

| COMUNE DI ODERZO | | | | | | | | | |
|------------------|----|------------|----|---------|----|-------------------------|--|---------|-------------|
| Pianta n° | | l | | Via | | Ronche | | Specie | |
| D | 80 | h. | 20 | h Imp | IS | Socialità | | isolato | Verticalità |
| Suolo | | compattato | | Condiz. | | completamente asfaltatc | | | |
| Vigoria | | buona | | chioma | | naturaliforme | | | |



considerazioni:

Pianta naturaliforme con colletto ipertrofico completamente asfaltato e presenza di una estesa carie al colletto su ingrossamento tumorale in approfondimento negli strati del sub-colletto. Si rileva la presenza di micelio verosimilmente riconducibile a Ganoderma. Si nota che la chioma interferisce con i cavi elettrici. L'analisi strumentale eseguita in posizioni lontane dalla carie individua porzioni centrali di legno destrutturato (grafico piatto). Il legno residuo sano è ancora sufficiente, tuttavia la carie risulta molto attiva e non sono presenti barriere di compartimentalizzazione.



dott. agr. G. Claudio Corrazzin

| | | | | | | | |
|----------------|----|------------------|--|---|---|---|---|
| Rischio h/diam | no | Vitalità residua | | ■ | ■ | ■ | ■ |
|----------------|----|------------------|--|---|---|---|---|

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------------|---|----------|------------------------|--|--|
| VTA | strumentale | Esito classe | C-->C/D | Allegati | tracciati resistografo | | |
|-----|-------------|--------------|---|----------|------------------------|--|--|

| | | | | |
|--------------------|------|---|--------------------|----|
| Interventi: | urg. | 2 | prossimo controllc | no |
|--------------------|------|---|--------------------|----|

Si prevede un veloce declino dell'esemplare, per cui si suggerisce di programmare l'abbattimento nella primavera 2017, in subordine la pianta va ricontrollata entro un anno.

data 7-set-16

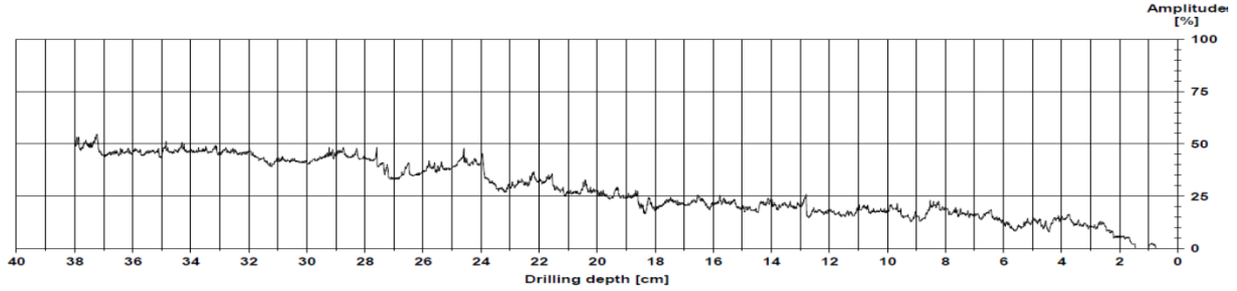
firma dott. Corrazzin

COMUNE DI ODERZO

| | | | | | |
|-------------|-------|------------|----|----------------------------|-----------------------|
| Pianta n° 1 | | Via Ronche | | Specie Platanus acerifolia | |
| D 80 | h. 20 | h Imp | IS | Socialità isolato | Verticalità verticale |

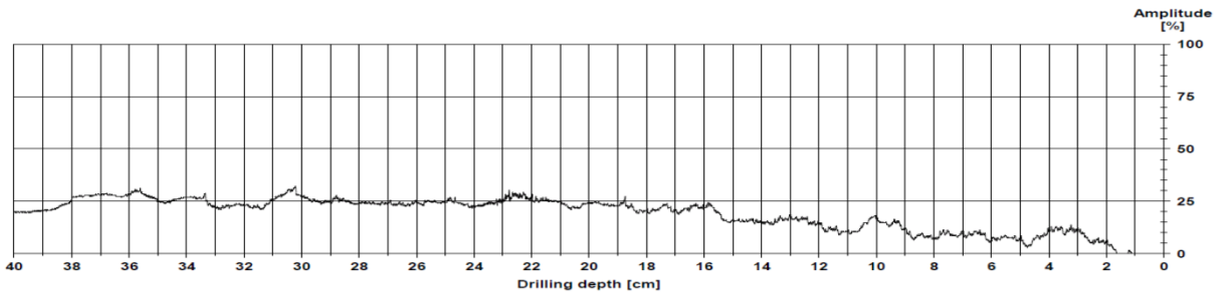
Measuring / object data

| | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| Measurement no. : 1 | Time : 11:42:54 | Location : Via Ronche |
| Drilling depth : 37,98 cm | Avg. curve : off | Name : Dott. Corrazzin |
| Wood species : Hard (2) | Diameter : 80,0 cm | |
| ID number : P-1 | Level : 10,0 cm | |
| Advance : 28 cm/min | Direction : da SW | |
| Date : 07.09.2016 | Object species : Platanus acerifolia | |



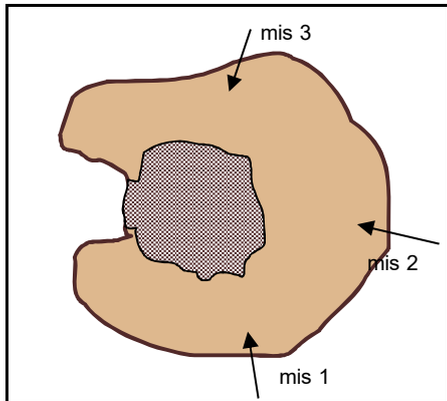
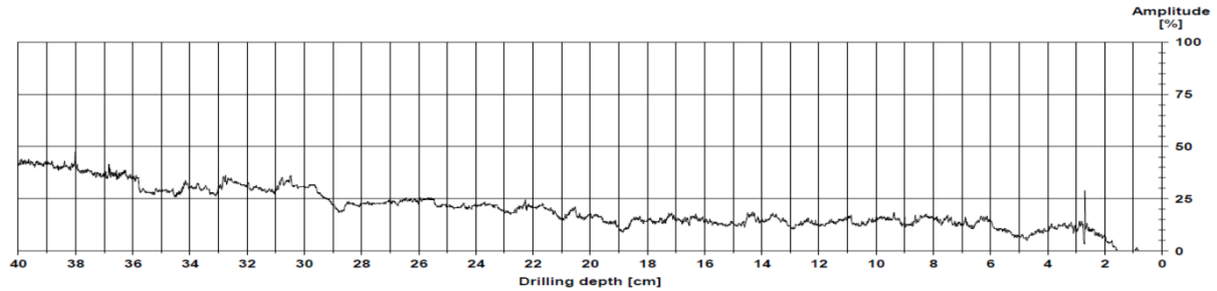
Measuring / object data

| | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| Measurement no. : 2 | Time : 11:45:12 | Location : Via Ronche |
| Drilling depth : 40,16 cm | Avg. curve : off | Name : Dott. Corrazzin |
| Wood species : Hard (2) | Diameter : 80,0 cm | |
| ID number : P-1 | Level : 10,0 cm | |
| Advance : 28 cm/min | Direction : da sud | |
| Date : 07.09.2016 | Object species : Platanus acerifolia | |



Measuring / object data

| | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| Measurement no. : 3 | Time : 11:47:53 | Location : Via Ronche |
| Drilling depth : 40,19 cm | Avg. curve : off | Name : Dott. Corrazzin |
| Wood species : Hard (2) | Diameter : 80,0 cm | |
| ID number : P-1 | Level : 10,0 cm | |
| Advance : 28 cm/min | Direction : da sud-ovest | |
| Date : 07.09.2016 | Object species : Platanus acerifolia | |



COMUNE DI ODERZO

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----|------------|----|--------------|--|----------------|--|---------------------------|---------|---------------------|-----------|
| Pianta n° | | 4 | | Via | | Ronche | | Specie | | Platanus acerifolia | |
| D | 100 | h. | 18 | h Imp | | IS | | Socialità | isolato | Verticalità | verticale |
| Suolo | | compattato | | | | Condiz. | | su sponda | | | |
| Vigoria | | normale | | | | chioma | | molti succhioni sul fustc | | | |



considerazioni:
 Pianta naturaliforme con fusto completamente rivestito da succhioni che interferiscono anche con la visibilità. Presenza al colletto (lato fosso) di una carie per ora poco profonda. Non si rilevano gravi anomalie strutturali.



dott. agr. G. Claudio Corrazzin

| | | | | | |
|-----------------------|----|-------------------------|--|--|--|
| Rischio h/diam | no | Vitalità residua | | | |
|-----------------------|----|-------------------------|--|--|--|

| | | | | | |
|------------|--------|---------------------|---|-----------------|---------|
| VTA | visiva | Esito classe | B | Allegati | nessuno |
|------------|--------|---------------------|---|-----------------|---------|

| | | | |
|--------------------|--------|--------------------|------|
| Interventi: | urg. 3 | prossimo controllc | 2019 |
|--------------------|--------|--------------------|------|

Si suggerisce di eliminare i succhioni presenti lungo il fusto fino all'impalco, facendo molta attenzione a non usare strumenti venuti a contatto con piante affette da Ceratocystis fimbriata.

data 7-set-16

firma dott. Corrazzin