



## CENSIMENTO DEGLI ALBERI MONUMENTALI PARCO DEI MONTI SICANI

### CHE ALBERO È?

Nome comune o nome scientifico: \_\_\_\_\_ Altezza stimata (m) \_\_\_\_\_

Circonferenza tronco (cm, misurata a circa 130 cm da terra): \_\_\_\_\_

Età presunta (anni): \_\_\_\_\_

### DOVE SI TROVA LA PIANTA?

Comune di: \_\_\_\_\_ Località: \_\_\_\_\_ via/c.so/piazza: \_\_\_\_\_

Indicazioni utili per raggiungere l'albero: \_\_\_\_\_

L'albero si trova in:

- Proprietà Pubblica  
 Proprietà privata

L'area è:

- Facilmente accessibile  
 Fondo chiuso

### LA PIANTA VIENE SEGNALATA PER:

<input type="checkbox"/> Dimensioni eccezionali	<input type="checkbox"/> Valore storico-culturale	<input type="checkbox"/> Valore architettonico
<input type="checkbox"/> Rarità botanica	<input type="checkbox"/> Valore paesaggistico	<input type="checkbox"/> Forma o portamento particolari
Descrizione della motivazione, Storie e leggende:	_____	

### DATI DEL RILEVATORE

Cognome: \_\_\_\_\_ Nome: \_\_\_\_\_ data rilievo: \_\_\_\_\_

Indirizzo, telefono, e-mail: \_\_\_\_\_

Disponibilità ad accompagnare sul luogo il tecnico incaricato:  SI  NO

**Per ogni albero individuato dovrà essere compilata l'apposita scheda di segnalazione, seguendo le istruzioni riportate.**

La scheda di segnalazione è suddivisa in sezioni. Di seguito si riportano le istruzioni per la compilazione di ciascuna sezione.

<p><b>CHE ALBERO E'?</b></p>	<p>All'interno di questa sezione dovranno essere riportate le caratteristiche generali della pianta. Particolarmente importanti per la segnalazione saranno:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Il <u>Nome comune</u> (es. abete, platano, tiglio, ecc.) e, nel caso sia conosciuto, il <u>nome scientifico</u> (es. <i>Abies alba</i>, <i>Tilia platyphyllos</i>, ecc.).</li> <li>✓ Una stima dell'<u>altezza della pianta</u> in metri. Per misurare l'altezza, se non si dispone di strumenti idonei, è sufficiente esprimere una stima in rapporto all'altezza di un edificio vicino, o all'altezza di una persona posizionata vicino all'albero.</li> <li>✓ La <u>circonferenza del tronco</u>, che dovrà essere misurata con una rotella metrica o con un semplice metro da sarto a circa 1,30 di altezza dal terreno; nel caso di alberi composti da più fusti, oltre a segnalare tale caratteristica dovrà essere misurata la circonferenza alla base della pianta (a livello del terreno).</li> <li>✓ L'<u>età stimata</u> della pianta, desunta dall'osservazione di vecchie fotografie o da testimonianze dagli abitanti del luogo.</li> </ul>
<p><b>DOVE SI TROVA LA PIANTA</b></p>	<p>In questa sezione si chiede di riportare le informazioni per la localizzazione della pianta specificando il Comune, la località e, nel caso di piante presenti in centri abitati, anche la via/piazza ed eventualmente il numero civico (importante soprattutto per le piante che si trovano all'interno di giardini privati). Qualunque informazione aggiuntiva che faciliti al tecnico il raggiungimento della pianta deve essere riportata nell'apposito spazio. Se possibile, sarebbe gradito che il rilevatore riportasse su un disegno il percorso per raggiungere l'albero mettendo in evidenza dei punti di riferimento facilmente individuabili.</p> <p>I dati relativi alla proprietà serviranno ai tecnici per pianificare il censimento. Si dovrà indicare se l'albero si trova in una proprietà privata (parchi, giardini, boschi privati) oppure in una proprietà pubblica (piazze, strade, viali, parchi comunali) e se l'area è chiusa (recintata) oppure di libero accesso.</p>
<p><b>LA PIANTA VIENE SEGNALATA PER:</b></p>	<p>In questa sezione si chiede al rilevatore di indicare il motivo per cui l'albero viene segnalato barrando una o più caselle. Si riporta una breve spiegazione di ciascuna delle motivazioni proposte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Dimensioni eccezionali</b></li> <li>• <b>Rarità botanica:</b> sta ad indicare la situazione particolare in cui un albero di una determinata specie si adatta a vivere in situazioni ecologiche diverse da quelle dell'areale originario. Ci si può riferire sia a specie esotiche sia a specie nostrane che vegetano al di fuori della propria fascia climatica;</li> <li>• <b>Valore storico-culturale:</b> nel caso in cui l'albero sia correlato ad eventi storici importanti, abbia dato il nome ad una determinata località (toponimo) o abbia un preciso riferimento a leggende o tradizioni locali;</li> <li>• <b>Valore paesaggistico:</b> nel caso in cui l'albero rappresenti un valore aggiunto ad un territorio ad alto valore estetico-paesaggistico o caratterizzi in modo inequivocabile un certo luogo (ad es., cipressi nelle campagne senesi);</li> <li>• <b>Valore architettonico:</b> nel caso in cui l'albero sia legato o faccia parte di edifici con elevato valore architettonico e artistico.</li> <li>• <b>Forma o portamento particolari:</b> si riferisce a piante che hanno assunto con il passare del tempo forme della chioma o del fusto non usuali;</li> </ul> <p>Inoltre, nella scheda si trova uno spazio aggiuntivo in cui il rilevatore può descrivere dettagliatamente le motivazioni che hanno generato la segnalazione.</p>
<p><b>DATI DEL RILEVATORE</b></p>	<p>Questi campi devono essere compilati a cura del rilevatore, indicando l'eventuale disponibilità ad accompagnare sul luogo il tecnico incaricato.</p>