

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	0,263	0,000	0,000	0,183	0,080		0,000				10	8	1		1		
AI																	
AL	1,030	0,001	0,194	0,023	0,811	15,000	0,000				7	9	2				2
AN	3,610	1,025	0,001	1,196	1,387	92	0,000				18	14	9				7
AO	0,061	0,000	0,000	0,007	0,054	21	0,000				3	3					2
AP	0,071	0,000	0,000	0,071	0,000	4	0,000			2	5	5	1				
AQ	0,499	0,004	0,059	0,431	0,004	13	0,001				12	10	6				
AR	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	4	0,000				1	1					2
AT	0,136	0,000	0,031	0,105	0,000	1	0,000				5	3	5		4		
AV	0,155	0,002	0,001	0,032	0,120	120	0,000				4	9					2
BA	4,213	0,132	2,692	0,255	1,132	15,029	0,000				30	44	1		1	3	2
BG	25,067	0,002	1,161	21,689	2,215	4	0,000				26	29	3				23
BI	0,112	0,000	0,000	0,112	0,000	2	0,000				6	2	4		1	1	
BL	0,024	0,000	0,000	0,000	0,024	13	0,000				2	1	1				
BN	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000		0,000				4	9	3				
BO	2,230	0,141	1,374	0,685	0,025	15	0,000				53	52	15		5	34	
BR	0,233	0,000	0,147	0,084	0,000		0,000				12	9	4		2		
BS	8,245	4,179	3,007	0,909	0,150	203	0,000				37	48	6			34	1
BZ	5,226	0,008	4,922	0,029	0,266	5	0,000				15	13	6			12	
CA	1,399	0,000	0,236	1,071	0,091	169	0,000				32	29	4		2		
CB	0,442	0,000	0,442	0,000	0,000	7	0,000				4	3					
CE	0,879	0,100	0,705	0,074	0,000	4	0,000				16	22				4	
CH	5,681	0,041	0,015	5,619	0,006		0,000				6	5	1				1
CL																	
CN	0,162	0,000	0,000	0,019	0,142		0,000				3	5					
CO	15,704	0,000	0,118	15,120	0,142		0,000			3	35	9	17			15	
CR	0,420	0,005	0,301	0,102	0,010	11	0,002				11	15	3			11	
CS	0,742	0,023	0,019	0,587	0,090	283	0,022	669			30	29	5		1	1	
CT	553,766	0,000	0,051	0,384	553,331	70	0,000				10	10	1		2		
CZ	0,925	0,350	0,251	0,291	0,033	3,088	0,000				14	13	2		2		
EN	0,006	0,000	0,001	0,005	0,000		0,000				2	2					1
FE	0,576	0,003	0,058	0,317	0,197	28	0,000				11	14	8		3	10	
FG	0,804	0,006	0,011	0,737	0,050	91	0,000				11	12	1		1		
FI	34,917	0,003	12,413	22,460	0,016	8	0,001				21	17	14		3	11	
FO	0,446	0,105	0,042	0,299	0,000		0,000				8	6	8			3	
FR	0,108	0,000	0,006	0,084	0,018	141	0,000				13	15	2		2		
GE	3,594	1,812	0,124	0,854	0,802	30	0,000				52	57	29		2	31	
GO	0,056	0,000	0,008	0,013	0,033	5	0,000				7	4	2			2	
GR	10,347	0,045	0,010	10,292	0,000		0,000				6	6	2				1
IM	16,148	0,034	0,000	16,114	0,000	2	0,000				33	10	5	8		1	5
IS	0,329	0,003	0,021	0,304	0,000		0,000				4	5					
KR	0,202	0,000	0,009	0,000	0,193	21	0,000				49	5	4				
LC	7,570	0,000	7,000	0,570	0,000	1	0,000				32	7	2	4	1	1	
LE	21,330	2,230	0,015	1,034	18,043	18	0,000				21	31	13		4	2	
LI	0,310	0,084	0,042	0,064	0,006	24	0,000				250	17	11	8		1	
LO	0,083	0,000	0,042	0,041	0,000		0,000				6	5	2		1	3	
LT	3,221	0,033	0,012	2,903	0,271	109	0,000				35	30	15			4	
LU	0,135	0,001	0,029	0,096	0,007	91	0,000				11	5	7			3	
MC	1,070	0,013	0,005	1,047	0,005	13	0,000				19	7	17			7	
ME	17,857	0,031	0,001	17,245	0,579	10	0,000				30	18	15			4	
MI	204,421	0,683	9,598	193,960	0,080	3	0,000				70	38	96	124	8	1	89
MN	0,328	0,018	0,024	0,285	0,000		0,000				1	9	10	3		7	

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	1,203	0,000	1,118	0,084	0,000		0,000				6	7				3	
MS	1,148	0,305	0,060	0,729	0,053	4	0,000				12	10	4			3	
MT	0,120	0,004	0,004	0,112	0,000		0,000				5	4					
NA	160,229	1,863	101,301	52,509	4,275	450	0,000				92	118			6	4	
NO	0,561	0,000	0,021	0,040	0,500	40	0,000		24		8	7	1			1	
NU	1,753	0,000	0,065	0,050	1,638	8	0,000				4	7				1	
OR	0,037	0,002	0,000	0,035	0,000	38	0,000		25		6	8			1	1	
PA	4,089	0,000	0,252	2,484	1,352	21	0,000				22	27	1		1	5	
PC	0,111	0,000	0,084	0,026	0,000		0,000				7	5	6		1	6	
PD	1,053	0,683	0,016	0,281	0,069	86	0,000		1	2	24	26	7		1	19	
PE	0,491	0,059	0,429	0,002	0,000	1	0,000				17	16	5			1	
PG	0,602	0,040	0,081	0,258	0,222	44	0,000				25	23	5			16	
PI	1,324	0,869	0,333	0,113	0,008	71	0,000				12	9	6		1	7	
PV	0,026	0,005	0,000	0,020	0,000	19	0,000				5	1	4			1	
PO	1,828	0,019	1,163	0,607	0,010		0,000		58		11	19	1		1	17	
PR	0,051	0,002	0,002	0,047	0,000	14	0,000				4	2	2			1	
PS	2,259	0,000	2,185	0,057	0,016	17	0,000				8	6	4		1	4	
PT	0,316	0,004	0,254	0,057	0,000	31	0,000				12	17	6			10	
PV	1,017	0,000	1,000	0,000	0,017	2	0,000				3	2	1			2	
PZ	0,432	0,000	0,000	0,010	0,422	13	0,000				3	3	2			1	
RA	17,868	17,506	0,186	0,167	0,007		0,000				13	13	3			9	
RC	16,346	0,000	16,121	0,025	0,200	15.298	0,000				28	14	3		1		
RE	0,050	0,000	0,050	0,000	0,000		0,000				1	2				2	
RG																1	
RI	0,033	0,013	0,019	0,000	0,000	5	0,000				4	5				2	
RM	151,255	0,221	14,691	132,026	1,893	715	0,000				155	167	46		2	71	
RN	1,470	0,022	0,400	0,916	0,047		0,065		253		29	45	6		5	8	
RO	1,714	0,000	0,003	0,010	1,700	82	0,000				5	4	4		2	1	
SA	0,307	0,004	0,022	0,206	0,072	102	0,002				21	18	6		1	3	
SI	0,054	0,000	0,000	0,000	0,054		0,000		0,054		2	6				1	
SO	0,046	0,002	0,007	0,036	0,000	119	0,000				8	1	5			2	
SP	0,078	0,000	0,031	0,044	0,002		0,000				7	5	3			6	
SR	0,016	0,000	0,009	0,000	0,007	24	0,000				4	7					
SS	2,044	0,018	0,107	1,883	0,035	216	0,000		90		41	38	15		3	2	
ST																	
SV	0,803	0,000	0,502	0,071	0,229	131	0,000				19	14	3		1	2	
TA	0,140	0,012	0,015	0,113	0,000		0,000				6	13	2		2		
TE	0,102	0,064	0,015	0,023	0,000		0,000				12	9	16			4	
TN	0,969	0,021	0,000	0,947	0,000	3	0,000				13	6	7		1	3	
TO	10,756	0,013	1,533	9,180	0,026	58	0,003		11		38	33	23		6	19	
TP	0,121	0,000	0,024	0,075	0,017	338	0,005				12	8	2			4	
TR	0,176	0,000	0,102	0,074	0,000	5	0,000				7	21	1			1	
TS	0,173	0,037	0,026	0,109	0,000		0,000				8	11	1			4	
TV	1,159	0,025	0,026	0,857	0,251	52	0,000				17	14	3			5	
UD	0,651	0,000	0,506	0,139	0,005	3	0,000				8	10	5			5	
VA	8,065	0,000	6,557	1,500	0,007	2	0,000				32	23	18		2	10	
VB	0,216	0,073	0,007	0,063	0,072	75	0,000			1	16	9	4			1	
VC	0,504	0,004	0,009	0,444	0,046		0,000		1		11	9	4			1	
VE	2,119	0,060	1,027	0,905	0,116	19	0,009		97		31	23	21		1	18	
VI	11,655	0,000	0,003	0,282	11,285	593	0,085		35		13	8	3			4	
VR	1,467	0,016	0,513	0,355	0,577	445	0,005		35	1	22	26	3		1	8	
VT	0,128	0,000	0,025	0,083	0,020	61	0,000				14	9	4			2	
VV	0,187	0,000	0,007	0,000	0,180	4.205	0,000				10	11	2		1	4	
Totali	1.364,483	33,083	196,109	525,862	605,845	58.163	0,200	669	1.433	306	1.715	1.698	534	7	96	627	21