

Nelle tabelle che seguono si riporta in forma di tabella il numero e la relativa percentuale di abitanti esposta al rumore stradale nel periodo di riferimento diurno (6.00 – 22.00) e nel periodo di riferimento notturno (22.00 – 6.00). In quelle successive, gli stessi risultati riportati al numero di edifici.

Tabella 18 – Numero e percentuale di abitanti esposti al rumore STRADALE (L_D)

RUMORE STRADALE	Popolazione (abitanti)	
	Numero di abitanti	Percentuale (%)
<55	37.564	37,6
55-65	32.714	32,7
65-75	28.842	28,8
>= 75	885	0,9
TOTALE	100.005	100,0

Tabella 19 – Numero e percentuale di abitanti esposti al rumore STRADALE (L_N)

RUMORE STRADALE	Popolazione (abitanti)	
	Numero di abitanti	Percentuale (%)
<55	59.831	59,8
55-65	37.079	37,1
65-75	3.088	3,1
>= 75	7	0,0
TOTALE	100.005	100,0

Tabella 20 – Numero e percentuale di edifici esposti al rumore STRADALE (L_D)

RUMORE STRADALE	Edifici	
	Numero di edifici	Percentuale (%)
<55	4.737	38
55-65	3.191	33
65-75	2.108	29
>= 75	32	1
TOTALE	10.068	100,0

Tabella 21 – Numero e percentuale di edifici esposti al rumore STRADALE (L_N)

RUMORE STRADALE	Edifici	
	Numero di edifici	Percentuale (%)
<55	6.995	60
55-65	2.864	37
65-75	208	3
>= 75	1	0
TOTALE	10.068	100,0