



SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

384

SPECIE

Pinus halepensis

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione

Tipologia sito

Stazione Posizione

Interferenze

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm) Circonf. (cm)

Altezza tot (m) Altezza fusto (m)

Inclinazione fusto (°) Direz. inclinazione

Diam. chioma (m) Stadio età

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo

Anomalie biologiche

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI	<input type="text"/>	<input type="text"/>
COLLETTO	<input type="text"/>	Regolare
FUSTO E CASTELLO	Inclinazione	Molto grave
CHIOMA E BRANCHE	Seccume	Molto grave

Analisi strumentale

Tipologia

Esito indagine

Bersaglio

CPC (Classe propensione cedimento)

Intervento

Note

Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

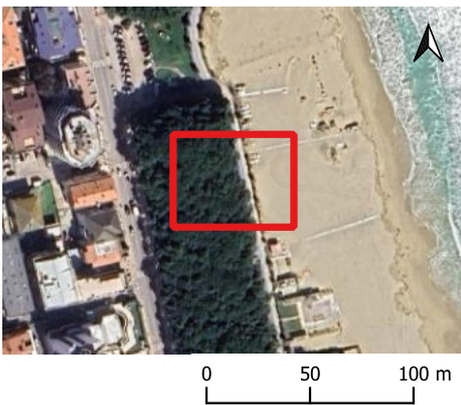


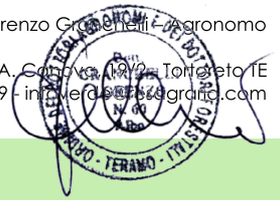
Allegati fotografici



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Inquadramento cartografico





SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

384

SPECIE

Pinus halepensis

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione	Pineta		
Tipologia sito	Parco		
Stazione	Suolo nudo	Posizione	Alberatura
Interferenze			

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm)	18	Circonf. (cm)	56.52
Altezza tot (m)	5	Altezza fusto (m)	4
Inclinazione fusto (°)	35	Direz. inclinazione	E
Diam. chioma (m)	--	Stadio età	Giovane

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo	Devitalizzato
Anomalie biologiche	

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI		
COLLETTO		Regolare
FUSTO E CASTELLO	Inclinazione	Molto grave
CHIOMA E BRANCHE	Seccume	Molto grave

Analisi strumentale

Tipologia	--
	--

Esito indagine

Bersaglio	Pineta
CPC (Classe propensione cedimento)	D
Intervento	Rimozione
Note	

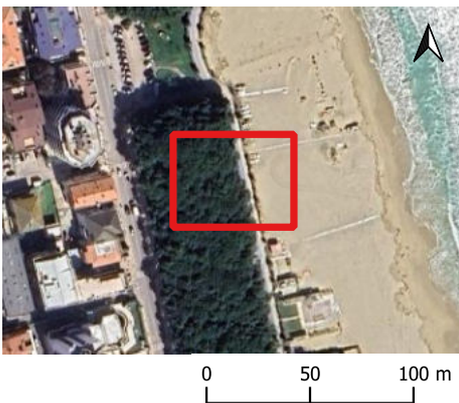


Allegati fotografici



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Inquadramento cartografico





SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

385

SPECIE

Pinus halepensis

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione

Tipologia sito

Stazione Posizione

Interferenze

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm) Circonf. (cm)

Altezza tot (m) Altezza fusto (m)

Inclinazione fusto (°) Direz. inclinazione

Diam. chioma (m) Stadio età

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo

Anomalie biologiche

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI	<input type="text"/>	<input type="text"/>
COLLETTO	<input type="text"/>	Regolare
FUSTO E CASTELLO	Inclinazione	Molto grave
CHIOMA E BRANCHE	Seccume	Molto grave

Analisi strumentale

Tipologia

Esito indagine

Bersaglio

CPC (Classe propensione cedimento)

Intervento

Note

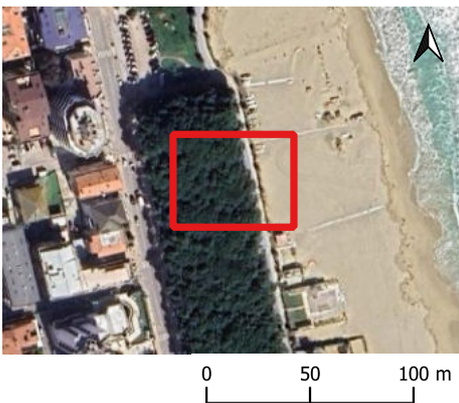
Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



Allegati fotografici



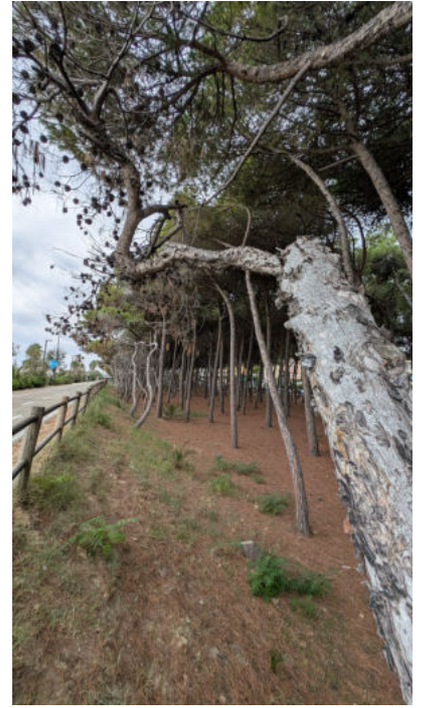
Inquadramento cartografico



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



Allegati fotografici



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Inquadramento cartografico



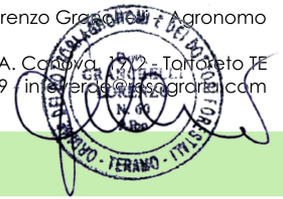
0 0,1 0,2 km



0 50 100 m



0 10 20 m



SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

499

SPECIE

Pinus halepensis

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione	Pineta		
Tipologia sito	Parco		
Stazione	Suolo nudo	Posizione	Alberatura
Interferenze			

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm)	27	Circonf. (cm)	84.78
Altezza tot (m)	9	Altezza fusto (m)	9
Inclinazione fusto (°)	18	Direz. inclinazione	S
Diam. chioma (m)	--	Stadio età	Maturo

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo	Scarso
Anomalie biologiche	Inclinazione grave

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI		--
COLLETO		--
FUSTO E CASTELLO	Sciabolato;Sinuoso;Inclinazione	Grave
CHIOMA E BRANCHE	Lacunosa;Spiombata;Poco vigorosa	Grave

Analisi strumentale

Tipologia	--
	--

Esito indagine

Bersaglio	Passaggio pedonale
CPC (Classe propensione cedimento)	D
Intervento	Rimozione
Note	

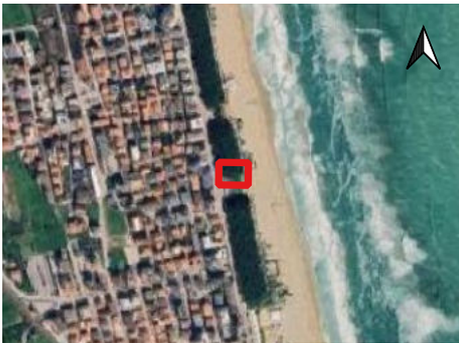
Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Allegati fotografici



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Inquadramento cartografico





SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

1055

SPECIE

Pinus pinea

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione	Pineta		
Tipologia sito	Parco		
Stazione	Suolo nudo	Posizione	Alberatura
Interferenze			

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm)	22	Circonf. (cm)	69.08
Altezza tot (m)	9	Altezza fusto (m)	8
Inclinazione fusto (°)	35	Direz. inclinazione	E
Diam. chioma (m)	--	Stadio età	Maturo

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo	Devitalizzato
Anomalie biologiche	

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI		--
COLLETTO		--
FUSTO E CASTELLO	Inclinato; Monconi; scarsa reazione	Grave
CHIOMA E BRANCHE	Lacunosa; Spiombata	Grave

Analisi strumentale

Tipologia	--
	--

Esito indagine

Bersaglio	Pineta
CPC (Classe propensione cedimento)	D
Intervento	Rimozione
Note	

Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



Allegati fotografici



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Inquadramento cartografico



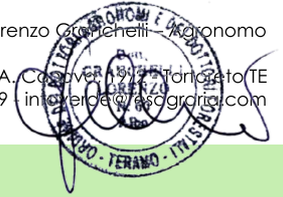
0 0,1 0,2 km



0 50 100 m



0 10 20 m



SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

1056

SPECIE

Pinus pinea

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione

Tipologia sito

Stazione Posizione

Interferenze

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm) Circonf. (cm)

Altezza tot (m) Altezza fusto (m)

Inclinazione fusto (°) Direz. inclinazione

Diam. chioma (m) Stadio età

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo

Anomalie biologiche

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI	<input type="text"/>	--
COLLETTO	<input type="text"/>	Regolare
FUSTO E CASTELLO	Inclinato;Monconi	Grave
CHIOMA E BRANCHE	Lacunosa;Spiombata	Grave

Analisi strumentale

Esito indagine

Tipologia

Bersaglio

CPC (Classe propensione cedimento)

Intervento

Note

Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Allegati fotografici



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Inquadramento cartografico





SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

1082

SPECIE

Pinus halepensis

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione	Pineta		
Tipologia sito	Parco		
Stazione	Suolo nudo	Posizione	Alberatura
Interferenze			

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm)	35	Circonf. (cm)	109.9
Altezza tot (m)	12	Altezza fusto (m)	10
Inclinazione fusto (°)	25	Direz. inclinazione	W
Diam. chioma (m)	--	Stadio età	Maturo

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo	Discreto
Anomalie biologiche	

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI		--
COLLETTO		--
FUSTO E CASTELLO	Inclinato; Monconi; scarsa reazione	Grave
CHIOMA E BRANCHE	Sbilanciata; asimmetrica	Grave

Analisi strumentale

Tipologia	--
	--

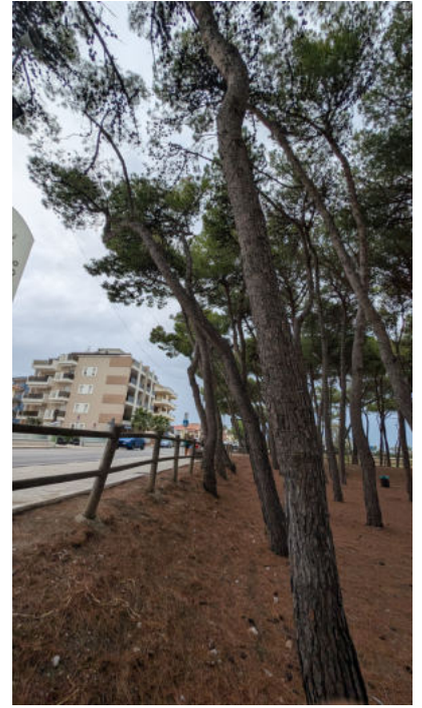
Esito indagine

Bersaglio	Strada
CPC (Classe propensione cedimento)	D
Intervento	Rimozione
Note	

Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



Allegati fotografici



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Inquadramento cartografico



0 0,1 0,2 km



0 50 100 m



1082

0 10 20 m



SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

1108

SPECIE

Pinus halepensis

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione

Tipologia sito

Stazione Posizione

Interferenze

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm) Circonf. (cm)

Altezza tot (m) Altezza fusto (m)

Inclinazione fusto (°) Direz. inclinazione

Diam. chioma (m) Stadio età

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo

Anomalie biologiche

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI	<input type="text"/>	--
COLLETTO	<input type="text"/>	Mediocre
FUSTO E CASTELLO	<input type="text" value="Inclinato;Sinuoso;Sciabolato"/>	Grave
CHIOMA E BRANCHE	<input type="text" value="Spiombata"/>	Mediocre

Analisi strumentale

Tipologia

Esito indagine

Bersaglio

CPC (Classe propensione cedimento)

Intervento

Note

Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



Allegati fotografici



Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo

Inquadramento cartografico



0 0,1 0,2 km



0 50 100 m



0 10 20 m



SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

1178

SPECIE

Pinus pinea

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione	Pineta		
Tipologia sito	Parco		
Stazione	Suolo nudo	Posizione	Alberatura
Interferenze			

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm)	36	Circonf. (cm)	113.04
Altezza tot (m)	11	Altezza fusto (m)	9
Inclinazione fusto (°)	15	Direz. inclinazione	N
Diam. chioma (m)	--	Stadio età	Maturo

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo	Scarso
Anomalie biologiche	

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI		Regolare
COLLETTO		--
FUSTO E CASTELLO	Inclitato; Sinuoso; Monconi; scarsa reazione	Grave
CHIOMA E BRANCHE	Asimmetrica; Sbilanciata	Mediocre

Analisi strumentale

Tipologia	--
	--

Esito indagine

Bersaglio	Pista ciclabile
CPC (Classe propensione cedimento)	D
Intervento	Rimozione
Note	

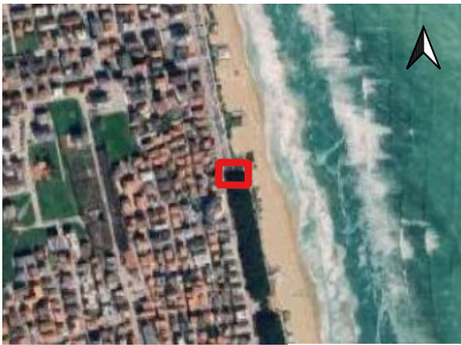
Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



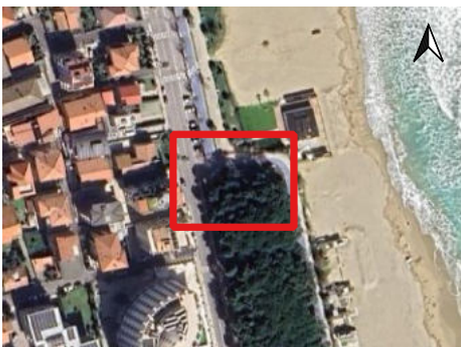
Allegati fotografici



Inquadramento cartografico



0 0,1 0,2 km



0 50 100 m



10 20 m

Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

1179

SPECIE

Pinus halepensis

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione	Pineta		
Tipologia sito	Parco		
Stazione	Suolo nudo	Posizione	Alberatura
Interferenze			

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm)	35	Circonf. (cm)	109.9
Altezza tot (m)	11	Altezza fusto (m)	7
Inclinazione fusto (°)	35	Direz. inclinazione	N
Diam. chioma (m)	--	Stadio età	Maturo

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo	Scarso
Anomalie biologiche	

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI		--
COLLETTO		Regolare
FUSTO E CASTELLO	Inclitato;Sinuoso;Monconi	Grave
CHIOMA E BRANCHE	Asimmetrica;Sbilanciata	Mediocre

Analisi strumentale

Tipologia	--
	--

Esito indagine

Bersaglio	Pista ciclabile
CPC (Classe propensione cedimento)	D
Intervento	Rimozione
Note	

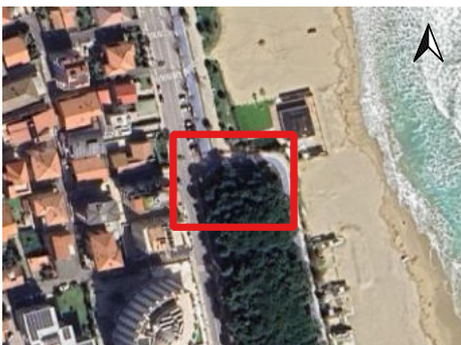
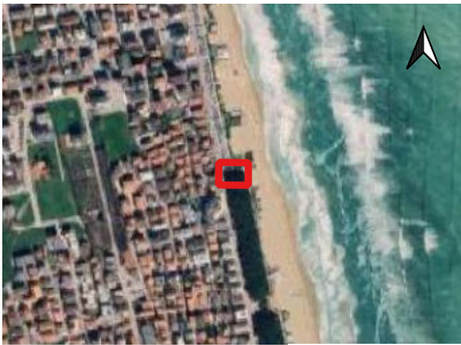
Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



Allegati fotografici



Inquadramento cartografico





SCHEDA RILIEVO CONDIZIONI BIO-STATICHE ALBERI

N° cartellino

1187

SPECIE

Pinus pinea

Rilevatore

Data

Caratteristiche stazionali

Localizzazione

Tipologia sito

Stazione Posizione

Interferenze

Foto



Caratteristiche dendrometriche

Diametro fusto (cm) Circonf. (cm)

Altezza tot (m) Altezza fusto (m)

Inclinazione fusto (°) Direz. inclinazione

Diam. chioma (m) Stadio età

Quadro fitosanitario

Vigore vegetativo

Anomalie biologiche

Alterazioni e difetti morfo-strutturali

Giudizio

RADICI	<input type="text"/>	<input type="text" value="--"/>
COLLETTO	<input type="text"/>	<input type="text" value="Mediocre"/>
FUSTO E CASTELLO	<input type="text" value="Inclinato;Sinuoso"/>	<input type="text" value="Grave"/>
CHIOMA E BRANCHE	<input type="text" value="Asimmetrica;Lacunosa;Sbilanciata"/>	<input type="text" value="Grave"/>

Analisi strumentale

Tipologia

Esito indagine

Bersaglio

CPC (Classe propensione cedimento)

Intervento

Note

Comune di Alba Adriatica Prot. n. 0026039 del 04-09-2025 in arrivo



Allegati fotografici



Inquadramento cartografico

