

Comune di Torino  
Città Metropolitana di Torino

**I richiedenti :** La Favorita S.R.L.  
C.F. / P.IVA 11549280011  
Via Biaginy 5  
10122 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: Superficie Territoriale**

**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  
Puntata FAX: 10937730012 - E-Mail: info@engineering.it - PEC: meworld@pec.it

**apave**  
Certification ISO 9001

Progettato:  
in qualità di direttore tecnico ME Engineering srl

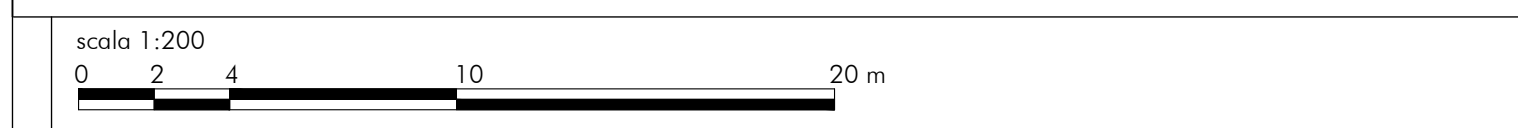
I Richiedenti

Elenco Spedite di Licenze  
Muro Sottile  
n. licenze: 10/07/2020/01\_presentatione/01\_dsg

Programmi: 2018.065/AR - Assunzione Qualità

2018.065/AR Rev. Data 03/03/2023

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



SUPERFICIE TERRITORIALE (ST)		
Elementi	Dimensioni planimetriche	Superficie (mq)
1	(22,11 x 9,18)/2 =	147,38
2	(22,11 x 5,7)/2 =	91,51
3	(30,79 x 12,09)/2 =	186,13
4	(0,52 x 24,33)/2 =	6,33
5	(24,54 x 15,38)/2 =	186,26
6	(50,26 x 4,07)/2 =	152,54
7	(50,26 x 0,12)/2 =	3,02
8	(61,26 x 0,55)/2 =	16,85
9	(61,26 x 8,8)/2 =	269,10
10	(17,08 x 8,67)/2 =	74,04
11	(6,18 x 11,37)/2 =	1,02
12	(69,86 x 42,88)/2 =	1497,80
13	(78,8 x 51,14)/2 =	2014,92
14	(79 x 1,49)/2 =	58,84
15	(79 x 3,23)/2 =	127,59
16	(57,84 x 4,42)/2 =	127,83
17	(57,84 x 7,71)/2 =	142,90
18	(118,55 x 4,44)/2 = (4,57 x 7,64)/2 =	53,61
19	(22,27 x 7,88)/2 =	87,74
20	(19,07 x 7,28)/2 =	75,61
21	(8,95 x 5,38)/2 =	24,08
22	(2,15 x 3,88)/2 =	14,08
23	(9,18 x 6,64)/2 =	30,48
24	(7,24 x 2,07)/2 =	7,49
25	(59,9 x 22,16)/2 =	663,69
26	(38,69 x 19,02)/2 =	367,94
27	(50,92 x 30,11)/2 =	753,05
28	(26,52 x 21,19)/2 =	94,09
29	(26,32 x 16,32)/2 =	214,72
30	(9,68 x 4,29)/2 =	20,33
31	(9,68 x 0,22)/2 =	1,04
32	(11,68 x 5,82)/2 =	33,99
33	(7,33 x 2,61)/2 =	9,57
34	(27,17 x 21,14)/2 =	18,37
35	(17,28 x 4,89)/2 =	59,53
36	(16,03 x 14,88)/2 =	119,24
37	(18,03 x 8,41)/2 =	77,62
38	(24,77 x 6,62)/2 =	81,99
39	(11,02 x 2,43)/2 =	13,39
<b>TOTALE</b>		<b>7926,00</b>

Planimetria generale - Scala 1:200



Verifica Superficie Territoriale - Scala 1:200

