



# European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction

## ESPAD 2000 NAZIONALE

TABELLA STANDARD 02:

NOTE:

### METODOLOGIA E RISULTATI DELLE INDAGINI SULLA SCUOLA SUL CONSUMO DI SOSTANZE

a) Include informazione sulle indagini nazionali (regionali) sul consumo di sostanze effettuate negli ultimi cinque anni

b) E' richiesta una stima dei singoli anni dato l'improvviso incremento nel consumo di sostanze con l'aumentare dell'età.

Il gruppo 15-16 è utilizzato per permettere un potenziale confronto con gli anni precedenti o altri progetti internazionali

PAESE	Campione totale			PREVALENZA NELLA VITA															
	SOSTANZE			15 anni			16 anni			17 anni			18 anni			19 anni			
	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	
Importante: vedere "definizione delle sostanze" nel riquadro Metodologia)																			
1. qualsiasi sostanza illegale	34,6	28,0	31,1	15,1	12,6	13,8	27,2	21,0	24,1	34,7	30,6	32,5	49,0	37,1	42,3	51,8	37,1	43,7	
2. cannabinoidi	33,7	27,3	30,3	14,2	11,3	12,7	26,6	20,6	23,6	34,0	29,6	31,6	48,4	36,7	41,8	50,3	36,8	42,8	
3. Eroina fumata	4,2	3,1	3,6	3,3	4,3	3,8	5,8	2,9	4,4	3,6	3,2	3,4	4,2	2,5	3,3	4,0	2,5	3,2	
4. Eroina presa in modo diverso dal fumo	0,9	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,6	0,1	0,4	0,6	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	1,7	1,6	1,7	
5. Droghe iniettate con la siringa	0,3	0,2	0,2	0,6	1,1	0,8	0,2	0,04	0,1	0,1	0,04	0,1	0,2	-	0,1	0,2	-	0,1	
6. Cocaina	5,1	3,4	4,2	1,9	0,6	1,3	2,1	1,7	1,9	4,3	3,3	3,8	6,7	4,8	5,7	11,7	6,4	8,8	
7. Crack	1,3	0,4	0,8	1,0	0,3	0,6	0,6	1,1	0,9	1,1	0,2	0,6	1,8	-	0,8	2,2	0,2	1,1	
8. Amfetamine	2,1	1,4	1,7	1,0	0,1	0,6	1,4	0,6	1,0	1,3	2,0	1,7	1,7	1,9	1,8	5,7	2,2	3,8	
9. ecstasy	3,2	2,1	2,6	1,4	0,7	1,1	2,4	1,5	2,0	3,8	2,2	2,9	2,4	2,5	2,4	6,8	3,5	5,0	
10. LSD	3,2	2,4	2,8	0,7	1,4	1,0	2,3	2,0	2,2	2,9	2,9	2,9	4,0	2,3	3,0	6,9	3,3	4,9	
11. Funghi allucinogeni	2,2	0,9	1,5	0,6	0,1	0,3	1,6	0,5	1,1	1,8	0,7	1,3	2,9	1,0	1,8	4,5	1,9	3,1	
12. Ipnotici e sedativi	5,6	8,7	7,2	5,4	7,3	6,4	5,4	7,5	6,4	4,1	8,4	6,4	5,8	8,5	7,4	7,7	12,0	10,1	
13. Solventi	7,5	4,4	5,9	4,8	2,2	3,5	3,6	3,6	3,6	6,4	4,9	5,6	9,8	5,1	7,1	14,4	6,4	10,0	
14. Steroidi	1,8	0,2	0,9	1,2	0,2	0,7	0,7	0,04	0,4	2,6	0,1	1,2	2,7	0,4	1,4	1,9	-	0,8	

PAESE	Campione totale			PREVALENZA NEGLI ULTIMI 12 MESI														
SOSTANZE Importante: vedere "definizione delle sostanze" nel riquadro Metodologia)				15 anni			16 anni			17 anni			18 anni			19 anni		
	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T
1. qualsiasi sostanza illegale	28,8	21,1	24,7	12,1	11,8	11,9	22,6	16,9	19,8	29,7	23,7	26,5	41,4	26,3	32,9	42,2	25,8	33,2
2. cannabinoidi	27,6	20,0	23,6	11,2	9,6	10,4	21,8	15,5	18,7	29,0	23,3	25,9	40,0	25,4	31,8	39,7	25,2	31,7
3. Eroina fumata	3,1	2,7	2,9	2,9	4,2	3,6	4,1	2,6	3,4	2,8	2,7	2,7	3,1	2,4	2,7	2,1	1,5	1,8
4. Eroina presa in modo diverso dal fumo	0,5	0,4	0,4	0,1	0,3	0,2	0,4	0,2	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	0,2	0,3	1,1	1,1	1,1
5. Droghe iniettate con la siringa	0,1	0,2	0,2	0,1	1,1	0,6	0,1	-	0,04	0,1	0,04	0,1	0,1	-	0,02	0,2	-	0,1
6. Cocaina	4,3	2,7	3,4	1,7	0,2	0,9	2,0	1,7	1,8	3,5	3,0	3,3	5,8	3,6	4,5	9,7	4,7	7,0
7. Crack	1,1	0,2	0,6	0,8	0,1	0,5	0,7	0,4	0,6	1,0	0,2	0,6	1,4	-	0,6	1,8	0,3	1,0
8. Amfetamine	1,4	0,7	1,0	0,6	0,1	0,3	0,8	0,4	0,6	1,1	1,0	1,0	1,6	1,2	1,3	3,3	1,1	2,1
9. ecstasy	2,5	1,3	1,8	1,4	0,7	1,1	1,1	0,7	0,9	2,6	1,6	2,1	2,4	1,5	1,9	5,4	1,9	3,5
10. LSD	2,1	1,4	1,7	0,4	0,3	0,3	1,7	1,6	1,6	2,1	2,0	2,1	2,2	1,6	1,9	4,6	1,4	2,8
11. Funghi allucinogeni	1,5	0,5	1,0	0,4	0,1	0,3	1,3	0,2	0,8	1,2	0,5	0,8	1,9	0,8	1,3	3,1	0,7	1,8
12. Ipnotici e sedativi	2,5	5,0	3,8	1,2	4,8	3,0	3,0	3,9	3,4	2,4	5,5	4,0	2,3	4,1	3,3	3,5	7,0	5,5
13. Solventi	5,1	3,0	4,0	3,2	2,2	2,7	2,2	2,1	2,1	4,7	3,2	3,9	6,8	3,3	4,8	9,7	4,4	6,8
14. Steroidi	1,4	0,03	0,7	0,9	0,05	0,5	0,9	0,04	0,5	2,1	0,1	1,0	2,0	-	0,9	1,2	-	0,6

PAESE	Campione totale			PREVALENZA NEGLI ULTIMI 30 GIORNI														
SOSTANZE Importante: vedere "definizione delle sostanze" nel riquadro Metodologia)				15 anni			16 anni			17 anni			18 anni			19 anni		
	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T
1. cannabinoidi	18,7	12,9	15,6	7,1	5,2	6,2	14,3	11,0	12,7	18,1	15,0	16,4	28,5	17,3	22,2	28,2	15,3	21,1
2. ecstasy	1,4	0,8	1,1	1,0	0,4	0,7	1,0	0,5	0,7	1,4	1,0	1,2	0,7	1,2	1,0	3,1	0,8	1,8
3. Solventi	2,3	1,1	1,7	2,3	0,9	1,6	1,0	1,0	1,0	2,4	1,0	1,7	1,4	1,2	1,3	4,8	1,4	2,9