

CENSIMENTO DEGLI ALBERI MONUMENTALI

Legge 14 gennaio 2013, n.10

SCHEDA DI IDENTIFICAZIONE ALBERO O FORMAZIONE VEGETALE MONUMENTALE

N. scheda: --/G254/PI/09

Data rilievo: 26/05/16

Albero singolo Filare singolo Filare doppio Viale alberato Gruppo

Censito in passato: no si

Riferimento censimento passato:

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Regione: TOSCANA

Provincia: PISA

Comune: PALAIA

Località: Podere del Molinuccio

Indirizzo:

Itinerario di accesso:

Dalla SP 36 (palaiese) andando da Capannoli verso Palaia, poco prima del Podere S.Michele (che rimane sulla sx) prendere la strada sterrata che vi è sulla dx, percorrere circa 630 m, la quercia si trova subito dopo la curva sulla sx.

Riferimenti catastali:

Foglio: 63

Particelle: 60

Coordinate GPS in WGS 84: 43°35'21" N
10°43'50" E

Carta IGM: foglio VOLTERRA

n. 112

Altitudine (m): 41

Pendenza (%): 16

CONTESTO

Ambiente urbano: verde privato verde pubblico

Ambiente extraurbano: bosco coltivi pascolo incolto

parco/giardino

altro:

Caratteristiche del suolo: Suolo mediamente compatto, cespugliato, drenato.

PROPRIETA' e VINCOLI

Proprietà pubblica estremi proprietà pubblica:

Proprietà privata estremi proprietà privata:

Estremi gestore:

Area protetta: no

si

Parco nazionale:

Parco regionale:

Riserva naturale:

Zona SIC e ZPS:

Altro:

ASPETTI DI MONUMENTALITA'

Età

Dimensioni

Forma o portamento particolari

Valore ecologico

Architettura vegetale

Rarità botanica

Valore storico, culturale,
religioso

Valore paesaggistico

Descrizione aspetto di monumentalità

Il criterio dimensionale è legato alla circonferenza del tronco al di sopra della soglia minima per la specie. La Rovere ha una circonferenza di circa 480 m ed un'altezza di 21m.

TASSONOMIA DEL SINGOLO ELEMENTO

Genere e specie: Varietà, cultivar, etc.:

Nome volgare specie:

Eventuali nomi locali: specie: albero:

DATI DIMENSIONALI DEL SINGOLO ELEMENTO

Numero fusti: Circonferenza a petto d'uomo (cm):
Altezza stimata (m): Altezza misurata (m): Età presunta (anni):
Altezza 1° palco (m):
Forma chioma: Diametro medio chioma (m):

CONDIZIONI VEGETATIVE E STRUTTURALI DEL SINGOLO ELEMENTO

Condizioni vegetative

Vigore vegetativo: Defoliazione: Decolorazione:
Microfillia: Secchume: Riscoppi:

Aspetto strutturale

Descrizione sintomi/difetti

Esame condizioni vegetative e strutturali visivo, non strumentale. Il colletto presenta un cordone di reazione sul lato SO, è presente anche carie probabilmente successiva al taglio di un pollone alla base del colletto. Il fusto principale è leggermente inclinato, presente necrosi corticale, visibile il micelio nero di un fungo sul tronco. Presenti fessure e fori. Anche le branche principali ed i rami in genere mostrano necrosi corticale, ferite e cavità. Presenti rigonfiamenti, presenti rami stroncati dalla carie. Fuoriuscita di liquido nero da una branca principale. La chioma mostra defogliazione diffusa.

Apparato radicale:
Colletto:
Fusto:
Chioma:
Branche:

Interferenza con manufatti: Interferenza con linee elettriche: Bersaglio:

STATO FITOSANITARIO DEL SINGOLO ELEMENTO

Infestazione da parassiti: dove:
Malattie fungine, virali, batteriche: dove:
Altri danni: dove:
Causa: incendio agenti abiotici azione dell'uomo non nota

Descrizione sintomi:

Valutazione complessiva stato fitosanitario:

INTERVENTI EFFETTUALI SUL SINGOLO ELEMENTO

Potatura tipo: rami quando:

Insolidamento tipo:

Ancoraggi tipo: dove:

Androchirurgia tipo: dove:

Altro tipo: taglio dell'edera dove: fusto

INTERVENTI NECESSARI SUL SINGOLO ELEMENTO

No

Sì

Quali: Potatura di rami secchi. Valutazione strumentale della stabilità.

CARATTERISTICHE DELL'INSIEME OMOGENEO

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

Prot. 6457 del 15/11/2016 Codici di archivio 11 1 11

Genere e specie: Varietà, cultivar, ect.:

Nome volgare specie:

Eventuali nomi locali: specie: insieme:

Lunghezza filare/viale alberato (m): Superficie gruppo (mq):

Circonferenza esemplari media (cm): Altezza esemplari media (m):

Circonferenza esemplari massima (cm): Altezza esemplari massima (m):

Numero complessivo individui arborei: Età presunta esemplari massima (anni):

Condizioni vegetative, strutturali e fitosanitarie generali dell'insieme omogeneo:

Interferenza con manufatti: Interferenza con linee elettriche: Bersaglio:

Interventi effettuati sull'insieme omogeneo:

struttura Ancoraggi Consolidamento Dendrochirurgia Altro

Quanti esemplari: Quando:

Interventi necessari sull'insieme omogeneo:

No Si

Quali:

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

Referimenti normativi/amministrativi: ;

Proposta di dichiarazione di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs n.42/2004): si no

ALTRE OSSERVAZIONI

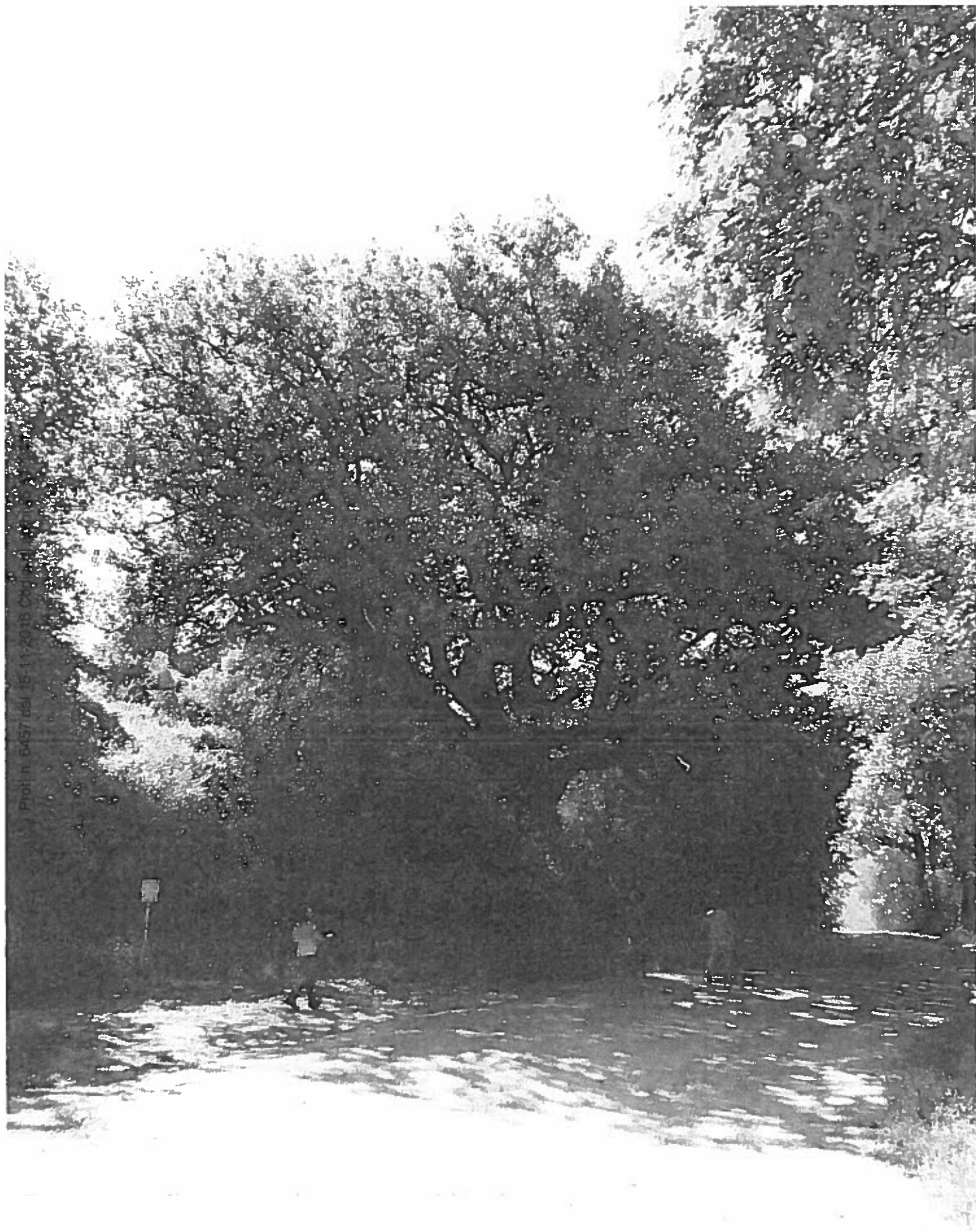
Levatore n.1: Isp. Lunardi Tiziano-Sovr. Collecchi Maurizio

Levatore n.2: Ass.Crescenzi Benedetto-Ass.Giovannelli Laura

Fonte di appartenenza: CORPO FORESTALE DELLO STATO-COMANDO PROVINCIALE DI PISA

Prot. n. 6457 del 15-11-2016 Codici di archivio 11

Rovere comune di Palaia



CENSIMENTO DEGLI ALBERI MONUMENTALI

Legge 14 gennaio 2013, n.10

SCHEMA DI IDENTIFICAZIONE ALBERO O FORMAZIONE VEGETALE MONUMENTALE

N. scheda: --/G254/PI/09

Data rilievo: 26/05/16

Albero singolo Filare singolo Filare doppio Viale alberato Gruppo

Censito in passato: no si

Riferimento censimento passato:

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Regione: TOSCANA

Provincia: PISA

Comune: PALAIA

Località: Vallichiesi

Indirizzo:

Itinerario di accesso:

Dalla SP 11 di Forcoli prendere via del Bosco, percorrere circa 250 m lungo un viale di platani e poi al bivio girare a dx su una strada sterrata, dopo circa 500 m il Cerro è visibile bordo strada lato sx.

Riferimenti catastali:

Foglio: 49

Particelle: 508

Coordinate GPS in WGS 84:

43°36'26" N
10°42'52" E

Carta IGM: foglio

VOLTERRA

n.

112

Altitudine (m): 75

Pendenza (%): 15

CONTESTO

Ambiente urbano:

verde privato

verde pubblico

Ambiente extraurbano:

bosco

coltivi

pascolo

incolto

parco/giardino

altro:

Caratteristiche del suolo:

Suolo mediamente compatto, cespugliato, drenato.

PROPRIETA' e VINCOLI

Proprietà pubblica

estremi proprietà pubblica:

Proprietà privata

estremi proprietà privata:

Estremi gestore:

Area protetta: no

si

Parco nazionale:

Parco regionale:

Riserva naturale:

Zona SIC e ZPS:

Altro:

ASPETTI DI MONUMENTALITA'

Età

Descrizione aspetto di monumentalità

Dimensioni

Forma o portamento particolari

Valore ecologico

Architettura vegetale

Rarità botanica

Valore storico, culturale, religioso

Valore paesaggistico

Il criterio dimensionale è legato alla circonferenza del tronco al di sopra della soglia minima per la specie. Il Cerro ha una circonferenza di circa 590 cm ed un'altezza di 38m. Anche la forma è particolare in quanto l'albero è il risultato della fusione di 4 polloni che danno un tronco unico fino a circa 3m di altezza per poi dividersi in 4 tronchi separati.

TASSONOMIA DEL SINGOLO ELEMENTO

Genere e specie:

Varietà, cultivar, etc.:

Nome volgare specie:

Eventuali nomi locali: specie: albero:

DATI DIMENSIONALI DEL SINGOLO ELEMENTO

Numero fusti: Circonferenza a petto d'uomo (cm):
Altezza stimata (m): Altezza misurata (m): Età presunta (anni):
Altezza 1° palco (m):
Chioma: Diametro medio chioma (m):

CONDIZIONI VEGETATIVE E STRUTTURALI DEL SINGOLO ELEMENTO

Condizioni vegetative

Vigore vegetativo: Defoliazione: Decolorazione:
Microfilia: Secume: Riscoppi:

Aspetto strutturale

Descrizione sintomi/difetti

Esame condizioni vegetative e strutturali visivo, non strumentale. Il tronco è unico fino a circa 3 m di altezza, per poi dividersi in 4 fusti. L'interno del tronco principale è cavo, questo si è probabilmente formato dalla fusione dei 4 polloni che poi danno i 4 fusti, i quali sono concresciuti fino ai 3 m di altezza, formando costolature e corteccia inclusa ben visibili sul tronco. E' presente un cordone di reazione sul colletto lato E-NE. Sul tronco di due dei quattro fusti sono presenti dei riscoppi a varie altezze. La chioma è aperta e pressochè simmetrica.

Apparato radicale:
Colletto:
Fusto:
Chioma:
Branche:

Interferenza con manufatti: Interferenza con linee elettriche: Bersaglio:

STATO FITOSANITARIO DEL SINGOLO ELEMENTO

Infezione da parassiti: dove:
Malattie fungine, virali, batteriche: dove:

Altri danni: dove:

Rischio di incendio: incendio: agenti abiotici: azione dell'uomo: non nota:

Descrizione sintomi:

Valutazione complessiva stato fitosanitario:

INTERVENTI EFFETTUALI SUL SINGOLO ELEMENTO

Potatura tipo: rami quando:

Consolidamento tipo:

Ancoraggi tipo: dove:

Endochirurgia tipo: dove:

Altro tipo: taglio dell'edera dove: tronco

INTERVENTI NECESSARI SUL SINGOLO ELEMENTO

No

Si

Quali:

CARATTERISTICHE DELL'INSIEME OMOGENEO

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

Genere e specie: Varietà, cultivar, ect.:

Nome volgare specie:

Eventuali nomi locali: specie: insieme:

Lunghezza filare/viale alberato (m): Superficie gruppo (mq):

Circonferenza esemplari media (cm): Altezza esemplari media (m):

Circonferenza esemplari massima (cm): Altezza esemplari massima (m):

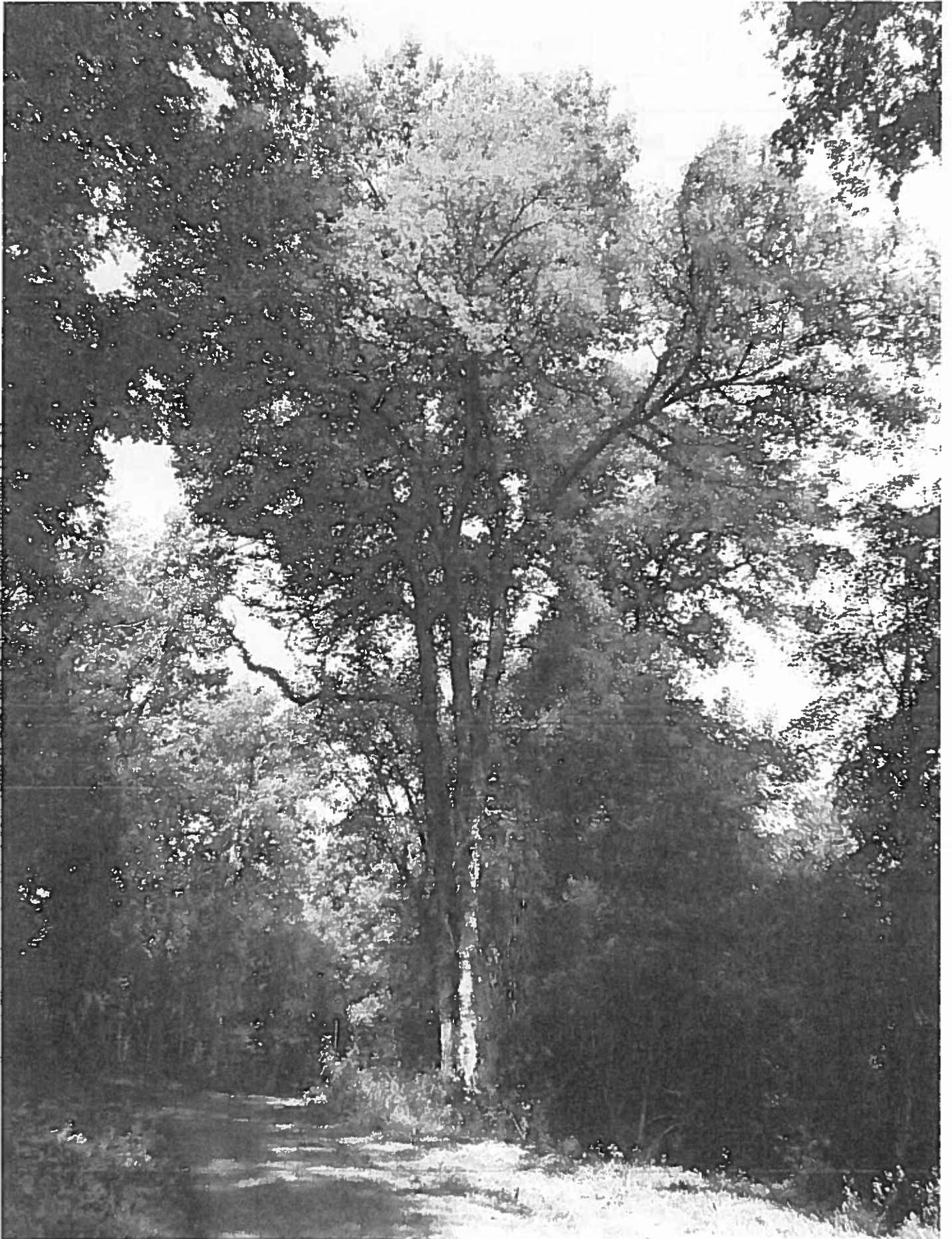
Numero complessivo individui arborei: Età presunta esemplari massima (anni):

Condizioni vegetative, strutturali e fitosanitarie generali dell'insieme omogeneo:

Interferenza con manufatti: Interferenza con linee elettriche: Bersaglio:

Prot. n. 6457 del 15-11-2016 Codici di archivio 11 1 1 11

Cerro Vallichiesi
comune di Palaia



Dist. n. 2427 del 15.11.2016 Cerro Vallichiesi 1.1.1.1

CENSIMENTO DEGLI ALBERI MONUMENTALI

Legge 14 gennaio 2013, n.10

SCHEMA DI IDENTIFICAZIONE ALBERO O FORMAZIONE VEGETALE MONUMENTALE

N. scheda:

Data rilievo:

Albero singolo Filare singolo Filare doppio Viale alberato Gruppo

Censito in passato: no si

Riferimento censimento passato:

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Regione: Provincia:
 Comune: Località:
 Indirizzo:

Itinerario di accesso:

Riferimenti catastali: Foglio: Particelle:
 Coordinate GPS in WGS 84: Carta IGM: foglio n.
 Altitudine (m): Pendenza (%):

CONTESTO

Ambiente urbano: verde privato verde pubblico
 Ambiente extraurbano: bosco coltivati pascolo incolto
 parco/giardino altro:

Caratteristiche del suolo:

Prot. n. 6457 del 15-11-2016 Codici di archivio 11 1 11

PROPRIETA' e VINCOLI

Proprietà pubblica estremi proprietà pubblica: Ente urbano

Proprietà privata estremi proprietà privata: Fattoria Villa Saletta srl, via Fermi, 14-56036 Montanelli (PI) tel. 0587-628121

Estremi gestore: Ente urbano-Fattoria Villa Saletta

Area protetta: no

si

Parco nazionale:

Parco regionale:

Riserva naturale:

Zona SIC e ZPS:

Altro: Vincolo Paesaggistico ex RDL 1497/39-DM 19 maggio 1964

ASPETTI DI MONUMENTALITA'

Età

Dimensioni

Forma o portamento particolari

Valore ecologico

Architettura vegetale

Rarità botanica

Valore storico, culturale, religioso

Valore paesaggistico

Descrizione aspetto di monumentalità

I platani sono gli unici rimasti di un antico filare che portava all'ingresso del borgo. La presenza degli esemplari all'ingresso del borgo è significativa nella percezione del paesaggio e tale da renderlo particolarmente apprezzabile alla vista.

TASSONOMIA DEL SINGOLO ELEMENTO

Genere e specie: Platanus occidentalis Varietà, cultivar, etc.:

Nome volgare specie: Platani

Eventuali nomi locali: specie: albero:

DATI DIMENSIONALI DEL SINGOLO ELEMENTO

Numero fusti: Circonferenza a petto d'uomo (cm):
Altezza stimata (m): Altezza misurata (m): Età presunta (anni):
Altezza 1° palco (m):
Forma chioma: Diametro medio chioma (m):

CONDIZIONI VEGETATIVE E STRUTTURALI DEL SINGOLO ELEMENTO

Condizioni vegetative

Vigore vegetativo: Defoliazione: Decolorazione:
Microfillia: Seccume: Riscoppi:

Aspetto strutturale

Descrizione sintomi/difetti

Esame condizioni vegetative e strutturali visivo, non strumentale. Il colletto presenta una carie alla base, presenza di formiche. Presente un cordone di reazione al colletto. Il fusto presenta dei riscoppi. La chioma è compressa lateralmente per la presenza del vicino esemplare, risultando asimmetrica. Presenti tagli di potatura pregressi. Presenti fessure, fori e cavità sulle branche, visibile della carie. Attacco parassitario presente sulle foglie della chioma.

Apparato radicale:
Colletto:
Fusto:
Chioma:
Branche:
Bersaglio:

Interferenza con manufatti:

Interferenza con linee elettriche:

Bersaglio:

STATO FITOSANITARIO DEL SINGOLO ELEMENTO

Infezione da parassiti: dove:
Malattie fungine, virali, batteriche: dove:
Altri danni: dove:
Pascolo o selvaggina: incendio: agenti abiotici: azione dell'uomo: non nota:

Descrizione sintomi:

Valutazione complessiva stato fitosanitario:

INTERVENTI EFFETTUALI SUL SINGOLO ELEMENTO

Notatura tipo: branche principali quando: diversi anni

Insolidamento tipo: _____

Ancoraggi tipo: _____ dove: _____

Endochirurgia tipo: _____ dove: _____

Altro tipo: _____ dove: _____

INTERVENTI NECESSARI SUL SINGOLO ELEMENTO

No

Si

Quali:

CARATTERISTICHE DELL'INSIEME OMOGENEO

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

Prof. n. 6457 del 15-11-2016 Codici di archivio 11 1 11

Genere e specie: Platanus occidentalis Varietà, cultivar, ect.: _____

Nome volgare specie: Platani

Eventuali nomi locali: specie: _____ insieme: _____

Lunghezza filare/viale alberato (m): 5 Superficie gruppo (mq): 615

Circonferenza esemplari media (cm): 380 Altezza esemplari media (m): 30

Circonferenza esemplari massima (cm): 420 Altezza esemplari massima (m): 33

Numero complessivo individui arborei: 2 Età presunta esemplari massima (anni): 100-200

Condizioni vegetative, strutturali e fitosanitarie generali dell'insieme omogeneo: Da esame visivo esterno-buono

Interferenza con manufatti: si Interferenza con linee elettriche: no Bersaglio: viale, fienile, linea telefonica

Interventi effettuati sull'insieme omogeneo:

potatura Ancoraggi Consolidamento Dendrochirurgia Altro
Su quanti esemplari: Quando:

Interventi necessari sull'insieme omogeneo:

No Si Quali:

ATO 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): si no

ALTRE OSSERVAZIONI

Interventore n.1: Isp. Lunardi Tiziano-Sovr. Collecchi Maurizio

Interventore n.2: Ass.Crescenzi Benedetto-Ass.Giovannelli Laura

Ente di appartenenza: CORPO FORESTALE DELLO STATO-COMANDO PROVINCIALE DI PISA

Platani di Villa Saletta comune di Palaia

Prot. n. 6457 del 15-11-2016 Codici di archivio 11 1 11

