

CENSIMENTO ED ELENCO DELLE FORMAZIONI VEGETALI MONUMENTALI (FVM)

Legge 23 febbraio 2005, n. 6, artt. 26 e 27

SCHEMA DI IDENTIFICAZIONE DELLA FORMAZIONE VEGETALE MONUMENTALE

N° FVM:

Data rilievo:

Albero singolo ☒ Filare singolo ☐ Filare doppio ☐ Viale alberato ☐ Gruppo ☐

Censito in passato: no ☐ si ☒

Riferimento censimento passato:

Albero monumentale d'Italia scheda n. 01/B468/AN/11

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Regione:

Provincia:

Comune:

Località:

Indirizzo:

Itinerario di accesso:

L'esemplare è situato all'interno del "Giardino Mancinforte"

Riferimenti catastali: Foglio:

Particelle:

Coordinate GPS in WGS 84:
E 13° 33' 08"/>

Carta IGM: foglio n.

Altitudine (m):

Pendenza (%):

CONTESTO

Ambiente urbano: verde privato ☒ verde pubblico ☐

Ambiente extraurbano: bosco ☐ coltivi ☐ pascolo ☐ incolto ☐

parco/giardino ☐ altro:

Caratteristiche del suolo:



PROPRIETA' e VINCOLI

Proprietà pubblica	<input type="checkbox"/>	estremi proprietà pubblica:	<input type="text"/>
Proprietà privata	<input checked="" type="checkbox"/>	estremi proprietà privata:	<input type="text"/>
Estremi gestore:		<input type="text"/>	
Area protetta:	no <input checked="" type="checkbox"/>		
	si <input type="checkbox"/>	Parco nazionale:	<input type="text"/>
		Parco regionale:	<input type="text"/>
		Riserva naturale:	<input type="text"/>
		Zona SIC e ZPS:	<input type="text"/>
		Altro:	<input type="text"/>

ASPETTI DI MONUMENTALITA'

Età	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione aspetto di monumentalità La pianta presenta una circonferenza di 300 cm., oltre agli aspetti storico culturali del giardino ove è sito l'esemplare.
Dimensioni	<input checked="" type="checkbox"/>	
Forma o portamento particolari	<input type="checkbox"/>	
Valore ecologico	<input type="checkbox"/>	
Architettura vegetale	<input type="checkbox"/>	
Rarietà botanica	<input type="checkbox"/>	
Valore storico, culturale, religioso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Valore paesaggistico	<input type="checkbox"/>	

TASSONOMIA DEL SINGOLO ELEMENTO

Genere e specie:	<input type="text" value="Acer negundo"/>	Varietà, cultivar, etc.:	<input type="text"/>
Nome volgare specie:	<input type="text" value="Acero Negundo"/>		
Eventuali nomi locali:	specie: <input type="text"/>	albero:	<input type="text"/>

DATI DIMENSIONALI DEL SINGOLO ELEMENTO

Numero fusti:	<input type="text" value="1"/>	Circonferenza a petto d'uomo (cm):	<input type="text" value="300"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Altezza stimata (m):	<input type="text"/>	Altezza misurata (m):	<input type="text" value="10,70"/>	Età presunta (anni):	<input type="text" value="100/200"/>		
		Altezza 1° palco (m):	<input type="text" value="2,50"/>				
Forma chioma:	<input type="text" value="Globosa"/>			Diametro medio chioma (m):	<input type="text" value="12,5"/>		

CONDIZIONI VEGETATIVE E STRUTTURALI DEL SINGOLO ELEMENTO

Condizioni vegetative

Vigore vegetativo:	<input type="text" value="BUONO"/>	Defoliazione:	<input type="text" value="LOCALIZZATA"/>	Decolorazione:	<input type="text" value="LOCALIZZATA"/>
Microfillia:	<input type="text" value="ASSENTE"/>	Seccume:	<input type="text" value="LOCALIZZATO"/>	Riscoppi:	<input type="text" value="ASSENTI"/>

Aspetto strutturale

Descrizione sintomi/difetti	Apparato radicale:	<input type="text" value="MEDIO"/>			
<div>Il fusto presenta diverse ferite, rigonfiamenti, cavità presumibilmente dovute ad urti, potature. La chioma presenta diverse ferite al castello, dovute a schianti di branche principali con evidente presenza di legno degradato.</div>	Colletto:	<input type="text" value="MEDIO"/>			
	Fusto:	<input type="text" value="MEDIO"/>			
	Chioma:	<input type="text" value="MEDIO"/>			
	Branche:	<input type="text" value="MEDIO"/>			
	Interferenza con manufatti:	<input type="text" value="SI"/>	Interferenza con linee elettriche:	<input type="text" value="NO"/>	Bersaglio:

STATO FITOSANITARIO DEL SINGOLO ELEMENTO

Infezione da parassiti:	<input type="text" value="non evidenti"/>	dove:	<input type="text"/>						
Malattie fungine, virali, batteriche:	<input type="text" value="non evidenti"/>	dove:	<input type="text"/>						
Altri danni: dove:	<input type="text"/>								
pascolo o selvaggina	<input type="text"/>	incendio	<input type="text"/>	agenti abiotici	<input type="text"/>	azione dell'uomo	<input type="text"/>	non nota	<input type="text"/>
Descrizione sintomi:	<div></div>								

Valutazione complessiva stato fitosanitario: medio

INTERVENTI EFFETTUATI SUL SINGOLO ELEMENTO

Potatura	<input type="checkbox"/>	tipo:	<input type="text"/>	quando:	<input type="text"/>
Consolidamento	<input type="checkbox"/>	tipo:	<input type="text"/>		
Ancoraggi	<input type="checkbox"/>	tipo:	<input type="text"/>	dove:	<input type="text"/>
Dendrochirurgia	<input type="checkbox"/>	tipo:	<input type="text"/>	dove:	<input type="text"/>
Altro	<input type="checkbox"/>	tipo:	<input type="text"/>	dove:	<input type="text"/>

INTERVENTI NECESSARI SUL SINGOLO ELEMENTO

No ☐

Sì ☒

Quali: Monitoraggio e controllo delle cavità sul fusto e branche principali.

CARATTERISTICHE DELL'INSIEME OMOGENEO

(compilare nel caso di filare, gruppo, viale alberato)

Genere e specie:	<input type="text"/>	Varietà, cultivar, ect.:	<input type="text"/>
Nome volgare specie:	<input type="text"/>		
Eventuali nomi locali:	specie:	<input type="text"/>	insieme:
Lunghezza filare/viale alberato (m):	<input type="text"/>	Superficie gruppo (mq):	<input type="text"/>
Circonferenza esemplari media (cm):	<input type="text"/>	Altezza esemplari media (m):	<input type="text"/>
Circonferenza esemplari massima (cm):	<input type="text"/>	Altezza esemplari massima (m):	<input type="text"/>
Numero complessivo individui arborei:	<input type="text"/>	Età presunta esemplari massima (anni):	<input type="text"/>
Condizioni vegetative, strutturali e fitosanitarie generali dell'insieme omogeneo:	<input type="text"/>		
Interferenza con manufatti:	<input type="checkbox"/>	Interferenza con linee elettriche:	<input type="checkbox"/>
Bersaglio:	<input type="text"/>		

Interventi effettuati sull'insieme omogeneo:

Potatura ☐ Ancoraggi ☐ Consolidamento ☐ Dendrochirurgia ☐ Altro ☐

Su quanti esemplari: Quando:

Interventi necessari sull'insieme omogeneo:

No ☐ Sì ☐ Quali:

STATO DELLA TUTELA E PROPOSTA DI DICHIARAZIONE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO (ART. 136 D.LGS n.42/2004)

Riferimenti normativi/amministrativi

 ;

Proposta di dichiarazione di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs n.42/2004):

sì

☐

no

☒

ALTRE OSSERVAZIONI

L'albero è stato dichiarato Formazione vegetale monumentale delle Marche n. 399, ai sensi dell'art. 27 della L.R. n. 6/2005, con DGR n. 1581 del 16/12/2019.

Rilevatore n.1:

Rilevatore n.2:

Ente di appartenenza: