

ID albero 82 Data: 12/04/2005 Rilevatori Martina Giachini, Davide Giorgi, Mario Vannuccini

CARATTERISTICHE GENERALI

Specie	Cornus mas	Età (stimata)	>100
Nome comune	Corniolo	Censita prima volta	2005
Localizzazione	alberatura campestre	Posizione	Isolato
tipo_albero	Biograppo		

LOCALIZZAZIONE

Comune Pescaia

Località Pracchie di Pontito

Indicazioni Da Pescaia prendere la strada provinciale 3 che porta a Pietrabuona e a Lanciole. Superato Lanciole, prima di giungere a Pontito prendere la strada che sale a sinistra, indicata nel cartello come strada senza sfondo.

Proprietà Privata

Proprietario sconosciuto **Ente gestore**



Via/Piazza

Telefono

Sezione C.T.R. 251130

Coordinate Gauss-Boaga **Nord** 4874694
Est 1637390

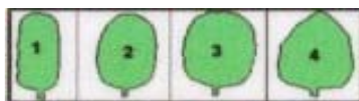
CARATTERISTICHE DENDROMETRICHE

Rilievo attuale		Rilievo precedente	0
Diametro (cm)	1,88	Diametro (cm)	0,00
Circonferenza (cm)	5,9	Circonferenza (cm)	0
Altezza (m)	6	Altezza (m)	0
Altezza di inserzione della chioma	0	Carattere del fusto	Biograppo

Raggi della chioma (m)

Nord	3,3	Est	6,9
Sud	5,1	Ovest	4,7

Dati biomeccanici



Silhouette SIA

4

Capacità statica di base (%)
Spessore minimo della parete residua 0

DATI DESCRITTIVI

Dimora

La pianta si trova a dimora su un terreno in leggera pendenza, sono presenti rocce affioranti ed una buona percentuale di scheletro. E' presente vegetazione erbacea. La pianta si trova a bordo di una strada sterrata.

Apparato radicale

Sono presenti radici affioranti, danneggiate, con fenomeni di carie. Esistono delle limitazioni allo sviluppo delle radici, dovute alla presenza di roccia affiorante, soprattutto sul lato esposto ad est.

Danni/anomalie

- Radici avvolgenti
 Ferite
 Carpofori
 Anomalie strutturali da conflitti con manufatti
 Nessuna alterazione

Conflitti con i manufatti

Lati

- Marciapiede
 Scavi
 Utenze sotterranee sede stradale
 opere murarie

Esposizione radicale

- Nessuna
 limitata intorno al colletto
 radici affioranti
 apparato esposto

Colletto

La pianta è da considerare un biogrupo, costituito da 4 fusti distinti, vicini tra loro. I fusti presentano numerose anastomosi tra loro. Il colletto non presenta alterazioni.

Fusto

I 4 fusti che formano il biogrupo, presentano numerose anastomosi tra loro. I fusti sono contorti e non presentano particolari problemi.

Morfologia

- Inclinato
Inclinazione
Direzione pericolosa
 Arcuato/sciabolato
 Policormico
 contorto
 biforcuto

Danni/Anomalie

- ferite
 Necrosi corticali
 Scortecciamenti
 Cavità
 Carie esposte
 Carpofori
 Malformazioni

- Inclusioni di inerti da interventi di dendrochirurgia
 Altre patologie

Altro

- Nessuna alterazione

Chioma

La chioma è espansa, simmetrica, formata da numerosi rami aventi andamento plagiotropo, sono presenti numerosi rami secchi, seccumi interni e ferite dovute all'azione meccanica del vento. Sono presenti anastomosi tra i rami e carie sulle ferite.

Interventi di potatura recenti

- nessuno
 formazione
 spalcatura
 contenimento
 risanamento
 Taglio di ritorno
 Taglio corto
 Taglio lungo
 Capitozzatura
Altro

Limitazioni

Lati

- Edifici
 Altri alberi
 Manufatti

Altro

Vitalità

- Densità della chioma (%)** 100
Cicatrizzazione ferite modesta
Stato vegetativo apparente buono
Ultimo accrescimento normale

Danni

- Cavità
 branche secche
 carie
 ferite
 rami epicormici

- microfillia
 clorosi
 necrosi fogliari
 seccumi interni
 seccumi distali

- carpofori
 xilofagi
 monconi

Altro

Gestione pregressa

La pianta è cresciuta in forma libera.

Stato vegetativo

Lo stato vegetativo apparente è buono, l'ultimo accrescimento e la cicatrizzazione delle ferite sono nella norma.

Stato sanitario

Non è stata riscontrata nessuna patologia

Aspetti storici, paesaggistici e naturalistici

Motivo d'interesse

- Storico
 Paesaggistico
 Architettonico
 Naturalistico

Valore Monumentale

- Regionale
 Provinciale
 Arbusto monumentale

Minacce

nessuna

Gestione

Vista la posizione e le condizioni della pianta non si reputa necessario nessun intervento di gestione.

Sintesi degli interventi consigliati

- | | | |
|---|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Valutazione di stabilità | Metodo consigliato | <input type="checkbox"/> Miglioramento del terreno |
| <input type="checkbox"/> Consolidamento | | Tipo di azione |
| <input type="checkbox"/> Potatura | <input type="checkbox"/> diradamento | <input type="checkbox"/> ristrutturazione |
| <input type="checkbox"/> rimonda del secco | | <input type="checkbox"/> spalcatura |
| | | <input type="checkbox"/> risanamento |