

Tabella 1.10.1.1 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	552 221 086	5.9	634.3	2 009 179	5.9	2.3	8 274 889	6.2	9.5	385 055	8.1	0.4	7 080 870	6.1	8.1
10-14	199 547 702	4.2	229.2	2 169 966	4.2	2.5	11 435 155	4.3	13.1	476 210	6.8	0.5	8 895 488	4.1	10.2
15-19	115 516 045	4.4	132.7	2 503 206	4.4	2.9	15 877 850	4.6	18.2	570 401	5.1	0.7	11 455 578	4.5	13.2
20-24	63 764 795	4.6	73.2	2 316 758	4.6	2.7	16 629 492	4.7	19.1	548 808	5.2	0.6	11 446 149	4.7	13.1
25-29	37 439 153	4.7	43.0	2 083 939	4.8	2.4	16 489 957	5.0	18.9	530 848	6.0	0.6	10 836 270	5.0	12.4
30-34	20 245 385	5.4	23.3	1 582 081	5.4	1.8	13 395 409	5.6	15.4	388 952	6.8	0.4	8 526 256	5.6	9.8
35-39	14 340 332	6.5	16.5	1 507 001	6.5	1.7	13 509 221	6.8	15.5	344 410	7.9	0.4	8 376 560	6.7	9.6
40-44	8 746 573	7.2	10.0	1 180 528	7.2	1.4	10 667 903	7.5	12.3	260 124	9.6	0.3	6 745 452	7.7	7.7
45-49	4 283 235	9.7	4.9	735 615	9.7	0.8	6 709 380	10.1	7.7	134 040	9.8	0.2	4 031 252	10.1	4.6
50-54	2 574 502	12.1	3.0	533 852	12.0	0.6	4 969 281	13.0	5.7	114 827	13.6	0.1	3 132 794	13.8	3.6
55-59	1 686 125	14.3	1.9	424 456	14.4	0.5	4 093 064	15.5	4.7	73 630	15.5	0.1	2 463 824	16.8	2.8
60-64	1 138 372	15.6	1.3	338 065	15.6	0.4	2 780 848	16.8	3.2	53 872	17.7	0.1	1 746 317	17.4	2.0
>65	1 570 574	16.1	1.8	805 368	17.1	0.9	4 943 983	17.1	5.7	84 804	18.5	0.1	2 813 115	16.7	3.2
totale	1 023 073 879	3.7	1 175.1	18 190 013	2.6	20.9	129 776 430	3.0	149.1	3 965 982	3.2	4.6	87 549 924	2.9	100.6

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.2 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	300.4	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	118.1	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	82.7	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	63.2	231 149	10.8	2.3	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	20.3	41 722	12.9	0.4	1 133 531	10.5	11.5
30-34	3 311 259	11.2	33.6	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	19.8	206 342	14.0	2.1	1 668 019	14.7	16.9	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	14.0	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	707.8	2 126 187	6.5	21.6	15 334 302	7.6	155.8	298 242	8.0	3.0	8 576 939	7.1	87.1

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.3 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	395 034 121	7.1	651.8	1 399 767	6.9	2.3	5 386 303	6.9	8.9	222 681	8.7	0.4	4 802 919	6.9	7.9
10-14	129 767 041	5.2	214.1	1 423 307	5.3	2.3	7 488 593	5.4	12.4	280 577	7.0	0.5	5 835 386	5.4	9.6
15-19	73 667 500	5.4	121.6	1 590 298	5.4	2.6	10 257 671	5.6	16.9	362 869	6.9	0.6	7 155 666	5.4	11.8
20-24	45 364 635	5.8	74.9	1 660 640	5.8	2.7	12 638 088	6.0	20.9	403 765	6.6	0.7	8 282 328	5.9	13.7
25-29	27 668 274	5.9	45.7	1 539 648	5.9	2.5	12 985 667	6.2	21.4	429 507	8.8	0.7	8 151 070	6.1	13.4
30-34	17 677 480	6.9	29.2	1 388 429	6.9	2.3	12 860 041	7.2	21.2	386 338	9.6	0.6	7 768 949	7.1	12.8
35-39	11 863 629	6.9	19.6	1 242 364	6.9	2.0	11 970 904	7.2	19.8	321 092	9.8	0.5	7 147 127	7.2	11.8
40-44	7 212 221	9.5	11.9	979 574	9.6	1.6	9 742 339	10.1	16.1	227 502	10.0	0.4	5 529 605	10.3	9.1
45-49	3 740 494	11.1	6.2	637 224	11.2	1.1	6 719 373	11.5	11.1	143 069	12.2	0.2	3 824 169	11.6	6.3
50-54	2 739 544	13.3	4.5	572 480	13.5	0.9	6 080 208	13.8	10.0	116 816	13.6	0.2	3 293 091	13.6	5.4
55-59	1 602 417	15.5	2.6	403 226	15.5	0.7	4 335 424	16.6	7.2	93 754	18.1	0.2	2 457 114	16.5	4.1
60-64	893 209	21.2	1.5	263 129	21.1	0.4	2 762 950	22.3	4.6	60 112	22.3	0.1	1 490 339	22.1	2.5
>65	1 500 315	18.7	2.5	671 459	20.0	1.1	4 809 164	19.1	7.9	95 424	21.7	0.2	2 727 181	19.4	4.5
totale	718 730 878	4.5	1 185.9	13 771 544	3.3	22.7	108 036 723	4.1	178.3	3 143 506	4.0	5.2	68 464 944	3.8	113.0

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.4 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	115 177 045	12.3	342.1	434 532	11.9	1.3	1 446 756	12.2	4.3	53 285	17.3	0.2	1 073 586	12.9	3.2
10-14	48 774 195	7.8	144.9	532 955	7.8	1.6	2 738 926	7.9	8.1	78 455	11.2	0.2	1 728 532	7.9	5.1
15-19	35 223 411	8.3	104.6	762 456	8.3	2.3	4 986 175	8.5	14.8	127 493	10.9	0.4	2 907 426	8.4	8.6
20-24	26 051 674	7.1	77.4	966 065	7.1	2.9	7 542 514	7.2	22.4	167 736	8.8	0.5	4 145 363	7.1	12.3
25-29	20 181 740	6.5	59.9	1 134 590	6.5	3.4	10 000 936	6.7	29.7	194 234	7.2	0.6	5 293 157	6.5	15.7
30-34	16 249 848	7.2	48.3	1 282 514	7.1	3.8	12 508 681	7.2	37.2	214 982	7.6	0.6	6 481 454	7.1	19.3
35-39	12 580 365	6.6	37.4	1 333 702	6.6	4.0	14 031 221	6.9	41.7	247 505	7.4	0.7	7 238 790	6.9	21.5
40-44	9 053 968	8.0	26.9	1 230 801	7.9	3.7	13 961 383	8.4	41.5	227 503	8.7	0.7	7 149 032	8.4	21.2
45-49	5 978 011	8.9	17.8	1 019 991	8.9	3.0	12 005 567	9.1	35.7	184 136	8.9	0.5	6 121 415	9.2	18.2
50-54	4 189 073	10.9	12.4	872 019	10.9	2.6	10 642 643	11.5	31.6	148 258	12.1	0.4	5 391 376	11.5	16.0
55-59	1 946 753	13.0	5.8	491 008	13.0	1.5	6 132 748	13.6	18.2	82 956	14.1	0.2	3 085 985	13.5	9.2
60-64	1 330 461	17.3	4.0	390 640	17.3	1.2	4 896 816	18.4	14.5	73 447	21.0	0.2	2 461 999	18.2	7.3
>65	998 199	19.0	3.0	428 995	19.6	1.3	4 294 160	20.2	12.8	56 448	20.3	0.2	2 135 001	20.2	6.3
totale	297 734 742	6.0	884.3	10 880 269	3.8	32.3	105 188 527	4.6	312.4	1 856 437	4.3	5.5	55 213 115	4.4	164.0

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.5 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	775.7	1 037 456	9.3	2.8	3 802 826	9.8	10.1	132 689	12.3	0.4	3 387 201	10.0	9.0
10-14	77 110 191	5.9	205.4	834 292	5.8	2.2	4 181 868	5.9	11.1	140 692	7.8	0.4	3 122 230	6.2	8.3
15-19	42 732 562	6.2	113.8	925 640	6.2	2.5	5 938 427	6.2	15.8	179 949	7.4	0.5	3 938 255	6.3	10.5
20-24	26 863 327	6.5	71.6	983 373	6.6	2.6	7 534 401	6.8	20.1	216 303	8.1	0.6	4 751 109	6.9	12.7
25-29	17 663 405	7.5	47.1	982 074	7.5	2.6	8 611 562	7.7	22.9	219 172	8.7	0.6	5 033 178	7.6	13.4
30-34	11 837 944	7.5	31.5	934 528	7.5	2.5	9 190 612	7.7	24.5	208 492	8.3	0.6	5 093 685	7.6	13.6
35-39	8 324 457	7.7	22.2	877 194	7.7	2.3	9 329 745	8.0	24.9	197 875	8.1	0.5	4 992 067	7.8	13.3
40-44	6 594 475	8.3	17.6	897 480	8.4	2.4	10 079 312	8.5	26.8	197 980	8.7	0.5	5 249 235	8.5	14.0
45-49	5 423 338	9.7	14.4	928 209	9.7	2.5	10 930 880	10.0	29.1	207 984	10.3	0.6	5 520 332	9.9	14.7
50-54	3 401 714	11.1	9.1	713 146	11.0	1.9	8 918 078	11.4	23.8	152 521	11.6	0.4	4 462 945	11.3	11.9
55-59	2 660 868	14.1	7.1	666 952	14.1	1.8	8 907 738	14.6	23.7	151 076	14.4	0.4	4 423 119	14.5	11.8
60-64	1 875 342	13.7	5.0	559 013	13.8	1.5	7 317 909	14.3	19.5	133 324	14.5	0.4	3 644 003	14.3	9.7
>65	1 958 132	16.5	5.2	846 221	16.8	2.3	11 033 192	18.6	29.4	163 626	17.0	0.4	5 445 174	18.5	14.5
totale	497 647 562	5.9	1 325.6	11 185 577	3.5	29.8	105 776 549	4.7	281.8	2 301 685	4.2	6.1	59 062 534	4.3	157.3

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.6 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	394 541 631	8.1	991.6	1 319 680	7.8	3.3	4 843 023	7.5	12.2	214 486	9.7	0.5	4 449 026	7.5	11.2
10-14	111 392 755	5.8	280.0	1 195 037	5.8	3.0	6 246 717	5.9	15.7	238 067	6.9	0.6	4 888 635	6.0	12.3
15-19	58 205 883	5.7	146.3	1 249 959	5.7	3.1	8 109 527	5.7	20.4	295 133	7.4	0.7	5 890 099	5.9	14.8
20-24	30 023 496	5.9	75.5	1 090 544	5.9	2.7	8 283 591	6.1	20.8	267 479	7.2	0.7	5 590 540	6.2	14.1
25-29	17 014 955	6.7	42.8	937 381	6.8	2.4	7 984 845	7.0	20.1	220 429	7.3	0.6	5 026 953	7.0	12.6
30-34	11 380 005	7.7	28.6	893 658	7.7	2.2	8 555 678	8.2	21.5	210 254	8.0	0.5	5 045 610	8.2	12.7
35-39	6 690 264	9.1	16.8	696 653	9.0	1.8	7 188 384	9.4	18.1	162 619	9.5	0.4	4 125 230	10.0	10.4
40-44	5 836 623	9.9	14.7	790 193	9.9	2.0	8 800 564	10.5	22.1	184 363	10.8	0.5	4 767 102	10.5	12.0
45-49	3 357 759	11.6	8.4	575 657	11.7	1.4	6 621 854	12.4	16.6	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	14.3	112 948	13.5	0.3	3 066 974	13.2	7.7
55-59	1 183 155	15.7	3.0	295 606	15.7	0.7	3 659 142	17.0	9.2	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	6.7	50 241	22.8	0.1	1 372 491	21.9	3.4
>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	643 220 322	5.5	1 616.6	10 000 070	3.3	25.1	81 195 960	4.6	204.1	2 210 914	4.1	5.6	51 049 296	4.2	128.3

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.7 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	252 959 604	8.9	781.1	875 692	8.7	2.7	3 377 244	8.6	10.4	146 563	13.6	0.5	3 129 820	9.0	9.7
10-14	73 090 390	5.9	225.7	783 610	5.9	2.4	4 170 277	5.9	12.9	148 125	6.9	0.5	3 288 404	6.0	10.2
15-19	42 386 485	6.3	130.9	909 973	6.3	2.8	5 960 663	6.5	18.4	203 434	7.0	0.6	4 376 974	6.6	13.5
20-24	24 323 660	6.8	75.1	899 263	6.9	2.8	6 931 125	7.1	21.4	220 078	7.6	0.7	4 769 491	7.2	14.7
25-29	16 189 674	7.3	50.0	906 537	7.3	2.8	7 869 919	7.4	24.3	230 495	8.8	0.7	5 279 172	7.2	16.3
30-34	10 379 384	8.9	32.1	819 775	9.0	2.5	7 779 376	9.7	24.0	211 792	10.0	0.7	5 142 066	10.1	15.9
35-39	7 062 111	8.9	21.8	747 812	8.9	2.3	7 525 901	9.7	23.2	178 161	10.1	0.6	4 823 285	9.5	14.9
40-44	3 948 312	10.6	12.2	534 046	10.7	1.6	5 551 570	11.6	17.1	124 880	13.0	0.4	3 359 499	11.5	10.4
45-49	2 887 245	13.0	8.9	497 480	12.9	1.5	5 808 160	13.4	17.9	117 805	13.5	0.4	3 776 150	14.0	11.7
50-54	2 065 363	14.1	6.4	429 487	14.1	1.3	4 915 518	15.1	15.2	91 050	15.0	0.3	2 989 605	15.3	9.2
55-59	1 195 806	17.0	3.7	299 361	17.1	0.9	3 701 051	17.9	11.4	67 578	17.4	0.2	2 260 037	19.0	7.0
60-64	586 407	23.0	1.8	176 709	23.0	0.5	2 156 956	25.0	6.7	40 683	25.0	0.1	1 223 328	25.3	3.8
>65	567 150	24.6	1.8	271 812	24.6	0.8	2 082 242	27.7	6.4	41 352	26.6	0.1	1 237 617	30.1	3.8
totale	437 641 591	5.5	1 351.4	8 151 556	4.0	25.2	67 830 001	5.3	209.5	1 821 997	4.7	5.6	45 655 448	5.0	141.0

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

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

Tabella 1.10.1.8 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	281 125 720	7.3	829.0	969 792	7.3	2.9	3 843 142	7.3	11.3	173 923	11.5	0.5	3 351 375	7.4	9.9
10-14	103 155 096	6.4	304.2	1 120 415	6.4	3.3	5 792 484	6.5	17.1	222 198	8.7	0.7	4 524 236	6.4	13.3
15-19	60 779 297	6.0	179.2	1 310 562	5.9	3.9	8 087 069	6.2	23.8	279 931	7.7	0.8	5 930 660	6.1	17.5
20-24	32 260 532	6.6	95.1	1 178 629	6.6	3.5	8 308 908	7.0	24.5	265 365	8.0	0.8	5 806 810	7.0	17.1
25-29	15 914 985	7.2	46.9	873 957	7.2	2.6	6 718 509	7.6	19.8	196 496	8.3	0.6	4 558 908	7.7	13.4
30-34	8 417 439	8.5	24.8	653 056	8.6	1.9	5 286 242	9.0	15.6	145 157	9.2	0.4	3 391 431	9.0	10.0
35-39	4 941 750	10.5	14.6	525 087	10.5	1.5	4 477 063	11.2	13.2	121 874	11.0	0.4	2 845 127	11.1	8.4
40-44	2 658 970	11.8	7.8	356 721	11.9	1.1	3 138 604	12.2	9.3	78 750	12.9	0.2	2 027 171	12.5	6.0
45-49	692 764	17.6	2.0	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	1.0	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	1.1	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	511 170 582	4.7	1 507.4	7 601 420	3.9	22.4	49 438 791	4.5	145.8	1 576 441	4.9	4.6	34 695 419	4.3	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...

Macrocategorie 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 1.10.1.9 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	642 184 494	5.4	1 140.1	2 272 034	5.4	4.0	8 601 400	5.6	15.3	351 112	6.7	0.6	8 139 628	5.6	14.5
10-14	198 034 218	4.4	351.6	2 130 694	4.4	3.8	10 779 906	4.6	19.1	398 704	5.0	0.7	8 992 841	4.6	16.0
15-19	100 237 815	4.7	178.0	2 141 964	4.7	3.8	13 265 561	5.1	23.6	487 258	5.6	0.9	10 455 700	5.1	18.6
20-24	41 942 569	5.2	74.5	1 514 313	5.2	2.7	10 880 425	5.7	19.3	392 548	6.4	0.7	8 171 437	5.8	14.5
25-29	20 868 008	6.0	37.0	1 146 354	6.1	2.0	9 050 385	6.5	16.1	323 153	7.2	0.6	6 548 285	6.6	11.6
30-34	9 735 801	8.2	17.3	759 719	8.2	1.3	6 373 901	8.6	11.3	214 067	9.2	0.4	4 392 363	8.3	7.8
35-39	4 296 079	11.9	7.6	449 555	11.9	0.8	4 001 298	12.2	7.1	115 426	12.2	0.2	2 707 779	12.1	4.8
40-44	2 241 960	15.3	4.0	301 539	15.4	0.5	2 786 095	16.0	4.9	62 968	16.0	0.1	1 868 783	15.6	3.3
45-49	1 036 544	18.6	1.8	176 952	18.3	0.3	1 586 558	19.6	2.8	37 428	18.4	0.1	1 089 903	21.0	1.9
50-54	673 732	21.4	1.2	140 640	21.4	0.2	1 252 781	22.4	2.2	26 450	23.7	0.0	798 664	23.3	1.4
55-59	527 639	23.0	0.9	136 418	23.0	0.2	1 097 163	24.7	1.9	22 723	24.2	0.0	700 425	24.9	1.2
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	1.6
>65	636 905	29.3	1.1	320 586	31.3	0.6	1 314 206	31.0	2.3	25 543	26.4	0.0	804 049	30.9	1.4
totale	1 022 981 276	4.0	1 816.2	11 660 418	3.2	20.7	72 338 123	3.9	128.4	2 484 463	3.9	4.4	55 589 418	3.7	98.7

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.10 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	881 433 806	5.1	867.8	3 027 016	5.0	3.0	11 818 676	5.1	11.6	482 291	8.3	0.5	10 745 488	5.2	10.6
10-14	252 875 036	4.1	249.0	2 708 680	4.1	2.7	14 104 453	4.3	13.9	545 463	5.8	0.5	11 591 799	4.2	11.4
15-19	133 608 976	4.2	131.5	2 872 675	4.2	2.8	18 141 349	4.4	17.9	646 904	5.8	0.6	14 048 420	4.3	13.8
20-24	70 695 769	4.3	69.6	2 579 657	4.3	2.5	18 570 071	4.5	18.3	623 234	5.6	0.6	13 907 968	4.5	13.7
25-29	38 371 737	5.0	37.8	2 124 820	5.0	2.1	16 821 369	5.4	16.6	527 333	5.8	0.5	12 139 001	5.4	12.0
30-34	19 798 552	5.6	19.5	1 543 664	5.6	1.5	12 959 323	5.9	12.8	377 147	6.4	0.4	8 950 369	5.7	8.8
35-39	12 835 463	6.7	12.6	1 343 401	6.7	1.3	11 629 540	6.9	11.4	312 148	7.0	0.3	7 859 464	6.8	7.7
40-44	6 552 181	8.5	6.5	885 342	8.5	0.9	8 020 871	8.8	7.9	213 527	9.5	0.2	5 187 985	8.6	5.1
45-49	3 378 164	13.1	3.3	575 967	13.2	0.6	5 351 377	13.7	5.3	113 080	12.9	0.1	3 391 687	13.5	3.3
50-54	2 096 616	14.2	2.1	435 452	14.2	0.4	4 012 316	15.4	4.0	85 647	16.8	0.1	2 668 314	16.0	2.6
55-59	1 113 283	16.5	1.1	278 247	16.5	0.3	2 619 810	17.3	2.6	53 937	17.5	0.1	1 687 207	17.6	1.7
60-64	1 002 336	18.0	1.0	303 692	18.1	0.3	2 534 956	20.1	2.5	55 480	19.6	0.1	1 629 954	20.0	1.6
>65	2 081 334	16.3	2.0	1 112 377	16.8	1.1	5 371 874	19.4	5.3	118 754	18.0	0.1	3 310 378	19.2	3.3
totale	1 425 843 253	3.5	1 403.8	19 790 992	2.6	19.5	131 955 985	3.1	129.9	4 154 946	3.4	4.1	97 118 033	2.9	95.6

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.11 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	505 206 527	6.7	1 359.6	1 668 953	6.6	4.5	5 706 806	6.7	15.4	190 320	7.9	0.5	5 783 326	6.9	15.6
10-14	97 136 648	5.7	261.4	1 019 322	5.6	2.7	4 735 467	5.9	12.7	141 750	6.8	0.4	4 146 978	5.9	11.2
15-19	40 072 012	5.7	107.8	854 546	5.7	2.3	4 887 265	6.1	13.2	140 045	6.6	0.4	4 063 271	6.2	10.9
20-24	17 185 688	6.6	46.3	621 541	6.7	1.7	4 178 750	7.3	11.2	112 632	7.4	0.3	3 339 621	7.3	9.0
25-29	7 509 548	8.5	20.2	412 934	8.6	1.1	3 104 330	9.4	8.4	79 164	9.3	0.2	2 422 184	9.6	6.5
30-34	3 771 251	10.9	10.1	295 443	10.9	0.8	2 341 584	12.0	6.3	56 401	10.9	0.2	1 797 466	12.3	4.8
35-39	1 786 933	13.6	4.8	186 765	13.7	0.5	1 518 757	14.2	4.1	35 333	14.5	0.1	1 160 458	14.7	3.1
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	1.4	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	674 609 115	5.4	1 815.5	5 428 676	3.9	14.6	29 254 669	4.8	78.7	814 265	4.8	2.2	24 793 823	4.6	66.7

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.12 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	378 534 517	8.2	1 299.0	1 309 193	8.1	4.5	4 533 910	8.6	15.6	179 122	10.3	0.6	4 685 929	8.8	16.1
10-14	86 767 983	6.8	297.8	917 530	6.8	3.1	4 170 472	7.2	14.3	159 713	9.0	0.5	3 635 527	7.1	12.5
15-19	28 503 019	7.2	97.8	600 954	7.4	2.1	3 379 654	8.1	11.6	113 634	9.0	0.4	2 733 543	8.0	9.4
20-24	12 584 054	9.0	43.2	456 170	9.1	1.6	3 005 236	9.6	10.3	94 493	10.4	0.3	2 288 538	9.7	7.9
25-29	5 054 745	11.6	17.3	277 890	11.5	1.0	2 021 356	11.8	6.9	58 293	12.6	0.2	1 474 984	12.0	5.1
30-34	2 741 685	12.7	9.4	211 961	12.8	0.7	1 652 005	13.6	5.7	40 608	13.9	0.1	1 166 282	13.9	4.0
35-39	1 759 826	17.3	6.0	183 972	17.3	0.6	1 632 325	17.9	5.6	37 957	18.7	0.1	1 149 839	19.0	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	1.6	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	518 624 393	6.6	1 779.8	4 537 278	5.3	15.6	24 293 622	6.6	83.4	789 922	7.2	2.7	19 746 332	6.1	67.8

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.13 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	571 977 584	7.1	1 051.7	1 982 209	7.1	3.6	7 296 188	7.1	13.4	267 880	8.7	0.5	7 048 755	7.3	13.0
10-14	155 100 080	5.9	285.2	1 634 275	5.9	3.0	8 054 050	6.1	14.8	272 784	7.7	0.5	6 735 345	6.0	12.4
15-19	64 127 488	6.0	117.9	1 355 308	6.0	2.5	8 053 142	6.4	14.8	248 164	7.4	0.5	6 414 348	6.2	11.8
20-24	27 150 459	7.0	49.9	986 567	7.0	1.8	6 855 685	7.7	12.6	200 384	8.8	0.4	5 316 180	7.6	9.8
25-29	13 477 654	7.8	24.8	742 274	7.8	1.4	5 713 251	8.6	10.5	154 748	8.9	0.3	4 406 996	8.8	8.1
30-34	8 083 905	9.5	14.9	630 710	9.5	1.2	5 395 237	10.4	9.9	128 839	11.5	0.2	4 092 892	10.6	7.5
35-39	3 703 579	10.6	6.8	389 110	10.6	0.7	3 369 053	11.0	6.2	74 949	11.7	0.1	2 549 021	11.3	4.7
40-44	1 998 928	13.5	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	3.6
45-49	1 208 262	20.0	2.2	205 556	19.9	0.4	2 029 878	22.5	3.7	35 628	21.5	0.1	1 531 918	23.1	2.8
50-54	1 043 442	20.1	1.9	220 240	20.1	0.4	2 387 753	21.8	4.4	40 462	21.3	0.1	1 818 959	22.5	3.3
55-59	561 373	23.8	1.0	141 821	23.7	0.3	1 602 647	26.7	2.9	25 455	25.2	0.0	1 189 747	27.6	2.2
60-64	375 644	28.9	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	5.8	35 868	27.8	0.1	2 182 054	25.2	4.0
totale	849 939 309	5.4	1 562.7	9 371 386	3.9	17.2	57 510 635	4.6	105.7	1 548 091	4.8	2.8	46 010 483	4.5	84.6

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.14 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	330 095 784	6.9	843.2	1 186 486	6.9	3.0	4 321 556	7.1	11.0	158 712	8.7	0.4	4 024 951	7.0	10.3
10-14	118 344 384	5.5	302.3	1 270 023	5.5	3.2	6 140 419	5.6	15.7	197 090	6.1	0.5	5 186 450	5.6	13.2
15-19	56 839 004	6.2	145.2	1 212 899	6.1	3.1	7 165 802	6.4	18.3	216 287	8.9	0.6	5 741 243	6.4	14.7
20-24	27 513 361	6.3	70.3	1 006 860	6.4	2.6	6 937 038	6.6	17.7	186 858	8.0	0.5	5 437 133	6.6	13.9
25-29	13 528 641	8.1	34.6	743 512	8.2	1.9	5 819 457	8.6	14.9	139 771	8.4	0.4	4 495 394	8.8	11.5
30-34	7 562 172	9.3	19.3	595 595	9.4	1.5	4 982 228	10.0	12.7	113 678	10.9	0.3	3 767 430	10.1	9.6
35-39	3 931 806	10.7	10.0	413 253	10.8	1.1	3 746 726	11.1	9.6	81 627	11.6	0.2	2 783 630	11.3	7.1
40-44	2 630 051	13.2	6.7	356 530	13.3	0.9	3 330 312	14.1	8.5	66 698	13.4	0.2	2 521 113	14.4	6.4
45-49	1 641 530	16.0	4.2	277 776	16.2	0.7	2 615 114	17.8	6.7	52 609	17.4	0.1	2 007 596	18.2	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	3.4
totale	564 473 860	4.9	1 441.9	7 802 666	3.8	19.9	50 492 832	4.6	129.0	1 316 967	4.8	3.4	40 059 451	4.5	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...

Macrocategorie 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 1.10.1.15 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	148 646 543	10.6	1 121.3	510 831	10.9	3.9	1 920 240	11.5	14.5	84 658	13.2	0.6	1 750 246	12.0	13.2
10-14	35 984 418	9.9	271.5	379 671	9.9	2.9	1 881 443	10.4	14.2	73 719	12.0	0.6	1 594 353	10.3	12.0
15-19	17 142 259	11.2	129.3	367 233	11.4	2.8	2 259 315	12.8	17.0	78 287	11.9	0.6	1 829 493	12.8	13.8
20-24	7 728 033	12.0	58.3	279 916	12.1	2.1	1 951 127	12.9	14.7	58 669	11.9	0.4	1 525 784	13.1	11.5
25-29	3 463 239	16.1	26.1	190 932	16.1	1.4	1 467 943	16.8	11.1	37 670	15.9	0.3	1 141 723	17.2	8.6
30-34	1 844 868	15.9	13.9	144 230	15.9	1.1	1 252 375	16.4	9.4	26 631	15.5	0.2	949 673	16.9	7.2
35-39	872 532	23.4	6.6	91 921	23.3	0.7	852 499	24.7	6.4	15 198	22.0	0.1	654 319	25.2	4.9
40-44	766 510	30.5	5.8	104 187	30.8	0.8	1 112 550	35.7	8.4	18 268	31.6	0.1	855 014	37.2	6.4
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	2.2
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	1.3
>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	217 317 173	8.6	1 639.4	2 293 656	7.0	17.3	14 635 984	8.9	110.4	422 162	7.5	3.2	11 793 710	8.8	89.0

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.16 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	397 668 612	9.7	1 034.5	1 360 345	8.5	3.5	5 067 973	9.3	13.2	314 250	11.1	0.8	4 742 359	8.9	12.3
10-14	101 008 839	7.8	262.8	1 054 277	7.7	2.7	5 199 203	8.2	13.5	259 910	9.9	0.7	4 293 885	8.1	11.2
15-19	38 482 062	8.6	100.1	824 299	8.7	2.1	5 002 678	9.4	13.0	205 412	9.6	0.5	3 949 722	9.4	10.3
20-24	19 943 226	8.7	51.9	722 896	8.8	1.9	5 103 953	9.6	13.3	200 854	9.5	0.5	3 898 670	9.8	10.1
25-29	10 598 975	8.7	27.6	589 364	8.7	1.5	4 663 442	9.4	12.1	160 712	9.5	0.4	3 468 796	9.6	9.0
30-34	5 898 457	11.4	15.3	457 721	11.4	1.2	4 034 950	12.4	10.5	114 044	12.2	0.3	2 993 910	12.8	7.8
35-39	3 468 645	12.2	9.0	363 948	12.3	0.9	3 321 854	13.5	8.6	86 729	13.4	0.2	2 464 965	14.1	6.4
40-44	2 763 326	14.0	7.2	373 340	14.1	1.0	3 577 303	16.1	9.3	86 477	15.2	0.2	2 679 936	16.8	7.0
45-49	1 291 168	19.6	3.4	220 476	19.4	0.6	1 962 323	22.5	5.1	39 661	19.4	0.1	1 478 114	23.4	3.8
50-54	786 482	21.7	2.0	166 904	21.5	0.4	1 659 544	25.3	4.3	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	583 062 284	7.2	1 516.8	6 594 407	4.8	17.2	42 502 693	6.0	110.6	1 566 083	5.4	4.1	33 350 902	6.0	86.8

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.17 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	84 090 228	13.0	576.4	291 064	12.6	2.0	985 055	13.5	6.8	53 875	13.4	0.4	906 992	13.0	6.2
10-14	25 948 353	12.1	177.9	276 521	12.3	1.9	1 128 471	12.6	7.7	57 967	13.4	0.4	986 661	12.9	6.8
15-19	12 984 957	11.6	89.0	277 170	11.6	1.9	1 366 731	12.0	9.4	63 213	14.0	0.4	1 142 322	12.2	7.8
20-24	5 601 920	12.8	38.4	205 776	12.7	1.4	1 292 646	13.3	8.9	47 205	14.2	0.3	1 001 504	13.6	6.9
25-29	3 082 243	17.2	21.1	172 076	17.0	1.2	1 350 938	19.7	9.3	38 358	17.0	0.3	996 998	20.5	6.8
30-34	2 200 167	20.2	15.1	171 541	20.5	1.2	1 488 487	22.9	10.2	40 695	21.4	0.3	1 057 636	23.5	7.2
35-39	1 282 990	19.0	8.8	134 340	19.0	0.9	1 153 267	20.8	7.9	30 759	19.9	0.2	835 967	21.3	5.7
40-44	830 528	22.6	5.7	114 962	22.6	0.8	1 056 721	23.6	7.2	25 749	22.2	0.2	716 615	22.7	4.9
45-49	412 835	28.7	2.8	69 931	28.5	0.5	703 582	29.8	4.8	15 348	30.0	0.1	487 026	29.1	3.3
50-54	196 192	33.9	1.3	40 294	33.7	0.3	359 027	35.3	2.5	8 360	35.3	0.1	284 349	36.1	1.9
55-59	191 825	34.3	1.3	47 473	34.4	0.3	438 614	35.1	3.0	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	1.7	137 560	34.8	0.9	731 871	32.2	5.0	13 686	31.0	0.1	542 701	32.9	3.7
totale	137 131 946	9.3	940.0	1 955 498	7.7	13.4	12 160 485	10.9	83.4	407 879	8.8	2.8	9 370 738	10.6	64.2

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.18 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	199 130 106	10.4	756.9	720 220	10.5	2.7	2 501 669	10.2	9.5	112 606	12.8	0.4	2 332 429	10.4	8.9
10-14	53 286 504	9.5	202.5	573 381	9.4	2.2	2 794 940	10.1	10.6	103 865	9.4	0.4	2 322 235	10.0	8.8
15-19	26 746 037	7.9	101.7	571 867	7.9	2.2	3 396 416	8.6	12.9	109 838	8.6	0.4	2 657 444	8.7	10.1
20-24	13 541 182	8.9	51.5	495 954	9.1	1.9	3 480 369	10.1	13.2	97 381	9.1	0.4	2 649 959	10.4	10.1
25-29	6 936 481	11.9	26.4	385 059	12.0	1.5	3 108 394	13.4	11.8	80 389	12.1	0.3	2 387 299	13.8	9.1
30-34	4 315 674	12.7	16.4	340 430	12.8	1.3	2 914 903	13.6	11.1	66 533	12.6	0.3	2 233 979	13.9	8.5
35-39	2 583 341	16.0	9.8	273 172	16.2	1.0	2 461 216	17.2	9.4	47 908	17.3	0.2	1 892 256	17.7	7.2
40-44	1 499 907	14.9	5.7	202 585	15.0	0.8	1 844 349	15.7	7.0	33 679	15.3	0.1	1 396 891	16.3	5.3
45-49	758 551	21.2	2.9	128 871	21.0	0.5	1 306 014	22.4	5.0	22 307	23.2	0.1	998 694	23.0	3.8
50-54	606 887	26.9	2.3	127 790	26.8	0.5	1 518 123	31.3	5.8	25 532	31.1	0.1	1 153 052	32.3	4.4
55-59	618 296	24.6	2.4	153 409	24.5	0.6	1 290 102	25.9	4.9	20 546	26.4	0.1	1 002 247	26.2	3.8
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	1.7
totale	310 388 935	7.6	1 179.7	4 116 684	5.1	15.6	27 661 206	6.9	105.1	738 870	6.0	2.8	21 788 324	6.8	82.8

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.19 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	318 628 353	12.6	680.6	1 126 934	13.1	2.4	4 644 367	12.7	9.9	232 649	16.9	0.5	3 898 484	13.6	8.3
10-14	104 606 840	8.0	223.4	1 134 611	7.9	2.4	6 154 006	7.9	13.1	250 418	10.7	0.5	4 732 929	8.2	10.1
15-19	59 876 898	7.2	127.9	1 301 418	7.1	2.8	8 519 669	7.5	18.2	293 842	9.6	0.6	6 080 534	7.9	13.0
20-24	36 541 650	7.6	78.1	1 345 166	7.5	2.9	10 312 351	8.0	22.0	308 991	7.8	0.7	6 822 725	8.2	14.6
25-29	27 214 742	7.8	58.1	1 511 729	7.9	3.2	12 930 796	8.1	27.6	354 999	8.3	0.8	8 039 587	8.7	17.2
30-34	15 906 899	7.3	34.0	1 237 987	7.3	2.6	11 525 143	7.6	24.6	307 387	8.2	0.7	7 037 401	7.6	15.0
35-39	9 782 416	8.8	20.9	1 020 091	8.8	2.2	9 737 308	9.1	20.8	239 347	9.5	0.5	6 198 692	9.7	13.2
40-44	6 292 012	9.7	13.4	852 012	9.7	1.8	8 038 454	10.4	17.2	199 450	10.8	0.4	5 172 972	11.2	11.0
45-49	2 840 730	13.9	6.1	480 381	13.9	1.0	4 433 746	14.9	9.5	97 007	14.3	0.2	2 804 212	15.9	6.0
50-54	2 283 081	13.0	4.9	473 269	13.1	1.0	3 938 168	14.6	8.4	83 680	15.0	0.2	2 562 371	16.0	5.5
55-59	1 571 513	15.2	3.4	396 848	15.3	0.8	3 199 377	16.3	6.8	63 511	17.5	0.1	2 187 542	17.4	4.7
60-64	853 945	24.9	1.8	256 867	25.0	0.5	1 631 336	24.0	3.5	35 311	23.8	0.1	961 089	24.1	2.1
>65	1 280 623	22.0	2.7	766 261	26.4	1.6	2 902 731	21.7	6.2	57 818	24.9	0.1	1 869 088	22.2	4.0
totale	587 679 701	7.7	1 255.3	11 903 573	4.2	25.4	87 967 454	4.7	187.9	2 524 411	4.7	5.4	58 367 627	4.9	124.7

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.20 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	101 030 895	15.3	394.2	361 001	14.8	1.4	1 275 298	13.8	5.0	52 355	15.8	0.2	1 130 294	13.9	4.4
10-14	34 106 523	9.0	133.1	369 278	8.9	1.4	1 695 920	9.6	6.6	67 453	10.4	0.3	1 390 245	9.4	5.4
15-19	23 008 415	8.9	89.8	502 820	8.8	2.0	2 768 810	9.5	10.8	106 068	10.6	0.4	2 131 771	9.5	8.3
20-24	14 513 686	8.4	56.6	532 795	8.4	2.1	3 280 567	9.1	12.8	122 119	10.6	0.5	2 424 017	9.0	9.5
25-29	9 470 068	10.2	36.9	530 897	10.3	2.1	3 518 265	10.4	13.7	114 634	12.2	0.4	2 501 342	10.1	9.8
30-34	6 736 743	11.2	26.3	532 307	11.3	2.1	3 624 784	11.4	14.1	105 133	10.6	0.4	2 498 544	11.4	9.7
35-39	3 446 038	13.2	13.4	362 409	13.3	1.4	2 608 671	14.2	10.2	69 813	14.4	0.3	1 763 246	14.0	6.9
40-44	1 750 653	15.0	6.8	235 847	15.1	0.9	1 697 175	16.6	6.6	45 603	17.5	0.2	1 108 032	16.2	4.3
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	0.7	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	196 060 512	8.7	765.0	3 874 783	5.6	15.1	23 182 797	6.7	90.5	756 005	7.1	2.9	16 768 781	6.3	65.4

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.21 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	476 337 039	8.5	816.4	1 556 561	8.7	2.7	5 294 160	9.0	9.1	244 880	9.8	0.4	4 812 311	9.0	8.2
10-14	94 630 030	7.3	162.2	1 001 274	7.3	1.7	3 993 967	7.9	6.8	183 475	8.4	0.3	3 656 703	8.1	6.3
15-19	41 989 489	6.7	72.0	894 845	6.8	1.5	4 117 668	7.7	7.1	176 392	8.5	0.3	3 591 024	7.8	6.2
20-24	22 700 361	7.5	38.9	825 019	7.6	1.4	4 201 449	9.1	7.2	162 746	10.6	0.3	3 554 794	8.5	6.1
25-29	11 639 414	9.0	19.9	647 747	9.1	1.1	3 510 658	11.5	6.0	117 915	14.5	0.2	2 897 686	9.7	5.0
30-34	6 403 710	10.5	11.0	496 137	10.5	0.9	2 839 224	12.9	4.9	76 475	11.8	0.1	2 513 031	13.5	4.3
35-39	2 993 224	12.4	5.1	315 279	12.5	0.5	1 877 102	14.0	3.2	47 363	14.0	0.1	1 711 752	14.4	2.9
40-44	1 884 268	14.1	3.2	255 493	14.1	0.4	1 502 271	16.0	2.6	35 899	18.4	0.1	1 456 332	16.6	2.5
45-49	1 347 666	15.7	2.3	232 969	15.7	0.4	1 374 819	15.8	2.4	34 560	16.6	0.1	1 291 888	16.4	2.2
50-54	794 107	20.5	1.4	164 769	20.3	0.3	1 070 266	23.3	1.8	25 830	23.6	0.0	953 467	22.2	1.6
55-59	698 456	24.6	1.2	174 106	24.7	0.3	1 067 789	29.6	1.8	24 596	26.3	0.0	1 042 635	31.6	1.8
60-64	306 636	29.3	0.5	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	1.5	542 767	21.9	0.9	1 535 607	20.6	2.6	30 549	21.2	0.1	1 482 260	20.9	2.5
totale	662 625 972	6.8	1 135.7	7 197 096	4.5	12.3	32 882 733	5.6	56.4	1 173 026	5.5	2.0	29 417 858	5.7	50.4

* 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...

Macrocategorie 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 1.10.1.22 - 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 macrocategoria inventariale Bosco 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	7 346 791 968	1.8	838.8	25 527 672	1.8	2.9	95 355 461	1.8	10.9	4 066 130	2.5	0.5	87 592 962	1.9	10.0
10-14	2 112 292 180	1.4	241.2	22 658 888	1.4	2.6	113 527 024	1.4	13.0	4 314 478	1.9	0.5	92 014 225	1.4	10.5
15-19	1 080 266 319	1.4	123.3	23 206 439	1.4	2.6	142 572 885	1.5	16.3	4 929 580	1.8	0.6	107 163 358	1.5	12.2
20-24	572 514 674	1.5	65.4	20 899 049	1.5	2.4	149 448 562	1.6	17.1	4 731 176	1.8	0.5	106 037 729	1.6	12.1
25-29	328 186 788	1.7	37.5	18 210 210	1.7	2.1	145 745 192	1.8	16.6	4 250 042	2.1	0.5	98 232 512	1.8	11.2
30-34	194 498 627	1.9	22.2	15 233 757	1.9	1.7	132 998 217	2.0	15.2	3 469 517	2.3	0.4	85 999 311	2.0	9.8
35-39	120 498 613	2.1	13.8	12 663 370	2.2	1.4	117 610 073	2.3	13.4	2 798 003	2.5	0.3	74 160 635	2.3	8.5
40-44	76 775 638	2.5	8.8	10 395 799	2.6	1.2	101 490 187	2.8	11.6	2 219 702	2.9	0.3	62 275 912	2.8	7.1
45-49	43 317 190	3.3	4.9	7 399 687	3.3	0.8	75 443 839	3.5	8.6	1 481 978	3.5	0.2	45 306 525	3.5	5.2
50-54	29 148 412	3.7	3.3	6 087 311	3.7	0.7	63 477 645	4.1	7.2	1 196 999	4.1	0.1	37 872 578	4.1	4.3
55-59	17 732 480	4.5	2.0	4 460 756	4.5	0.5	46 903 607	5.0	5.4	859 533	5.0	0.1	28 004 614	5.0	3.2
60-64	11 110 888	5.6	1.3	3 310 104	5.6	0.4	33 029 185	6.1	3.8	625 815	6.2	0.1	19 092 858	6.0	2.2
>65	16 497 021	5.5	1.9	8 380 705	6.1	1.0	51 814 623	6.2	5.9	929 342	6.1	0.1	30 689 877	6.0	3.5
totale	11 949 630 797	1.3	1 364.2	178 433 746	0.9	20.4	1 269 416 499	1.1	144.9	35 872 293	1.1	4.1	874 443 096	1.0	99.8

* 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...

Macrocategorie 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.