

Rilievo – censimento e valutazione della stabilità visiva con metodologia V.T.A. del patrimonio arboreo esistente all'interno dell'area del PA San Leonardo in Via Enrico Falck n. 28 a Milano

Allegato 1C – Schede di rilievo – censimento e valutazione di stabilità visiva V.T.A. alberi ambito 3

SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Magnolia grandiflora **Altezza (mt):** 12 **Diametro (cm):** 25
Circonferenza (cm): 78 **Diametro chioma (mt):** 5
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Adulto

ANALISI DIFETTI

APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Affioranti		Ferite potat. non cicatriz.	Ferite lungo le branche
Affioranti decorticate		Inclinato	Interferenza con altra pianta
Non visibili		Sinuoso	Secco fisiologico
Giudizio pianta:	Discreto		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI

Normale Sufficiente
 Al limite Insufficiente

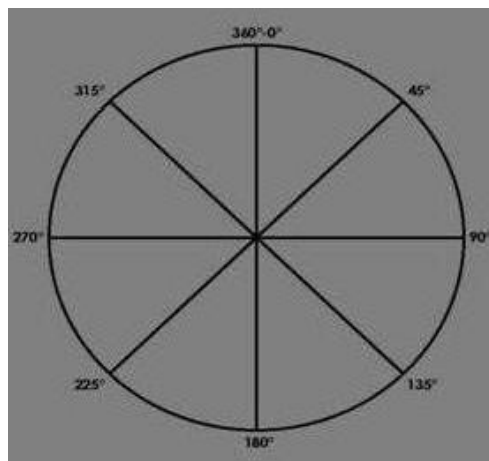
CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO

A - trascurabile
 B - bassa
 C - moderata
 C-D - elevata
 D - estrema

RICONTROLLO

36 mesi
 24 mesi
 18 mesi
 12 mesi
 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:

Potatura di rimonda , Potatura periodica di mantenimento , Ricontrollo entro tre anni



Immagine



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

--

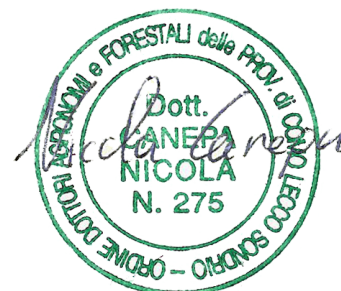
COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI	OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE
Bersaglio: edificio privato e di terzi Bersaglio: giardino privato e di terzi Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli	

Professionista/Studio incaricato:

The  **GREEN ATTITUDE**

Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 Ambito: Ambito 3 Milano
 Tassonomia: Pinus strobus Altezza (mt): 18 Diametro (cm): 45
 Circonferenza (cm): 141 Diametro chioma (mt): 7
 Sito di radicazione: Terreno inerbito Disposizione: Gruppo misto Fase fisiologica: Adulto

ANALISI DIFETTI

APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Affioranti	Depressioni e concavità	Essudati di resina	Ferite lungo le branche
Affioranti decorticate	Sezione anomala	Ferita/e aperta	Interferenza con altra pianta
Non visibili		Ferite potat. non cicatriz.	Monconi secchi
Possibili danni		Inclinato	Secco fisiologico
		Sinuoso	
Giudizio pianta:	Sufficiente		
Note:			

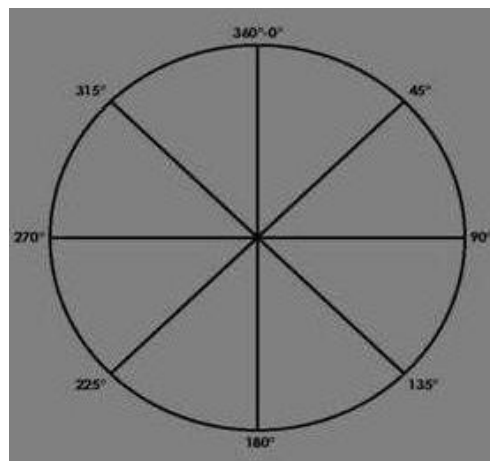
RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI

<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO	RICONTROLLO
 A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
 B - bassa	<input type="checkbox"/> 24 mesi
 C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
X C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
 D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:

Approfondimento strumentale con Prova di Trazione, Approfondimento strumentale con Tomografia



Immagine



Immagine difetti



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI

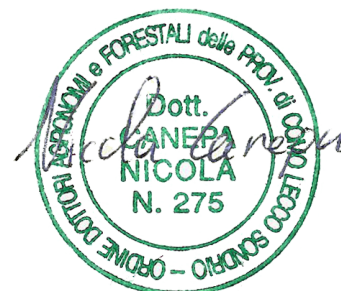
Bersaglio: edificio privato e di terzi
Bersaglio: giardino privato e di terzi
Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli

OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

Professionista/Studio incaricato:

The  **GREEN** ATTITUDE

Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Ulmus minor **Altezza (mf):** 12 **Diametro (cm):** 20
Circonferenza (cm): 63 **Diametro chioma (mf):** 4
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Adulto

ANALISI DIFETTI

APPARATO RADICALE	COLLETTO	FUSTO	CHIOMA
Non visibili		Sinuoso	Interferenza con altra pianta
			Secco fisiologico
Giudizio pianta:	Sufficiente		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI

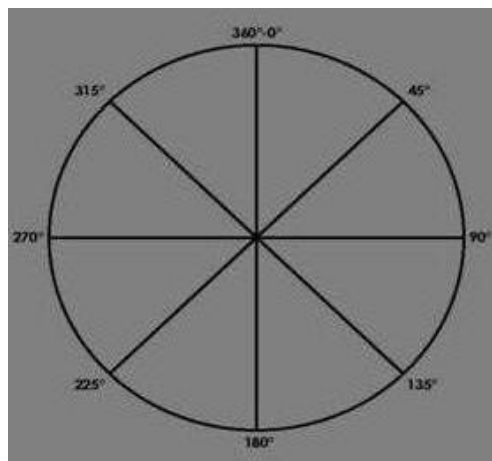
<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO

<input checked="" type="checkbox"/> A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
<input checked="" type="checkbox"/> B - bassa	<input type="checkbox"/> 24 mesi
<input type="checkbox"/> C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input type="checkbox"/> C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
<input type="checkbox"/> D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

RICONTROLLO

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:

Potatura di rimonda , Potatura periodica di mantenimento , Ricontrollo entro due anni



Immagine



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI	OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE
Bersaglio: edificio privato e di terzi Bersaglio: giardino privato e di terzi Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli	

Professionista/Studio incaricato:

The  ATTITUDE

Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Cedrus deodara **Altezza (mt):** 20 **Diametro (cm):** 55
Circonferenza (cm): 173 **Diametro chioma (mt):** 8
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Adulto

ANALISI DIFETTI

APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Non visibili		Inclinato	Interferenza con altra pianta
Possibili danni		Sinuoso	Ramificazioni secche
			Secco fisiologico
Giudizio pianta:	Discreto		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI

Normale Sufficiente
 Al limite Insufficiente

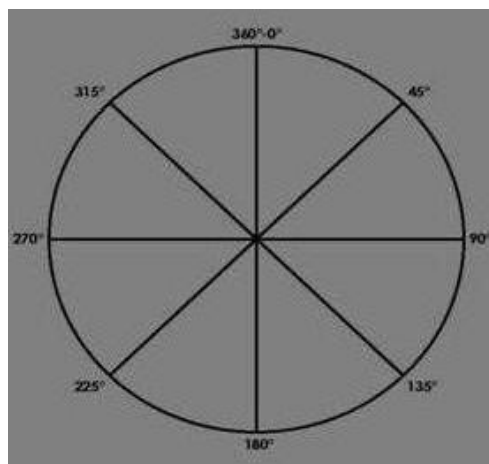
CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO

A - trascurabile
 B - bassa
 C - moderata
 C-D - elevata
 D - estrema

RICONTROLLO

36 mesi
 24 mesi
 18 mesi
 12 mesi
 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:

Approfondimento strumentale con Prova di Trazione



Immagine



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI	OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE
Bersaglio: edificio privato e di terzi Bersaglio: giardino privato e di terzi Bersaglio: pubblica via Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli	

Professionista/Studio incaricato:

The  **GREEN** ATTITUDE

Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Prunus avium **Altezza (mt):** 14 **Diametro (cm):** 25
Circonferenza (cm): 78 **Diametro chioma (mt):** 5
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Adulto

ANALISI DIFETTI

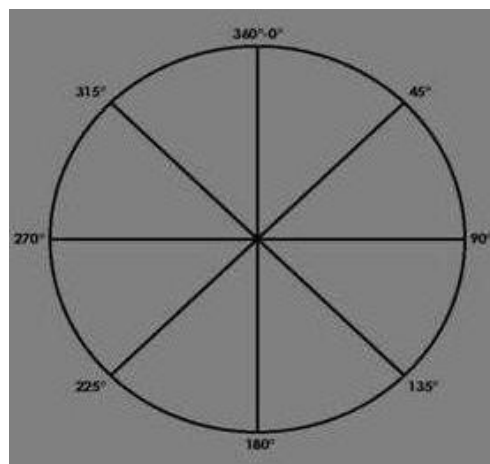
APPARATO RADICALE	COLLETTO	FUSTO	CHIOMA
Affioranti decorticate	Sezione anomala	Inclinato	Asimmetrica
Interferenza con altra pianta			Ferite lungo le branche
Non visibili			Interferenza con altra pianta
Possibili danni			Ramificazioni secche
Strozzanti			Sbilanciata
			Secco fisiologico
Giudizio pianta:	Sufficiente		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI			
<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO	RICONTROLLO
<input type="checkbox"/> A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
<input type="checkbox"/> B - bassa	<input checked="" type="checkbox"/> X 24 mesi
<input checked="" type="checkbox"/> X C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input type="checkbox"/> C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
<input type="checkbox"/> D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:

Potatura di rimonda , Potatura periodica di mantenimento , Ricontrollo entro due anni



Immagine



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI	OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE
Bersaglio: edificio privato e di terzi Bersaglio: giardino privato e di terzi Bersaglio: pubblica via Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli	

Professionista/Studio incaricato:

The  **GREEN** ATTITUDE

Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Robinia pseudoacacia **Altezza (mt):** 11 **Diametro (cm):** 35
Circonferenza (cm): 110 **Diametro chioma (mt):** 6
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Adulto

ANALISI DIFETTI

APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Non visibili		Inclinato	Ferite lungo le branche
			Interferenza con altra pianta
			Ramificazioni secche
			Sbilanciata
			Secco fisiologico
Giudizio pianta:	Sufficiente		
Note:			

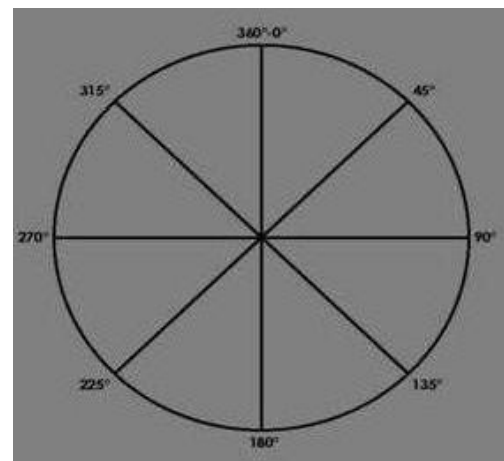
RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI

<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO	RICONTROLLO
 A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
 B - bassa	<input type="checkbox"/> 24 mesi
 C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
X C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
 D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI

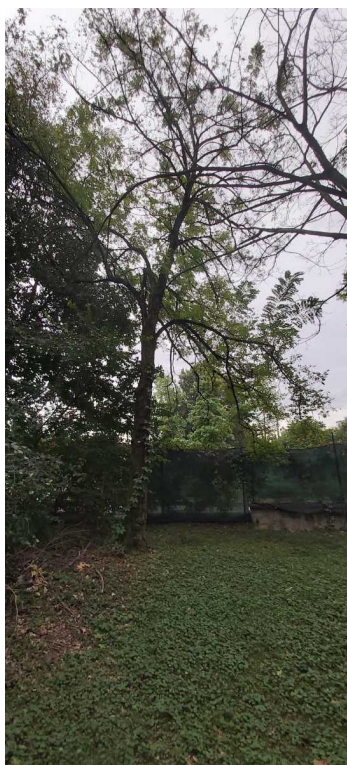


SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:

Approfondimento V.T.A. visiva e strumentale piano di campagna



Immagine



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

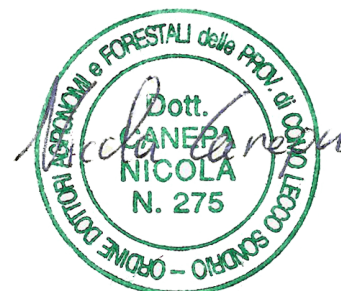
COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI	OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE
<p>Bersaglio: giardino privato e di terzi Bersaglio: pubblica via Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli</p>	

Professionista/Studio incaricato:



Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 Ambito: Ambito 3 Milano
 Tassonomia: Acer sp. Altezza (mt): 10 Diametro (cm): 30
 Circonferenza (cm): 94 Diametro chioma (mt): 5
 Sito di radicazione: Terreno inerbito Disposizione: Gruppo misto Fase fisiologica: Morto in piedi

ANALISI DIFETTI

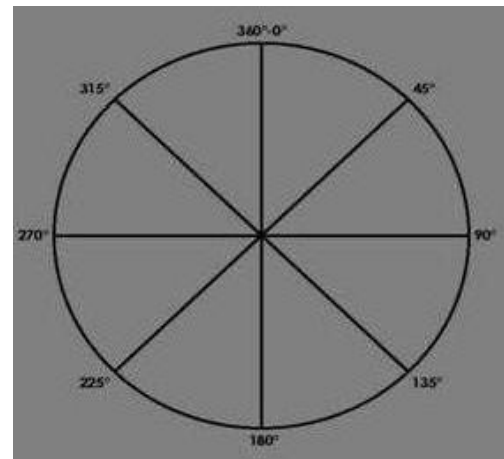
APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Non visibili	Carpofori	Carpofori	Interferenza con altra pianta
Possibili danni		Ferita/e aperta	
Giudizio pianta:	Pessimo - Pianta morta		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI	
<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO	RICONTROLLO
<input checked="" type="checkbox"/> A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
<input type="checkbox"/> B - bassa	<input type="checkbox"/> 24 mesi
<input type="checkbox"/> C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input type="checkbox"/> C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
<input checked="" type="checkbox"/> D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:
Abbattimento



Immagine



Immagine difetti



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI

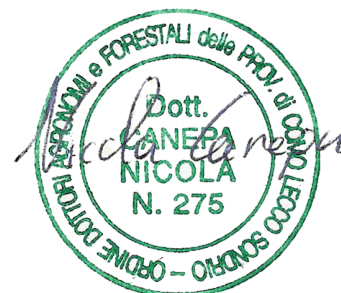
Bersaglio: giardino privato e di terzi
Bersaglio: pubblica via
Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli

OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

Professionista/Studio incaricato:



Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Acer sp. **Altezza (mt):** 10 **Diametro (cm):** 30
Circonferenza (cm): 94 **Diametro chioma (mt):** 5
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Morto in piedi

ANALISI DIFETTI

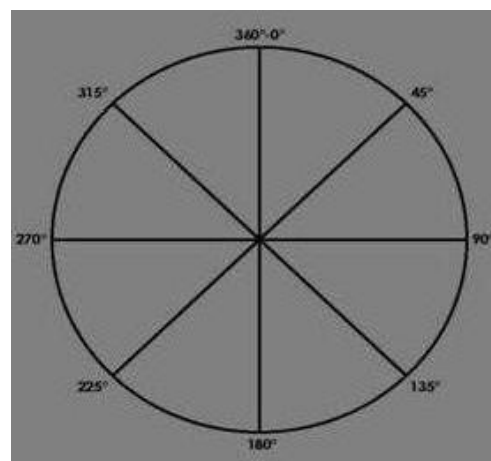
APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Non visibili		Ferita/e aperta	Interferenza con altra pianta
Possibili danni		Inclinato	
Giudizio pianta:	Pessimo - Pianta morta		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI			
<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO	RICONTROLLO
<input checked="" type="checkbox"/> A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
<input type="checkbox"/> B - bassa	<input type="checkbox"/> 24 mesi
<input type="checkbox"/> C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input type="checkbox"/> C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
<input checked="" type="checkbox"/> D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:
Abbattimento



Immagine



Immagine difetti



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

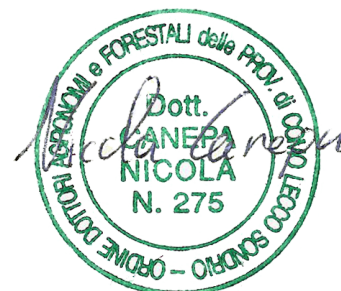
COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI	OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE
<p>Bersaglio: edificio privato e di terzi Bersaglio: giardino privato e di terzi Bersaglio: pubblica via Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli</p>	

Professionista/Studio incaricato:



Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Robinia pseudoacacia **Altezza (mt):** 11 **Diametro (cm):** 25
Circonferenza (cm): 78 **Diametro chioma (mt):** 5
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Adulto

ANALISI DIFETTI

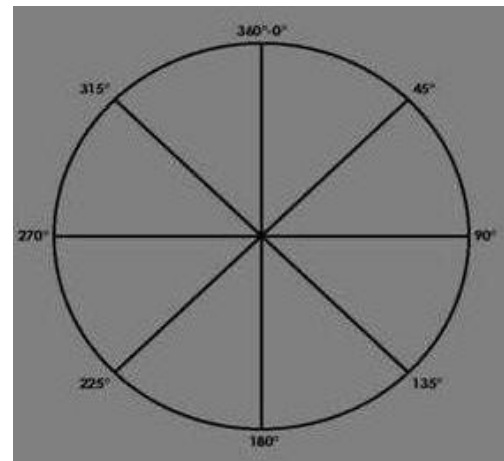
APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Affioranti decorticate	Allargato	Inclinato	Ferite lungo le branche
Non visibili			Interferenza con altra pianta
Possibili danni			Ramificazioni secche
			Sbilanciata
			Secco fisiologico
Giudizio pianta:	Sufficiente		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI	
<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO	RICONTROLLO
<input type="checkbox"/> A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
<input type="checkbox"/> B - bassa	<input type="checkbox"/> 24 mesi
<input type="checkbox"/> C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input checked="" type="checkbox"/> C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
<input type="checkbox"/> D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI

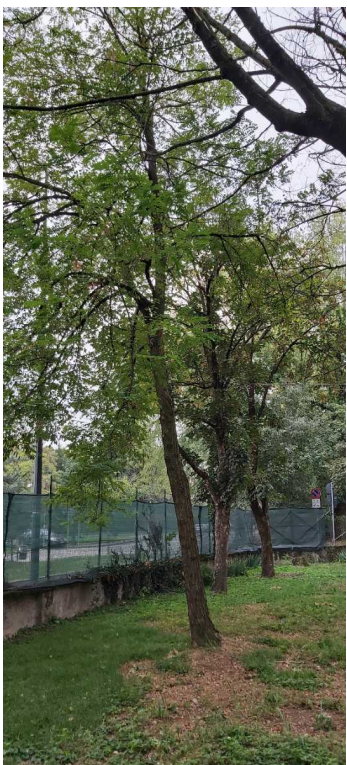


SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:

Approfondimento strumentale con Prova di Trazione



Immagine



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

--

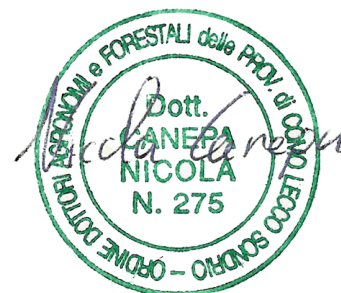
COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI	OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE
<p>Bersaglio: edificio privato e di terzi Bersaglio: giardino privato e di terzi Bersaglio: pubblica via Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli</p>	

Professionista/Studio incaricato:



Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Acer pseudoplatanus **Altezza (mt):** 11 **Diametro (cm):** 25
Circonferenza (cm): 78 **Diametro chioma (mt):** 5
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Adulto

ANALISI DIFETTI

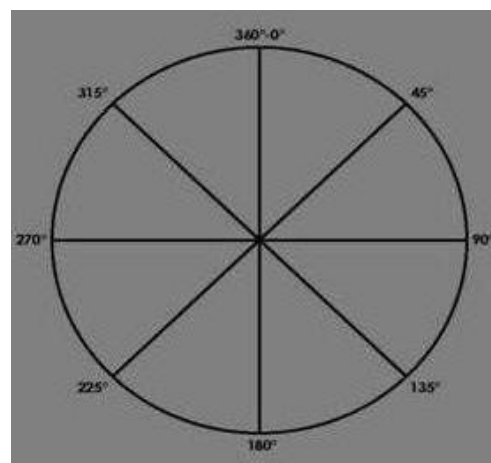
APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Non visibili		Distacchi corticali	Asimmetrica
Possibili danni		Ferita/e aperta	Ferite lungo le branche
		Infestato da rampicanti	Interferenza con altra pianta
		Sinuoso	Ramificazioni secche
			Secco fisiologico
Giudizio pianta:	Sufficiente		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI	
<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO	RICONTROLLO
<input type="checkbox"/> A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
<input type="checkbox"/> B - bassa	<input type="checkbox"/> 24 mesi
<input type="checkbox"/> C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input checked="" type="checkbox"/> C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
<input type="checkbox"/> D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:

Approfondimento strumentale con Prova di Trazione



Immagine



Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI

Bersaglio: edificio privato e di terzi
Bersaglio: giardino privato e di terzi
Bersaglio: pubblica via
Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli

OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

Professionista/Studio incaricato:



Timbro e firma professionista



SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI

Data rilievo: 01-10-2020 **Ambito:** Ambito 3 Milano
Tassonomia: Acer pseudoplatanus **Altezza (mf):** 11 **Diametro (cm):** 25
Circonferenza (cm): 78 **Diametro chioma (mf):** 5
Sito di radicazione: Terreno inerbito **Disposizione:** Gruppo misto **Fase fisiologica:** Adulto

ANALISI DIFETTI

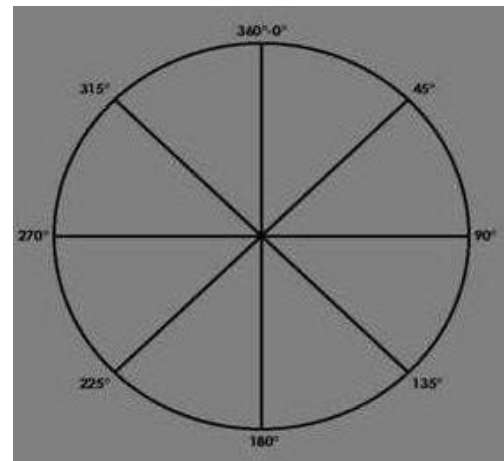
APPARATO RADICALE	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
Interferenza con manufatto		Distacchi corticali	Asimmetrica
Non visibili		Ferita/e aperta	Branca compromessa
Possibili danni		Infestato da rampicanti	Ferite lungo le branche
		Sinuoso	Interferenza con altra pianta
			Ramificazioni secche
			Secco fisiologico
Giudizio pianta:	Mediocre		
Note:			

RILIEVO STRUMENTALE

VALORI STRUMENTALI	
<input type="checkbox"/> Normale	<input type="checkbox"/> Sufficiente
<input type="checkbox"/> Al limite	<input type="checkbox"/> Insufficiente

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO	RICONTROLLO
<input checked="" type="checkbox"/> A - trascurabile	<input type="checkbox"/> 36 mesi
<input type="checkbox"/> B - bassa	<input type="checkbox"/> 24 mesi
<input type="checkbox"/> C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input type="checkbox"/> C-D - elevata	<input type="checkbox"/> 12 mesi
<input checked="" type="checkbox"/> D - estrema	<input type="checkbox"/> 6 mesi

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento										
Inclinazione										
H da terra (cm)										
Diam. (cm)										

Interventi consigliati:
Abbattimento



Immagine

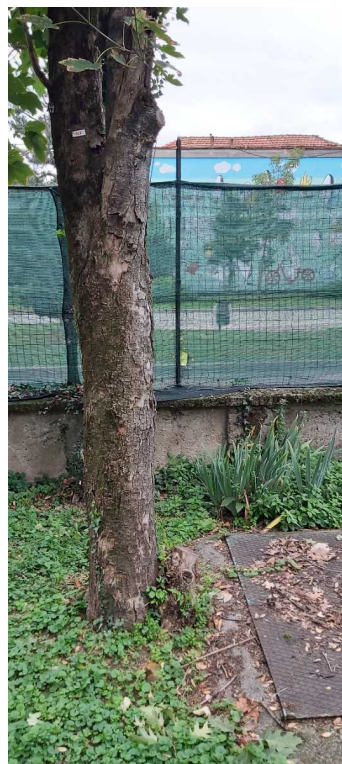


Immagine difetti

GEOLOCALIZZAZIONE

COMMENTI ED OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

COMMENTI

Bersaglio: edificio privato e di terzi
Bersaglio: giardino privato e di terzi
Bersaglio: pubblica via
Bersaglio: zona ad alta frequentazione di pedoni e veicoli

OSSERVAZIONI AGGIUNTIVE

Professionista/Studio incaricato:



Timbro e firma professionista

