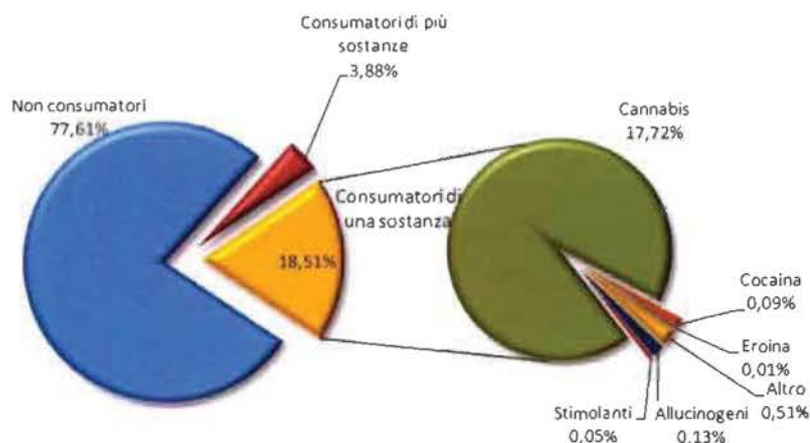


Figura I.1.15: Distribuzione degli studenti rispondenti 15-19 anni, secondo il consumo di sostanze illegali negli ultimi 12 mesi. Anno 2013



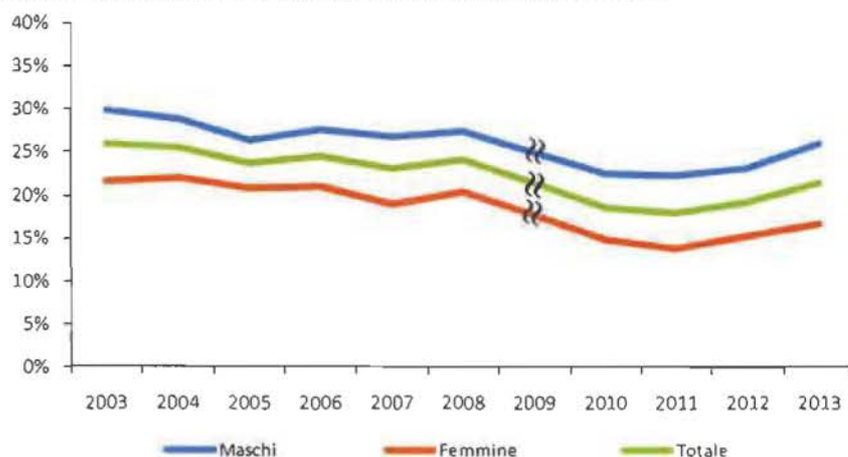
Fonte: Studio SPS-DPA 2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

1.1.2.2. Consumi di cannabis

Nell'ultimo decennio, fra le sostanze illecite, quella maggiormente assunta dagli studenti risulta la cannabis: dal 2003, il trend degli studenti che hanno assunto tale sostanza negli ultimi 12 mesi, indica una contrazione dei consumi fino al 2010, seguita da un incremento del consumo nell'ultimo triennio. Nel 2013 si registra un aumento pari a 2,3 punti passando dal 19,1% nel 2012 al 21,4% nel 2013. Dal 2007 si osserva un andamento uniforme tra gli adolescenti maschi e le femmine.

La cannabis è la sostanza illecita maggiormente assunta dagli studenti

Figura I.1.16: Consumatori di cannabis (marijuana o hashish) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi. Anni 2003-2013



Aumento della prevalenza di consumatori di cannabis (LYP) dal 2010

Fonte: ESPAD Italia 2003-2008 – Studi SPS-DPA 2010-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Coerentemente con i risultati emersi dagli studi SPS-DPA 2010 e 2011, anche l'andamento della prevalenza di consumo di cannabis almeno una volta nella vita dichiarato dagli studenti 16enni italiani ed europei, nell'ambito delle indagini condotte a livello europeo (ESPAD) dal 1995 al 2011, evidenzia una tendenza alla contrazione dal 2003 al 2011 anno in cui la propensione alla diminuzione sembra più marcata per gli studenti italiani

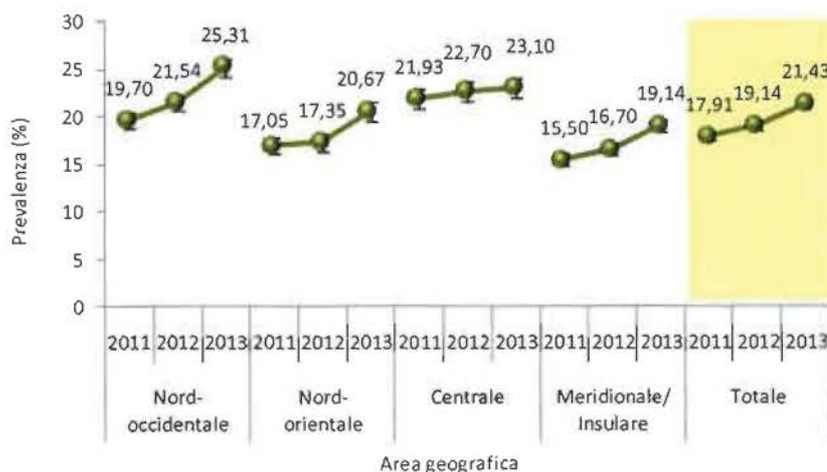
L'elevata numerosità campionaria e la distribuzione omogenea sul territorio nazionale degli studenti rispondenti consentono anche l'elaborazione delle stime dei consumi con rappresentatività per area territoriale e nel contempo offrono l'opportunità di confrontare tali risultati con quelli ottenuti nel 2011 e nel 2012.

Tali confronti sui consumi di cannabis evidenziano differenze statisticamente significative rispetto ai consumi del 2011 e 2012, ad eccezione di quelli dell'Italia centrale, stabili nell'ultimo triennio.

Nell'Italia nord-orientale e meridionale/insulare, i consumatori sono inferiori rispetto alle altre due aree geografiche, comunque con un sostanziale aumento rispetto al biennio 2011-2012; mentre le prevalenze più elevate si osservano nell'Italia nord-occidentale.

ESPAD – Trend al ribasso della prevalenza (LTP) di studenti 16enni, italiani ed europei, consumatori di cannabis

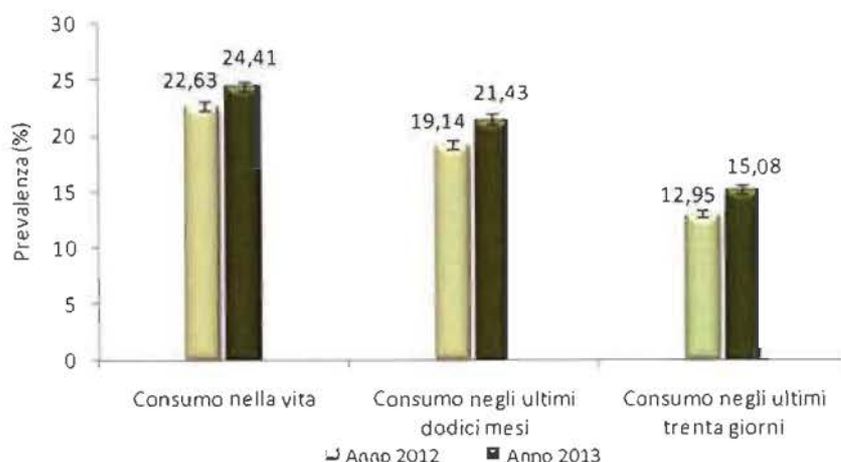
Figura I.1.17: Consumatori di cannabis (marijuana o hashish) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per area geografica – intervalli di confidenza al livello 1- α =95%. Anni 2011-2013



Aumento della prevalenza dei consumatori di cannabis (LYP)

Fonte: Studi SPS-DPA 2011-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Figura I.1.18: Consumatori di cannabis (marijuana o hashish) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni – intervalli di confidenza al livello $1-\alpha=95\%$. Anni 2012 e 2013



Il 75,6% degli studenti non ha mai consumato cannabis, mentre il 24,4% ha usato cannabis almeno una volta nella vita

Il 15,1% l'ha consumata negli ultimi 30 giorni

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

In riferimento agli ultimi 12 mesi, il consumo di cannabis è stato sperimentato nel 2013 dal 21,4% degli studenti che hanno compilato il questionario, registrando un aumento rispetto al 2012 ma nel complesso in linea con l'andamento variabile del consumo di cannabis degli ultimi anni; tale percentuale raggiunge il 24,4% se si considera il consumo almeno una volta nella vita ed il 15,1% quando si fa riferimento agli ultimi 30 giorni (una o più volte).

Concentrando l'attenzione sui consumi negli ultimi 12 mesi, si osserva un incremento sia per i maschi e sia per le femmine, in particolare per i maschi si evidenzia un aumento di 3 punti rispetto al 2012 (23,1% nel 2012 vs 26,1% nel 2013), mentre, per le femmine un incremento pari a 1,5 punti (15,2% nel 2012 vs 16,7 nel 2013) (Tabella I.1.10).

Tabella I.1.10: Consumatori di cannabis (marijuana o hashish) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per genere. Anni 2012 e 2013

Genere	Anno		Variazione 2012 vs 2013
	2012	2013	
Maschi	23,10	26,12	3,0
Femmine	15,18	16,70	1,5
Totale	19,14	21,40	2,3

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Aumenta il consumo (LYP) per genere rispetto al 2012

Nel 2013, il 29,5% dei ragazzi dichiara di aver provato la cannabis almeno una volta nella vita contro il 19,3% delle ragazze. La percentuale si riduce a 26,1% per i maschi e a 16,5% per le femmine se si considerano gli ultimi 12 mesi e arriva a 18,8% e a 11,3% osservando gli ultimi 30 giorni (Tabella I.1.11).

Tabella I.1.11: Consumatori di cannabis (marijuana o hashish) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni. Anni 2012-2013

Consumatori di cannabis (%)	2012			2013		
	M	F	Tot	M	F	Tot
Almeno una volta nella vita (LTP)	26,95	18,30	22,63	29,45	19,27	24,41
Una o più volte negli ultimi 12 mesi (LYP)	23,10	15,18	19,14	26,12	16,65	21,43
Una o più volte negli ultimi 30 giorni (LMP)	15,95	9,93	12,95	18,83	11,26	15,08
Età (LYP) (%)						
15 anni	7,99	5,70	6,80	10,37	6,80	8,52
16 anni	17,98	12,03	14,99	18,37	15,78	17,08
17 anni	24,87	16,86	20,94	26,89	17,82	22,48
18 anni	30,70	20,03	25,41	34,69	20,80	27,88
19 anni	32,52	21,36	27,02	38,78	22,01	30,63
Frequenza di consumo (LYP) (%)						
1-2 volte	37,21	44,47	40,08	35,81	43,88	38,92
3-9 volte	21,33	25,46	22,97	19,73	25,43	21,92
10-19 volte	10,32	10,95	10,57	10,57	10,76	10,64
20 volte o più	31,14	19,12	26,38	33,89	19,93	28,52

Consumi maggiori tra i maschi rispetto le femmine, anche in tutte le età indagate

Più frequente il consumo (LYP) di cannabis tra i maschi

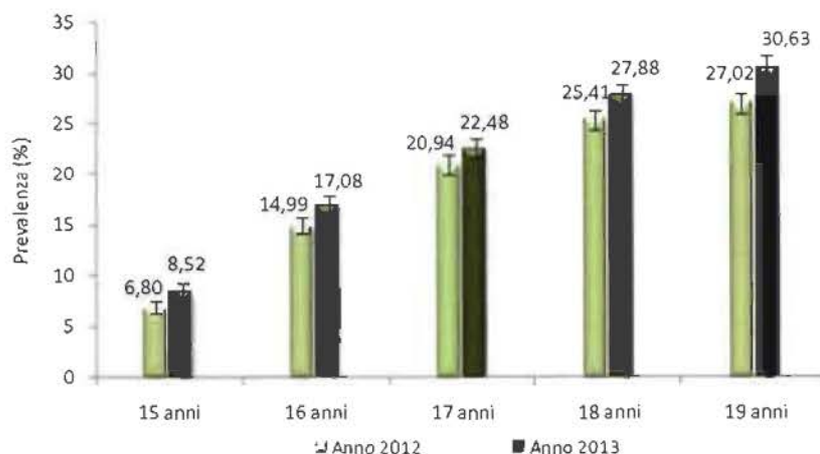
Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Per quanto riguarda la frequenza di assunzione, in entrambi i generi prevale il consumo occasionale di cannabis, circoscritto a 1-2 volte nel corso degli ultimi 12 mesi (43,88% per le femmine e 35,8% per i maschi). Il 33,9% del collettivo maschile, contro il 19,9% di quello femminile, riferisce di aver utilizzato cannabis più assiduamente, 20 o più volte negli ultimi 12 mesi, senza variazioni rispetto al 2012.

Il consumo di cannabis risulta direttamente correlato all'età dei soggetti: tra i maschi, le prevalenze di consumo negli ultimi 12 mesi, passano dal 10,4% dei 15enni al 38,8% dei 19enni, mentre tra le studentesse si passa rispettivamente dal 6,8% al 22,0%.

Rispetto al 2012, le prevalenze dei consumi per età aumentano per tutte le età con un maggiore incremento per i 19enni pari a 3,6 punti.

Figura I.1.19: Consumatori di cannabis (marijuana o hashish) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per età – intervalli di confidenza al livello $1-\alpha=95\%$. Anni 2012 e 2013



Aumento dei consumatori (LYP) di cannabis con il crescere dell'età

Maggior consumo (LYP) tra studenti 19enni

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Il fenomeno cannabis su internet

Su internet, dal 2008 ad oggi, la promozione e i siti a favore sia della legalizzazione della cannabis che della vendita di prodotti per la sua produzione e consumo, si sono particolarmente ampliate e radicate.

Dai siti registrati come singolo dominio, ai blog, passando per gli shop-online e le pagine sui social network, gli utenti di tutto il mondo acquistano semi, si scambiano indicazioni circa la coltivazione e forniscono pareri sugli effetti delle diverse piante.

Nel corso degli anni il web si è rivelato uno strumento enciclopedico, una galleria di immagini, un forum di discussione e punto nodale del commercio della canapa (per una quantità enorme di varianti prodotte in ogni angolo del globo, sia dal un punto di vista numerico che fenotipico).

Da un'ampia analisi effettuata sui database accessibili (utilizzando keywords specifiche in lingua italiana, inglese, spagnola, francese e appositi programmi semantici) sia degli enti istituzionali, che delle aziende di settore è stato possibile stimare che il numero dei siti tematici favorevoli alla legalizzazione e liberalizzazione o offrenti sostanze abbia abbondantemente superato nel corso di quest'anno le 800.000 unità (dato sotto stimato). Una decisa progressione se si guarda il dato riferito all'anno 2008, in cui si parla di circa 200.000.

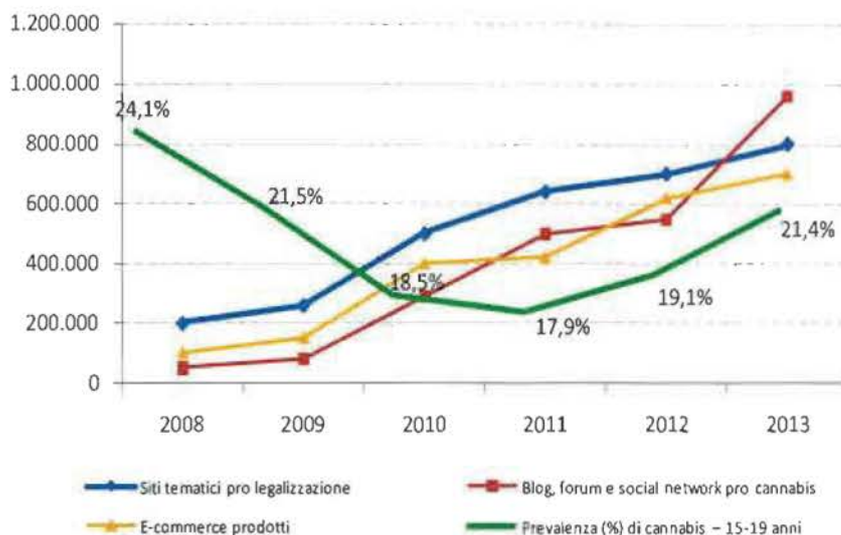
Crescita considerevole anche per quelle pagine (a cui si è potuto liberamente accedere) che trattano con motivazioni positive l'argomento cannabis all'interno dei social network, sui forum tematici o nei blog a carattere personale, di cui si stima un livello decisamente alto, favorito dal successo dell'aggregazione, soprattutto giovanile, in ambito virtuale (come Facebook, YouTube, Pinterest, Myspace, ecc.). Il picco di 960.000 toccato a maggio del 2013 ha una proiezione in crescita del 2% entro fine anno.

Il discorso non cambia anche per il comparto e-commerce o meglio la vendita online di semi da collezione ed attrezzature per la germinazione. Anche se è nelle cronache di tutti i media la azione repressiva (anche a carattere transnazionale) da parte delle autorità competenti, sono ancora numerosissimi gli e-shop che mettono in vetrina dalle sementi ai kit d'illuminazione, passando per i fertilizzanti biologici specifici per la cannabis.

Lo stile di questo genere di informazioni è spesso naïf, apparentemente incline al confidenziale ed amicale, ma anche questo fa parte della comunicazione che viene adottata per avvicinare e tenere unita un'utenza sempre più giovane e vasta.

E' interessante notare l'andamento di crescita dei siti dal 2008 al 2013 dei siti pubblicizzanti o che pubblicizzano in vario modo l'uso di cannabis e metterlo in relazione con l'andamento dei consumi nella popolazione 15-19 anni. Come si può notare all'aumento della pressione di marketing è corrisposto un tempo di latenza dai 14 ai 24 mesi un aumento di consumi di cannabis nelle fasce giovanili invertendo una tendenza alla diminuzione che si osservava dal 2008 e creando dal 2011 un incremento di circa 3 punti percentuale. Questo fenomeno deve fare riflettere anche sulla capacità di indurre consumi neo giovani da parte delle offerte di sostanze stupefacenti su internet e della pubblicizzazione dei loro effetti spesso con pubblicità ingannevoli e che addirittura arrivano all'offerta di franchising da ricordare infine, che questi siti, spesso offrono contemporaneamente anche altre sostanze stupefacenti quali oppiacei, cocaina ma anche i cannabinoidi sintetici mefedrone iperazine ecc...

Figura I.1.20: Diffusione dei siti pro-legalizzazione, dei blog, dei forum, dei social network e dell'e-commerce relativo a sementi e prodotti per la coltivazione di cannabis vs consumatori di cannabis (marijuana o hashish) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi. Anni 2008-2013

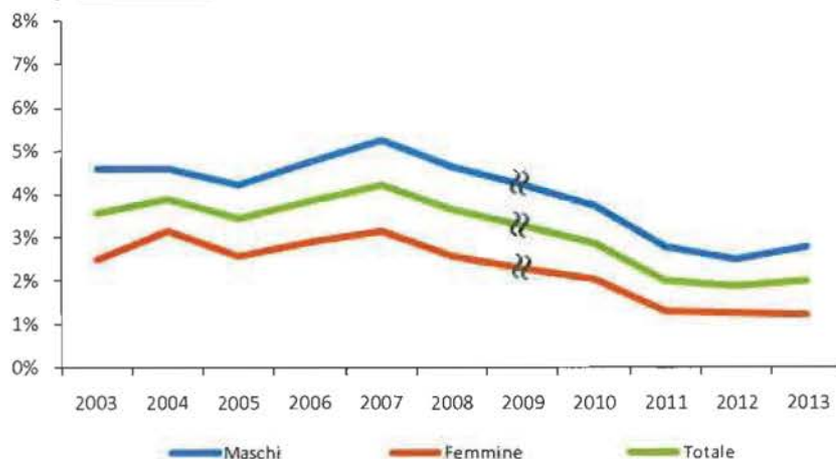


Fonte: Studi SPS-DPA 2010-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

I.1.2.3 Consumi di cocaina

L'andamento del numero dei consumatori di cocaina e/o crack, una o più volte negli ultimi 12 mesi, dichiarato dagli studenti coinvolti nell'ambito delle indagini condotte nell'ultimo decennio, evidenzia un trend al ribasso dal 2007, dopo un periodo iniziale, fino al 2005, sostanzialmente stazionario ed una tendenza all'aumento nel triennio successivo (2005-2007). Dopo aver subito una contrazione dal 2007 al 2011, si osserva certa stabilità nell'ultimo triennio.

Figura I.1.21: Consumatori di cocaina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi. Anni 2003-2013



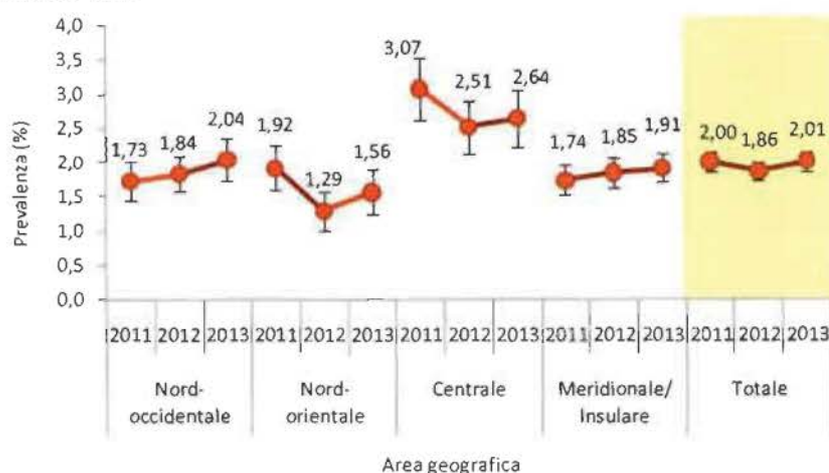
Riduzione dei consumi (LYP) di cocaina dal 2007, stabilità nel periodo successivo

Fonte: ESPAD Italia 2003-2008 – Studi SPS-DPA 2010-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Secondo quanto rilevato dalle indagini europee ESPAD 1995-2011, l'andamento dei consumatori di cocaina almeno una volta nella vita evidenzia una tendenza all'aumento dal 1999 al 2007, da parte sia degli studenti 16enni italiani che dei coetanei europei, seguito da un netto calo fino nel 2011, portandosi a valori osservati nel decennio precedente.

Come nel 2012, anche nel 2013, il consumo di cocaina tra gli studenti sul territorio nazionale sembra essere maggiormente diffuso nell'Italia centrale, seguita dall'Italia Nord-occidentale e dall'Italia Meridionale/Insulare, mentre il fenomeno sembra interessare meno gli studenti del nord-est, per i quali nel 2013, si rileva un lieve rialzo dei consumatori, il linea con le variabilità non significative nelle altre aree geografiche.

Figura I.1.22: Consumatori di cocaina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per area geografica – intervalli di confidenza al livello $1-\alpha=95\%$. Anni 2011-2013

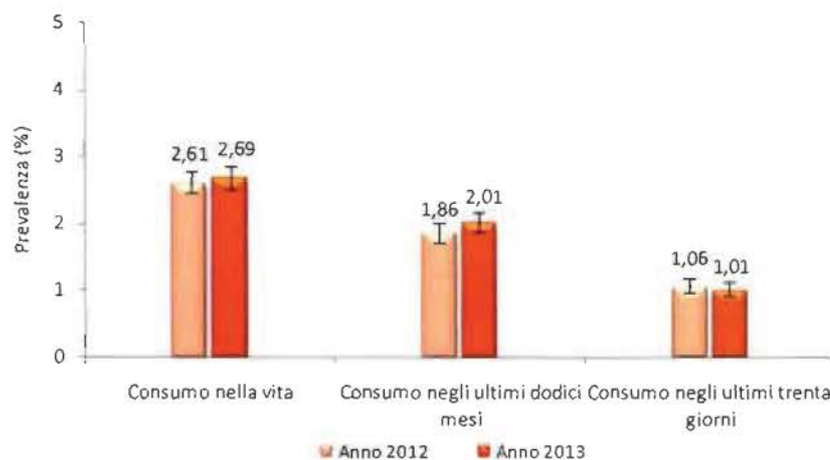


Fonte: Studi SPS-DPA 2011-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

ESPAD –
contrazione dei
consumi (LTP) più
marcata per gli
studenti 16enni
italiani
Sostanzialmente
stabile il trend dei
consumi (LTP)
triennale a livello
nazionale

Trend dei consumi
(LTP) in lieve
aumento nell'Italia
nord-occidentale e
meridionale/insulare
e variabile nell'area
nord-orientale e
centrale

Figura I.1.23: Consumatori di cocaina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni – intervalli di confidenza al livello $1-\alpha=95\%$. Anni 2012 e 2013



Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Il 97,9% degli
studenti non ha mai
assunto cocaina,
mentre il 2,7% l'ha
sperimentata
almeno una volta
nella vita

Solo l'1,0% l'ha
consumata negli
ultimi 30 giorni

Nel 2013, il 2,7% degli studenti italiani riferisce di aver assunto cocaina almeno una volta nella vita e il 2,0% dichiara di aver consumato la sostanza nel corso dell'ultimo anno. Il consumo recente di cocaina, riferito ai 30 giorni antecedenti la

somministrazione del questionario è stato dichiarato dall'1,0% degli studenti.

La diminuzione del numero dei consumatori, se pur lieve, si osserva solo rispetto agli ultimi 30 giorni, mentre aumenta, sempre lievemente, il consumo nella vita e il consumo negli ultimi 12 mesi, senza alcuna differenza significativa in tutti i periodi.

La propensione all'incremento, rispetto al 2012, dei consumatori di cocaina tra gli studenti rispondenti appare più evidente tra gli studenti di genere maschile (+0,3 punti) mentre per le femmine è sostanzialmente stabile (Tabella I.1.12).

Tabella I.1.12: Consumatori di cocaina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per genere. Anni 2012 e 2013

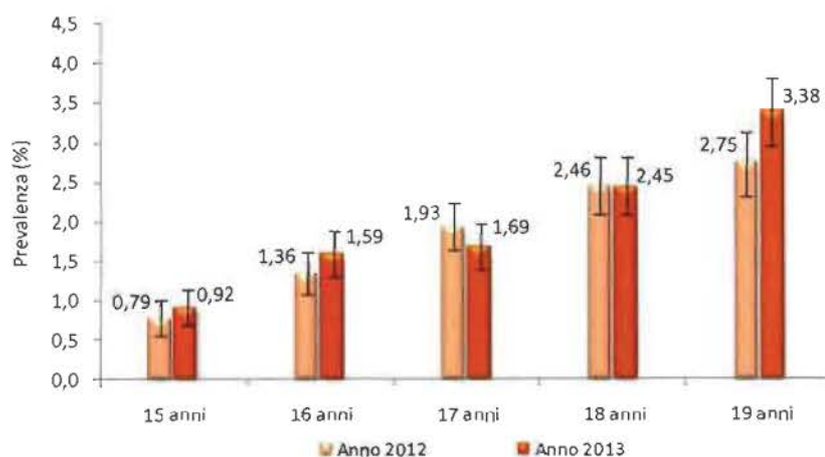
Genere	Anno		Variazione 2012 vs 2013
	2012	2013	
Maschi	2,48	2,77	0,29
Femmine	1,25	1,23	-0,02
Totale	1,86	2,01	0,15

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

I consumatori di cocaina, al pari delle altre sostanze, aumentano con il crescere dell'età: i rispondenti che hanno riferito un consumo negli ultimi 12 mesi passano dallo 0,9% dei 15enni all'1,6% dei 16enni, dall'1,7% dei 17enni al 2,4% dei 18enni fino ad arrivare al 3,4% dei 19enni. Rispetto allo studio condotto nel 2012, si osserva un calo nella prevalenza dei consumi dei 17enni; per contro, si evidenzia un sensibile aumento del consumo nei 16enni e nei 19enni.

Rispetto ai coetanei maschi, le consumatrici femmine tendono ad aumentare con l'età con una propensione inferiore, partendo da una prevalenza di uso di cocaina negli ultimi 12 mesi, tra le 15enni, pari a 0,8%, e giungendo ad una prevalenza dell'1,7% tra le 19enni, a fronte di un andamento costantemente crescente per i maschi fino a raggiungere il 5,0% tra i 19enni.

Figura I.1.24: Consumatori di cocaina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per età – intervalli di confidenza al livello 1- α =95%. Anni 2012 e 2013



Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Tra gli studenti consumatori di cocaina durante l'ultimo anno, il 10,2% dei maschi e il 3,4% delle femmine ha utilizzato la sostanza 20 o più volte, mentre per il 61,5% degli adolescenti maschi e per il 72,2% delle femmine si è trattato di un consumo occasionale (da 1 a 2 volte). Rispetto all'anno precedente il consumo

Maggior prevalenza di consumo (LYP) degli studenti maschi; stabilità per le femmine

Consumo (LYP) di cocaina crescente con l'aumento dell'età

Lieve tendenza alla contrazione dei 17enni consumatori di cocaina (LYP)

Lieve aumento di consumo nei 16enni e 19enni (LYP)

Maggiore presenza di consumo occasionale (LYP)

regolare di cocaina oltre (oltre 10 volte negli ultimi 12 mesi) tende ad ulteriore contrazione rispetto agli anni precedenti (18,0% dei consumatori nel 2012 vs 15,1% nel 2013).

Tabella I.1.13: Consumatori di cocaina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni. Anni 2012-2013

Consumatori di cocaina (%)	2012			2013		
	M	F	Tot	M	F	Tot
Almeno una volta nella vita (LTP)	3,36	1,86	2,61	3,66	1,70	2,69
Una o più volte negli ultimi 12 mesi (LYP)	2,48	1,25	1,86	2,77	1,23	2,01
Una o più volte negli ultimi 30 giorni (LMP)	1,39	0,72	1,06	1,32	0,70	1,01
Età (LYP) (%)						
15 anni	0,80	0,78	0,79	1,00	0,85	0,92
16 anni	1,60	1,13	1,36	1,89	1,29	1,59
17 anni	2,45	1,40	1,93	2,30	1,05	1,69
18 anni	3,36	1,54	2,46	3,56	1,29	2,45
19 anni	4,06	1,40	2,75	5,00	1,67	3,38
Frequenza di consumo (LYP) (%)						
1-2 volte	62,56	69,33	64,82	61,54	72,25	64,78
3-9 volte	17,94	15,56	17,14	21,41	17,22	20,15
10-19 volte	8,07	4,44	6,86	6,24	7,18	6,52
20 volte o più	11,43	10,67	11,18	10,81	3,35	8,55

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

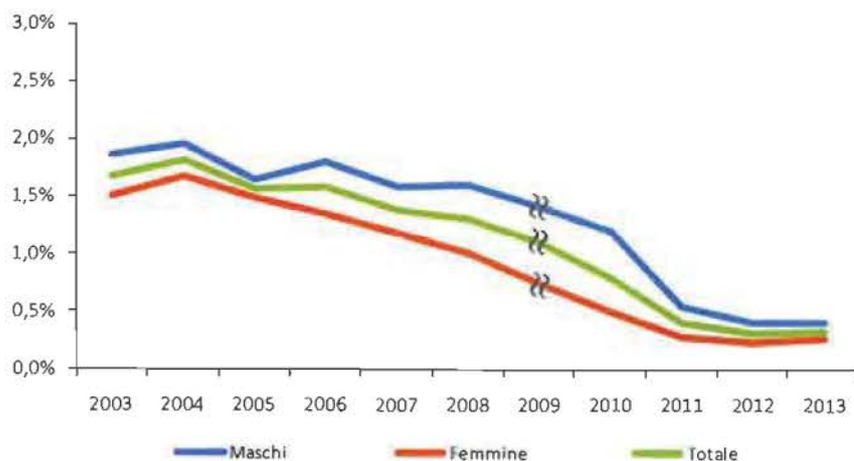
Maggior interessamento dei maschi, in tutte le età (LYP).

Più frequente il consumo (LYP) di cocaina tra i maschi

I.1.2.4 Consumi di eroina

Secondo le indicazioni riportate dagli studenti contattati negli studi condotti dal 2000 al 2013, la percentuale degli studenti che hanno assunto eroina una o più volte negli ultimi 12 mesi sembra in continua diminuzione dal 2008, stabilizzandosi nel triennio 2011-2013.

Figura I.1.25: Consumatori di eroina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi. Anni 2003-2013



Fonte: ESPAD Italia 2003-2008 – Studi SPS-DPA 2010-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

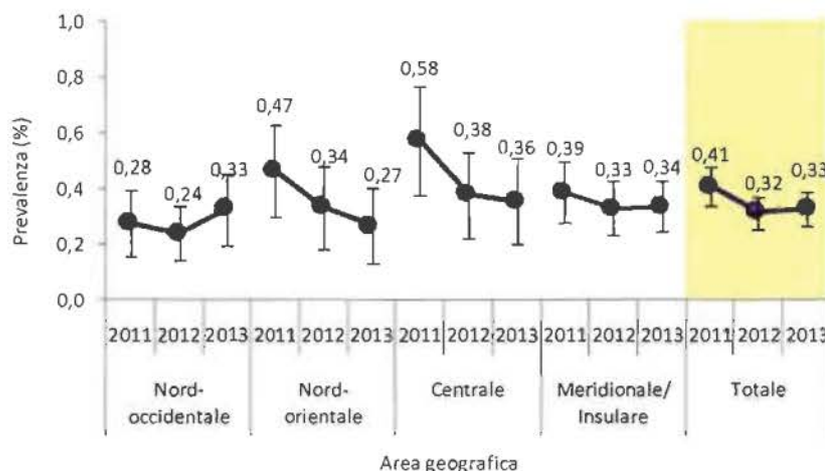
Trend dei consumi (LYP) dal 2008 in diminuzione con stabilizzazione negli ultimi anni

Con riferimento ai dati disponibili a livello europeo, osservati nelle indagini ESPAD 1995-2011, si evidenzia, negli ultimi 9 anni, un calo dei consumatori 16-enni italiani di eroina, almeno una volta nella vita, con valori registrati nel 2011 molto contenuti (2%), in linea con il consumo dei coetanei europei.

ESPAD – Stabile la prevalenza dei 16enni europei consumatori (LTP) di eroina dal 2003

Il confronto per area geografica evidenzia una sostanziale stabilità nel triennio dei consumatori di eroina nell'Italia nord-occidentale e nell'Italia meridionale/insulare, mentre si osserva una lieve tendenza alla contrazione dei consumatori nell'Italia nord-orientale e centrale; tali andamenti hanno portato, nel 2013, a valori di prevalenza di consumo di eroina uniformi in tutte le aree geografiche.

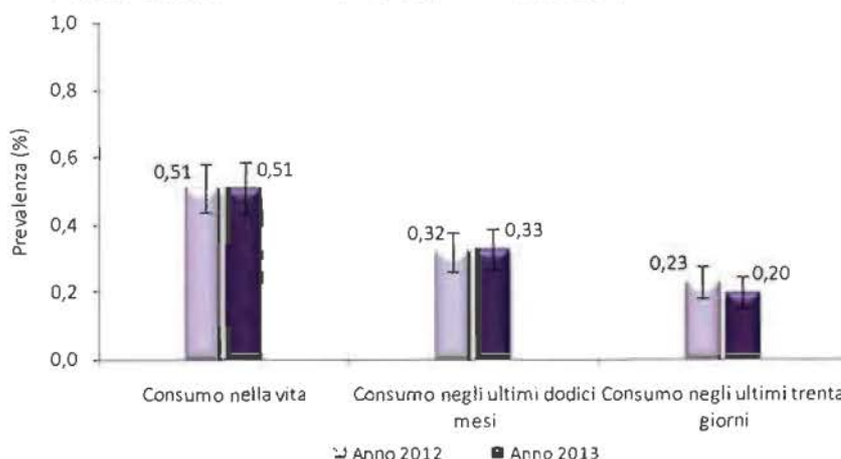
Figura I.1.26: Consumatori di eroina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per area geografica – intervalli di confidenza al livello 1- α =95%. Anni 2011-2013



Lieve tendenza alla contrazione dei consumatori (LYP) di eroina per le aree geografiche Italia nord-orientale e centrale

Fonte: Studi SPS-DPA 2011-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Figura I.1.27: Consumatori di eroina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni – intervalli di confidenza al livello 1- α =95%. Anni 2012 e 2013



Il 99,5% degli studenti non ha mai assunto eroina, mentre lo 0,5% ha usato eroina almeno una volta nella vita

Solo lo 0,2% l'ha consumata negli ultimi 30 giorni

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Secondo gli studenti che hanno compilato il questionario nel primo semestre 2013, l'eroina è stata consumata almeno una volta nella vita dallo 0,51% degli studenti italiani, mentre lo 0,33% riferisce di averne consumata nel corso dell'anno antecedente lo studio. Lo 0,20% degli studenti italiani sostiene di aver assunto eroina almeno una volta nei 30 giorni antecedenti la compilazione del questionario. Rispetto alla rilevazione del 2012, si evidenzia, una sostanziale stabilità in tutti e tre i periodi di osservazione (Figura I.1.27).

Concentrando l'attenzione sul consumo di eroina negli ultimi 12 mesi, si osserva una sostanziale stabilità anche nei consumi differenziati per le femmine e per i maschi (Tabella I.1.14).

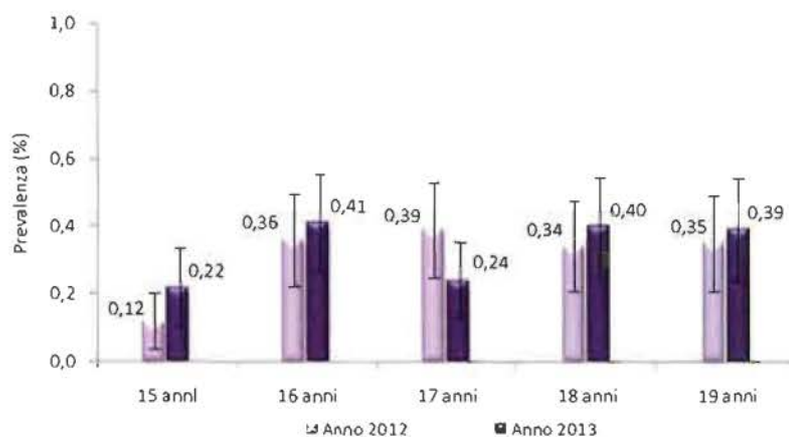
Tabella I.1.14: Consumatori di eroina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per genere. Anni 2012 e 2013

Genere	Anno		Variazione 2012 vs 2013
	2012	2013	
Maschi	0,40	0,40	-
Femmine	0,23	0,26	0,03
Totale	0,32	0,33	0,01

Maggiori consumi
(LYP) tra i maschi

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Figura I.1.28: Consumatori di eroina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per età – intervalli di confidenza al livello $1-\alpha=95\%$. Anni 2012 e 2013



Propensione al calo
di consumatori
(LYP) più marcata
nei 17enni

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Risultati interessanti emergono anche dal confronto dei consumatori di eroina negli ultimi 12 mesi per genere ed età, in cui si evidenzia una lieve propensione alla riduzione dei consumatori nei diciassettenni, rappresentata in quota maggiore dalle studentesse, a fronte di un lieve incremento da parte dei quindicenni e dei diciottenni, sebbene tali differenze non siano statisticamente significative (Figura I.1.28). Inoltre, i risultati che emergono sul consumo di eroina da parte delle femmine 16enni evidenziano un forte consumo da parte di quest'ultime, ponendosi ad un valore di prevalenza che si discosta dall'andamento generale per età.

Tra gli studenti che hanno riferito il consumo di eroina negli ultimi 12 mesi, il 64,3% dei maschi ed il 68,2% delle ragazze, lo hanno sperimentato una o due volte nell'ultimo anno; consumi più frequenti, da 10 a 19 volte sembrano riguardare maggiormente i maschi rispetto alle loro coetanee femmine, così come il consumo regolare (20 volte o più) interessa il 18,6% dei maschi ed il 15,9% delle femmine.

Prevalente il
consumo
occasionale (LYP)

Tabella I.1.15: Consumatori di eroina (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni. Anni 2012-2013

Consumatori di eroina (%)	2012			2013		
	M	F	Tot	M	F	Tot
Almeno una volta nella vita (LTP)	0,61	0,42	0,51	0,59	0,43	0,51
Una o più volte negli ultimi 12 mesi (LYP)	0,40	0,23	0,32	0,40	0,26	0,33
Una o più volte negli ultimi 30 giorni (LMP)	0,30	0,17	0,23	0,24	0,15	0,20
Età (LYP) (%)						
15 anni	0,09	0,14	0,12	0,26	0,18	0,22
16 anni	0,43	0,30	0,36	0,33	0,48	0,41
17 anni	0,48	0,29	0,39	0,35	0,11	0,24
18 anni	0,49	0,19	0,34	0,51	0,29	0,40
19 anni	0,46	0,24	0,35	0,56	0,22	0,39
Frequenza di consumo (LYP) (%)						
1-2 volte	66,67	57,14	63,16	64,29	68,18	65,79
3-9 volte	8,33	26,19	14,91	12,86	13,64	13,16
10-19 volte	4,17	4,76	4,39	4,28	2,27	3,51
20 volte o più	20,83	11,91	17,54	18,57	15,91	17,54

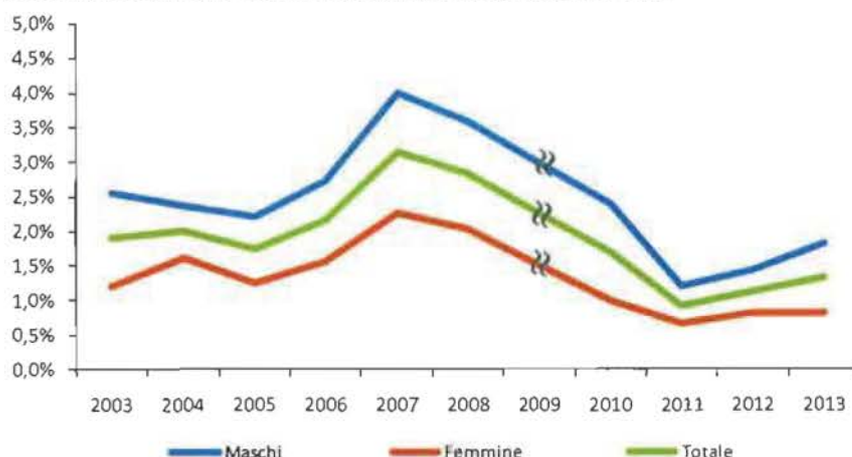
Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Più frequente il consumo (LYP) di eroina tra i maschi

1.1.2.5 Consumi di stimolanti

Il consumo di stimolanti (ecstasy o amfetamine), una o più volte negli ultimi 12 mesi, ha interessato nell'ultimo triennio meno del 2% degli studenti rispondenti, subendo una forte contrazione nel quinquennio 2007-2012, stabilizzandosi, nel totale, a valori molto contenuti al di sotto del 2% nell'ultimo triennio.

Figura I.1.29: Consumatori di stimolanti (ecstasy o amfetamine) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi. Anni 2003-2012

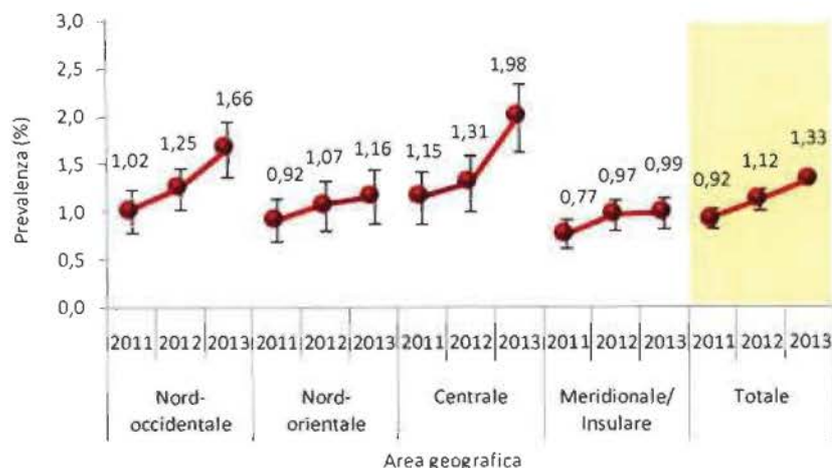


Trend quinquennale in forte diminuzione: nel 2013 lieve aumento dei consumatori (LYP) di stimolanti

Fonte: ESPAD Italia 2003-2008 – Studi SPS-DPA 2010-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Il confronto per area geografica, evidenzia prevalenze maggiori ed in tendenziale aumento nell'Italia nord-occidentale e centrale, mentre si registrano consumi stabili nell'ultimo triennio nell'Italia nord-orientale e meridionale/insulare.

Figura 1.1.30: Consumatori di stimolanti (ecstasy o amfetamine) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per area geografica – intervalli di confidenza al livello 1- α =95%. Anni 2012 e 2013

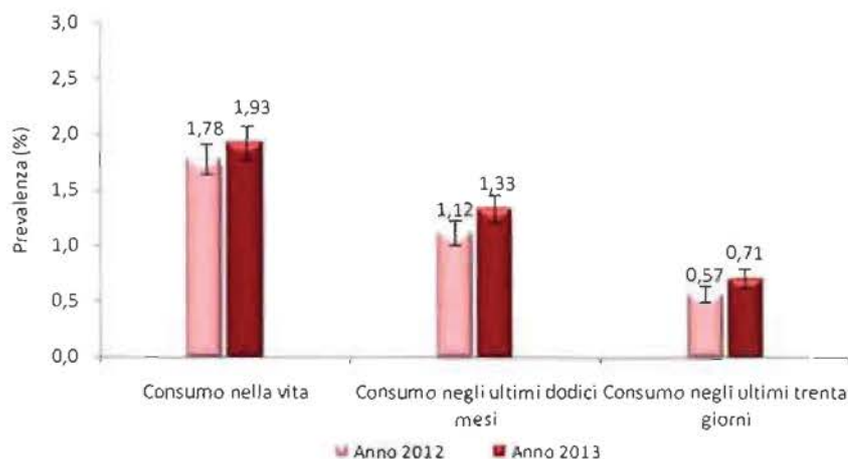


Lieve tendenza all'aumento della prevalenza dei consumatori (LYP) di stimolanti nel nord-occidentale e nel centro

Fonte: Studi SPS-DPA 2011-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

L'1,9% della popolazione scolastica nazionale riferisce di aver provato sostanze stimolanti (amfetamine ed ecstasy) almeno una volta nella vita. L'1,3% ha utilizzato queste sostanze nel corso dell'ultimo anno, mentre il consumo recente di stimolanti nei 30 giorni antecedenti la compilazione del questionario è stato riferito dallo 0,7% della popolazione studentesca nazionale; quest'ultimi, valori al limite della significatività statistica rispetto all'anno 2012.

Figura 1.1.31: Consumatori di stimolanti (ecstasy o amfetamine) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni – intervalli di confidenza al livello 1- α =95%. Anni 2012 e 2013



Il 98,1% degli studenti non ha mai assunto stimolanti, mentre l'1,9% ha usato stimolanti almeno una volta nella vita

Lo 0,7% li ha consumati negli ultimi 30 giorni

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Concentrando l'attenzione sul consumo di stimolanti (ecstasy o amfetamine) negli ultimi 12 mesi, si conferma una propensione all'aumento dei consumatori quasi esclusivamente per i maschi (0,4 punti) rispetto alle femmine (Tabella I.1.16).

Tabella I.1.16: Consumatori di stimolanti (ecstasy o amfetamine) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per genere. Anni 2012 e 2013

Genere	Anno		Variazione 2012 vs 2013
	2012	2013	
Maschi	1,43	1,83	0,40
Femmine	0,81	0,83	0,02
Totale	1,12	1,33	0,21

Maggior prevalenza degli studenti maschi che consumano stimolanti (LYP)

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Le quote di consumatori di stimolanti di genere maschile aumentano al crescere dell'età dei soggetti. La prevalenza di consumo una o più volte negli ultimi 12 mesi tra i maschi passa dallo 0,8% dei 15enni, allo 0,9% dei 16enni, dall'1,5% dei 17enni, al 2,2% dei 18enni e infine al 3,6% dei 19enni.

Tra le studentesse, si osserva un aumento meno accentuato dallo 0,5% delle 15enni all'1,2% delle 19enni.

Tabella I.1.17: Consumatori di stimolanti (ecstasy o amfetamine) (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni. Anni 2012-2013

Consumatori di stimolanti (%)	2012			2013		
	M	F	Tot	M	F	Tot
Almeno una volta nella vita (LTP)	2,21	1,36	1,78	2,54	1,30	1,93
Una o più volte negli ultimi 12 mesi (LYP)	1,43	0,81	1,12	1,83	0,83	1,33
Una o più volte negli ultimi 30 giorni (LMP)	0,72	0,42	0,57	0,93	0,48	0,71
Età (LYP) (%)						
15 anni	0,59	0,58	0,58	0,78	0,54	0,66
16 anni	0,92	0,72	0,82	0,94	0,73	0,84
17 anni	1,15	0,71	0,93	1,54	0,77	1,17
18 anni	2,00	0,91	1,46	2,23	0,94	1,60
19 anni	2,45	1,16	1,82	3,62	1,17	2,43
Frequenza di consumo (LYP) (%)						
1-2 volte	73,15	73,97	73,45	71,38	73,76	72,11
3-9 volte	15,18	17,12	15,88	17,30	20,57	18,30
10-19 volte	5,45	6,16	5,71	5,35	1,42	4,14
20 volte o più	6,23	2,74	4,96	5,97	4,26	5,45

Consumi (LYP) maggiori dei maschi soprattutto nelle età maggiorenni

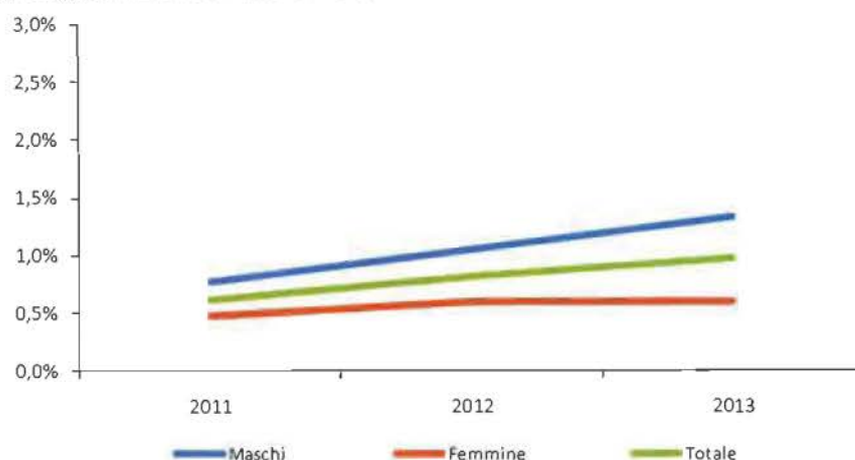
Più frequente il consumo (LYP) di stimolanti tra i maschi

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Tra gli studenti consumatori di sostanze stimolanti almeno una volta negli ultimi 12 mesi, il 71,4% dei maschi e il 73,7% delle femmine riferisce di aver utilizzato queste sostanze da 1 a 2 volte negli ultimi 12 mesi. Il consumo più assiduo di stimolanti (20 o più volte annualmente) è stato riferito dal 6,0% e dal 4,3% della popolazione studentesca rispettivamente maschile e femminile.

Distinguendo nel dettaglio il consumo di stimolanti tra ecstasy e amfetamine, si osserva una prevalenza di consumatori tendenzialmente superiore di ecstasy rispetto alle amfetamine, pur rimanendo entro livelli di consumo, almeno una volta nella vita, molto contenuti ed esigui, che interessano meno dell'1% della popolazione scolastica delle scuole secondarie di secondo grado.

Figura I.1.32: Consumatori di *ecstasy* (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi – intervalli di confidenza al livello $1-\alpha=95\%$. Anni 2011-2013

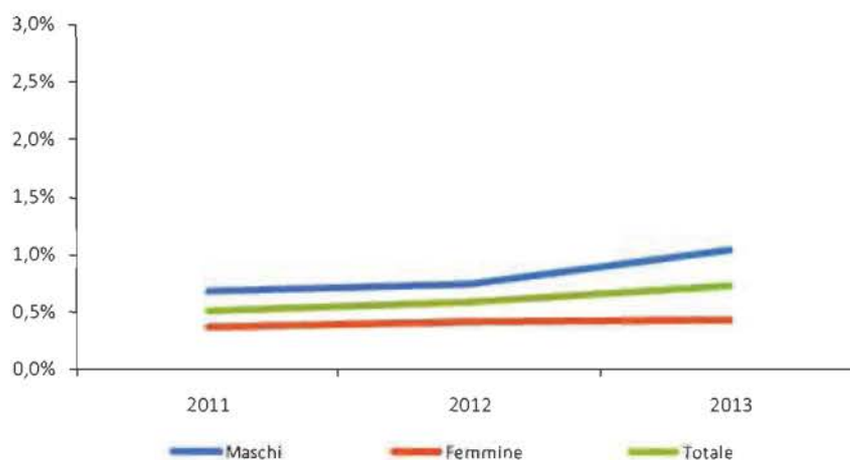


Lieve aumento dei consumatori di *ecstasy* (LYP)

Il 99,0% degli studenti non ha mai assunto stimolanti, mentre l'1,4% ha usato *ecstasy* almeno una volta nella vita. Lo 0,5% l'ha consumata negli ultimi 30 giorni.

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Figura I.1.33: Consumatori di *amfetamine* (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi – intervalli di confidenza al livello $1-\alpha=95\%$. Anni 2011-2013



Lieve propensione all'aumento dei consumatori di *amfetamine* (LYP)

Il 99,3% degli studenti non ha mai assunto stimolanti, mentre l'1,1% ha usato *ecstasy* almeno una volta nella vita. Lo 0,4% l'ha consumata negli ultimi 30 giorni.

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

L'aumento dei consumatori osservato nel 2013 rispetto al 2012, riguarda in prevalenza l'assunzione di *ecstasy* per il genere maschile pari 0,3 punti, mentre il valore rimane invariato per il genere femminile.

Tabella I.1.18: Consumatori di *ecstasy* (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per genere. Anni 2012 e 2013

Genere	Anno		Variazione 2012 vs 2013
	2012	2013	
Maschi	1,05	1,33	0,28
Femmine	0,60	0,60	0,00
Totale	0,82	0,97	0,15

Maggior prevalenza degli studenti maschi che consumano *ecstasy* (LYP)

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Tabella I.1.19: Consumatori di *amfetamine* (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per genere. Anni 2012 e 2013

Genere	Anno		Variazione 2012 vs 2013
	2012	2013	
Maschi	0,74	1,03	0,29
Femmine	0,42	0,43	0,01
Totale	0,58	0,73	0,15

Fonte: Studi SPS-DPA 2012-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Come per l'ecstasy, anche per le amfetamine sono gli incrementi dell'uso di tale sostanza registrati nel 2013, sono più sensibili per i maschi, pari a 0,29 punti.

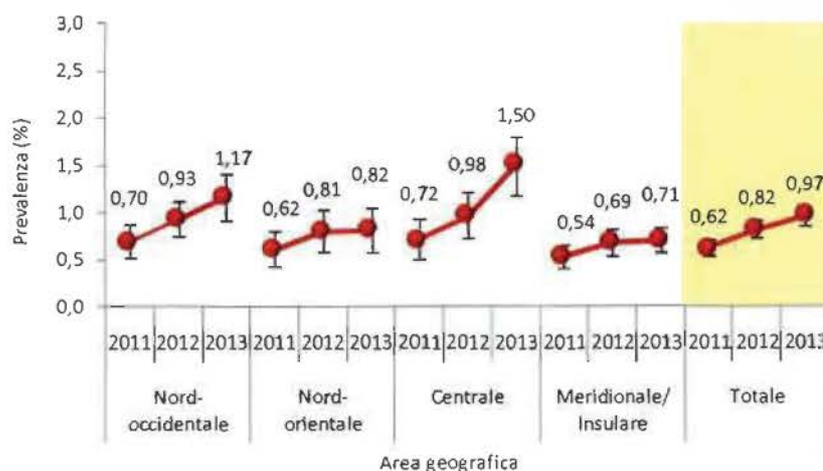
Anche la variazione dei consumi per età nell'ultimo biennio si differenzia tra le due sostanze, caratterizzata da un aumento dell'uso di ecstasy tra gli studenti di età 15-19 anni ed in particolare i 19enni, a fronte di sensibili incrementi, seppur sempre riferiti a prevalenze basse, dei consumi di amfetamine da parte dei 15enni (0,03% vs 0,15%) e dei 17enni (0,16% vs 0,28%), contrariamente ai ragazzi delle altre età che hanno indicato una contrazione dei consumi.

Dal confronto sui consumi di ecstasy negli studenti di 16 anni, rilevato dagli studi europei ESPAD, emerge una tendenza dal 2007 al 2011 sia per gli studenti europei che per i coetanei italiani e consumi inferiori per questi ultimi.

Andamenti differenziati si osservano relativamente al consumo di amfetamine, tra gli studenti italiani ed europei, secondo quanto riportato dalle indagini ESPAD, dai quali emerge inoltre un forte calo dei consumi dei 16enni italiani.

Interessante la distribuzione dei consumi per area geografica, sia per l'ecstasy che per l'amfetamina, a fronte di variazioni dei consumi rispetto all'anno precedente: in tendenziale, seppur lieve, aumento per entrambe le sostanze, sebbene non statisticamente significativo, nell'Italia centrale e nell'Italia nord-occidentale. Restano stabili i consumi di ecstasy e di amfetamine nelle aree geografiche nord-orientale e meridionale/insulare.

Figura I.1.34: Consumatori di *ecstasy* (prevalenza %) nella popolazione scolastica 15-19 anni negli ultimi 12 mesi, per area geografica – intervalli di confidenza al livello $1-\alpha=95\%$. Anni 2011-2013



Fonte: Studi SPS-DPA 2011-2013 – Dipartimento Politiche Antidroga

Maggior prevalenza degli studenti maschi che consumano amfetamine (LYP)

ESPAD – Consumatori (LTP) di ecstasy in diminuzione dal 2007, tra i 16enni italiani ed europei

Consumatori (LYP) di ecstasy in tendenziale aumento nell'Italia centrale e nord-occidentale, stabili nel meridione/sud e nord-est