

TIMBRO DELLA DITTA	Parte A della scheda
--------------------	----------------------

STRUTTURA: **Ospedale Villa Scassi**

INDIVIDUAZIONE SPECIFICA ZONA DI RIFERIMENTO: **Corso Onofrio Scassi 1
Sampierdarena**

A – <u>AREA VERDE TOTALE</u>	mq 36968 circa
------------------------------	-----------------------

DI CUI:

1) PRATI E SUPERFICI ERBOSE	mq 6611
2) AIUOLE FIORITE E/O PIANTUMATE CON ESSENZE ERBACEE	mq /
3) AREA BOSCHIVA	mq 30357

B – <u>PRESENZA DI SIEPI/CESPUGLI IN FORMA LIBERA</u>	si	no
---	----	----

1) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Ligustrum lucidum</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,8

2) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Lantana</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,5

3) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Cicas revoluta</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,5

4) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Juniperus communis</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,4

5) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Hydrangea macrophylla</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,8

6) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Camelia japonica</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,4

7) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Citrus x limon</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,5

8) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Rhyncospermum jasminoides</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,4

9) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Citrus x aurantium</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,5

10) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Nerium oleander</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,3

11) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Callistemon spp</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,5

12) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Agave americana</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,3

13) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Rosa spp</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,3

14) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Hibiscus</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,2

15) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Pittosporum tobira</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 2

16) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Teucrium fruticans</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,8

17) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Laucanthemum vulgare</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,6

18) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Agapanthus africanus</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,6

19) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Yucca</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1

20) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Cytisus scoparius</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,6

21) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Eryobotrya japonica</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 3/4

22) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Camerops humilis</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 2

23) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Lavandula angustifolia</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,4

24) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Olea europea</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 3

25) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Aralia sieboldii</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,8

26) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Solanum rantonetti</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,5

27) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Viburnum tinus</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,5

28) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Cinnamomum canfora</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,6

29) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Fraxinus excelsior</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 4/5

30) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Pruns cerasifera pissardii</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 4

31) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Cupressus sempervirens</i>
LUNGH.	m 40
LARGH.	m 1
ALT.	m 4/5

32) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Rosmarinus officinalis</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 70

33) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Buxus sempervirens</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 70

34) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Taxus baccata</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 2

TIMBRO DELLA DITTA	Parte B della scheda
--------------------	----------------------

STRUTTURA: **Ospedale Villa Scassi**

INDIVIDUAZIONE SPECIFICA ZONA DI RIFERIMENTO: **Corso onofrio Scassi 1**

Sampierdarena

C – ALBERI E SUPERFICI ALBERATE

1) SPECIE E VARIETA' <i>Washingtonia filifera</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6/7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 717	

2) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 718	

3) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5/6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 719	

4) SPECIE E VARIETA' <i>Cinnamomum canfora</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5/6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 720	

5) SPECIE E VARIETA' <i>Butia capitata</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5/6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 721	

6) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 722	

7) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5/6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 723	

8) SPECIE E VARIETA' <i>Magnolia grandiflora</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7/8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 724	

9) SPECIE E VARIETA' <i>Pinus pinea</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6/7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 725	

10) SPECIE E VARIETA' <i>Pinus pinea</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 4/5	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		num. 726
PRECISAZIONI: targhetta num. 726, non applicata, pianta inraggiungibile		

11) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5/6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 727	

11) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5/6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 727	

12) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 4	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 728	

13) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 11	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 729 al 730	

14) SPECIE E VARIETA' <i>Magnolia grandiflora</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9/10	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 731	

15) SPECIE E VARIETA' <i>Cinnamomum canfora</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9/10	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 732 al 733	

16) SPECIE E VARIETA' Pinus pinea		NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no	
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 12		
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no	
ESMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		num. 734	
PRECISAZIONI: targhetta num. 734, non applicata, pianta inraggiungibile			

17) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 4	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 735 al 737	
PRECISAZIONI: pianta num. 735 capitello instabile, pianta num. 737 strozzatura evidente alla base del capitello		

18) SPECIE E VARIETA' <i>Cinnamomum canfora</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 738 al 739	

19) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 4	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 740	

20) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 2	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 741	

21) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 4	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 742 al 743	

22) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 744	

23) SPECIE E VARIETA' <i>Magnolia grandiflora</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 745	

24) SPECIE E VARIETA' <i>Quercus ilex</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 746	

25) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 10	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		num. 747
PRECISAZIONI: targhetta num. 747, non applicata, pianta inraggiungibile		

26) SPECIE E VARIETA' <i>Prunus armeniaca</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 4	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 748	

27) SPECIE E VARIETA' <i>Fraxinus excelsior</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 749	

28) SPECIE E VARIETA' <i>Quercus robur</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 750	

29) SPECIE E VARIETA' <i>Quercus ilex</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 751	

30) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus sempervirens</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6/7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 752	

31) SPECIE E VARIETA' <i>Cinnamomum canfora</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 753	

32) SPECIE E VARIETA' <i>Pinus pinea</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 754 al 756	

33) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 4	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 757	

34) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus sempervirens</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 758 al 760	

35) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 761	

36) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 762	
PRECISAZIONI: ferita profonda e ampia, mettere in sicurezza branca che rischia di schiantarsi		

37) SPECIE E VARIETA' <i>Prunus cerasifera pissardii</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 763	

38) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 764	

39) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 765 al 766	

40) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 10	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 767	

41) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 4	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 4/5	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 768 al 771	

42) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 10	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 772	

43) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 773 al 774	

44) SPECIE E VARIETA' <i>Carpinus betulus</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 775 al 777	

45) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6/7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 778	

46) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7/8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 779	

47) SPECIE E VARIETA' <i>Quercus ilex</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 780	

48) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 781 al 783	

49) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 11	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 784	

50) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 785 al 786	

51) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 787	

52) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 787	

53) SPECIE E VARIETA' <i>Aesculus hippocastanum</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 790	

54) SPECIE E VARIETA' <i>Platanus occidentalis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 791 al 792	

55) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus sempervirens</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 793	

56) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus sempervirens</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 794 al 795	

57) SPECIE E VARIETA' <i>Tilia cordata</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 796	

58) SPECIE E VARIETA' <i>Pinus pinea</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7/8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 797 al 798	

59) SPECIE E VARIETA' <i>Pinus pinea</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6/7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 799	

60) SPECIE E VARIETA' <i>Ulmus campestris</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 6/7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		num. 800
PRECISAZIONI: pianta secca, da rimuovere		

61) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus arizonica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 801 al 802	

62) SPECIE E VARIETA' <i>Ulmus campestris</i>		NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no	
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8		
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no	
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		num. 803	
PRECISAZIONI: essudati su tronco			

63) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus arizonica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 804	

64) SPECIE E VARIETA' <i>Ulmus campestris</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 805	

65) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus arizonica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 806 al 808	

66) SPECIE E VARIETA' <i>Ulmus campestris</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 809	

67) SPECIE E VARIETA' <i>Pinus pinea</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 810	
PRECISAZIONI: pianta secca, da rimuovere		

68) SPECIE E VARIETA' <i>Ulmus campestris</i>	NUMERO ESEMPLARI: 4	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 811 al 814	
PRECISAZIONI: pianta num. 813 secca, da rimuovere. Insetti (grafiosi dell'olmo)		

69) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus arizonica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7/8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 815	

70) SPECIE E VARIETA' <i>Ligustrum lucidum</i>	NUMERO ESEMPLARI: 3	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 7/8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		dal 816 al 818
PRECISAZIONI: edera su tronco		

71) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 819 al 820	

72) SPECIE E VARIETA' <i>Quercus ilex</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		num. 821
PRECISAZIONI: rami secchi		

73) SPECIE E VARIETA' <i>Cupressus sempervirens</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 11	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 822 al 823	

74) SPECIE E VARIETA' <i>Washingtonia filifera</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 824	

75) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 825	

76) SPECIE E VARIETA' <i>Butia capitata</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5/6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 826	

77) SPECIE E VARIETA' <i>Washingtonia filifera</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 827	

78) SPECIE E VARIETA' <i>Trachycarpus fortunei</i>	NUMERO ESEMPLARI: 2	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 828 al 829	

79) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix dactilifera</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 5/6	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 830	

80) SPECIE E VARIETA' <i>Phoenix canariensis</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. 831	

81) SPECIE E VARIETA' <i>Olea europea</i>	NUMERO ESEMPLARI: 21	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal 832 a 852	

PRECISAZIONI: tronco alto 1,5 m posizionato tra pianta 830 e pianta 831, da rimuovere; piante con chioma da ridurre nella fascia boschiva prossima agli edifici