

# GRUPPI GIOVANILI CONTATTATI

## COSTIGLIOLE di SALUZZO

N°GRUPPI	N° COMPONENTI	ETA'	M	F	CONDIZIONE SOCIALE
<b>A</b>	25-30	18-25	3/4	1/4	Studenti – lavoratori - obiettori
<b>B</b>	30-35	14-18	1/3	2/3	Studenti – lavoratori
<b>C</b>	15-35	14-25	1/2	1/2	Studenti – lavoratori
<b>D</b>	15-10	13-14	1/2	½	Studenti
<b>E**</b>	8-10	23-30	4/5	1/5	Studenti – lavoratori
<b>F</b>	<b>5-7</b>	<b>24-28</b>	<b>1/2</b>	<b>1/2</b>	<b>Lavoratori</b>
<b>G</b>	<b>6-8</b>	<b>23-30</b>	<b>6/7</b>	<b>1/7</b>	<b>Lavoratori</b>
<b>7</b>	<b>Min 104 - Max 135</b>	<b>16-22</b>			<b>Studenti - lavoratori</b>

3 gruppi su 5 l'età media è sui 16 anni e gli altri due gruppi è sui 22 anni con una composizione media dei gruppi di circa 15 unità con due gruppi che arrivano sulle 30 unità

popolazione fascia 12-30 anni = **706**  
 pop. giovanile contattata all'interno dei gruppi = **Min 14,7% Max 19%**

## PIASCO

N°GRUPPI	N° COMPONENTI	ETA'	M	F	CONDIZIONE SOCIALE
<b>A</b>	8-10	14-20	M		Studenti - lavoratori
<b>B</b>	10-12	15-16	1/2	1/2	Studenti
<b>C</b>	10-20	22-26	1/2	1/2	Studenti - lavoratori
<b>D</b>	5-10	20-26	1/3	2/3	Studenti
<b>E**</b>	12-14	23-30	4/5	1/5	Lavoratori
<b>F</b>	4-6	25-30	M		Lavoratori
<b>G</b>	6-8	18-24	2/3	1/3	Lavoratori
<b>H</b>	5-7	15-17	M		Studenti
<b>I</b>	3-5	24-26		F	Lavoratrici
<b>L</b>	4-6	25-30	1/3	2/3	Lavoratori
<b>10</b>	<b>Min 67 . Max 98</b>	<b>20-25</b>			<b>Studenti - Lavoratori</b>

popolazione fascia 12-30 anni = **643**  
 pop. giovanile contattata all'interno dei gruppi = **Min 10,4% Max 15%**

## MANTA

N°GRUPPI	N° COMPONENTI	ETA'	M	F	CONDIZIONE SOCIALE
A	18-20	17-30	3/4	1/4	Studenti - lavoratori
B	10-15	15-17	4/5	1/5	Studenti – lavoratori*
C	15-20	14-18	1/2	1/2	Studenti – lavoratori
D	5-10	13-16	4/5	1/5	Studenti
E	4-5	14-15	-	F	Studenti
F	5-6	16-17	M	-	Studenti*
G	2	18-21	M	-	Non chiaro
H	4-5	20-26	2/3	1/3	Lavoratori
I	4-5	18-23	M		Studenti-altro(non chiaro)
L	8-10	14-15	M		Studenti
M	2-3	23-24	M		Lavoratori
<b>11</b>	<b>Min 50 – Max 65</b>	<b>15-19</b>			

\* Alcuni elementi dei gruppi con l'asterisco si ritrovano in più gruppi , in più alcuni elementi che non appartengono a questi gruppi riconosciuti, si uniscono ai ragazzi contattati in determinati momenti della giornata.

La composizione dei gruppi è varia :

ci sono 4 gruppi che l'età media è sui 14-18 anni

ci sono 2 gruppi formati da ragazzini/e delle medie

e infine 2 gruppi formati da ragazzi/e con età superiore ai 24 anni

La composizione media dei gruppi è di circa 4 unità per 5 gruppi e superiore delle 10 unità per 3 gruppi con una punta massima di 20 unità per un solo gruppo

popolazione fascia 12-30 anni = **781**

pop. giovanile contattata all'interno dei gruppi = **Min 9,8% Max 13%**

## VERZUOLO

N°GRUPPI	N° COMPONENTI	ETA'	M	F	CONDIZIONE SOCIALE
A	2/3	18-25	M	-	Studenti - lavoratori
B	5-10	22-27	M	-	lavoratori
C	4-10	22-35	2/3	1/3	Studenti - lavoratori
D	10-15	13-16	1/2	1/2	studenti
E	5-10	18-24	3/5	2/5	studenti
F	2-4	23-28	M	-	Disoccupati
G	4-10	16-22	M	-	Studenti - lavoratori
H	6-10	20-25	1/2	1/2	Studenti - lavoratori
I	10-15	20-27	1/2	1/2	Studenti - lavoratori
L	2-4	18-21	2/3	1/3	Studenti - lavoratori
<b>10</b>	<b>Min 50 – MAX 91</b>	<b>13-28</b>			<b>Studenti-lavorati - disoccupati</b>

5 gruppi su 6 l'età media è sui 19-25 anni e solo un gruppo è formato da ragazzi/e tra 13-16 anni con una composizione media dei gruppi di circa 10/15 unità con due gruppo che superano e raggiungono le 20 unità e un solo gruppo piccolo che raggruppa 2-4 unità

popolazione fascia 12-30 anni = **1322**

pop. giovanile contattata all'interno dei gruppi = **Min 3,7% Max 6,8%**

**TOTALE** gruppi contattati n° **37** (1gruppo è segnato in due paesi contrassegnato con due \*\*)

**Contatti Min. 298 - 8,6%** della popolazione giovanile fascia 12-30 anni

**Contatti Max. 425 12,3%** della popolazione giovanile 12 –30 anni

gruppi fanno uso di **sostanze leggere** e si ipotizza in **anche l'uso di sostanze sintetiche**

**gruppi** fanno uso di **alcol**

**gruppo** fa uso di **droghe pesanti**

**Spesso i gruppi che fanno uso di droghe leggere uniscono l'uso e il consumo dell'alcol**