

Ministero dell'Interno

Dipartimento della Pubblica Sicurezza
Direzione Centrale per i Servizi Antidroga
II Servizio - Sezione D.A.D.E.

SITUAZIONE GENERALE DATI IN AMBITO NAZIONALE Distribuzione Provinciale

Prov.	Totale droga sequestrata (Kg.)	Eroina (Kg.)	Cocaina (Kg.)	Cannabis			Amfetaminici			L. S. D. (nr.)	Operazioni (nr.)	Persone denunciate					Decessi (nr.)
				Hashish (kg.)	Marijuana (kg.)	Plante (nr.)	Amfetamine Ecstasy (kg.)	Amfetamine (nr.)	Ecstasy (nr.)			Arresto (nr.)	Libertà (nr.)	Irreperibilità (nr.)	di cui:		
															Minori (nr.)	Stranieri (nr.)	
AG	0,026	0,000	0,000	0,019	0,007		0,000				6	3	7		1		
AI																	
AL	0,572	0,005	0,204	0,184	0,179	2	0,000		1		14	20	3				5
AN	39,260	38,437	0,317	0,484	0,021		0,000		3		20	15	3	1	1		6
AO	0,018	0,000	0,000	0,018	0,000		0,000						2				
AP	1,534	0,114	0,099	1,223	0,098	13	0,000				15	16					3
AQ	1,149	0,011	0,322	0,642	0,173	5	0,000				22	24	11		3		4
AR	3,714	0,000	3,542	0,041	0,131	20	0,000				8	12					2
AT	1,589	0,000	0,016	0,050	1,523	5	0,000				4	6					
AV	2,246	0,000	0,055	2,002	0,189		0,000				7	11	4		2		
BA	61,680	42,426	1,442	16,567	1,085		0,000				50	68			2		3
BG	1,553	0,096	0,874	0,518	0,063	10	0,000				34	32	4		1		18
BI	0,672	0,004	0,000	0,518	0,145		0,000				5	6			1		1
BL	0,506	0,000	0,000	0,001	0,485	212	0,000				4	5					3
BN	0,010	0,001	0,000	0,009	0,000		0,000				3	11	1	1			
BO	9,494	0,031	7,399	1,465	0,440	11	0,157				47	64	6		1		47
BR	2,840	0,000	0,061	2,749	0,030	14	0,000				14	34	3		1		
BS	43,796	0,100	7,968	33,758	1,912	59	0,016		12		40	71					25
BZ	1,873	0,000	0,088	1,124	0,174		0,000				16	17	7		1		7
CA	13,708	0,190	0,319	11,196	2,000	116	0,002				44	55	10		1		
CB	0,051	0,002	0,013	0,016	0,020		0,000				4	3	3				
CE	0,755	0,110	0,390	0,251	0,003		0,000				17	25					8
CH	15,139	0,012	0,000	15,127	0,000		0,000				5	4	1				
CL	0,134	0,000	0,080	0,053	0,000		0,000		100		3	3					
CN	46,902	0,022	0,002	45,379	1,250	6	0,000		10		11	9	5		1		2
CO	11,126	0,007	0,027	10,740	0,350	7	0,000				39	10	10				7
CR	1,623	0,027	0,042	1,524	0,030		0,000		5		10	10	3				3
CS	0,979	0,073	0,065	0,665	0,175	22	0,000				31	25	8		2		
CT	23,431	0,005	20,799	0,659	1,967		0,000				37	62	1	5	4		2
CZ	1,906	0,001	0,261	0,147	1,497	37	0,000			4	18	40	1		1		16
EN	0,043	0,000	0,000	0,000	0,042		0,000				2	2					
FE	19,795	17,437	0,220	0,565	1,571		0,000				9	32	8				12
FG	0,234	0,000	0,037	0,197	0,000	11	0,000				9	9	7				
FI	25,838	0,040	1,597	18,507	5,690		0,000				20	16	8		1		12
FO	0,469	0,011	0,000	0,077	0,380	41	0,000				10	8	5				1
FR	55,698	0,072	0,408	55,202	0,016	3	0,000				21	26	8				2
GE	5,640	0,293	1,346	3,778	0,222		0,000		22		52	73	29		6	21	7
GO	2,150	0,034	0,005	2,108	0,002	2	0,000				10	5	9				
GR	0,015	0,000	0,011	0,004	0,000		0,000				2	1	21				1
IM	0,150	0,010	0,025	0,094	0,020		0,000				9	21	25	4			8
IS	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000		0,000				3		3				1
KR	0,969	0,000	0,000	0,053	0,916	51	0,000				6	7					
LC	0,243	0,000	0,030	0,204	0,009		0,000				9	13	2				4
LE	7,987	0,051	6,006	0,247	1,682	15	0,000				16	17	1		1		
LI	5,162	0,025	0,067	0,972	4,097		0,000				27	25	9		2		5
LO	131,523	0,000	100,002	0,440	31,081		0,000				6	5	1				2
LT	6,718	0,032	0,255	2,753	3,677	173	0,000				43	47	5		4		6
LU	3,603	0,034	0,095	0,270	3,203		0,000				14	29	9	4			22
MC	7,913	0,052	0,247	7,610	0,003		0,000				30	17	25	1			14
ME	1,689	0,479	0,004	0,331	0,874	2	0,000				23	25	2	1	2		5
MI	258,743	29,681	76,716	149,087	3,242	7	0,014				173	247	8		7	139	7
MN	0,205	0,000	0,063	0,030	0,111		0,000				4	3	3				3

Ministero dell'Interno

Dipartimento della Pubblica Sicurezza
Direzione Centrale per i Servizi Antidroga
II Servizio - Sezione D.A.D.E.

SITUAZIONE GENERALE DATI IN AMBITO NAZIONALE Distribuzione Provinciale

Prov.	tale droga sequestrata (Kg.)	Eroina (Kg.)	Cocaina (Kg.)	Hashish (kg.)	Cannabis Marijuana (kg.)	Plante (nr.)	Amfetaminici			L.S.D. (nr.)	Operazioni (nr.)	Persone denunciate					Decessi (nr.)
							Amfetamine (kg.)	Ecstasy (nr.)	Arresto (nr.)			Libertà (nr.)	Irreperibilità (nr.)	di cui:			
														Minori (nr.)	Stranieri (nr.)		
MO	21,063	0,010	2,920	18,082	0,050	34	0,000				19	19	1			10	
MS	0,131	0,008	0,117	0,006	0,000		0,000				13	17	2			13	
MT	0,008	0,006	0,000	0,002	0,000		0,000				2	1	2				
NA	90,079	1,456	5,056	17,223	66,342	460	0,000				153	228	6	2	6	13	2
NO	1,419	0,002	0,153	0,107	1,156	12	0,000				10	13				5	
NU	0,051	0,000	0,011	0,009	0,030	40	0,000				5	3	1				
OR	0,056	0,000	0,000	0,027	0,029	2	0,000				4	7	4				
PA	3,909	0,037	0,171	3,640	0,060	5	0,000				28	36	5		3		
PC	0,091	0,001	0,090	0,000	0,000		0,000				3	3	1			3	
PD	13,963	4,739	1,311	7,808	0,103	27	0,000				36	50	20		4	51	
PE	0,701	0,236	0,211	0,221	0,031	6	0,000				27	35	39		3	6	
PG	13,493	0,125	0,192	13,122	0,054	6	0,000				32	53	20		1	46	1
PI	0,728	0,008	0,425	0,294	0,000		0,000				17	28	14		1	28	
PN	2,708	0,100	0,722	0,303	1,583	10	0,000				9	22			1	10	
PO	2,285	0,003	2,198	0,017	0,001		0,065				14	22				17	
PR	0,056	0,000	0,012	0,043	0,000	4	0,000				6	3	3		1	4	
PS	1,143	0,011	0,042	0,291	0,748		0,000		50		16	13	7			6	
PT	165,077	0,002	0,059	165,016	0,000		0,000				6	5	4			7	
PV	95,949	0,000	0,105	95,195	0,649	46	0,000				19	12	9		1	6	1
PZ	1,700	0,000	0,000	1,700	0,000	7	0,000				4	6	7				
RA	3,065	0,057	0,362	0,628	1,880	4	0,000				20	15	10			15	
RC	0,304	0,000	0,019	0,000	0,285	1.359	0,000				11	59	2	4		1	
RE	0,087	0,018	0,029	0,034	0,006	1	0,000				8	9				7	
RG	0,119	0,000	0,000	0,116	0,003		0,000				3	69				2	
RI	0,039	0,010	0,017	0,008	0,003	14	0,000				7	8	1			1	
RM	1.166,202	0,220	72,343	1.025,604	67,599	103	0,000				226	241	39		11	95	3
RN	32,726	0,002	0,851	31,801	0,071		0,000				15	16	3		2	5	
RO	8,380	0,000	4,532	0,042	3,804	2	0,000		117		7	5	2				
SA	0,982	0,072	0,238	0,558	0,114	25	0,000				19	49		2		1	
SI	0,263	0,000	0,166	0,000	0,097	11	0,000				3	5				3	
SO	0,181	0,057	0,000	0,112	0,010		0,000				9	7	3			3	
SP	0,141	0,024	0,047	0,069	0,000		0,000				8	9	3		1	5	1
SR	10,150	0,000	10,008	0,130	0,011		0,000				14	27	1				
SS	54,702	0,008	1,070	33,074	20,550	215	0,000				21	29	2			1	1
ST																	
SV	4,430	0,037	4,259	0,059	0,073	1	0,000				13	12	2			3	
TA	11,838	3,012	0,099	1,702	7,025	18	0,000				23	28			1		
TE	4,272	0,015	0,013	4,243	0,000		0,000				17	22	2			6	
TN	3,008	0,033	1,867	0,587	0,519		0,000				13	60	4	2	1	32	
TO	401,412	0,007	2,721	397,703	0,974	60	0,000	80	3		51	44	11	1	3	13	1
TP	0,201	0,038	0,018	0,004	0,140		0,000				7	5					
TR	0,101	0,001	0,097	0,003	0,000		0,000				6	10				6	
TS	0,935	0,022	0,004	0,904	0,003	5	0,000				17	12	9	1	2	4	
TV	4,269	0,954	2,995	0,285	0,034	5	0,000				16	19				11	
UD	2,840	0,033	0,123	2,327	0,355	31	0,000				20	26	5			13	1
VA	499,527	0,000	47,100	412,545	0,111	80	0,000				50	37	15		2	24	
VB	3,851	0,028	2,824	0,029	0,968		0,000				21	8		1		1	
VC	0,240	0,000	0,000	0,123	0,117		0,000				6	6				1	
VE	16,552	5,111	2,357	0,285	8,797	3	0,000				28	46	8	1		21	
VI	2,785	0,002	0,086	2,507	0,189	32	0,000				22	21	10		2	13	1
VR	3,982	0,009	1,965	1,519	0,278	74	0,000	11			26	35	1	1		13	
VT	1,728	0,000	0,139	1,121	0,467	11	0,000				16	16	8		2	1	1
VV	1,210	0,000	0,009	0,108	1,093	401	0,000				8	7	1				
Totale	3.478,215	146,439	401,672	2.631,101	257,100	3.958	0,254	80	334	4	2.182	2.827	568	32	94	945	16