

Tabella 1.10.2.1 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Piemonte

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	546 531 163	6.0	650.8	1 988 102	6.0	2.4	8 189 450	6.2	9.8	378 017	8.2	0.5	7 004 328	6.1	8.3
10-14	197 856 723	4.2	235.6	2 151 734	4.2	2.6	11 339 200	4.3	13.5	468 033	6.9	0.6	8 814 462	4.2	10.5
15-19	114 028 480	4.5	135.8	2 470 010	4.5	2.9	15 677 528	4.6	18.7	555 389	5.2	0.7	11 315 459	4.6	13.5
20-24	62 617 866	4.6	74.6	2 274 473	4.6	2.7	16 312 276	4.8	19.4	525 202	5.2	0.6	11 259 271	4.8	13.4
25-29	35 410 044	4.9	42.2	1 970 623	4.9	2.3	15 483 216	5.1	18.4	452 567	5.8	0.5	10 287 874	5.2	12.3
30-34	19 383 458	5.5	23.1	1 514 855	5.5	1.8	12 745 730	5.7	15.2	338 260	5.9	0.4	8 200 061	5.7	9.8
35-39	14 000 402	6.5	16.7	1 469 635	6.6	1.8	13 141 158	6.8	15.6	318 579	7.0	0.4	8 198 356	6.8	9.8
40-44	8 641 742	7.2	10.3	1 166 389	7.2	1.4	10 529 724	7.6	12.5	251 666	9.5	0.3	6 649 431	7.8	7.9
45-49	4 256 455	9.7	5.1	730 969	9.7	0.9	6 668 909	10.2	7.9	131 242	9.9	0.2	4 012 532	10.1	4.8
50-54	2 555 199	12.2	3.0	529 674	12.1	0.6	4 944 605	13.0	5.9	113 288	13.8	0.1	3 121 489	13.8	3.7
55-59	1 665 806	14.5	2.0	419 271	14.5	0.5	4 064 921	15.6	4.8	71 049	15.6	0.1	2 451 091	16.9	2.9
60-64	1 138 372	15.6	1.4	338 065	15.6	0.4	2 780 848	16.8	3.3	53 872	17.7	0.1	1 746 317	17.4	2.1
>65	1 570 574	16.1	1.9	805 368	17.1	1.0	4 943 983	17.1	5.9	84 804	18.5	0.1	2 813 115	16.7	3.4
totale	1 009 656 284	3.7	1 202.4	17 829 167	2.6	21.2	126 821 547	3.1	151.0	3 741 968	3.3	4.5	85 873 785	3.0	102.3

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.2 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Valle d'Aosta

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	29 566 467	17.4	300.7	108 728	17.9	1.1	413 979	19.1	4.2	12 738	25.8	0.1	316 973	19.4	3.2
10-14	11 624 955	11.3	118.2	129 772	11.2	1.3	640 292	11.3	6.5	17 843	12.7	0.2	465 364	11.1	4.7
15-19	8 136 706	11.6	82.8	176 347	11.5	1.8	1 031 442	11.4	10.5	25 025	12.7	0.3	669 866	11.5	6.8
20-24	6 220 597	10.9	63.3	231 149	10.8	2.4	1 530 777	10.7	15.6	33 531	11.9	0.3	907 609	10.6	9.2
25-29	4 899 107	10.3	49.8	276 497	10.4	2.8	2 003 216	10.8	20.4	41 722	12.9	0.4	1 133 531	10.5	11.5
30-34	3 311 259	11.2	33.7	262 273	11.1	2.7	2 038 035	11.3	20.7	35 909	11.0	0.4	1 098 887	11.3	11.2
35-39	1 952 833	14.0	19.9	206 342	14.0	2.1	1 668 019	14.7	17.0	29 910	17.7	0.3	881 061	14.7	9.0
40-44	1 631 703	14.1	16.6	220 255	14.2	2.2	1 871 860	15.3	19.0	35 077	17.2	0.4	984 588	15.3	10.0
45-49	944 781	18.8	9.6	161 619	18.8	1.6	1 381 530	19.9	14.1	22 240	23.0	0.2	710 232	19.6	7.2
50-54	638 509	24.0	6.5	133 138	24.2	1.4	1 173 834	25.5	11.9	18 310	26.4	0.2	601 288	25.6	6.1
55-59	428 307	26.1	4.4	108 371	26.5	1.1	909 045	26.8	9.2	15 839	25.9	0.2	465 360	26.9	4.7
60-64	163 353	37.1	1.7	49 773	37.3	0.5	270 311	39.6	2.7	4 427	34.8	0.0	140 878	39.8	1.4
>65	154 935	43.0	1.6	61 922	41.5	0.6	401 961	47.0	4.1	5 671	44.1	0.1	201 302	46.9	2.0
totale	69 673 512	9.6	708.6	2 126 187	6.5	21.6	15 334 302	7.6	156.0	298 242	8.0	3.0	8 576 939	7.1	87.2

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.3 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Lombardia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	392 835 009	7.1	679.5	1 389 892	6.9	2.4	5 342 870	7.0	9.2	214 533	8.8	0.4	4 766 943	7.0	8.2
10-14	127 616 423	5.3	220.7	1 397 490	5.3	2.4	7 343 713	5.4	12.7	268 239	7.1	0.5	5 729 386	5.4	9.9
15-19	72 706 266	5.5	125.8	1 569 821	5.5	2.7	10 126 035	5.7	17.5	352 535	6.9	0.6	7 070 122	5.5	12.2
20-24	44 914 390	5.8	77.7	1 644 596	5.8	2.8	12 507 248	6.1	21.6	394 773	6.7	0.7	8 206 944	5.9	14.2
25-29	26 470 467	5.9	45.8	1 469 895	6.0	2.5	12 319 321	6.3	21.3	358 669	6.4	0.6	7 810 758	6.2	13.5
30-34	16 337 033	6.8	28.3	1 283 213	6.8	2.2	11 801 408	7.2	20.4	302 611	7.4	0.5	7 251 261	7.1	12.5
35-39	11 616 435	6.7	20.1	1 215 556	6.7	2.1	11 726 398	7.1	20.3	296 939	7.0	0.5	7 028 437	7.2	12.2
40-44	7 154 061	9.6	12.4	971 544	9.6	1.7	9 679 731	10.1	16.7	220 132	10.1	0.4	5 499 125	10.4	9.5
45-49	3 740 494	11.1	6.5	637 224	11.2	1.1	6 719 373	11.5	11.6	143 069	12.2	0.2	3 824 169	11.6	6.6
50-54	2 702 411	13.5	4.7	564 877	13.6	1.0	6 014 399	13.9	10.4	112 122	13.7	0.2	3 257 802	13.7	5.6
55-59	1 573 596	15.7	2.7	396 254	15.6	0.7	4 303 251	16.7	7.4	91 109	18.4	0.2	2 442 029	16.6	4.2
60-64	864 387	21.6	1.5	254 706	21.5	0.4	2 730 716	22.5	4.7	57 462	22.8	0.1	1 475 230	22.3	2.6
>65	1 500 315	18.7	2.6	671 459	20.0	1.2	4 809 164	19.1	8.3	95 424	21.7	0.2	2 727 181	19.4	4.7
totale	710 031 287	4.5	1 228.2	13 466 526	3.4	23.3	105 423 629	4.2	182.4	2 907 616	3.9	5.0	67 089 386	3.9	116.0

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.4 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Alto Adige

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	114 017 271	12.4	343.0	429 918	12.0	1.3	1 432 510	12.3	4.3	52 543	17.5	0.2	1 065 246	12.9	3.2
10-14	48 579 198	7.8	146.1	530 784	7.9	1.6	2 729 100	8.0	8.2	78 155	11.2	0.2	1 722 812	8.0	5.2
15-19	35 045 759	8.3	105.4	758 947	8.4	2.3	4 964 793	8.5	14.9	126 806	11.0	0.4	2 896 025	8.5	8.7
20-24	25 975 289	7.1	78.1	963 494	7.1	2.9	7 521 841	7.2	22.6	167 042	8.8	0.5	4 134 654	7.1	12.4
25-29	20 084 242	6.5	60.4	1 128 962	6.5	3.4	9 951 520	6.7	29.9	192 779	7.3	0.6	5 267 257	6.5	15.8
30-34	16 209 889	7.2	48.8	1 279 313	7.2	3.8	12 483 325	7.2	37.6	214 468	7.7	0.6	6 468 130	7.1	19.5
35-39	12 521 059	6.7	37.7	1 327 418	6.7	4.0	13 973 521	6.9	42.0	246 094	7.5	0.7	7 207 447	6.9	21.7
40-44	9 019 544	8.0	27.1	1 226 257	8.0	3.7	13 909 927	8.4	41.8	225 787	8.7	0.7	7 123 330	8.4	21.4
45-49	5 943 588	9.0	17.9	1 014 270	9.0	3.1	11 944 871	9.2	35.9	182 113	9.0	0.5	6 089 988	9.2	18.3
50-54	4 189 073	10.9	12.6	872 019	10.9	2.6	10 642 643	11.5	32.0	148 258	12.1	0.4	5 391 376	11.5	16.2
55-59	1 921 870	13.1	5.8	484 320	13.1	1.5	6 082 536	13.7	18.3	82 438	14.2	0.2	3 055 789	13.6	9.2
60-64	1 301 809	17.6	3.9	382 074	17.6	1.1	4 829 566	18.6	14.5	72 570	21.3	0.2	2 423 118	18.5	7.3
>65	990 661	19.2	3.0	425 865	19.8	1.3	4 255 371	20.4	12.8	55 345	20.7	0.2	2 115 867	20.4	6.4
totale	295 799 251	6.1	889.8	10 823 640	3.8	32.6	104 721 523	4.6	315.0	1 844 398	4.3	5.5	54 961 040	4.4	165.3

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.5 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Trentino

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	291 201 807	9.2	781.0	1 037 456	9.3	2.8	3 802 826	9.8	10.2	132 689	12.3	0.4	3 387 201	10.0	9.1
10-14	77 102 251	5.9	206.8	834 187	5.8	2.2	4 181 288	5.9	11.2	140 664	7.8	0.4	3 121 915	6.2	8.4
15-19	42 732 562	6.2	114.6	925 640	6.2	2.5	5 938 427	6.2	15.9	179 949	7.4	0.5	3 938 255	6.3	10.6
20-24	26 839 509	6.5	72.0	982 527	6.6	2.6	7 527 544	6.8	20.2	215 942	8.1	0.6	4 746 070	6.9	12.7
25-29	17 655 465	7.5	47.3	981 550	7.5	2.6	8 606 092	7.8	23.1	218 908	8.7	0.6	5 028 850	7.6	13.5
30-34	11 822 065	7.5	31.7	933 230	7.6	2.5	9 177 071	7.7	24.6	207 839	8.4	0.6	5 084 953	7.6	13.6
35-39	8 316 518	7.7	22.3	876 340	7.7	2.4	9 320 112	8.0	25.0	197 410	8.1	0.5	4 984 451	7.8	13.4
40-44	6 578 596	8.4	17.6	895 227	8.4	2.4	10 054 381	8.5	27.0	196 776	8.7	0.5	5 236 785	8.5	14.0
45-49	5 423 338	9.7	14.5	928 209	9.7	2.5	10 930 880	10.0	29.3	207 984	10.3	0.6	5 520 332	9.9	14.8
50-54	3 401 714	11.1	9.1	713 146	11.0	1.9	8 918 078	11.4	23.9	152 521	11.6	0.4	4 462 945	11.3	12.0
55-59	2 660 868	14.1	7.1	666 952	14.1	1.8	8 907 738	14.6	23.9	151 076	14.4	0.4	4 423 119	14.5	11.9
60-64	1 875 342	13.7	5.0	559 013	13.8	1.5	7 317 909	14.3	19.6	133 324	14.5	0.4	3 644 003	14.3	9.8
>65	1 958 132	16.5	5.3	846 221	16.8	2.3	11 033 192	18.6	29.6	163 626	17.0	0.4	5 445 174	18.5	14.6
totale	497 568 167	5.9	1 334.4	11 179 697	3.6	30.0	105 715 538	4.8	283.5	2 298 709	4.2	6.2	59 024 052	4.4	158.3

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.6 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Veneto

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	394 473 264	8.1	997.5	1 319 245	7.8	3.3	4 841 278	7.5	12.2	214 121	9.7	0.5	4 447 440	7.5	11.2
10-14	110 997 829	5.8	280.7	1 190 513	5.8	3.0	6 223 271	5.9	15.7	234 739	6.9	0.6	4 869 212	6.0	12.3
15-19	58 002 733	5.7	146.7	1 245 604	5.7	3.1	8 084 912	5.7	20.4	291 946	7.5	0.7	5 872 578	5.9	14.8
20-24	29 861 766	5.9	75.5	1 084 858	5.9	2.7	8 240 019	6.1	20.8	263 966	7.3	0.7	5 565 704	6.2	14.1
25-29	16 871 987	6.8	42.7	929 722	6.8	2.4	7 919 311	7.1	20.0	214 987	7.3	0.5	4 992 005	7.0	12.6
30-34	11 289 388	7.7	28.5	886 225	7.7	2.2	8 483 805	8.2	21.5	204 446	8.0	0.5	5 009 674	8.2	12.7
35-39	6 657 901	9.1	16.8	693 244	9.0	1.8	7 154 629	9.4	18.1	159 891	9.5	0.4	4 109 241	10.0	10.4
40-44	5 836 623	9.9	14.8	790 193	9.9	2.0	8 800 564	10.5	22.3	184 363	10.8	0.5	4 767 102	10.5	12.1
45-49	3 357 759	11.6	8.5	575 657	11.7	1.5	6 621 854	12.4	16.7	136 386	13.2	0.3	3 578 441	12.7	9.0
50-54	2 254 069	12.3	5.7	478 073	12.3	1.2	5 690 074	13.2	14.4	112 948	13.5	0.3	3 066 974	13.2	7.8
55-59	1 183 155	15.7	3.0	295 606	15.7	0.7	3 659 142	17.0	9.3	69 506	16.7	0.2	1 936 159	16.9	4.9
60-64	714 685	20.1	1.8	211 687	20.3	0.5	2 679 823	21.9	6.8	50 241	22.8	0.1	1 372 491	21.9	3.5
>65	625 043	20.9	1.6	265 943	21.3	0.7	2 532 739	21.7	6.4	49 004	21.6	0.1	1 312 036	21.5	3.3
totale	642 126 200	5.5	1 623.7	9 966 570	3.4	25.2	80 931 420	4.6	204.7	2 186 542	4.1	5.5	50 899 057	4.2	128.7

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.7 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Friuli Venezia Giulia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	251 576 355	8.9	795.6	870 993	8.7	2.8	3 357 505	8.6	10.6	144 931	13.8	0.5	3 114 786	9.0	9.8
10-14	72 445 323	5.9	229.1	776 469	5.9	2.5	4 134 526	6.0	13.1	144 059	7.0	0.5	3 260 373	6.1	10.3
15-19	41 931 697	6.4	132.6	900 226	6.4	2.8	5 902 833	6.5	18.7	196 827	7.1	0.6	4 339 097	6.7	13.7
20-24	23 867 810	6.9	75.5	881 771	7.0	2.8	6 790 531	7.2	21.5	209 270	7.8	0.7	4 690 438	7.3	14.8
25-29	15 755 967	7.4	49.8	882 541	7.5	2.8	7 647 812	7.5	24.2	212 743	9.1	0.7	5 164 150	7.3	16.3
30-34	10 196 807	9.0	32.2	805 814	9.1	2.5	7 629 826	9.9	24.1	199 592	10.2	0.6	5 069 208	10.2	16.0
35-39	7 008 000	9.0	22.2	742 310	9.0	2.3	7 470 343	9.7	23.6	174 034	10.3	0.6	4 796 508	9.6	15.2
40-44	3 934 339	10.7	12.4	532 133	10.7	1.7	5 532 715	11.7	17.5	123 543	13.2	0.4	3 349 259	11.5	10.6
45-49	2 880 259	13.0	9.1	496 268	13.0	1.6	5 798 822	13.4	18.3	117 168	13.6	0.4	3 771 902	14.0	11.9
50-54	2 065 363	14.1	6.5	429 487	14.1	1.4	4 915 518	15.1	15.5	91 050	15.0	0.3	2 989 605	15.3	9.5
55-59	1 188 820	17.1	3.8	297 515	17.2	0.9	3 691 469	17.9	11.7	66 924	17.5	0.2	2 255 696	19.0	7.1
60-64	565 449	23.6	1.8	170 239	23.6	0.5	2 128 071	25.3	6.7	38 713	25.8	0.1	1 210 250	25.5	3.8
>65	560 164	24.8	1.8	269 422	24.8	0.9	2 066 979	27.9	6.5	40 310	27.2	0.1	1 229 276	30.3	3.9
totale	433 976 353	5.6	1 372.4	8 055 187	4.1	25.5	67 066 949	5.4	212.1	1 759 165	4.8	5.6	45 240 547	5.0	143.1

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.8 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Liguria

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	280 752 512	7.3	837.4	968 736	7.3	2.9	3 838 972	7.3	11.4	173 592	11.5	0.5	3 348 147	7.4	10.0
10-14	103 025 736	6.4	307.3	1 119 019	6.4	3.3	5 786 599	6.5	17.3	221 831	8.7	0.7	4 519 245	6.4	13.5
15-19	60 704 335	6.0	181.1	1 308 971	5.9	3.9	8 079 124	6.2	24.1	279 474	7.7	0.8	5 924 194	6.1	17.7
20-24	32 229 688	6.6	96.1	1 177 397	6.6	3.5	8 299 529	7.0	24.8	264 611	8.0	0.8	5 800 719	7.0	17.3
25-29	15 894 423	7.2	47.4	872 822	7.2	2.6	6 709 584	7.6	20.0	195 671	8.3	0.6	4 554 122	7.7	13.6
30-34	8 403 731	8.6	25.1	652 037	8.6	1.9	5 277 203	9.1	15.7	144 323	9.2	0.4	3 386 441	9.0	10.1
35-39	4 934 896	10.6	14.7	524 289	10.5	1.6	4 469 629	11.2	13.3	121 187	11.1	0.4	2 840 803	11.1	8.5
40-44	2 652 115	11.8	7.9	355 749	11.9	1.1	3 132 418	12.3	9.3	78 179	13.0	0.2	2 024 146	12.5	6.0
45-49	692 764	17.6	2.1	114 988	17.5	0.3	1 041 042	18.0	3.1	25 052	19.3	0.1	635 595	18.4	1.9
50-54	353 912	31.3	1.1	72 605	30.8	0.2	652 626	32.7	1.9	18 721	37.0	0.1	390 793	32.8	1.2
55-59	160 929	36.4	0.5	40 828	36.5	0.1	382 746	35.4	1.1	10 740	39.1	0.0	233 563	37.2	0.7
60-64	180 437	34.9	0.5	53 180	34.9	0.2	386 422	36.5	1.2	7 771	41.5	0.0	225 063	36.0	0.7
>65	528 751	27.4	1.6	331 602	30.7	1.0	1 323 935	27.9	3.9	30 463	30.7	0.1	774 688	27.8	2.3
totale	510 514 229	4.7	1 522.6	7 592 223	3.9	22.6	49 379 829	4.5	147.3	1 571 614	4.9	4.7	34 657 519	4.3	103.4

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.9 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Emilia Romagna

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	640 803 075	5.5	1 160.7	2 268 866	5.4	4.1	8 588 671	5.6	15.6	350 133	6.7	0.6	8 130 384	5.6	14.7
10-14	197 792 050	4.4	358.3	2 128 051	4.4	3.9	10 764 878	4.6	19.5	397 539	5.1	0.7	8 982 066	4.6	16.3
15-19	100 007 665	4.7	181.2	2 136 671	4.7	3.9	13 229 460	5.1	24.0	484 589	5.6	0.9	10 433 261	5.1	18.9
20-24	41 354 803	5.3	74.9	1 491 978	5.3	2.7	10 714 187	5.8	19.4	379 474	6.6	0.7	8 073 340	5.8	14.6
25-29	20 016 826	6.2	36.3	1 096 766	6.2	2.0	8 602 130	6.7	15.6	286 410	7.4	0.5	6 314 619	6.8	11.4
30-34	9 149 056	8.5	16.6	714 135	8.5	1.3	5 915 541	8.9	10.7	175 669	8.5	0.3	4 167 576	8.6	7.5
35-39	4 169 171	12.1	7.6	436 471	12.1	0.8	3 863 226	12.5	7.0	103 869	12.3	0.2	2 642 331	12.3	4.8
40-44	2 241 960	15.3	4.1	301 539	15.4	0.5	2 786 095	16.0	5.0	62 968	16.0	0.1	1 868 783	15.6	3.4
45-49	1 036 544	18.6	1.9	176 952	18.3	0.3	1 586 558	19.6	2.9	37 428	18.4	0.1	1 089 903	21.0	2.0
50-54	673 732	21.4	1.2	140 640	21.4	0.3	1 252 781	22.4	2.3	26 450	23.7	0.0	798 664	23.3	1.4
55-59	527 639	23.0	1.0	136 418	23.0	0.2	1 097 163	24.7	2.0	22 723	24.2	0.0	700 425	24.9	1.3
60-64	565 511	22.4	1.0	169 652	22.4	0.3	1 348 445	24.3	2.4	27 084	24.1	0.0	919 562	25.4	1.7
>65	636 905	29.3	1.2	320 586	31.3	0.6	1 314 206	31.0	2.4	25 543	26.4	0.0	804 049	30.9	1.5
totale	1 018 974 938	4.1	1 845.7	11 518 722	3.2	20.9	71 063 339	3.9	128.7	2 379 879	4.0	4.3	54 924 963	3.8	99.5

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.10 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Toscana

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	880 257 051	5.1	873.6	3 023 499	5.0	3.0	11 807 982	5.1	11.7	481 469	8.3	0.5	10 735 189	5.2	10.7
10-14	252 024 701	4.1	250.1	2 698 745	4.1	2.7	14 062 041	4.3	14.0	541 182	5.8	0.5	11 561 440	4.3	11.5
15-19	132 975 370	4.2	132.0	2 859 221	4.2	2.8	18 070 067	4.4	17.9	640 503	5.9	0.6	13 999 111	4.3	13.9
20-24	70 371 842	4.3	69.8	2 567 307	4.3	2.5	18 483 243	4.6	18.3	617 249	5.6	0.6	13 853 342	4.5	13.7
25-29	38 051 084	5.0	37.8	2 106 157	5.1	2.1	16 668 878	5.4	16.5	517 094	5.8	0.5	12 053 162	5.4	12.0
30-34	19 647 718	5.6	19.5	1 532 119	5.6	1.5	12 853 188	5.9	12.8	369 859	6.4	0.4	8 893 315	5.8	8.8
35-39	12 747 130	6.8	12.7	1 334 204	6.8	1.3	11 543 081	7.0	11.5	307 452	7.0	0.3	7 814 018	6.8	7.8
40-44	6 463 054	8.6	6.4	872 796	8.5	0.9	7 919 195	8.9	7.9	208 042	9.6	0.2	5 137 532	8.7	5.1
45-49	3 319 907	13.3	3.3	566 059	13.4	0.6	5 269 740	13.8	5.2	108 919	13.2	0.1	3 346 704	13.7	3.3
50-54	2 083 002	14.3	2.1	432 530	14.3	0.4	3 972 865	15.5	3.9	84 621	17.0	0.1	2 648 982	16.1	2.6
55-59	1 092 863	16.8	1.1	273 366	16.8	0.3	2 548 266	17.6	2.5	52 194	17.9	0.1	1 652 365	17.9	1.6
60-64	975 109	18.3	1.0	295 402	18.4	0.3	2 386 349	20.5	2.4	52 367	19.9	0.1	1 558 785	20.4	1.5
>65	2 067 720	16.4	2.1	1 106 569	16.9	1.1	5 288 725	19.6	5.2	117 012	18.2	0.1	3 270 719	19.3	3.2
totale	1 422 076 552	3.5	1 411.3	19 667 974	2.6	19.5	130 873 621	3.1	129.9	4 097 960	3.4	4.1	96 524 663	2.9	95.8

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.11 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Umbria

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	500 940 975	6.7	1 360.6	1 653 462	6.7	4.5	5 657 538	6.8	15.4	180 261	7.9	0.5	5 736 132	7.0	15.6
10-14	97 048 681	5.7	263.6	1 018 466	5.6	2.8	4 732 206	5.9	12.9	141 203	6.8	0.4	4 144 014	6.0	11.3
15-19	40 059 546	5.7	108.8	854 270	5.7	2.3	4 886 275	6.1	13.3	139 921	6.6	0.4	4 062 433	6.2	11.0
20-24	17 151 010	6.6	46.6	620 146	6.7	1.7	4 166 350	7.4	11.3	111 609	7.4	0.3	3 332 975	7.3	9.1
25-29	7 426 322	8.5	20.2	408 256	8.6	1.1	3 062 405	9.5	8.3	75 633	8.7	0.2	2 400 234	9.6	6.5
30-34	3 764 315	10.9	10.2	294 953	10.9	0.8	2 336 762	12.0	6.3	56 004	11.0	0.2	1 795 082	12.3	4.9
35-39	1 786 933	13.6	4.9	186 765	13.7	0.5	1 518 757	14.2	4.1	35 333	14.5	0.1	1 160 458	14.7	3.2
40-44	920 546	18.7	2.5	123 826	18.8	0.3	1 079 653	20.2	2.9	25 458	19.5	0.1	807 601	21.0	2.2
45-49	369 247	30.7	1.0	65 702	30.8	0.2	534 231	29.5	1.5	9 533	30.7	0.0	415 131	30.4	1.1
50-54	290 818	28.0	0.8	60 203	28.1	0.2	446 219	30.6	1.2	8 684	31.4	0.0	334 636	31.8	0.9
55-59	171 988	30.8	0.5	43 616	30.7	0.1	364 385	31.6	1.0	7 841	35.4	0.0	274 352	32.5	0.7
60-64	41 613	48.0	0.1	11 717	48.0	0.0	64 404	54.7	0.2	1 685	49.9	0.0	40 617	63.6	0.1
>65	146 298	38.8	0.4	64 108	38.8	0.2	292 817	39.6	0.8	5 419	43.3	0.0	208 183	41.3	0.6
totale	670 118 290	5.5	1 820.0	5 405 491	4.0	14.7	29 142 004	4.8	79.2	798 584	4.8	2.2	24 711 845	4.6	67.1

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.12 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti nelle Marche

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	377 941 449	8.2	1 302.4	1 307 027	8.1	4.5	4 526 851	8.6	15.6	178 597	10.3	0.6	4 679 294	8.8	16.1
10-14	86 653 802	6.8	298.6	916 310	6.8	3.2	4 165 341	7.2	14.4	159 215	9.0	0.5	3 631 117	7.1	12.5
15-19	28 446 352	7.3	98.0	599 723	7.4	2.1	3 372 689	8.2	11.6	113 072	9.0	0.4	2 728 521	8.0	9.4
20-24	12 517 964	9.1	43.1	453 651	9.1	1.6	2 989 718	9.6	10.3	93 250	10.5	0.3	2 278 553	9.7	7.9
25-29	5 019 133	11.6	17.3	275 856	11.5	1.0	2 008 112	11.9	6.9	57 262	12.7	0.2	1 466 417	12.1	5.1
30-34	2 734 666	12.7	9.4	211 449	12.8	0.7	1 648 828	13.6	5.7	40 380	14.0	0.1	1 164 514	13.9	4.0
35-39	1 745 789	17.5	6.0	182 462	17.4	0.6	1 620 805	18.0	5.6	37 129	19.0	0.1	1 141 605	19.1	3.9
40-44	961 924	21.7	3.3	128 273	21.6	0.4	1 046 199	23.1	3.6	20 631	21.0	0.1	736 987	24.7	2.5
45-49	498 907	32.2	1.7	83 595	32.8	0.3	703 636	32.5	2.4	19 205	39.4	0.1	468 172	32.8	1.6
50-54	479 212	30.9	1.7	101 490	30.7	0.3	791 899	31.2	2.7	21 082	41.5	0.1	530 158	31.7	1.8
55-59	98 440	41.5	0.3	25 493	41.6	0.1	170 401	44.6	0.6	3 516	48.8	0.0	112 098	47.9	0.4
60-64	214 091	37.3	0.7	65 767	37.9	0.2	394 444	36.5	1.4	11 566	50.4	0.0	269 118	36.5	0.9
>65	425 989	40.7	1.5	174 990	38.0	0.6	792 085	43.8	2.7	30 101	49.5	0.1	495 159	44.2	1.7
totale	517 737 719	6.6	1 784.2	4 526 087	5.3	15.6	24 231 008	6.6	83.5	785 006	7.3	2.7	19 701 712	6.1	67.9

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.13 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Lazio

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	570 584 687	7.0	1 066.7	1 977 488	7.1	3.7	7 276 670	7.1	13.6	266 684	8.7	0.5	7 030 696	7.3	13.1
10-14	154 741 612	6.0	289.3	1 630 109	5.9	3.0	8 031 231	6.1	15.0	270 815	7.8	0.5	6 717 017	6.0	12.6
15-19	63 760 322	6.0	119.2	1 347 034	6.0	2.5	7 999 537	6.5	15.0	244 317	7.5	0.5	6 372 837	6.3	11.9
20-24	26 950 814	7.0	50.4	979 669	7.0	1.8	6 802 098	7.7	12.7	196 824	9.0	0.4	5 276 388	7.6	9.9
25-29	13 415 188	7.0	25.1	738 996	7.8	1.4	5 686 046	8.6	10.6	152 649	9.0	0.3	4 391 929	8.8	8.2
30-34	8 035 321	9.0	15.0	626 812	9.5	1.2	5 353 469	10.5	10.0	125 155	11.5	0.2	4 072 846	10.7	7.6
35-39	3 682 757	10.0	6.9	387 006	10.7	0.7	3 346 658	11.1	6.3	72 974	11.7	0.1	2 538 501	11.3	4.7
40-44	1 998 928	13.0	3.7	272 265	13.5	0.5	2 584 701	14.2	4.8	49 118	14.7	0.1	1 955 966	14.6	3.7
45-49	1 201 321	20.0	2.2	204 452	20.0	0.4	2 021 640	22.6	3.8	34 902	21.9	0.1	1 528 097	23.2	2.9
50-54	1 043 442	20.0	2.0	220 240	20.1	0.4	2 387 753	21.8	4.5	40 462	21.3	0.1	1 818 959	22.5	3.4
55-59	554 432	24.0	1.0	140 172	23.9	0.3	1 590 748	26.9	3.0	24 096	26.1	0.0	1 180 448	27.8	2.2
60-64	375 644	28.0	0.7	109 054	28.6	0.2	1 020 303	28.0	1.9	13 813	30.6	0.0	768 302	28.6	1.4
>65	1 130 913	27.0	2.1	701 997	28.9	1.3	3 148 747	26.3	5.9	35 868	27.8	0.1	2 182 054	25.2	4.1
totale	847 475 381	5.4	1 584.4	9 335 294	3.9	17.5	57 249 600	4.7	107.0	1 527 675	4.8	2.9	45 834 041	4.5	85.7

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.14 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Abruzzo

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	330 016 166	6.9	848.0	1 186 220	6.9	3.0	4 320 562	7.1	11.1	158 556	8.7	0.4	4 023 997	7.0	10.3
10-14	118 225 668	5.5	303.8	1 268 666	5.5	3.3	6 134 736	5.6	15.8	196 568	6.1	0.5	5 181 550	5.6	13.3
15-19	56 719 581	6.2	145.7	1 210 139	6.2	3.1	7 152 025	6.4	18.4	214 892	8.9	0.6	5 731 408	6.4	14.7
20-24	27 468 255	6.3	70.6	1 005 306	6.4	2.6	6 927 763	6.6	17.8	186 247	8.0	0.5	5 431 351	6.6	14.0
25-29	13 467 166	8.2	34.6	739 942	8.3	1.9	5 792 878	8.6	14.9	138 503	8.4	0.4	4 481 001	8.8	11.5
30-34	7 548 511	9.4	19.4	594 596	9.4	1.5	4 974 726	10.0	12.8	113 320	10.9	0.3	3 763 482	10.1	9.7
35-39	3 918 145	10.7	10.1	411 724	10.8	1.1	3 736 196	11.2	9.6	81 124	11.6	0.2	2 778 293	11.4	7.1
40-44	2 630 051	13.2	6.8	356 530	13.3	0.9	3 330 312	14.1	8.6	66 698	13.4	0.2	2 521 113	14.4	6.5
45-49	1 627 869	16.1	4.2	275 455	16.3	0.7	2 601 209	17.9	6.7	52 372	17.5	0.1	1 996 484	18.3	5.1
50-54	941 541	17.5	2.4	196 573	17.6	0.5	1 835 413	18.8	4.7	39 318	23.0	0.1	1 368 669	19.4	3.5
55-59	479 304	26.2	1.2	123 772	26.3	0.3	1 003 216	27.7	2.6	16 768	29.3	0.0	767 597	28.5	2.0
60-64	259 109	38.9	0.7	78 694	39.3	0.2	790 343	41.6	2.0	14 805	37.8	0.0	613 102	42.3	1.6
>65	707 173	24.4	1.8	340 693	24.2	0.9	1 805 209	24.6	4.6	32 747	24.2	0.1	1 345 143	25.6	3.5
totale	564 008 541	4.9	1 449.3	7 788 311	3.8	20.0	50 404 587	4.6	129.5	1 311 916	4.8	3.4	40 003 189	4.5	102.8

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.15 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Molise

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	148 024 529	10.7	1 126.3	508 909	11.0	3.9	1 913 923	11.6	14.6	83 979	13.2	0.6	1 744 772	12.0	13.3
10-14	35 868 767	10.0	272.9	378 414	9.9	2.9	1 874 323	10.4	14.3	73 429	12.1	0.6	1 589 158	10.4	12.1
15-19	16 923 699	11.3	128.8	362 302	11.5	2.8	2 226 513	12.9	16.9	77 246	12.0	0.6	1 808 447	13.0	13.8
20-24	7 564 377	12.2	57.6	273 949	12.2	2.1	1 907 979	13.0	14.5	57 393	12.0	0.4	1 500 863	13.2	11.4
25-29	3 426 517	16.3	26.1	188 980	16.2	1.4	1 452 612	16.9	11.1	37 249	16.1	0.3	1 132 522	17.4	8.6
30-34	1 830 179	16.0	13.9	143 226	16.0	1.1	1 244 504	16.5	9.5	26 415	15.6	0.2	945 546	17.0	7.2
35-39	872 532	23.4	6.6	91 921	23.3	0.7	852 499	24.7	6.5	15 198	22.0	0.1	654 319	25.2	5.0
40-44	766 510	30.5	5.8	104 187	30.8	0.8	1 112 550	35.7	8.5	18 268	31.6	0.1	855 014	37.2	6.5
45-49	303 340	35.3	2.3	50 795	35.8	0.4	530 161	35.4	4.0	6 845	32.8	0.1	413 884	35.7	3.1
50-54	177 201	40.8	1.3	36 976	40.7	0.3	378 661	41.2	2.9	5 956	38.9	0.0	296 089	41.5	2.3
55-59	198 397	36.1	1.5	50 903	36.1	0.4	490 721	40.2	3.7	8 351	38.6	0.1	367 456	41.6	2.8
60-64	87 612	57.7	0.7	27 455	57.7	0.2	226 645	60.3	1.7	2 483	73.8	0.0	178 154	60.3	1.4
>65	102 221	51.1	0.8	58 607	56.3	0.4	312 305	54.9	2.4	5 426	58.0	0.0	237 522	56.3	1.8
totale	216 145 879	8.6	1 644.7	2 276 623	7.0	17.3	14 523 394	9.0	110.5	418 238	7.5	3.2	11 723 746	8.8	89.2

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.16 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Campania

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	395 888 236	9.7	1 041.8	1 354 189	8.6	3.6	5 043 978	9.3	13.3	308 936	11.2	0.8	4 720 808	8.9	12.4
10-14	100 720 819	7.9	265.1	1 051 197	7.7	2.8	5 183 684	8.2	13.6	258 252	10.0	0.7	4 280 360	8.1	11.3
15-19	38 435 017	8.6	101.1	823 415	8.7	2.2	4 997 020	9.4	13.1	204 764	9.6	0.5	3 945 598	9.4	10.4
20-24	19 841 532	8.8	52.2	719 211	8.8	1.9	5 076 202	9.6	13.4	198 119	9.6	0.5	3 882 432	9.8	10.2
25-29	10 526 801	8.8	27.7	585 372	8.8	1.5	4 626 538	9.5	12.2	157 362	9.6	0.4	3 449 748	9.7	9.1
30-34	5 856 245	11.4	15.4	454 439	11.4	1.2	4 003 688	12.5	10.5	111 461	12.4	0.3	2 978 487	12.9	7.8
35-39	3 460 730	12.2	9.1	363 088	12.3	1.0	3 314 155	13.6	8.7	86 065	13.4	0.2	2 461 262	14.1	6.5
40-44	2 763 326	14.0	7.3	373 340	14.1	1.0	3 577 303	16.1	9.4	86 477	15.2	0.2	2 679 936	16.8	7.1
45-49	1 291 168	19.6	3.4	220 476	19.4	0.6	1 962 323	22.5	5.2	39 661	19.4	0.1	1 478 114	23.4	3.9
50-54	786 482	21.7	2.1	166 904	21.5	0.4	1 659 544	25.3	4.4	32 378	21.2	0.1	1 232 069	26.5	3.2
55-59	414 569	28.1	1.1	102 810	28.4	0.3	1 100 498	31.0	2.9	25 773	32.2	0.1	832 505	32.1	2.2
60-64	208 181	43.0	0.5	62 942	42.9	0.2	575 264	48.1	1.5	11 187	47.1	0.0	430 844	50.1	1.1
>65	529 742	39.3	1.4	295 086	47.1	0.8	1 233 709	38.6	3.2	28 698	43.8	0.1	885 129	38.6	2.3
totale	580 722 849	7.3	1 528.2	6 572 470	4.8	17.3	42 353 904	6.0	111.5	1 549 132	5.4	4.1	33 257 290	6.0	87.5

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.17 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Puglia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	83 974 472	13.1	587.0	290 619	12.6	2.0	984 349	13.5	6.9	53 837	13.5	0.4	906 107	13.0	6.3
10-14	25 794 462	12.2	180.3	274 712	12.4	1.9	1 121 827	12.7	7.8	57 744	13.5	0.4	980 687	12.9	6.9
15-19	12 776 386	11.8	89.3	272 502	11.7	1.9	1 340 493	12.2	9.4	62 706	14.1	0.4	1 123 693	12.4	7.9
20-24	5 483 138	13.0	38.3	201 245	12.8	1.4	1 260 619	13.4	8.8	46 815	14.3	0.3	982 850	13.7	6.9
25-29	2 994 570	17.4	20.9	167 353	17.3	1.2	1 315 081	20.1	9.2	37 938	17.2	0.3	976 870	20.8	6.8
30-34	2 178 248	20.4	15.2	169 741	20.7	1.2	1 475 811	23.1	10.3	40 305	21.6	0.3	1 050 825	23.6	7.3
35-39	1 282 990	19.0	9.0	134 340	19.0	0.9	1 153 267	20.8	8.1	30 759	19.9	0.2	835 967	21.3	5.8
40-44	830 528	22.6	5.8	114 962	22.6	0.8	1 056 721	23.6	7.4	25 749	22.2	0.2	716 615	22.7	5.0
45-49	412 835	28.7	2.9	69 931	28.5	0.5	703 582	29.8	4.9	15 348	30.0	0.1	487 026	29.1	3.4
50-54	196 192	33.9	1.4	40 294	33.7	0.3	359 027	35.3	2.5	8 360	35.3	0.1	284 349	36.1	2.0
55-59	191 825	34.3	1.3	47 473	34.4	0.3	438 614	35.1	3.1	9 502	36.9	0.1	320 049	34.5	2.2
60-64	59 070	56.6	0.4	16 790	56.9	0.1	105 076	60.1	0.7	3 163	63.2	0.0	91 918	59.9	0.6
>65	250 639	32.0	1.8	137 560	34.8	1.0	731 871	32.2	5.1	13 686	31.0	0.1	542 701	32.9	3.8
totale	136 425 354	9.3	953.7	1 937 520	7.7	13.5	12 046 337	11.0	84.2	405 910	8.9	2.8	9 299 658	10.7	65.0

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.18 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Basilicata

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	198 740 690	10.4	770.4	718 728	10.5	2.8	2 496 527	10.2	9.7	112 330	12.9	0.4	2 327 722	10.4	9.0
10-14	52 854 007	9.6	204.9	568 314	9.5	2.2	2 772 630	10.1	10.7	102 612	9.5	0.4	2 303 991	10.1	8.9
15-19	26 329 167	8.0	102.1	562 644	8.0	2.2	3 349 454	8.7	13.0	107 497	8.7	0.4	2 622 336	8.8	10.2
20-24	13 265 552	9.1	51.4	485 360	9.2	1.9	3 421 629	10.2	13.3	94 995	9.3	0.4	2 609 292	10.5	10.1
25-29	6 781 987	12.1	26.3	376 252	12.3	1.5	3 051 402	13.6	11.8	78 097	12.4	0.3	2 350 504	14.1	9.1
30-34	4 252 473	12.9	16.5	335 569	13.0	1.3	2 881 430	13.7	11.2	65 112	12.8	0.3	2 213 374	14.0	8.6
35-39	2 562 274	16.1	9.9	270 864	16.3	1.0	2 444 940	17.3	9.5	47 264	17.5	0.2	1 882 367	17.8	7.3
40-44	1 499 907	14.9	5.8	202 585	15.0	0.8	1 844 349	15.7	7.1	33 679	15.3	0.1	1 396 891	16.3	5.4
45-49	751 529	21.4	2.9	127 546	21.2	0.5	1 300 094	22.5	5.0	22 121	23.4	0.1	994 464	23.0	3.9
50-54	606 887	26.9	2.4	127 790	26.8	0.5	1 518 123	31.3	5.9	25 532	31.1	0.1	1 153 052	32.3	4.5
55-59	618 296	24.6	2.4	153 409	24.5	0.6	1 290 102	25.9	5.0	20 546	26.4	0.1	1 002 247	26.2	3.9
60-64	136 999	45.5	0.5	40 473	46.0	0.2	397 828	46.9	1.5	7 740	48.5	0.0	306 884	47.9	1.2
>65	228 971	36.7	0.9	103 474	36.6	0.4	646 883	38.8	2.5	10 547	38.8	0.0	454 956	41.1	1.8
totale	308 628 738	7.6	1 196.3	4 073 008	5.2	15.8	27 415 389	6.9	106.3	728 071	6.0	2.8	21 618 081	6.8	83.8

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.19 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Calabria

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	318 294 557	12.6	695.1	1 124 810	13.1	2.5	4 637 666	12.8	10.1	232 395	16.9	0.5	3 891 475	13.6	8.5
10-14	103 887 419	8.0	226.9	1 126 803	7.9	2.5	6 118 061	8.0	13.4	248 119	10.8	0.5	4 700 431	8.3	10.3
15-19	59 405 725	7.2	129.7	1 290 603	7.2	2.8	8 455 371	7.5	18.5	290 232	9.7	0.6	6 031 533	7.9	13.2
20-24	36 060 044	7.7	78.8	1 326 427	7.6	2.9	10 160 245	8.1	22.2	300 761	8.0	0.7	6 726 991	8.3	14.7
25-29	26 886 898	7.9	58.7	1 493 418	8.0	3.3	12 752 222	8.2	27.8	348 016	8.5	0.8	7 935 425	8.8	17.3
30-34	15 541 516	7.4	33.9	1 209 563	7.4	2.6	11 244 903	7.7	24.6	296 330	8.4	0.6	6 886 515	7.7	15.0
35-39	9 732 869	8.8	21.3	1 015 074	8.8	2.2	9 679 185	9.1	21.1	237 381	9.5	0.5	6 168 073	9.7	13.5
40-44	6 203 058	9.8	13.5	839 731	9.8	1.8	7 913 979	10.5	17.3	195 316	10.9	0.4	5 106 516	11.3	11.2
45-49	2 812 639	14.0	6.1	475 297	14.0	1.0	4 379 176	15.1	9.6	95 533	14.4	0.2	2 776 226	16.1	6.1
50-54	2 273 718	13.1	5.0	471 242	13.2	1.0	3 916 142	14.7	8.6	83 085	15.1	0.2	2 551 194	16.0	5.6
55-59	1 571 513	15.2	3.4	396 848	15.3	0.9	3 199 377	16.3	7.0	63 511	17.5	0.1	2 187 542	17.4	4.8
60-64	853 945	24.9	1.9	256 867	25.0	0.6	1 631 336	24.0	3.6	35 311	23.8	0.1	961 089	24.1	2.1
>65	1 280 623	22.0	2.8	766 261	26.4	1.7	2 902 731	21.7	6.3	57 818	24.9	0.1	1 869 088	22.2	4.1
totale	584 804 524	7.8	1 277.2	11 792 945	4.2	25.8	86 990 394	4.7	190.0	2 483 806	4.8	5.4	57 792 097	4.9	126.2

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.20 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Sicilia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	100 540 344	15.4	396.3	359 875	14.8	1.4	1 272 364	13.8	5.0	52 006	15.9	0.2	1 127 717	13.9	4.4
10-14	34 027 928	9.0	134.1	368 339	9.0	1.5	1 690 374	9.6	6.7	67 229	10.5	0.3	1 386 075	9.4	5.5
15-19	22 873 747	8.9	90.2	499 701	8.9	2.0	2 747 126	9.5	10.8	105 234	10.7	0.4	2 115 563	9.5	8.3
20-24	14 417 228	8.4	56.8	529 187	8.4	2.1	3 252 936	9.2	12.8	121 073	10.7	0.5	2 403 617	9.0	9.5
25-29	9 470 068	10.2	37.3	530 897	10.3	2.1	3 518 265	10.4	13.9	114 634	12.2	0.5	2 501 342	10.1	9.9
30-34	6 736 743	11.2	26.6	532 307	11.3	2.1	3 624 784	11.4	14.3	105 133	10.6	0.4	2 498 544	11.4	9.8
35-39	3 446 038	13.2	13.6	362 409	13.3	1.4	2 608 671	14.2	10.3	69 813	14.4	0.3	1 763 246	14.0	6.9
40-44	1 750 653	15.0	6.9	235 847	15.1	0.9	1 697 175	16.6	6.7	45 603	17.5	0.2	1 108 032	16.2	4.4
45-49	922 619	20.0	3.6	159 932	20.0	0.6	1 094 616	20.3	4.3	28 054	20.0	0.1	730 714	21.0	2.9
50-54	562 416	23.1	2.2	117 911	23.0	0.5	785 213	23.9	3.1	20 169	23.9	0.1	542 916	25.2	2.1
55-59	223 038	34.7	0.9	56 032	34.6	0.2	337 927	35.4	1.3	11 935	38.8	0.0	195 596	37.8	0.8
60-64	117 877	41.5	0.5	34 674	41.3	0.1	190 352	49.9	0.8	5 274	46.3	0.0	124 923	50.3	0.5
>65	171 543	36.1	0.7	78 879	37.6	0.3	305 201	38.5	1.2	7 396	36.2	0.0	227 142	39.9	0.9
totale	195 260 241	8.8	769.6	3 865 989	5.6	15.2	23 125 003	6.7	91.1	753 554	7.1	3.0	16 725 425	6.4	65.9

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.21 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Sardegna

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	464 903 530	8.7	847.9	1 517 823	8.9	2.8	5 137 149	9.2	9.4	225 814	10.2	0.4	4 683 406	9.3	8.5
10-14	87 804 618	7.7	160.1	929 394	7.7	1.7	3 620 125	8.4	6.6	143 387	8.5	0.3	3 374 901	8.7	6.2
15-19	39 216 806	7.0	71.5	835 654	7.0	1.5	3 732 147	7.8	6.8	146 550	8.4	0.3	3 317 652	8.1	6.1
20-24	21 468 308	7.8	39.2	780 943	7.9	1.4	3 905 831	9.4	7.1	139 351	10.3	0.3	3 354 259	8.7	6.1
25-29	11 105 573	9.3	20.3	618 607	9.3	1.1	3 304 481	11.8	6.0	103 416	14.4	0.2	2 766 774	9.8	5.0
30-34	6 208 355	10.8	11.3	481 479	10.8	0.9	2 747 562	13.2	5.0	71 562	12.2	0.1	2 456 511	13.7	4.5
35-39	2 915 015	12.7	5.3	307 105	12.7	0.6	1 827 502	14.3	3.3	45 034	14.5	0.1	1 680 898	14.6	3.1
40-44	1 857 227	14.3	3.4	251 875	14.3	0.5	1 487 884	16.1	2.7	35 152	18.7	0.1	1 446 018	16.7	2.6
45-49	1 339 624	15.8	2.4	231 574	15.8	0.4	1 365 379	15.9	2.5	34 371	16.7	0.1	1 286 102	16.5	2.3
50-54	786 065	20.7	1.4	162 927	20.5	0.3	1 056 969	23.6	1.9	25 251	24.1	0.0	947 084	22.3	1.7
55-59	698 456	24.6	1.3	174 106	24.7	0.3	1 067 789	29.6	1.9	24 596	26.3	0.0	1 042 635	31.6	1.9
60-64	306 636	29.3	0.6	90 132	29.4	0.2	497 755	29.7	0.9	12 346	30.5	0.0	453 976	29.8	0.8
>65	901 571	19.8	1.6	542 767	21.9	1.0	1 535 607	20.6	2.8	30 549	21.2	0.1	1 482 260	20.9	2.7
totale	639 511 782	7.0	1 166.3	6 924 385	4.7	12.6	31 286 179	5.8	57.1	1 037 378	5.6	1.9	28 292 474	5.8	51.6

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.

Tabella 1.10.2.22 - Valori totali e per unità di superficie, distinti per classe diametrica, del numero di alberi, dell'area basimetrica, del volume del fusto e dei rami grossi, dell'incremento corrente di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria inventariale Boschi alti in Italia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento corrente			Fitomassa arborea epigea		
	(n)	ES (%)	(n ha ⁻¹)	(m ²)	ES (%)	(m ² ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(m ³)	ES (%)	(m ³ ha ⁻¹)	(Mg)	ES (%)	(Mg ha ⁻¹)
5-9	7 311 863 608	1.8	851.9	25 404 584	1.8	3.0	94 883 619	1.8	11.1	4 008 160	2.5	0.5	87 188 763	1.9	10.2
10-14	2 096 692 971	1.4	244.3	22 487 486	1.4	2.6	112 649 445	1.4	13.1	4 230 853	1.9	0.5	91 335 573	1.4	10.6
15-19	1 071 217 920	1.4	124.8	23 009 445	1.4	2.7	141 363 270	1.5	16.5	4 839 472	1.8	0.6	106 317 989	1.5	12.4
20-24	566 441 781	1.5	66.0	20 674 645	1.5	2.4	147 798 563	1.6	17.2	4 617 495	1.8	0.5	105 017 660	1.6	12.2
25-29	321 629 834	1.7	37.5	17 839 463	1.7	2.1	142 481 122	1.8	16.6	3 992 307	2.0	0.5	96 459 090	1.8	11.2
30-34	190 436 977	1.9	22.2	14 917 346	1.9	1.7	129 941 597	2.0	15.1	3 244 152	2.1	0.4	84 455 231	2.0	9.8
35-39	119 330 416	2.2	13.9	12 538 567	2.2	1.5	116 432 749	2.3	13.6	2 713 439	2.3	0.3	73 567 642	2.3	8.6
40-44	76 336 396	2.6	8.9	10 335 502	2.6	1.2	100 947 433	2.8	11.8	2 188 681	2.9	0.3	61 970 769	2.8	7.2
45-49	43 126 987	3.3	5.0	7 366 972	3.3	0.9	75 159 625	3.5	8.8	1 469 546	3.5	0.2	45 154 212	3.5	5.3
50-54	29 060 957	3.7	3.4	6 068 738	3.7	0.7	63 312 386	4.1	7.4	1 188 564	4.1	0.1	37 789 093	4.1	4.4
55-59	17 624 110	4.5	2.1	4 433 534	4.5	0.5	46 700 053	5.0	5.4	850 034	5.0	0.1	27 898 120	5.0	3.3
60-64	11 005 230	5.6	1.3	3 278 354	5.6	0.4	32 752 209	6.1	3.8	617 204	6.3	0.1	18 954 622	6.0	2.2
>65	16 468 884	5.5	1.9	8 369 377	6.1	1.0	51 677 422	6.3	6.0	925 456	6.2	0.1	30 622 744	6.0	3.6
totale	11 871 236 070	1.3	1 383.1	176 724 014	0.9	20.6	1 256 099 493	1.1	146.3	34 885 362	1.1	4.1	866 731 507	1.0	101.0

* classe diam. "5-9": $4.5 \leq d < 9.5$; classe diam. "10-14": $9.5 \leq d < 14.5$; classe diam. "15-20": $14.5 \leq d < 19.5$; etc...

Categorie inventariali - numero, area basimetrica, volume del fusto e dei rami grossi ($d \geq 5$ cm), incremento corrente (annuo) di volume e fitomassa (peso secco) arborea epigea (fusto e rami grossi, ramaglia, ceppaia) degli alberi vivi.