

**Approfondimenti strumentali con metodologia V.T.A. su alcuni alberi esistenti all'interno dell'area del PA San Leonardo in Via Enrico Falck n. 28 a Milano**

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

**SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI**

<b>Data rilievo:</b> 09/11/2021	<b>Ambito:</b> Ambito 3 Milano	
<b>Tassonomia:</b> Pinus strobus	<b>Altezza (mt):</b> 18	<b>Diametro (cm):</b> 45
<b>Circonferenza (cm):</b> 141	<b>Diametro chioma (mt):</b> 7	
<b>Sito di radicazione:</b> Terreno inerbito	<b>Disposizione:</b> Gruppo misto	<b>Fase fisiologica:</b> 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	Monconi secchi
Non visibili		Ferite potat. non cicatriz.	Secco fisiologico
Possibili danni		Inclinato	Interferenza con altra pianta
		Sinuoso	
<b>Giudizio pianta:</b>	Sufficiente		
<b>Note:</b>			

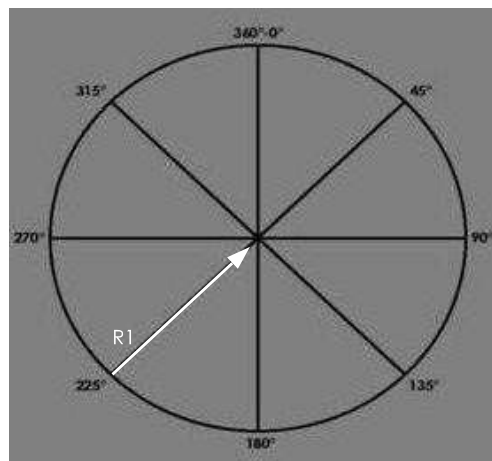
**RILIEVO STRUMENTALE**

VALORI STRUMENTALI	
<input type="checkbox"/> Normale	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input type="checkbox"/> C-D - elevata	<input checked="" 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	225°									
Inclinazione	Piatto									
H da terra (cm)	5									
Diam. (cm)	63									

**Interventi consigliati:**

Potatura di rimonda , Ricontrollo entro un anno



Immagine



Immagine difetti



Immagine difetti

**SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI**

Data rilievo: 09/11/2021      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	Ramificazioni secche
Possibili danni		Sinuoso	Secco fisiologico
			Interferenza con altra pianta
<b>Giudizio pianta:</b>	Discreto		
<b>Note:</b>			

**RILIEVO STRUMENTALE**

**VALORI STRUMENTALI**

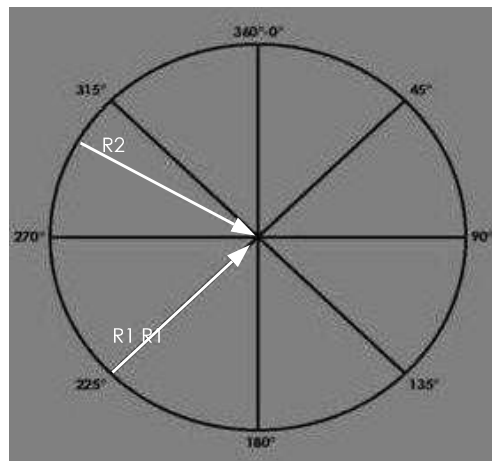
Normale       Sufficiente  
 Al limite       Insufficiente

**CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO**

A - trascurabile       36 mesi  
 B - bassa       24 mesi  
 C - moderata       18 mesi  
 C-D - elevata       12 mesi  
 D - estrema       6 mesi

**RICONTROLLO**

**POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI**



**SONDAGGI**

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento	225°	300°								
Inclinazione	Piatto	Piatto								
H da terra (cm)	5	5								
Diam. (cm)	76	72								

**Interventi consigliati:**  
 Ricontrollo entro un anno



Immagine



Immagine difetti

**SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI**

Data rilievo: 09/11/2021      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	COLLETTO	FUSTO	CHIOMA
Non visibili		Inclinato	Ferite lungo le branche
			Ramificazioni secche
			Sbilanciata
			Secco fisiologico
			Interferenza con altra pianta
<b>Giudizio pianta:</b>	Sufficiente		
<b>Note:</b>			

**RILIEVO STRUMENTALE**

**VALORI STRUMENTALI**

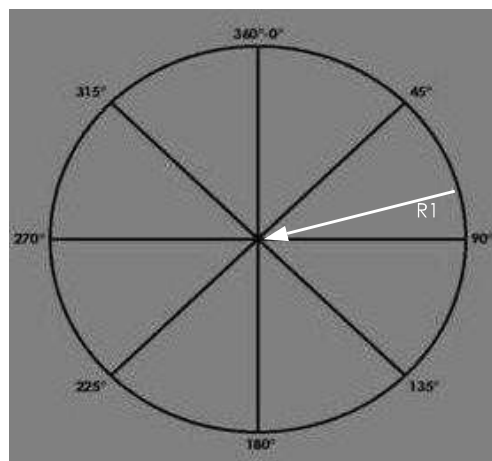
Normale       Sufficiente  
 Al limite       Insufficiente

**CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO**

A - trascurabile       36 mesi  
 B - bassa       24 mesi  
 C - moderata       18 mesi  
 C-D - elevata       12 mesi  
 D - estrema       6 mesi

**RICONTROLLO**

POSIZIONAMENTO DEI SONDAGGI



SONDAGGI

SONDAGGI	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
Orientamento	75°									
Inclinazione	Piatto									
H da terra (cm)	5									
Diam. (cm)	46									

**Interventi consigliati:**  
 Ricontrollo entro un anno



Immagine



Immagine difetti

**SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI**

Data rilievo: 09/11/2021      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			Ramificazioni secche
Possibili danni			Sbilanciata
			Secco fisiologico
			Interferenza con altra pianta
<b>Giudizio pianta:</b>	Sufficiente		
<b>Note:</b>			

**RILIEVO STRUMENTALE**

**VALORI STRUMENTALI**

Normale       Sufficiente  
 Al limite       Insufficiente

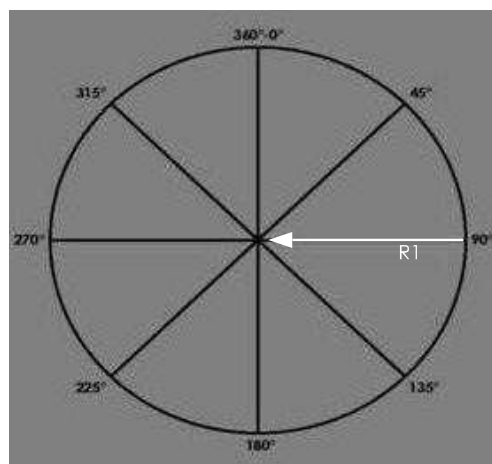
**CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO**

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	90°									
Inclinazione	Piatto									
H da terra (cm)	25									
Diam. (cm)	33									

**Interventi consigliati:**  
 Ricontrollo entro un anno





Immagine



Immagine difetti

**SCHEDA DI CENSIMENTO/ANALISI**

Data rilievo: 09/11/2021      Ambito: Ambito 3 Milano  
 Tassonomia: Acer pseudoplatanus      Altezza (m): 11      Diametro (cm): 25  
 Circonferenza (cm): 78      Diametro chioma (m): 5  
 Sito di radicazione: Terreno inerbito      Disposizione: Gruppo misto      Fase fisiologica: Adulto

**ANALISI DIFETTI**

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

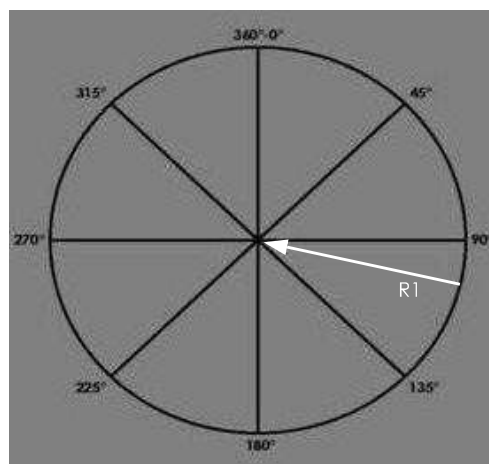
**RILIEVO STRUMENTALE**

**VALORI STRUMENTALI**

<input type="checkbox"/> Normale	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> C - moderata	<input type="checkbox"/> 18 mesi
<input type="checkbox"/> C-D - elevata	<input checked="" 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	105°									
Inclinazione	Piatto									
H da terra (cm)	170									
Diam. (cm)	40									

**Interventi consigliati:**

Potatura di rimonda , Ricontrollo entro un anno



Immagine



Immagine difetti