

Tabella 1.10.11.1 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Piemonte

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	2 575 440	57.2	398.4	10 098	50.3	1.6	38 451	51.1	5.9	1 185	45.7	0.2	33 081	57.3	5.1
10-14	806 510	32.0	124.8	8 825	32.5	1.4	44 175	34.0	6.8	1 631	36.0	0.3	30 693	34.1	4.7
15-19	750 242	34.8	116.1	16 910	34.8	2.6	98 998	34.6	15.3	3 601	41.9	0.6	63 794	35.0	9.9
20-24	600 194	33.0	92.9	21 958	32.9	3.4	138 056	32.1	21.4	4 865	37.7	0.8	83 099	32.5	12.9
25-29	337 609	32.1	52.2	18 470	32.1	2.9	141 342	33.3	21.9	4 370	34.4	0.7	82 247	33.2	12.7
30-34	159 426	42.9	24.7	13 076	42.7	2.0	116 249	43.5	18.0	3 285	47.3	0.5	61 918	43.5	9.6
35-39	131 292	58.0	20.3	13 917	58.6	2.2	151 994	62.0	23.5	3 527	57.7	0.5	79 499	61.6	12.3
40-44	112 536	50.2	17.4	14 686	50.3	2.3	153 776	53.7	23.8	3 930	45.4	0.6	80 216	53.4	12.4
45-49	56 268	74.1	8.7	9 916	73.2	1.5	107 142	77.7	16.6	1 692	74.6	0.3	54 255	78.2	8.4
50-54	37 512	48.8	5.8	7 819	48.9	1.2	74 553	49.5	11.5	2 007	55.9	0.3	37 555	49.7	5.8
55-59	9 378	100.0	1.5	2 269	100.0	0.4	28 335	100.0	4.4	413	100.0	0.1	14 340	100.0	2.2
60-64	9 378	100.0	1.5	2 652	100.0	0.4	16 985	100.0	2.6	325	100.0	0.1	8 149	100.0	1.3
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	5 585 786	36.3	864.1	140 595	32.4	21.8	1 110 056	39.2	171.7	30 830	33.6	4.8	628 845	37.1	97.3

* 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 forestali - 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 1.10.11.2 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Valle d'Aosta

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
10-14	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
15-19	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
20-24	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
25-29	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
30-34	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
35-39	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0

* 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...

Categorie forestali - 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 1.10.11.3 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Lombardia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	585 286	80.0	332.0	1 673	80.2	0.9	6 438	80.2	3.7	147	78.5	0.1	5 206	78.7	3.0
10-14	232 729	53.4	132.0	2 362	54.3	1.3	12 896	52.9	7.3	263	54.5	0.1	8 871	52.6	5.0
15-19	166 235	52.9	94.3	3 586	53.1	2.0	25 330	53.9	14.4	553	59.0	0.3	15 550	54.7	8.8
20-24	177 317	50.3	100.6	6 839	50.1	3.9	57 741	50.3	32.8	1 174	51.5	0.7	33 436	50.5	19.0
25-29	55 412	60.8	31.4	3 252	61.0	1.8	32 815	64.1	18.6	732	71.0	0.4	22 748	71.7	12.9
30-34	77 576	55.8	44.0	6 257	55.3	3.5	68 268	56.3	38.7	1 418	60.6	0.8	43 962	61.9	24.9
35-39	77 576	51.5	44.0	8 325	51.9	4.7	90 944	53.3	51.6	1 936	58.0	1.1	50 805	55.4	28.8
40-44	66 494	66.1	37.7	8 858	64.3	5.0	95 417	68.4	54.1	2 174	75.2	1.2	52 725	71.5	29.9
45-49	77 576	51.5	44.0	13 265	51.9	7.5	145 978	50.6	82.8	2 975	51.8	1.7	79 745	51.7	45.2
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	11 082	100.0	6.3	2 878	100.0	1.6	21 797	100.0	12.4	310	100.0	0.2	12 100	100.0	6.9
60-64	11 082	100.0	6.3	3 400	100.0	1.9	46 393	100.0	26.3	661	100.0	0.4	22 900	100.0	13.0
>65	11 082	100.0	6.3	4 512	100.0	2.6	62 410	100.0	35.4	889	100.0	0.5	30 741	100.0	17.4
totale	1 549 449	54.8	878.9	65 206	50.9	37.0	666 427	53.0	378.0	13 231	52.9	7.5	378 789	52.6	214.9

* 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 forestali - 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 1.10.11.4 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Alto Adige

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	1 201 505	100.0	3 178.6	4 429	100.0	11.7	13 927	100.0	36.8	393	100.0	1.0	8 983	100.0	23.8
10-14	42 657	100.0	112.8	371	100.0	1.0	1 260	100.0	3.3	36	100.0	0.1	684	100.0	1.8
15-19	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
20-24	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
25-29	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
30-34	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
35-39	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	1 244 162	100.0	3 291.4	4 800	100.0	12.7	15 187	100.0	40.2	428	100.0	1.1	9 667	100.0	25.6

* 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 forestali - 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 1.10.11.5 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Trentino

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
10-14	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
15-19	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
20-24	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
25-29	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
30-34	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
35-39	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0

* 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...

Categorie forestali - 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 1.10.11.6 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Veneto

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
10-14	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
15-19	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
20-24	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
25-29	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
30-34	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
35-39	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0

* 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...

Categorie forestali - 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 1.10.11.7 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Friuli Venezia Giulia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	442 744	100.0	397.1	2 394	100.0	2.1	9 656	100.0	8.7	118	100.0	0.1	6 292	100.0	5.6
10-14	174 652	84.9	156.6	1 660	83.2	1.5	9 038	86.8	8.1	145	71.7	0.1	6 646	84.7	6.0
15-19	62 875	65.7	56.4	1 372	66.6	1.2	7 916	62.4	7.1	241	75.7	0.2	5 737	62.4	5.1
20-24	55 889	63.7	50.1	2 004	64.8	1.8	14 043	67.1	12.6	314	62.7	0.3	9 037	62.9	8.1
25-29	20 958	74.5	18.8	1 189	76.1	1.1	6 895	72.3	6.2	227	86.6	0.2	4 624	75.1	4.1
30-34	6 986	100.0	6.3	510	100.0	0.5	2 612	100.0	2.3	121	100.0	0.1	1 942	100.0	1.7
35-39	20 958	74.5	18.8	2 056	75.2	1.8	23 169	86.1	20.8	636	78.6	0.6	17 846	88.0	16.0
40-44	13 972	100.0	12.5	2 077	100.0	1.9	32 348	100.0	29.0	778	100.0	0.7	20 954	100.0	18.8
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	6 986	100.0	6.3	1 721	100.0	1.5	16 557	100.0	14.8	203	100.0	0.2	8 518	100.0	7.6
60-64	6 986	100.0	6.3	2 008	100.0	1.8	35 384	100.0	31.7	851	100.0	0.8	17 293	100.0	15.5
>65	34 931	82.4	31.3	12 504	83.3	11.2	163 552	90.0	146.7	3 730	94.5	3.3	80 312	89.6	72.0
totale	847 937	79.3	760.5	29 495	64.9	26.5	321 169	76.8	288.0	7 363	79.1	6.6	179 201	74.8	160.7

* 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 forestali - 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 1.10.11.8 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Liguria

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
10-14	41 125	85.0	56.1	483	88.6	0.7	3 163	88.4	4.3	73	84.1	0.1	2 484	90.1	3.4
15-19	68 541	72.1	93.5	1 423	71.7	1.9	10 880	72.5	14.8	283	70.7	0.4	7 897	74.8	10.8
20-24	82 250	70.7	112.2	3 245	70.7	4.4	26 876	71.2	36.7	714	71.0	1.0	15 079	72.9	20.6
25-29	61 687	71.1	84.2	3 505	71.2	4.8	34 181	70.7	46.6	929	72.0	1.3	20 705	72.2	28.2
30-34	54 833	72.9	74.8	4 382	73.3	6.0	46 188	75.6	63.0	1 160	71.9	1.6	23 067	75.9	31.5
35-39	47 979	71.4	65.5	4 829	71.4	6.6	53 183	70.7	72.6	1 451	72.2	2.0	26 180	70.7	35.7
40-44	20 562	100.0	28.1	2 671	100.0	3.6	28 476	100.0	38.8	936	100.0	1.3	15 623	100.0	21.3
45-49	27 417	79.0	37.4	4 735	77.6	6.5	61 342	80.0	83.7	1 489	75.2	2.0	31 672	78.4	43.2
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	6 854	100.0	9.4	1 599	100.0	2.2	17 994	100.0	24.5	592	100.0	0.8	10 186	100.0	13.9
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	6 854	100.0	9.4	3 109	100.0	4.2	32 415	100.0	44.2	701	100.0	1.0	15 739	100.0	21.5
totale	418 102	70.9	570.4	29 981	70.8	40.9	314 698	71.4	429.3	8 328	70.9	11.4	168 631	71.6	230.1

* 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 forestali - 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 1.10.11.9 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Emilia Romagna

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	1 004 894	56.5	341.6	4 367	53.0	1.5	18 101	55.1	6.2	613	50.7	0.2	15 744	58.6	5.4
10-14	412 264	47.4	140.1	4 416	48.2	1.5	19 846	50.3	6.7	703	46.1	0.2	13 802	49.7	4.7
15-19	531 187	39.5	180.6	11 629	39.8	4.0	60 277	38.6	20.5	2 879	50.1	1.0	38 453	39.2	13.1
20-24	404 336	44.2	137.4	15 050	43.9	5.1	87 719	43.4	29.8	3 649	50.9	1.2	55 817	43.3	19.0
25-29	190 276	43.8	64.7	10 624	44.2	3.6	69 277	43.7	23.5	2 230	43.2	0.8	41 903	43.7	14.2
30-34	110 994	43.3	37.7	8 429	43.4	2.9	56 890	43.4	19.3	1 894	42.4	0.6	33 890	42.5	11.5
35-39	71 353	56.5	24.3	7 522	55.7	2.6	54 400	55.9	18.5	1 478	55.2	0.5	33 943	57.6	11.5
40-44	23 785	73.9	8.1	3 193	74.5	1.1	23 042	71.8	7.8	569	70.6	0.2	14 357	75.7	4.9
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	2 749 088	38.9	934.4	65 230	38.3	22.2	389 552	38.6	132.4	14 015	38.6	4.8	247 910	39.0	84.3

* 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 forestali - 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 1.10.11.10 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Toscana

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	1 598 061	44.0	142.7	5 729	41.0	0.5	22 204	40.9	2.0	682	53.1	0.1	17 831	38.9	1.6
10-14	1 539 104	31.7	137.4	17 466	31.0	1.6	95 403	32.6	8.5	3 292	48.7	0.3	70 928	30.7	6.3
15-19	1 501 867	31.8	134.1	33 315	32.0	3.0	215 081	32.6	19.2	7 642	45.0	0.7	144 258	31.3	12.9
20-24	1 526 692	28.3	136.3	56 601	27.8	5.1	424 429	28.0	37.9	13 502	37.9	1.2	273 829	27.0	24.4
25-29	1 191 564	30.6	106.4	65 217	30.7	5.8	527 843	31.1	47.1	15 625	37.2	1.4	307 552	29.8	27.5
30-34	744 728	27.2	66.5	58 120	26.9	5.2	550 620	28.2	49.2	13 614	31.3	1.2	327 108	27.6	29.2
35-39	446 837	27.9	39.9	47 917	28.2	4.3	451 002	29.5	40.3	10 400	29.4	0.9	256 804	29.6	22.9
40-44	285 479	35.9	25.5	38 654	36.4	3.5	403 457	38.4	36.0	9 772	40.4	0.9	227 587	37.8	20.3
45-49	136 533	42.9	12.2	23 482	42.4	2.1	256 018	44.6	22.9	6 072	57.0	0.5	135 268	43.3	12.1
50-54	62 061	50.9	5.5	13 243	50.0	1.2	141 184	54.7	12.6	3 181	56.9	0.3	77 186	53.3	6.9
55-59	24 824	69.7	2.2	6 282	69.8	0.6	75 064	69.8	6.7	1 445	70.6	0.1	37 420	69.7	3.3
60-64	12 412	100.0	1.1	3 627	100.0	0.3	12 808	100.0	1.1	298	100.0	0.0	9 173	100.0	0.8
>65	24 824	69.7	2.2	8 174	69.7	0.7	95 999	70.2	8.6	1 430	70.8	0.1	50 075	69.8	4.5
totale	9 094 986	23.5	812.0	377 827	21.9	33.7	3 271 114	24.1	292.0	86 955	26.1	7.8	1 935 018	23.4	172.8

* 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 forestali - 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 1.10.11.11 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Umbria

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	146 513	100.0	79.5	834	100.0	0.5	3 103	100.0	1.7	22	100.0	0.0	2 941	100.0	1.6
10-14	256 615	51.4	139.2	2 894	51.1	1.6	14 812	52.2	8.0	470	57.5	0.3	11 158	50.8	6.1
15-19	221 937	50.3	120.4	5 114	50.3	2.8	30 360	51.3	16.5	953	58.0	0.5	21 399	50.7	11.6
20-24	263 550	65.0	143.0	10 049	64.5	5.5	71 860	67.7	39.0	1 903	70.9	1.0	48 263	66.0	26.2
25-29	201 131	56.7	109.1	11 342	56.5	6.2	81 340	59.5	44.1	2 073	62.7	1.1	54 380	58.7	29.5
30-34	76 291	58.2	41.4	6 012	58.4	3.3	43 319	57.9	23.5	909	64.1	0.5	29 144	58.2	15.8
35-39	20 807	57.7	11.3	2 219	57.8	1.2	16 933	58.2	9.2	375	65.1	0.2	11 570	58.7	6.3
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	1 186 844	53.0	644.0	38 465	54.9	20.9	261 728	57.6	142.0	6 705	60.3	3.6	178 855	56.6	97.0

* 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...

Categorie forestali - 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 1.10.11.12 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste nelle Marche

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	2 224 004	39.1	498.8	9 176	39.9	2.1	32 745	40.9	7.3	1 507	46.2	0.3	32 950	40.7	7.4
10-14	680 800	35.1	152.7	7 439	34.3	1.7	32 656	34.3	7.3	1 549	39.1	0.3	26 004	34.6	5.8
15-19	561 484	34.6	125.9	12 314	34.2	2.8	60 367	34.3	13.5	2 915	40.4	0.7	45 022	34.5	10.1
20-24	371 983	38.3	83.4	13 984	38.5	3.1	77 593	39.1	17.4	3 968	43.4	0.9	55 292	38.8	12.4
25-29	175 464	41.7	39.4	9 752	42.7	2.2	62 478	47.4	14.0	2 269	42.8	0.5	42 167	45.5	9.5
30-34	105 278	56.9	23.6	8 216	55.7	1.8	57 968	61.1	13.0	1 775	49.9	0.4	37 628	58.9	8.4
35-39	21 056	74.5	4.7	2 286	75.1	0.5	17 080	73.8	3.8	830	85.2	0.2	10 986	74.7	2.5
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	7 019	100.0	1.6	1 092	100.0	0.2	7 667	100.0	1.7	137	100.0	0.0	6 073	100.0	1.4
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	4 147 088	33.4	930.0	64 258	33.3	14.4	348 554	36.2	78.2	14 949	36.8	3.4	256 122	35.0	57.4

* 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 forestali - 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 1.10.11.13 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Lazio

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	806 414	77.7	547.1	3 086	79.0	2.1	11 182	77.2	7.6	155	78.0	0.1	10 782	76.8	7.3
10-14	229 041	65.0	155.4	2 544	66.2	1.7	13 071	68.4	8.9	321	87.3	0.2	10 986	67.2	7.5
15-19	83 288	77.3	56.5	1 795	80.5	1.2	11 330	83.2	7.7	358	93.8	0.2	8 173	84.2	5.5
20-24	55 525	70.7	37.7	2 040	70.8	1.4	14 538	71.0	9.9	425	74.7	0.3	9 853	72.9	6.7
25-29	20 822	57.7	14.1	1 181	58.0	0.8	10 692	60.1	7.3	340	62.8	0.2	6 601	59.7	4.5
30-34	13 881	100.0	9.4	1 014	100.0	0.7	11 751	100.0	8.0	408	100.0	0.3	6 263	100.0	4.2
35-39	27 763	70.7	18.8	2 930	70.8	2.0	29 235	74.2	19.8	879	79.8	0.6	15 686	73.2	10.6
40-44	27 763	100.0	18.8	3 940	100.0	2.7	50 426	100.0	34.2	1 750	100.0	1.2	25 614	100.0	17.4
45-49	27 763	100.0	18.8	5 051	100.0	3.4	66 380	100.0	45.0	2 303	100.0	1.6	33 240	100.0	22.6
50-54	27 763	61.2	18.8	5 645	60.5	3.8	63 389	64.9	43.0	2 077	67.7	1.4	37 288	61.7	25.3
55-59	20 822	100.0	14.1	5 007	100.0	3.4	67 369	100.0	45.7	2 337	100.0	1.6	33 267	100.0	22.6
60-64	6 941	100.0	4.7	2 164	100.0	1.5	26 703	100.0	18.1	137	100.0	0.1	13 141	100.0	8.9
>65	34 703	100.0	23.5	16 496	100.0	11.2	140 878	100.0	95.6	723	100.0	0.5	69 225	100.0	47.0
totale	1 382 485	62.3	937.9	52 894	57.9	35.9	516 942	61.7	350.7	12 213	74.8	8.3	280 121	59.1	190.0

* 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 forestali - 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 1.10.11.14 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Abruzzo

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	144 295	70.7	99.7	419	74.3	0.3	1 082	76.9	0.7	61	72.2	0.0	1 355	71.8	0.9
10-14	129 780	52.9	89.6	1 645	54.2	1.1	8 308	56.6	5.7	432	60.4	0.3	6 047	54.9	4.2
15-19	177 594	56.2	122.6	4 038	56.3	2.8	27 540	63.8	19.0	1 127	56.3	0.8	20 037	64.9	13.8
20-24	88 797	65.7	61.3	3 536	65.1	2.4	31 969	75.1	22.1	1 060	66.8	0.7	24 614	78.2	17.0
25-29	47 814	62.2	33.0	2 630	62.8	1.8	24 225	66.3	16.7	776	65.5	0.5	17 149	68.6	11.8
30-34	54 644	77.0	37.7	4 370	77.2	3.0	35 158	76.0	24.3	1 237	79.4	0.9	19 574	72.5	13.5
35-39	13 661	100.0	9.4	1 451	100.0	1.0	11 685	100.0	8.1	434	100.0	0.3	6 032	100.0	4.2
40-44	13 661	70.7	9.4	1 761	70.8	1.2	18 170	71.7	12.5	585	70.8	0.4	9 300	71.7	6.4
45-49	6 831	100.0	4.7	1 135	100.0	0.8	14 964	100.0	10.3	429	100.0	0.3	7 521	100.0	5.2
50-54	13 661	100.0	9.4	3 014	100.0	2.1	40 793	100.0	28.2	1 170	100.0	0.8	20 202	100.0	14.0
55-59	6 831	100.0	4.7	1 623	100.0	1.1	22 092	100.0	15.3	633	100.0	0.4	10 902	100.0	7.5
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	697 567	51.1	481.7	25 621	61.3	17.7	235 984	69.5	163.0	7 944	63.3	5.5	142 733	68.8	98.6

* 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 forestali - 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 1.10.11.15 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Molise

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
10-14	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
15-19	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
20-24	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
25-29	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
30-34	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
35-39	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0

* 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...

Categorie forestali - 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 1.10.11.16 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Campania

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	220 253	100.0	199.3	917	100.0	0.8	4 054	100.0	3.7	142	100.0	0.1	3 960	100.0	3.6
10-14	125 114	59.3	113.2	1 506	60.5	1.4	7 838	60.3	7.1	645	79.3	0.6	5 048	57.7	4.6
15-19	229 376	88.3	207.6	5 336	87.2	4.8	32 381	87.0	29.3	3 395	95.5	3.1	17 318	81.7	15.7
20-24	208 523	93.4	188.7	7 532	92.8	6.8	50 405	92.7	45.6	5 464	97.6	4.9	25 676	89.4	23.2
25-29	83 409	57.7	75.5	4 412	57.7	4.0	31 774	57.7	28.8	2 350	72.1	2.1	19 364	59.9	17.5
30-34	31 279	100.0	28.3	2 366	100.0	2.1	18 105	100.0	16.4	632	100.0	0.6	13 019	100.0	11.8
35-39	10 426	100.0	9.4	1 121	100.0	1.0	8 970	100.0	8.1	313	100.0	0.3	6 372	100.0	5.8
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	908 380	59.0	822.1	23 191	62.6	21.0	153 527	61.7	138.9	12 941	81.1	11.7	90 757	58.0	82.1

* 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 forestali - 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 1.10.11.17 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Puglia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
10-14	29 224	70.7	37.6	310	73.0	0.4	1 580	77.2	2.0	42	70.9	0.1	1 246	74.7	1.6
15-19	58 449	88.4	75.2	1 355	88.6	1.7	9 355	89.7	12.0	214	81.9	0.3	6 320	91.1	8.1
20-24	131 510	71.1	169.3	5 029	71.2	6.5	36 333	71.3	46.8	1 213	78.2	1.6	20 742	70.9	26.7
25-29	73 061	70.7	94.0	4 182	70.7	5.4	36 272	70.7	46.7	1 137	74.3	1.5	19 421	70.8	25.0
30-34	43 837	70.7	56.4	3 528	70.7	4.5	32 738	70.7	42.1	1 028	74.4	1.3	18 323	71.1	23.6
35-39	7 306	100.0	9.4	744	100.0	1.0	7 940	100.0	10.2	161	100.0	0.2	4 029	100.0	5.2
40-44	21 918	74.5	28.2	2 826	74.9	3.6	29 560	77.1	38.0	792	70.9	1.0	16 847	78.9	21.7
45-49	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	7 306	100.0	9.4	3 672	100.0	4.7	25 134	100.0	32.3	511	100.0	0.7	12 411	100.0	16.0
totale	372 611	71.3	479.6	21 646	73.0	27.9	178 911	73.6	230.3	5 097	70.9	6.6	99 338	74.2	127.8

* 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 forestali - 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 1.10.11.18 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Basilicata

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	333 785	71.1	149.2	1 975	74.1	0.9	6 151	72.4	2.7	319	69.1	0.1	6 420	73.5	2.9
10-14	242 274	57.9	108.3	2 691	61.1	1.2	10 561	61.7	4.7	572	71.0	0.3	7 282	56.4	3.3
15-19	252 807	67.5	113.0	5 613	66.0	2.5	24 852	62.8	11.1	1 360	71.6	0.6	16 111	61.5	7.2
20-24	326 543	42.5	146.0	12 511	43.0	5.6	80 614	47.4	36.0	3 201	46.8	1.4	45 133	46.0	20.2
25-29	84 269	64.0	37.7	5 016	63.6	2.2	38 244	65.7	17.1	1 630	67.5	0.7	20 799	64.3	9.3
30-34	94 803	60.7	42.4	7 666	60.6	3.4	72 828	66.5	32.6	2 244	58.0	1.0	38 911	66.9	17.4
35-39	21 067	66.6	9.4	2 027	66.7	0.9	17 115	75.3	7.7	485	67.3	0.2	9 434	71.4	4.2
40-44	21 067	66.6	9.4	2 818	66.8	1.3	28 018	67.5	12.5	867	68.3	0.4	13 805	67.2	6.2
45-49	10 534	100.0	4.7	1 675	100.0	0.7	18 388	100.0	8.2	398	100.0	0.2	8 824	100.0	3.9
50-54	42 135	100.0	18.8	8 863	100.0	4.0	102 380	100.0	45.8	2 218	100.0	1.0	49 057	100.0	21.9
55-59	21 067	100.0	9.4	5 663	100.0	2.5	60 028	100.0	26.8	1 300	100.0	0.6	28 748	100.0	12.9
60-64	10 534	100.0	4.7	2 929	100.0	1.3	30 156	100.0	13.5	653	100.0	0.3	14 441	100.0	6.5
>65	10 534	100.0	4.7	4 054	100.0	1.8	31 344	100.0	14.0	679	100.0	0.3	15 009	100.0	6.7
totale	1 471 418	44.0	657.8	63 501	54.6	28.4	520 677	67.2	232.8	15 926	51.4	7.1	273 973	63.3	122.5

* 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 forestali - 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 1.10.11.19 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Calabria

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	1 087 929	55.8	132.5	4 586	52.3	0.6	16 994	52.5	2.1	822	53.2	0.1	11 144	52.5	1.4
10-14	884 077	34.7	107.7	10 258	33.9	1.2	56 274	32.8	6.9	2 618	40.2	0.3	38 633	33.1	4.7
15-19	866 910	30.3	105.6	19 305	31.1	2.4	129 233	32.2	15.7	4 534	29.1	0.6	80 212	30.9	9.8
20-24	849 743	38.7	103.5	31 330	38.3	3.8	259 555	39.7	31.6	7 661	35.9	0.9	146 504	38.5	17.8
25-29	720 994	30.9	87.8	39 842	30.8	4.9	366 721	32.4	44.7	11 538	33.9	1.4	197 769	32.0	24.1
30-34	575 079	31.0	70.1	44 572	30.8	5.4	445 808	32.1	54.3	14 775	34.0	1.8	233 042	31.2	28.4
35-39	386 247	30.2	47.1	41 149	30.1	5.0	429 915	31.0	52.4	15 862	33.5	1.9	229 633	31.6	28.0
40-44	274 665	35.7	33.5	36 888	35.6	4.5	381 718	36.3	46.5	12 856	34.9	1.6	198 541	36.5	24.2
45-49	120 166	37.9	14.6	20 243	37.9	2.5	201 843	40.2	24.6	6 867	37.4	0.8	100 228	40.2	12.2
50-54	77 249	52.5	9.4	15 964	53.3	1.9	167 094	51.6	20.4	6 050	52.1	0.7	82 470	51.5	10.0
55-59	17 167	70.3	2.1	4 343	70.3	0.5	15 427	76.6	1.9	747	70.8	0.1	6 476	76.6	0.8
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	8 583	100.0	1.0	2 937	100.0	0.4	4 431	100.0	0.5	331	100.0	0.0	1 856	100.0	0.2
totale	5 868 809	25.8	714.9	271 414	24.6	33.1	2 475 012	26.6	301.5	84 660	27.1	10.3	1 326 507	26.0	161.6

* 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 forestali - 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 1.10.11.20 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Sicilia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	528 286	55.3	87.1	1 897	59.7	0.3	6 810	63.3	1.1	453	67.1	0.1	5 867	59.7	1.0
10-14	564 457	38.2	93.1	6 245	38.1	1.0	28 435	40.1	4.7	1 492	50.6	0.2	21 235	36.5	3.5
15-19	514 442	42.3	84.8	11 333	41.6	1.9	64 296	42.2	10.6	2 879	55.1	0.5	43 406	39.9	7.2
20-24	428 702	34.8	70.7	15 764	34.9	2.6	107 443	36.3	17.7	4 393	47.1	0.7	70 699	35.8	11.7
25-29	264 366	40.8	43.6	14 748	41.0	2.4	116 028	43.4	19.1	3 988	48.0	0.7	75 313	44.2	12.4
30-34	228 641	36.4	37.7	18 099	36.8	3.0	131 025	38.8	21.6	4 272	41.7	0.7	74 789	38.5	12.3
35-39	150 046	45.4	24.7	15 482	45.2	2.6	135 203	51.2	22.3	4 603	52.3	0.8	68 991	49.7	11.4
40-44	78 595	41.6	13.0	10 436	42.1	1.7	78 435	43.8	12.9	2 511	44.8	0.4	44 462	43.1	7.3
45-49	14 290	70.7	2.4	2 298	70.7	0.4	17 468	70.8	2.9	477	77.3	0.1	9 981	71.0	1.6
50-54	7 145	100.0	1.2	1 375	100.0	0.2	5 622	100.0	0.9	178	100.0	0.0	4 132	100.0	0.7
55-59	7 145	100.0	1.2	1 791	100.0	0.3	20 370	100.0	3.4	643	100.0	0.1	11 070	100.0	1.8
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	2 786 115	31.5	459.4	99 468	29.8	16.4	711 136	33.0	117.3	25 889	34.7	4.3	429 944	32.1	70.9

* 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 forestali - 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 1.10.11.21 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Sardegna

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	3 863 638	38.7	345.2	12 661	36.5	1.1	33 467	31.1	3.0	2 362	33.5	0.2	30 346	32.6	2.7
10-14	1 935 118	26.4	172.9	22 116	26.7	2.0	87 881	27.6	7.9	6 034	32.4	0.5	60 428	25.8	5.4
15-19	2 251 773	26.2	201.2	50 311	26.1	4.5	238 649	26.9	21.3	16 968	29.5	1.5	151 172	27.1	13.5
20-24	1 618 462	31.4	144.6	58 604	31.6	5.2	330 247	35.4	29.5	19 070	31.3	1.7	202 420	37.2	18.1
25-29	668 495	40.5	59.7	37 281	41.1	3.3	237 186	45.1	21.2	9 922	40.9	0.9	132 058	45.2	11.8
30-34	117 280	42.5	10.5	8 638	42.7	0.8	52 790	47.1	4.7	2 033	47.2	0.2	27 938	47.3	2.5
35-39	23 456	100.0	2.1	2 355	100.0	0.2	15 974	100.0	1.4	667	100.0	0.1	7 728	100.0	0.7
40-44	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
45-49	11 728	100.0	1.0	1 992	100.0	0.2	9 335	100.0	0.8	365	100.0	0.0	5 725	100.0	0.5
50-54	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
55-59	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
60-64	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
>65	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0
totale	10 489 949	21.7	937.1	193 958	24.2	17.3	1 005 529	29.2	89.8	57 421	24.5	5.1	617 814	28.9	55.2

* 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 forestali - 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 1.10.11.22 - 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 di volume e della fitomassa arborea epigea, per la categoria forestale Altri boschi di conifere, pure o miste in Italia

Classe diametrica*	Numero di alberi			Area basimetrica			Volume del fusto e dei rami grossi			Incremento di volume			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	16 763 046	17.7	264.4	64 241	16.7	1.0	224 366	16.6	3.5	8 980	16.4	0.1	192 902	17.0	3.0
10-14	8 325 540	11.5	131.3	93 231	11.5	1.5	447 196	11.9	7.1	20 316	15.2	0.3	322 175	11.4	5.1
15-19	8 299 006	11.8	130.9	184 749	11.8	2.9	1 046 843	11.9	16.5	49 899	15.4	0.8	684 857	11.7	10.8
20-24	7 190 015	12.3	113.4	266 074	12.2	4.2	1 809 420	12.7	28.5	72 575	15.0	1.1	1 119 493	12.6	17.7
25-29	4 197 331	13.4	66.2	232 642	13.4	3.7	1 817 313	14.0	28.7	60 136	15.0	0.9	1 064 800	13.5	16.8
30-34	2 495 556	13.0	39.4	195 254	12.9	3.1	1 742 317	14.0	27.5	50 805	14.8	0.8	990 518	13.7	15.6
35-39	1 477 830	14.5	23.3	156 329	14.6	2.5	1 514 742	15.6	23.9	44 038	16.5	0.7	835 537	15.5	13.2
40-44	960 497	17.6	15.1	128 807	17.7	2.0	1 322 842	18.7	20.9	37 520	18.5	0.6	720 030	18.7	11.4
45-49	496 123	20.7	7.8	84 883	20.7	1.3	906 525	22.0	14.3	23 205	23.5	0.4	472 531	21.7	7.5
50-54	267 525	27.2	4.2	55 923	27.2	0.9	595 015	28.4	9.4	16 880	28.3	0.3	307 891	27.6	4.9
55-59	132 156	31.4	2.1	33 176	31.7	0.5	345 032	34.1	5.4	8 623	36.6	0.1	173 026	33.7	2.7
60-64	57 333	41.7	0.9	16 780	41.7	0.3	168 428	43.9	2.7	2 925	45.9	0.0	85 098	43.3	1.3
>65	138 817	37.7	2.2	55 459	39.6	0.9	556 162	41.3	8.8	8 993	44.6	0.1	275 367	41.0	4.3
totale	50 800 775	9.8	801.2	1 567 547	9.6	24.7	12 496 202	11.2	197.1	404 893	10.8	6.4	7 244 225	10.7	114.2

* 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 forestali - 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.