

isolato / microzona	Area (m <sup>2</sup> )	attività commerciali e uffici				NOTE
		numero	densità (*)	densità (**) (nulla, bassa, media, alta)	punteggio (0,1,2,3)	
1	12979	ZONA PREVALENTEMENTE INDUSTRIALE				
2	26045	ZONA ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALE				
<b>3</b>	<b>1530</b>	<b>4</b>	<b>261,44</b>	<b>alta</b>	<b>3</b>	
4	8592	ZONA PREVALENTEMENTE INDUSTRIALE				
5	21716	ZONA ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALE				
6	11392	ZONA PREVALENTEMENTE INDUSTRIALE				
7	13935	CASA DI RIPOSO PER ANZIANI				
<b>8</b>	<b>65360</b>	<b>10</b>	<b>15,29</b>	<b>media</b>	<b>2</b>	
<b>9</b>	<b>51240</b>	<b>15</b>	<b>29,27</b>	<b>alta</b>	<b>3</b>	
9S	3280	AREA SCOLASTICA				
<b>10</b>	<b>37300</b>	<b>10</b>	<b>26,81</b>	<b>alta</b>	<b>3</b>	
10S1	4950	AREA SCOLASTICA				
10S2	3980	AREA SCOLASTICA				

$$(*) \text{ densità} = \frac{\text{numero}}{\text{area}} \times 100000 \text{ m}^2$$

(\*\*) densità = 0 ⇒ nulla; 0 < densità ≤ 7,12 ⇒ bassa; 7,12 < densità < 19,44 ⇒ media; densità ≥ 19,44 ⇒ alta

isolato / microzona	Area (m <sup>2</sup> )	attività commerciali e uffici				NOTE
		numero	densità (*)	densità (**) (nulla, bassa, media, alta)	punteggio (0,1,2,3)	
11	30346	5	16,48	media	2	
12	30063	8	26,61	alta	3	
13	42352	13	30,70	alta	3	
14	48230	7	14,51	media	2	
15	42019	3	7,14	media	2	
15S	1939	AREA SCOLASTICA (PREVISTA NEL P.R.G.)				
16	84561	2	2,36	bassa	1	Sono presenti campo sportivo e palazzetto sport
17	48030	8	16,66	media	2	
18	61700	10	16,20	media	2	
18 A	5080	CASA DI RIPOSO PER ANZIANI				
18S	3905	AREA SCOLASTICA (PREVISTA NEL P.R.G.)				
19	79355	14	17,64	media	2	
19S	2575	AREA SCOLASTICA (PREVISTA NEL P.R.G.)				
20	54692	6	10,97	media	2	
21	66880	13	19,44	alta	3	Sono presenti Municipio e Vigili Urbani

$$(*) \text{ densità} = \frac{\text{numero}}{\text{area}} \times 100000 \text{ m}^2$$

(\*\*) densità = 0 ⇒ nulla; 0 < densità ≤ 7,12 ⇒ bassa; 7,12 < densità < 19,44 ⇒ media; densità ≥ 19,44 ⇒ alta

**TABELLA D**

isolato / microzona	Area (m <sup>2</sup> )	attività commerciali e uffici				NOTE
		numero	densità (*)	densità (**) (nulla, bassa, media, alta)	punteggio (0,1,2,3)	
<b>22</b>	<b>57164</b>	<b>8</b>	<b>13,99</b>	<b>media</b>	<b>2</b>	
<b>23</b>	<b>41861</b>	<b>7</b>	<b>16,72</b>	<b>media</b>	<b>2</b>	
<b>24</b>	<b>59865</b>	<b>3</b>	<b>5,01</b>	<b>bassa</b>	<b>1</b>	
24S1	2446	AREA SCOLASTICA (PREVISTA NEL P.R.G.)				
24S2	6747	AREA SCOLASTICA (PREVISTA NEL P.R.G.)				
<b>25</b>	<b>53800</b>	FASCIA DI RISPETTO CIRCUMVALLAZIONE (Via Aurora/Via Terragrande)				
<b>26</b>	<b>72048</b>	<b>2</b>	<b>2,77</b>	<b>bassa</b>	<b>1</b>	
26S	2169	AREA SCOLASTICA (PREVISTA NEL P.R.G.)				
27	---	LINEA FERROVIARIA CON RELATIVA FASCIA DI RISPETTO				
<b>28</b>	<b>120020</b>	<b>5</b>	<b>4,17</b>	<b>bassa</b>	<b>1</b>	
<b>29</b>	<b>154000</b>	<b>5</b>	<b>3,25</b>	<b>bassa</b>	<b>1</b>	

$$(*) \text{ densità} = \frac{\text{numero}}{\text{area}} \times 100000 \text{ m}^2$$

(\*\*) densità = 0 ⇒ nulla; 0 < densità ≤ 7,12 ⇒ bassa; 7,12 < densità < 19,44 ⇒ media; densità ≥ 19,44 ⇒ alta