

Comune di Torino  
Città Metropolitana di Torino

**Richiedenti:** La Favorita S.R.L.  
C.F. / P.IVA 11549280011  
C.so Duca Degli Abruzzi 6  
10128 Torino (TO)

**Ubicazioni:** Via Bellardi, 29  
Via Basse di Dora, 11  
10146 - Torino (TO)  
C.so Brunelleschi, 12 / 14  
10141 - Torino (TO)

**Permesso di costruire in deroga per riqualificazione di area industriale urbana**  
DPR 380 del 6 Giugno 2001 art. 14 e Legge 106 / 2011 art. 5  
Oggetto: Stato di fatto + Verifica superficie lorda pavimento

**ENGINEERING srl**  
Via Filatoio n. 51, 10072 - Caselle Torinese (TO)  
Tel +39 011 991.27.53 +39 011 996.24.42 Fax +39 011 991.33.91  
Punta IVA: 10957730012 - E-Mail: info@meengineering.it - PEC: mevord@pec.it

**apave**  
Certification ISO 9001

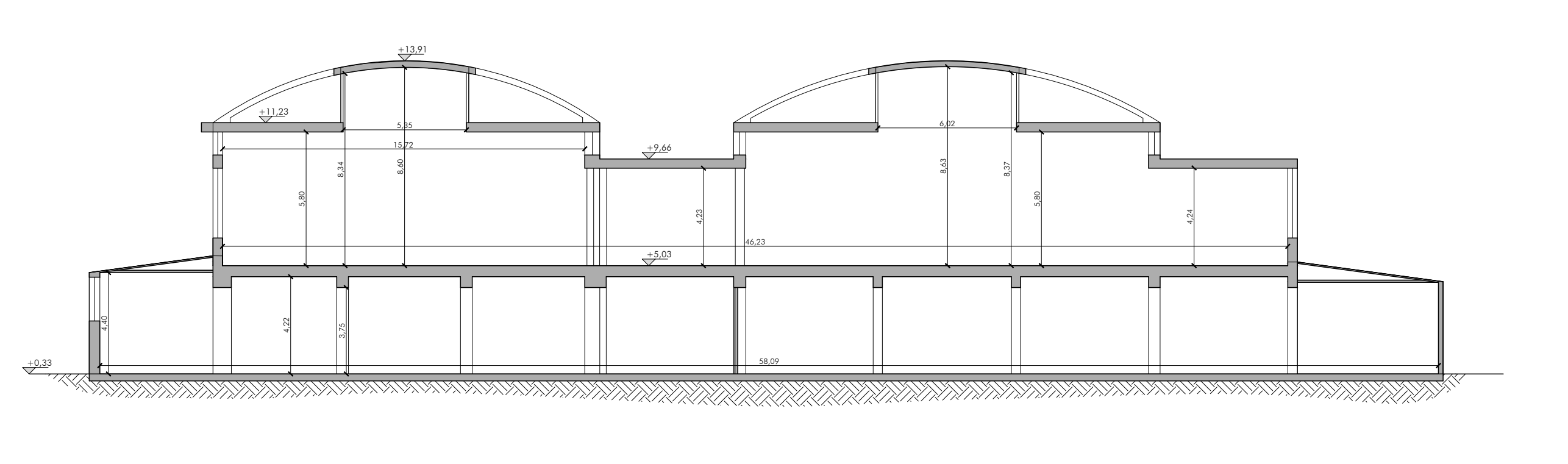
Progettista: in qualità di direttore tecnico ME Engineering srl  
I Richiedenti

**TAVOLA BEO1**  
3 22/11/2022 Scatolatura elaborato  
2 22/10/2021 Scatolatura elaborato  
1 11/03/2021 Scatolatura elaborato  
0 10/07/2020 Presentazione

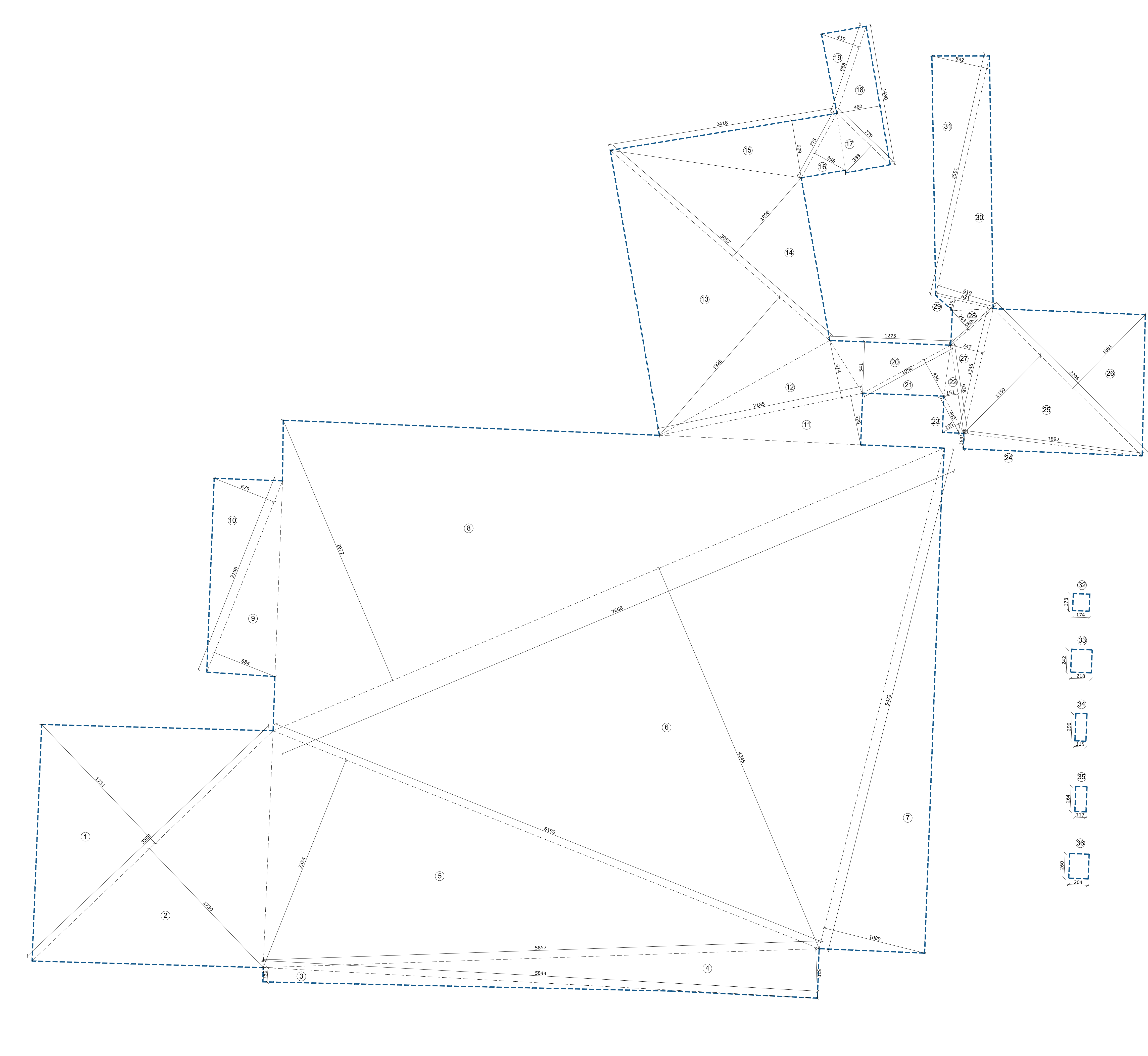
Director della progettazione Assicurazione Qualità  
2018-065/AR Rev. Data

Questo disegno è di proprietà riservata, pertanto ne è vietata la riproduzione anche parziale, nonché la presentazione a terzi senza autorizzazione dello Studio.

Sezione AA - Scala 1:200



Pianta Piano Terra - Scala 1:200



SUPERFICIE LORDA DI PAVIMENTO (SLP) Piano Terra		
Riferimento	Dimensioni planimetriche	Superficie (mq)
1	(35,09 x 17,31)/2 =	303,70
2	(35,09 x 17,31)/2 =	303,53
3	(58,44 x 1,51)/2 =	43,83
4	(58,57 x 5,21)/2 =	152,28
5	(61,9 x 23,54)/2 =	726,54
6	(76,68 x 43,45)/2 =	1665,87
7	(54,32 x 10,89)/2 =	295,27
8	(76,68 x 29,72)/2 =	1139,44
9	(21,66 x 6,84)/2 =	74,08
10	(21,66 x 6,79)/2 =	73,54
11	(21,85 x 5,28)/2 =	57,48
12	(21,85 x 6,14)/2 =	67,08
13	(30,57 x 19,28)/2 =	294,69
14	(30,57 x 10,98)/2 =	167,83
15	(24,18 x 6,09)/2 =	73,63
16	(7,75 x 3,66)/2 =	14,18
17	(7,79 x 3,88)/2 =	15,11
18	(14,8 x 4,61)/2 =	34,04
19	(9,68 x 4,19)/2 =	20,28
20	(12,75 x 5,41)/2 =	34,49
21	(10,56 x 4,36)/2 =	23,02
22	(9,38 x 1,31)/2 =	7,68
23	(4,45 x 1,95)/2 =	4,34
24	(18,92 x 1,63)/2 =	15,42
25	(22,06 x 11,51)/2 =	126,85
26	(22,06 x 10,81)/2 =	119,23
27	(13,48 x 3,47)/2 =	23,39
28	(5,89 x 2,63)/2 =	7,73
29	(6,21 x 1,19)/2 =	3,69
30	(25,91 x 6,19)/2 =	80,18
31	(25,91 x 5,92)/2 =	76,69
32	(1,74 x 1,78) =	3,10
33	(2,18 x 2,42) =	5,28
34	(1,15 x 2,91) =	3,34
35	(1,17 x 2,64) =	3,09
36	(2,04 x 2,6) =	5,30
<b>TOTALE</b> (somma(1-31) - somma(32-36))		<b>6027,20</b>