

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

STRUTTURA: **RSA Carolina Pastorino**

INDIVIDUAZIONE SPECIFICA ZONA DI RIFERIMENTO: **Piazza Pastorino 2**

**Bolzaneto**

A – <u>AREA VERDE TOTALE</u>	mq <b>10772 circa</b>
------------------------------	-----------------------

DI CUI:

1) PRATI E SUPERFICI ERBOSE	mq <b>2140</b>
2) AIUOLE FIORITE E/O PIANTUMATE CON ESSENZE ERBACEE	mq /
3) AREA BOSCHIVA	mq <b>8632</b>

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

1) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<b><i>Ficus carica</i></b>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m <b>5</b>

2) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<b><i>Pittosporum torbira</i></b>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m <b>3</b>

3) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<b><i>Ligustrum lucido</i></b>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m <b>6</b>

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

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

6) SIEPE/CESPUGLIO: SPECIE E VARIETA'	<b><i>Rosa spp</i></b>
LUNGH.	m /
LARGH.	m /
ALT.	m <b>0,8</b>

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

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

STRUTTURA: **RSA Carolina Pastorino**

INDIVIDUAZIONE SPECIFICA ZONA DI RIFERIMENTO: **Piazza Pastroino 2**

**Bolzaneto**

**C – ALBERI E SUPERFICI ALBERATE**

1) SPECIE E VARIETA' <i>Diospyros kaki</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. 610
PRECISAZIONI: funghi cariogeni		

2) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus spp</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>10</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>611</b>	

3) SPECIE E VARIETA' <b><i>Pinus nigra</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>2</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>9</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal <b>612</b> al <b>613</b>	

4) SPECIE E VARIETA' <b><i>Trachycarpus fortunei</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>5</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>614</b>	

5) SPECIE E VARIETA' <b><i>Pinus nigra</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>9</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>615</b>	

6) SPECIE E VARIETA' <b><i>Pinus nigra</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>4/5</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>616</b>	

7) SPECIE E VARIETA' <b><i>Pinus nigra</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>7/8</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>617</b>	

8) SPECIE E VARIETA' <b><i>Pinus nigra</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>3</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>8/9</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal <b>618</b> al <b>620</b>	

9) 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 8/9		
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no	
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		num. 621	
PRECISAZIONI: <b>pianta secca</b>			

10) SPECIE E VARIETA' <b><i>Robinia pseudoacacia</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>2</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>8</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA		dal <b>622</b> al <b>623</b>
PRECISAZIONI: <b>piante con problemi fitosanitari</b>		

11) SPECIE E VARIETA' <b><i>Robinia pseudoacacia</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>5</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>8</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal <b>624</b> al <b>628</b>	

12) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>9</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>629</b>	

13) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>8</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>630</b>	

14) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>2</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>10</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	<b>si</b>	<b>no</b>
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal <b>631</b> al <b>632</b>	

15) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>10</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>633</b>	

16) SPECIE E VARIETA' <b><i>Taxus baccata</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>7</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>634</b>	

17) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>10</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>635</b>	

18) SPECIE E VARIETA' <b><i>Laurus nobilis</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>10</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>636</b>	

19) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>10</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	<b>si</b>	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>637</b>	

20) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>6/7</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ESEMPLARE SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>638</b>	

21) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>2</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>10 circa</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal <b>639</b> al <b>640</b>	

22) SPECIE E VARIETA' <b><i>Taxus baccata</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>9</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
ELEMENTO SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>641</b>	

23) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>2</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>11</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal <b>642</b> al <b>643</b>	

24) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>7/8</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ELEMENTO SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>644</b>	

25) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>7/8</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ELEMENTO SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>644</b>	

26) SPECIE E VARIETA' <b><i>Picea abies</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>9/10</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ELEMENTO SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>645</b>	

27) SPECIE E VARIETA' <b><i>Trachycarpus fortunei</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>2</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>4/5</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal <b>646</b> al <b>647</b>	

28) SPECIE E VARIETA' <b><i>Picea abies</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>8/9</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ELEMENTO SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>648</b>	

29) SPECIE E VARIETA' <b><i>Quercus ilex</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>7/8</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ELEMENTO SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>649</b>	

30) SPECIE E VARIETA' <b><i>Taxus baccata</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>1</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	no
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>7</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	no
ELEMENTO SINGOLO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	num. <b>650</b>	

31) SPECIE E VARIETA' <b><i>Magnolia grandiflora</i></b>	NUMERO ESEMPLARI: <b>2</b>	
ALBERATURA SECOLARE O DI PARTICOLARE PREGIO	si	<b>no</b>
ALTEZZA (media nel caso di gruppo omogeneo)	m <b>9/10</b>	
DIAMETRO CHIOMA SUPERIORE A 8 METRI	si	<b>no</b>
GRUPPO OMOGENEO – NUMERAZIONE IDENTIFICATIVA APPLICATA	dal <b>715</b> al <b>716</b>	

PRECISAZIONI: **Nelle aree boschive indicate si possono segnalare:**  
**numero 15 *Pinus nigra* in pessime condizioni fitosanitarie,**  
**numero 17 *Cedrus atlantica***