

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

STRUTTURA: **Centro Diurno**

INDIVIDUAZIONE SPECIFICA ZONA DI RIFERIMENTO: **Via Campopiano Di Serino 5
Val Bisagno**

A – <u>AREA VERDE TOTALE</u>	mq 6171 circa
------------------------------	----------------------

DI CUI:

1) PRATI E SUPERFICI ERBOSE	mq 1216
2) AIUOLE FIORITE E/O PIANTUMATE CON ESSENZE ERBACEE	mq /
3) AREA BOSCHIVA	mq 4948

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

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

2) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Prunus Laurocerasus</i>
LUNGH.	m 13
LARGH.	m 0,6
ALT.	m da 2 a 4

3) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Photinia serrulata</i>
LUNGH.	m 12,5
LARGH.	m 0,6
ALT.	m 0,8

4) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Acacia dealbata</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 2

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

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

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

9) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Pittosporum tobira</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,6

10) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Lavandula angustifolia</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,6

11) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Rosmarinus officinalis</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,6

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

13) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Rhododendron obtusum</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,6

14) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Metrosideros spp</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 4/5

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

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

17) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Ilex aquifolium</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 0,8

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

19) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Nandina spp</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,6

20) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<i>Cytisus scoparius</i>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m 1,6

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

STRUTTURA: **Centro diurno**

INDIVIDUAZIONE SPECIFICA ZONA DI RIFERIMENTO: **Via Campopiano di Serino 5
Val Bisagno**

C – ALBERI E SUPERFICI ALBERATE

1) SPECIE E VARIETA' Pyrus communis	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. 853	

2) SPECIE E VARIETA' Malus domestica	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. 854	

3) SPECIE E VARIETA' Prunus domestica	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. 855	

4) SPECIE E VARIETA' Prunus persica	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. 856	

5) SPECIE E VARIETA' Malus domestica	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. 857	

6) SPECIE E VARIETA' Malus domestica	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. 858	

7) SPECIE E VARIETA' <i>Malus domestica</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. 859	

8) SPECIE E VARIETA' <i>Diaspyros kaki</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. 860	

9) SPECIE E VARIETA' <i>Malus domestica</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. 861	

10) SPECIE E VARIETA' <i>Laurus nobilis</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. 862	

11) SPECIE E VARIETA' <i>Picea abies</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 863 al 865	

12) SPECIE E VARIETA' <i>Picea abies</i>	NUMERO ESEMPLARI: 1	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m 8/9	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		num. 866
PRECISAZIONI: pianta inclinata		

13) SPECIE E VARIETA' <i>Cedrus atlantica</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 867 al 869	