

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: Verifica superficie coperta

**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  
Partita IVA: 10957730012 - E-Mail: info@meengineering.it - PEC: meworld@pec.it

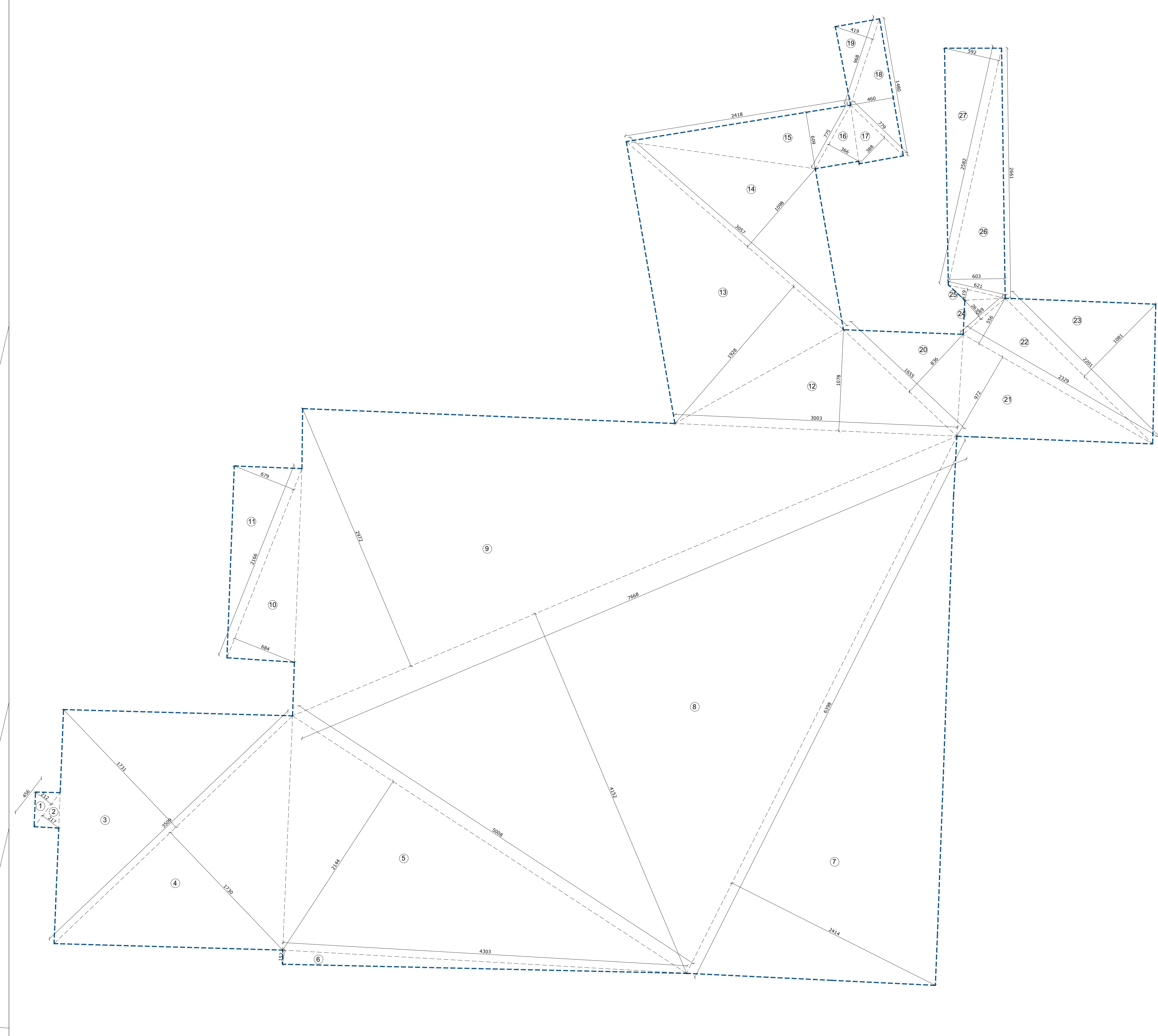
Progettista:  
in qualità di direttore tecnico ME Engineering srl

**MAURO ESPOSITO**  
Ingegnere  
n. Iscrizione 3302

Rev.	Data	Descrizione
3	22/11/2022	Strutturazione elaborata
2	22/10/2021	Strutturazione elaborata
1	11/03/2021	Strutturazione elaborata
0	10/07/2020	Presentazione

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

Pianta Piano Terra - Scala 1:200



SUPERFICIE COPERTA (SC)		
Riferimento	Dimensioni planimetriche	Superficie (mq)
1	4,56 x 2,12/2 =	4,83
2	4,56 x 2,17/2 =	4,93
3	35,09 x 17,31/2 =	303,70
4	35,09 x 17,3/2 =	303,53
5	150,08 x 21,44/2 =	536,88
6	143,03 x 1,52/2 =	32,78
7	63,98 x 24,14/2 =	772,24
8	76,68 x 41,52/2 =	1591,88
9	76,68 x 29,72/2 =	1139,44
10	21,66 x 6,84/2 =	74,08
11	21,66 x 6,79/2 =	73,54
12	30,03 x 10,78/2 =	161,82
13	30,57 x 19,28/2 =	294,69
14	30,57 x 10,98/2 =	167,88
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 4,4/2 =	34,04
19	9,68 x 4,19/2 =	20,28
20	116,55 x 8,36/2 =	69,18
21	23,29 x 9,72/2 =	113,19
22	23,29 x 5,56/2 =	64,73
23	22,01 x 10,81/2 =	118,94
24	15,89 x 2,63/2 =	7,74
25	6,21 x 1,19/2 =	3,69
26	26,61 x 6,03/2 =	80,23
27	25,82 x 5,92/2 =	76,43
<b>TOTALE</b>		<b>6153,57</b>

giardino M. Rapisarda