C\_I274 - C I274 - 1 - 2021-05-21 - 0014690

Prot.Generale n: 0014690 Data: 21/05/2021

Ora: 08.54

Classific: 1-10-0



### ORDINANZA N. 38 DEL 21.5,2021

Oggetto: Abbattimento alberature poste nel Parco Pubblico di Via R. Morzenti e nell'area verde della Piscina Comunale

### IL SINDACO

Vista l'Ordinanza n. 35 del 17.5.2021 con la quale è stata disposta la chiusura del Parco Pubblico di Via Morzenti per la verifica delle condizioni statiche di un'alberatura:

Preso atto dell'allegata perizia in data 20 maggio 2021 - protocollo comunale n. 14686 del 21 maggio 2021 - dell'agronomo dott. Davide CANEPA che conferma la pericolosità di alcune alberature, come da riepilogo e conclusioni;

Considerato che si rende assolutamente necessario ed urgente provvedere al loro abbattimento e alla rimozione dei residui al fine di tutelare la pubblica incolumità;

Ritenuto che ricorrano le condizioni di urgenza e tutela della pubblica incolumità ai sensi dell'art. 54 del D.Lgs. 18/08/2000, n. 267;

### ORDINA

l'abbattimento, per quanto esposto in premessa e come da riepilogo e conclusioni riportate nella perizia dell'agronomo dott. Davide CANEPA, di n. 2 esemplari radicati all'interno del Parco Pubblico sito in Via R. Morzenti e di n. 1 esemplare radicato all'interno dell'area verde della Piscina Comunale di Viale Europa n. 6;

### DISPONE

La chiusura dei siti sino ad abbattimento avvenuto ed alla rimozione di tutti i residui.

La presente ordinanza è pubblicata all'albo pretorio di questo Comune.

**IL SINDACO** Maurizio Ettore Enrico VILI

Piazza Mons. N. De Martino n. 10 - telefono 0371 2501.1 26866 Sant'Angelo Lodigiano (LO)

comune.santangelolodigiano@pec.regione.lombardia.it

Maria Grazia Maroni





Sede operativa: P.za Bernini, 15/B - 20032 Cormano (Mi) Sede legale: via F. Filzi, 27 20124 Milano Tel 02-36532235 E-mail ufficiotecnico@agroservicesrl.it 

Cormano, 20 Maggio 2021

Oggetto: sopralluogo speditivo presso alcune località del Comune di Sant'Angelo Lodigiano allo scopo di valutare la necessità di abbattimento di n. 3 esemplari arborei.

### **PREMESSA**

In data 20 Maggio 2021 è stata eseguito un sopralluogo speditivo presso alcune località del Comune di Sant'Angelo Lodigiano in seguito alla segnalazione da parte dell'Amministrazione comunale circa la presenza di alcune piante in condizioni vegetative e fitostatiche precarie.

# <u>INQUADRAMENTO e SITO DI RADICAZIONE</u>

I n. 3 esemplari arborei oggetto di indagine risultano radicati in due differenti località all'interno del Comune di Sant'Angelo Lodigiano (LO). In particolare, n. 2 esemplari risultano radicati all'interno del Parco Pubblico sito in via Riccardo Morzenti (Figura n. 2), mentre un esemplare è radicato all'interno della Piscina Comunale di viale Europa n. 6 (Figura n. 3).

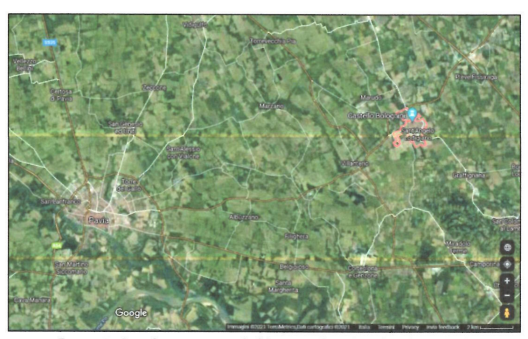


Figura n.1 - Inquadramento territoriale del Comune di Sant'Angelo Lodigiano (LO)

SANT'ANGELO LODIGIANO



Prot.Generale n: 0014686 Ora: 08.36 Data: 21/05/2021

Classific.: 4-7-0

# Località n.1: Parco Pubblico via Riccardo Morzenti, a Sant'Angelo Lodigiano (LO).



Figura n.2 – Inquadramento degli esemplari indagati presso il Parco di via Morzenti, nel Comune di Sant'Angelo Lodigiano (LO).

# Località n. 2: Piscina Comunale di viale Europa n. 6, a Sant'Angelo Lodigiano (LO).



Figura n. 3 – Inquadramento degli esemplari indagati presso la Piscina Comunale di Sant'Angelo Lodigiano (LO).

## DESCRIZIONE DEGLI ESEMPLARI

## Esemplare n.1: Pinus wallichiana

Albero di altezza pari a circa 20 metri, una circonferenza del fusto misurata a petto d'uomo pari a 210 cm e una chioma di diametro pari a 8 metri circa. L'esemplare risulta radicato all'interno di un parchetto giochi, in area ad elevata frequentazione. Nel sito di radicazione si rilevano utenze sotterranee legate all'illuminazione pubblica, esemplari arborei radicati a breve distanza (< 4 metri) ed elevato calpestio. L'apparato radicale si presenta espanso e superficiale, con radici primarie esposte e lievemente lesionate (Figure n. 5 e 6). Il colletto è azzampato e mostra contrafforti radicali pronunciati, fusto sinuoso, arcuato nella porzione prossimale, sciabolato in sede distale. La chioma risulta profondamente sbilanciata e spiombata fuori asse (Figura n. 4). All'interno della chioma, soggetta

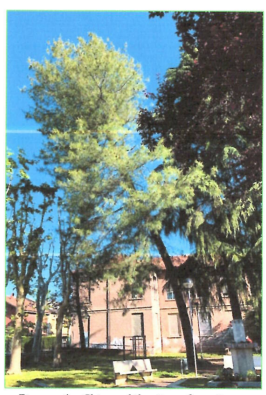


Figura n.4 – Chioma sbilanciata e fusto sinuoso

a pregressi interventi di contenimento, si osserva seccume fisiologico e alcune branche completamente secche e pericolanti a livello distale. In considerazione dei difetti osservati, dell'elevata frequentazione del sito e della presenza di bersagli sensibili nella potenziale area di caduta, si suggerisce l'abbattimento dell'esemplare.





Figure n. 5 e 6 – Colletto azzampato, contrafforti radicali, radici superficiali ed esposte

# Esemplare n.2: Pinus nigra

Esemplare di altezza pari a 15 mt circa, con una circonferenza del fusto misurata a petto d'uomo pari a 115 cm e un diametro della chioma di 4 metri.

L'esemplare risulta radicato all'interno di un'area ad elevata frequentazione, a breve distanza da un vialetto pedonale, dal marciapiede e dalla sede stradale.

Al colletto si osservano lesioni da urto sui principali contrafforti (Figura n. 9), il fusto si presenta marcatamente filato (Figura n.7), con lesioni pregresse di lieve entità e una ginocchiatura a 2/3 del fusto (Figura n. 8). La chioma risulta stentata, scarsamente vigorosa, asimmetrica, sbilanciata verso il parcheggio antistante e provvista di abbondante seccume e alcune ramificazioni



Figura n.7 - Fusto filato e chioma stentata

completamente secco. L'esemplare appare a fine ciclo vegetativo e risulta improbabile un ripristino del vigore vegetativo. In considerazione dei difetti osservati, dell'elevata frequentazione del sito e della presenza di bersagli sensibili nella potenziale area di caduta, si suggerisce pertanto l'abbattimento dell'esemplare.

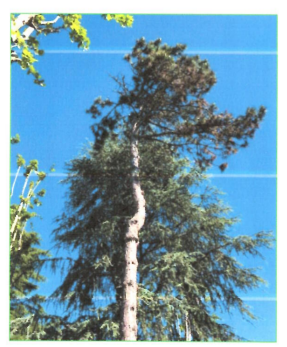




Figure n.8 e 9 – A sinistra: ginocchiatura al fusto; A destra: lesione su contrafforte radiale, colletto allargato.

# Esemplare n.3: Cupressus arizonica

Esemplare di altezza pari a circa 8 metri, una circonferenza del fusto misurata a petto d'uomo pari a 180 cm e una chioma di diametro pari a 5 metri. L'esemplare risulta radicato in prossimità della recinzione perimetrale della Piscina Comunale, a breve distanza dall'edificio interno all'area e dalla sede stradale esterna adibita a parcheggio (Figura n. 10). L'esemplare presenta colletto lievemente allargato, fusto inclinato/sciabolato provvisto di alcune lesioni pregresse parzialmente cicatrizzate. La chioma è rada, caratterizzata da vigoria medio bassa e sbilanciata verso l'esterno dell'area (Figure n. 11 e 12). Internamente alla chioma si rileva peraltro abbondante seccume fisiologico. In considerazione dei difetti osservati, dello scarso interferente con i manufatti circostanti



Figura n.10 - Chioma rada e sbilanciata,

valore ornamentale dell'esemplare unitamente alle numerose interferenze che si rilevano all'interno del sito di radicazione, si suggerisce l'abbattimento dell'esemplare.





Figure n.11 e 12 - A sinistra: Lesioni aperte su fusto inclinato; A destra: chioma rada provvista di seccume interno e sbilanciata verso la sede stradale antistante.

Sant'Angelo Lodigiano (LO) Perizia agronomica – Maggio 2020

## RIEPILOGO E CONCLUSIONI

In data 20 Maggio 2021 è stata eseguito un sopralluogo speditivo presso il Comune di Sant'Angelo Lodigiano in seguito alla segnalazione da parte dell'Amministrazione comunale circa la presenza di n.3 piante in condizioni vegetative e fitostatiche precarie. In particolare, n. 2 esemplari risultano radicati all'interno del Parco Pubblico sito in via Riccardo Morzenti, mentre un esemplare è radicato all'interno della Piscina Comunale di viale Europa n. 6. A seguito del sopralluogo eseguito sono stati riscontrati diversi difetti di natura strutturale e vegetativa a carico di tutti e tre gli esemplari indagati. In considerazione dei difetti osservati, dell'elevata frequentazione del sito e della presenza di bersagli sensibili nella potenziale area di caduta, si suggerisce l'abbattimento dell'esemplare.

Nel rimanere a disposizione per eventuali necessità, si porgono Cordiali Saluti

Il tecnico incaricato

Dott. Agr. Davide Canepa