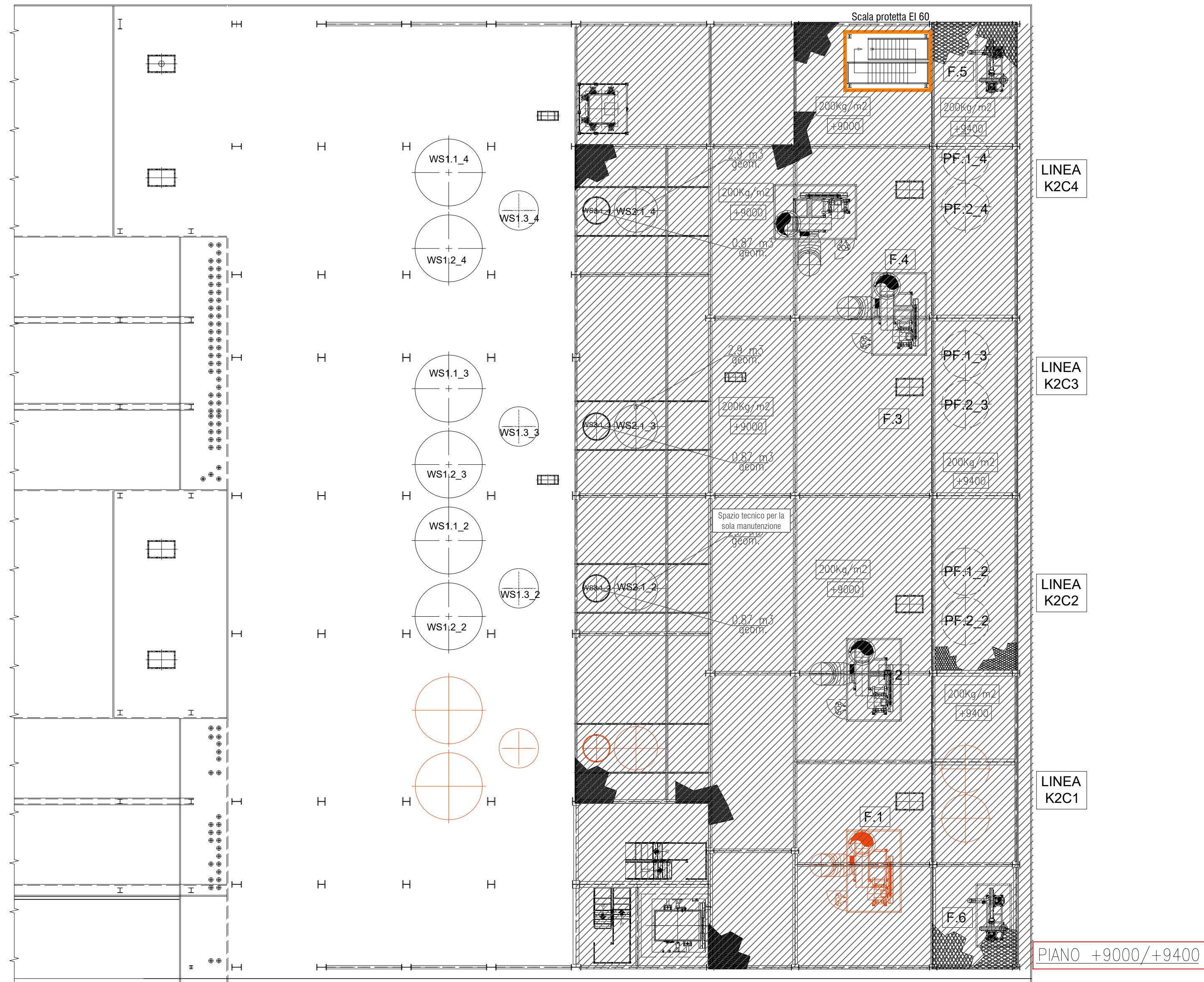
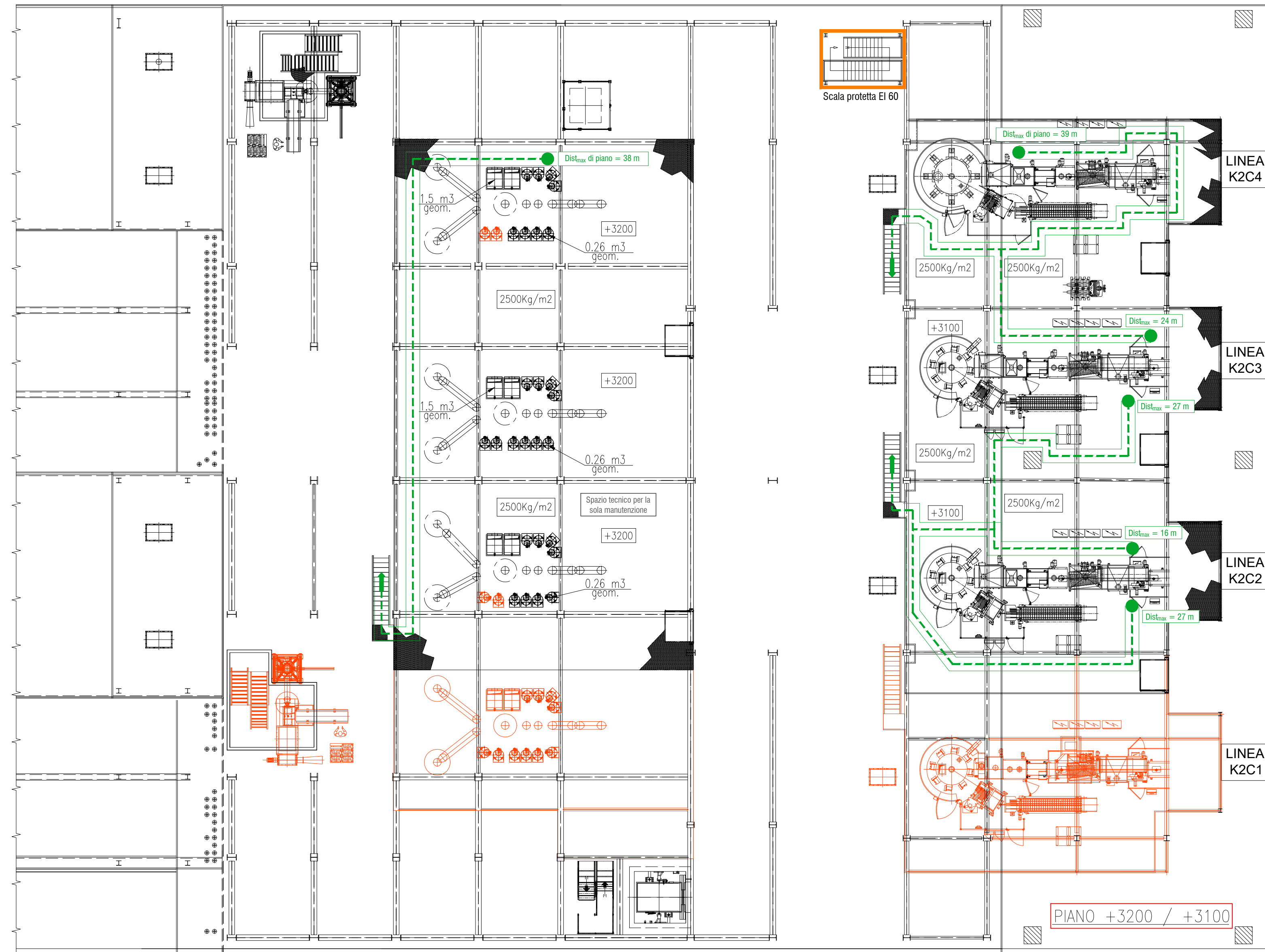


LINEA K2C4

LINEA K2C3

LINEA K2C2

LINEA K2C1



LINEA K2C4

LINEA K2C3

LINEA K2C2

LINEA K2C1

SITO K2X KERAKOLL
in Sassuolo e Fiorano Modenese (MO)

Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (PAUR)
ai sensi della L.R. 4/201

KERAKOLL S.p.A.
Via dell'Artigianato 9
41049 Sassuolo (MO)

POLITECNICA
BUILDING FOR HUMANS

GROUP
2022-2023

RESPONSABILE DI PROGETTO
Ing. Andrea Del Corno (Politecnica)

PROGETTO ARCHITETTONICO
Arch. Stefano Ballo (Politecnica)
Ing. Arch. Corrado Guadagnoli (Politecnica)

LIBRERIA
Arch. Maria Cristina Fraga (Politecnica)

PREVENZIONE INCENDI
Ing. Massimo Fava (Politecnica)
Ing. Stefano Piana (Politecnica)

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
Ing. Marco Raimondo (Politecnica)
Ing. Mariella Sassi (Politecnica)

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
Ing. Francesco Fossati (Politecnica)

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

PROGETTO STRUTTURE
Ing. Gaetano Casarelli (Gruppo)
Ing. Massimo Fava (Gruppo)
Ing. Marco Casarini (Gruppo)
Ing. Gaetano De Santis (Gruppo)
Ing. Fabio Sotgiu (Gruppo)
Ing. Michele Albi (Gruppo)
Ing. Michele Franchini (Gruppo)
Ing. Chiara Lovati (Gruppo)

COLLABORATORI
Arch. Luca Magni (Politecnica)
Arch. Luca Ragni (Politecnica)
Ing. Marco Casarini (Politecnica)
Ing. Massimo Raimondo (Politecnica)
Ing. Stefano Ricci (Politecnica)
Ing. Alessandro Cecchetti (Politecnica)
Ing. Gaetano Casarelli (Gruppo)
Ing. Massimo Fava (Gruppo)
Ing. Marco Casarini (Gruppo)
Ing. Gaetano De Santis (Gruppo)
Ing. Fabio Sotgiu (Gruppo)
Ing. Michele Albi (Gruppo)
Ing. Michele Franchini (Gruppo)
Ing. Chiara Lovati (Gruppo)

PREVENZIONE INCENDI - ELABORATO GRAFICO
ISTANZA DI VALUTAZIONE PROGETTO
K2X - TORRE GRANDI CONFEZIONI - PIANTE

PARTE OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROD.	FASE	REV.
01	VF	GC02	2	2

Scala: 1:200

Formato: A3+

KEY PLAN STATO DI PROGETTO - fuori scala

00 Generale
01 Stabilimento K2X
02 Magazzino esterno
03 Edificio Test Lab
04 Stabilimento K2