

SCHEDA DI SEGNALAZIONE

Richiesta Prot. n°: _____

Localizzazione pianta/e.

Provincia: _____ Comune: _____ Località: _____

Via: _____ n°: _____

Riferimenti catastali: Foglio n° _____ Particella n° _____

Altitudine s.l.m.: _____

Proprietà.

Proprietario: _____

Residenza: Via _____ n° civico _____ C.A.P. _____

Telefono: _____

Caratteristiche pianta/e (nel caso di filare o gruppo di piante, indicare i valori medi di ciascuna voce).

Specie: _____ Altezza (m): _____ Età presunta (anni): _____

Circonferenza tronco (misurata a petto d'uomo) (cm): _____

Albero isolato: x

Filare/Alberata: x Numero esemplari:

Alberi in gruppo: x Numero esemplari:

Valori che motivano la segnalazione:

valore monumentale: x

valore storico-culturale: x

valore paesaggistico-ambientale: x

Accessibilità.

Area di libero accesso: x

Fondo chiuso: x

Parere della Commissione.

Pianta monumentale: si _____ no _____

Data della determinazione: _____

Ali A2

SCHEDA TECNICA

N° scheda _____

Data rilevamento: _____ Rilevatore: _____ Recapito telefonico: _____

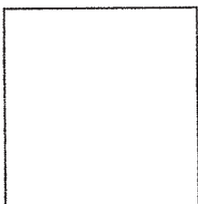
Caratteristiche pianta

Albero isolato (s/n): _____

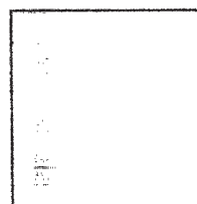
Filare/Alberata (s/n): _____

Alberi in gruppo (s/n): _____

Foto d'insieme:



Cartina: 1:10.000



COORDINATE GPS

Latitudine _____

Longitudine _____

UTM (x) _____

UTM (y): _____

CARATTERISTICHE PIANTA

Specie (nome volgare): _____ nome latino: _____

Altezza (m): _____ Età presunta (anni): _____

Circonferenza tronco (misurata a petto d'uomo) (cm): _____ Diametro chioma (m): _____

IMPOSTAZIONE DELLA CHIOMA

Chioma in forma libera (s/n): _____

Chioma potata (s/n): _____ Indicare la data presunta dell'ultima potatura: _____

Chioma in forma obbligata: candelabro _____
spalliera _____
testa di salice _____

Potatura a tutta cima (s/n): _____

Spuntatura (s/n): _____

Speronatura (s/n): _____

Diradamento (s/n): _____

Chioma capitozzata (s/n): _____

Spiombatura.

Chioma spiombata (s/n): _____

Tronco spiombato (s/n): _____

Presenza di sintomi di slittamento della zolla radicale: _____

STATO DI SALUTE DELLA PIANTA.

Chioma.

Presenza di branche secche: _____

Disseccamenti dei cimali -> con distribuzione apicale o basale _____

Presenza di foglie secche sulla pianta: _____

Filloptosi (s/n):

Presenza di malattie fogliari: _____

Presenza di insetti defogliatori: _____

Presenza di funghi: _____

Tronco.

Cancri: _____

Malattie vascolari: _____

Tumori (s/n):

Carie (s/n):

Presenza di cavità evidenti o di anomalie strutturali esterne (descriverele): _____

Presenza di funghi: _____

Insetti del legno s/n:

Colletto.

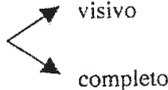
Integro (s/n): Presenza di legno degradato sopra al colletto/sui contrafforti radicali (s/n):

Distacco parziale della corteccia (s/n):

Presenza di funghi: _____

Presenza di micelio bianco e forte odore di fungo (s/n):

Presenza di rizomorfe (s/n):

V.T.A.: necessario  visivo
completo non necessario _____

Esito V.T.A.: classe di rischio: A B C CD D Data VTA: _____

Interventi previsti: _____

SCHEMA PAGINE WEB

CENSIMENTO ALBERI MONUMENTALI DELLA REGIONE PIEMONTE

Caratteristiche pianta/e (nel caso di filare o gruppo di piante, indicare i valori medi di ciascuna voce).

Specie: _____ Altezza (m): _____ Età presunta (anni): _____

Diametro chioma (m): _____ Circonferenza tronco (misurata a petto d'uomo): _____

- Albero isolato: x
- Filare/Alberata: x
- Alberi in gruppo: x



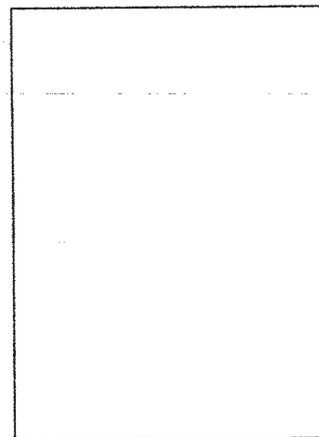
Localizzazione pianta/e.

Provincia: _____ Comune: _____ Località: _____

Via: _____ n°: _____

Altitudine s.l.m.: _____

Proprietà: (eventualmente)



Accessibilità.

Area di libero accesso: pedonale o veicolare

Fondo chiuso: la pianta è visibile solo da....

Coordinate GPS:

Caratteristiche di monumentalità e storia della pianta.

Storia dell'esemplare, informazioni botaniche sulla specie, riferimenti storici ecc.

La pianta nella tradizione locale ecc.

Data della determinazione: ?

Descrizione interventi eseguiti per il recupero della pianta:

