

**PROGETTO DI RECUPERO EDILIZIO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEL COMPLESSO DI SAN GIROLAMO**

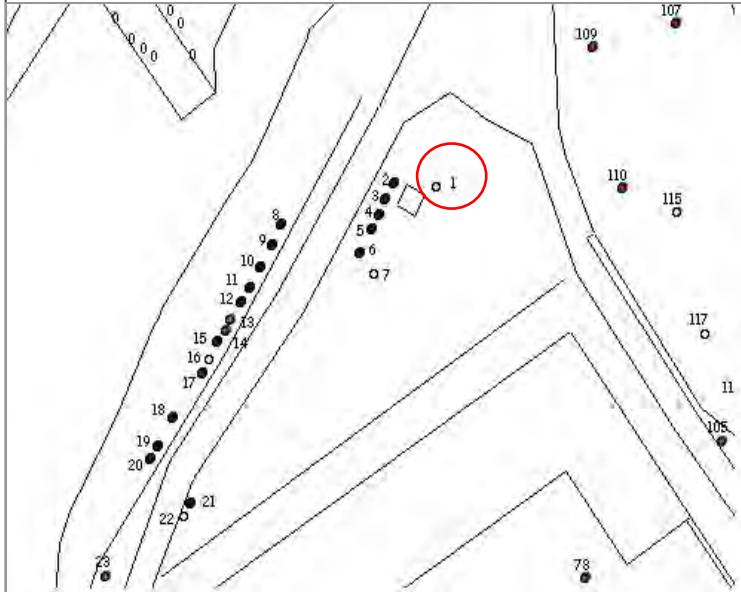
**VOLTERRA (PI)**

**QUADRO CONOSCITIVO**

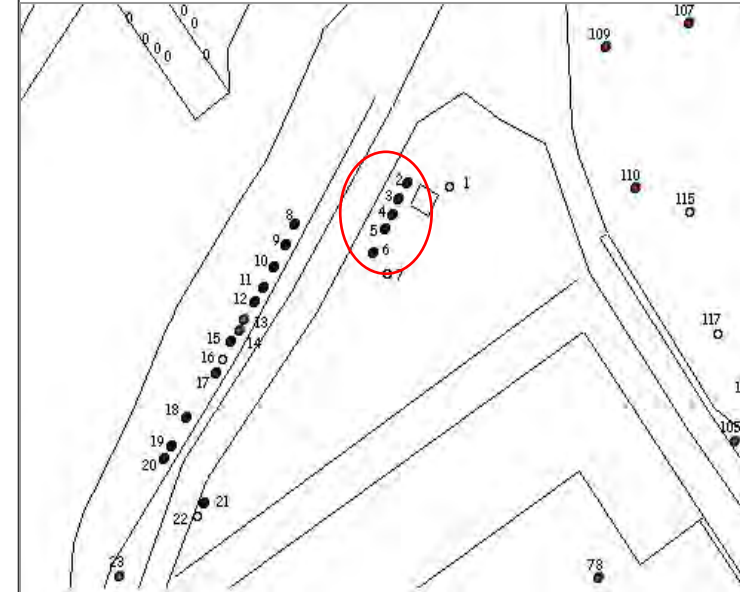
**ANALISI DELLE COMPONENTI AMBIENTALI E BOTANICHE**

**Allegato 1 – SCHEDE DI RILIEVOE ED INTERVENTO**

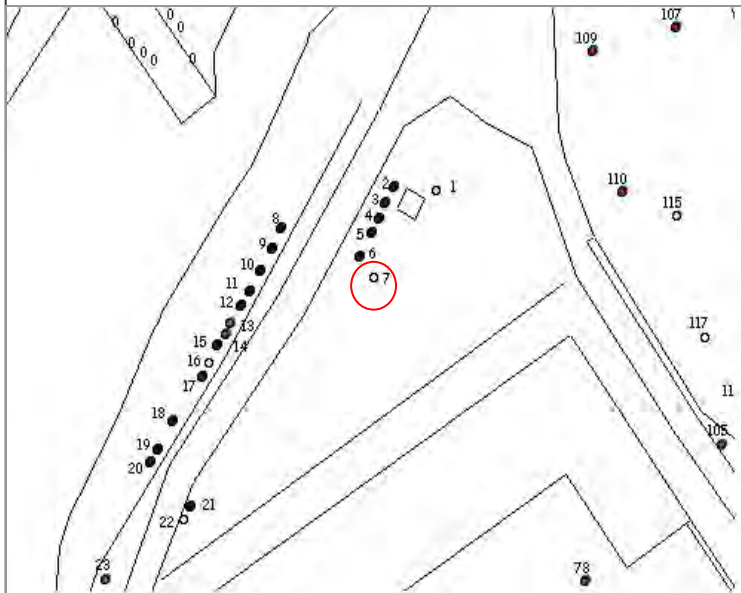
Esemplare n : 1  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: potatura branche inferiori



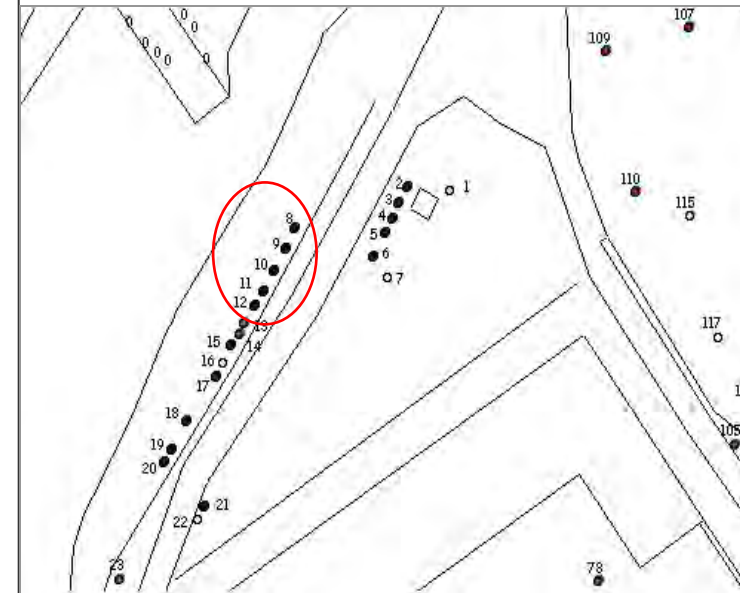
Esemplare n : 2, 3, 4, 5, 6  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: Potatura di mantenimento



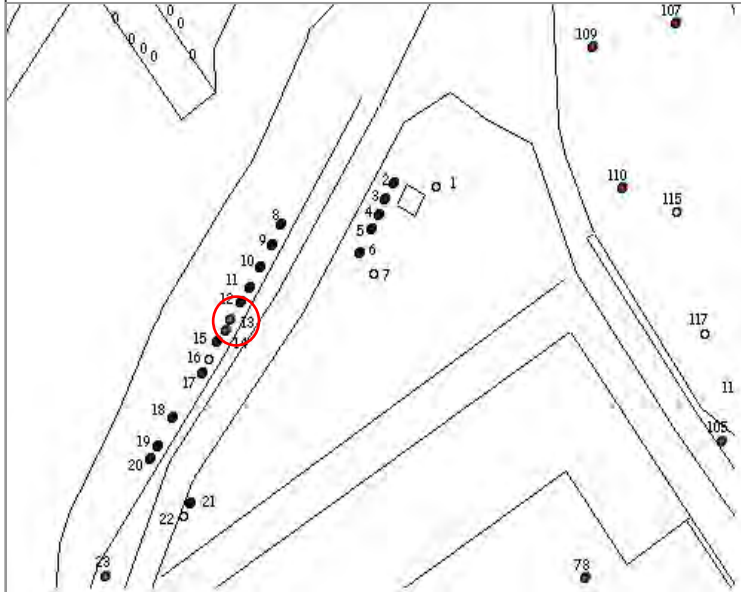
Esemplare n : 7  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: La pianta, alta 15m circa, necessita della potatura delle branche inferiori



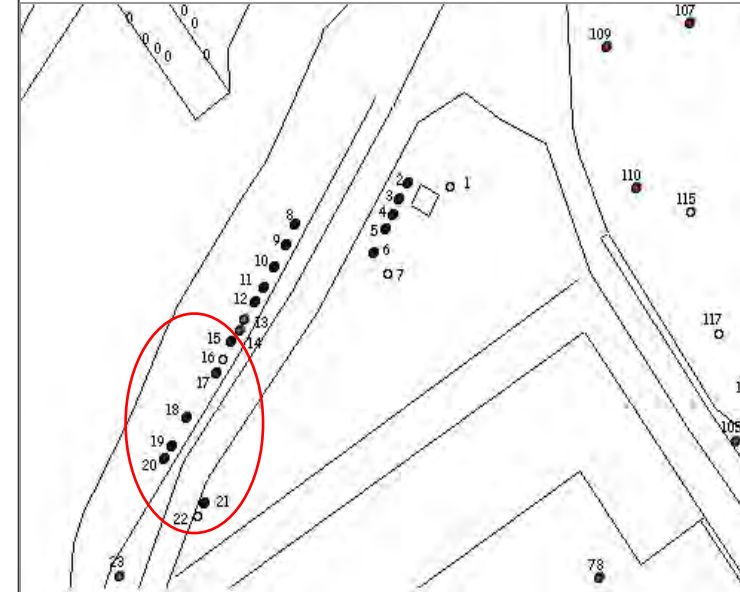
Esemplare n : da 8 a 12  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: Molto fitti, alti 20m circa, necessitano di potatura delle branche inferiori secche



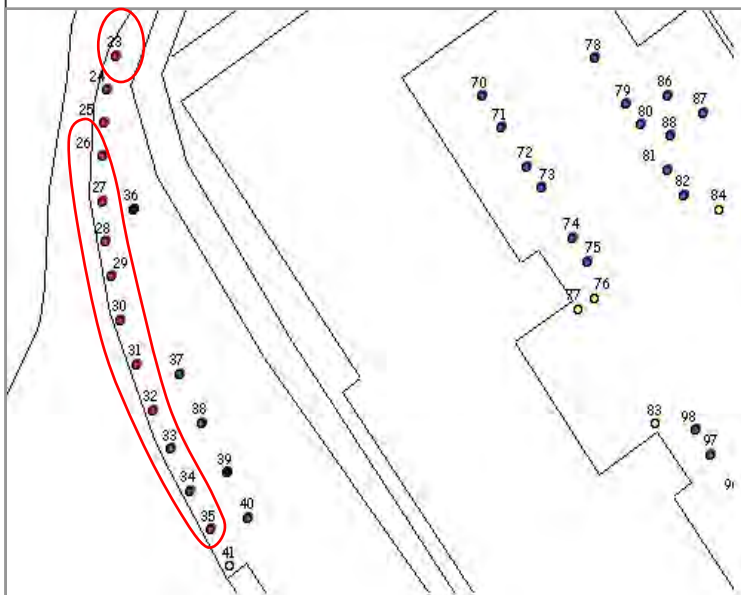
Esemplare n : 13, 14  
Specie: *Ligustrum vulgare*  
Circonferenza a 120 cm: 60 cm  
Interventi proposti: Potatura di formazione o eliminazione



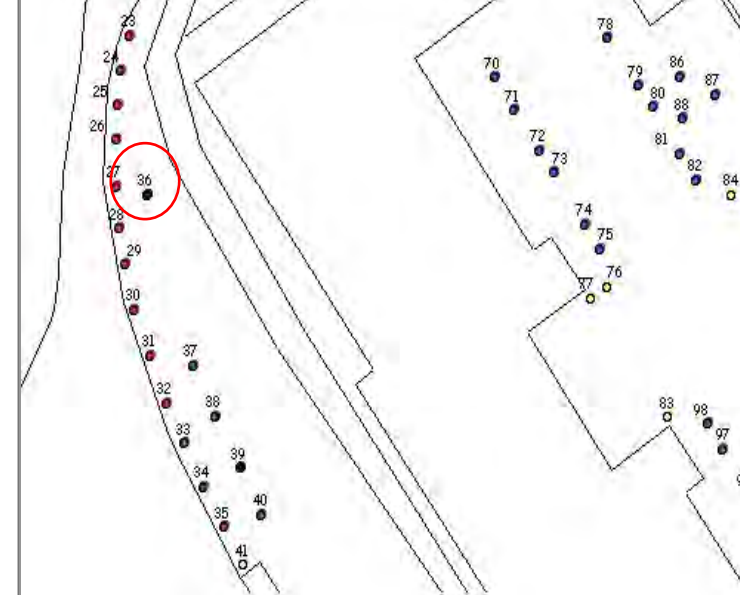
Esemplare n : da 15 - 22  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: Potatura di mantenimento



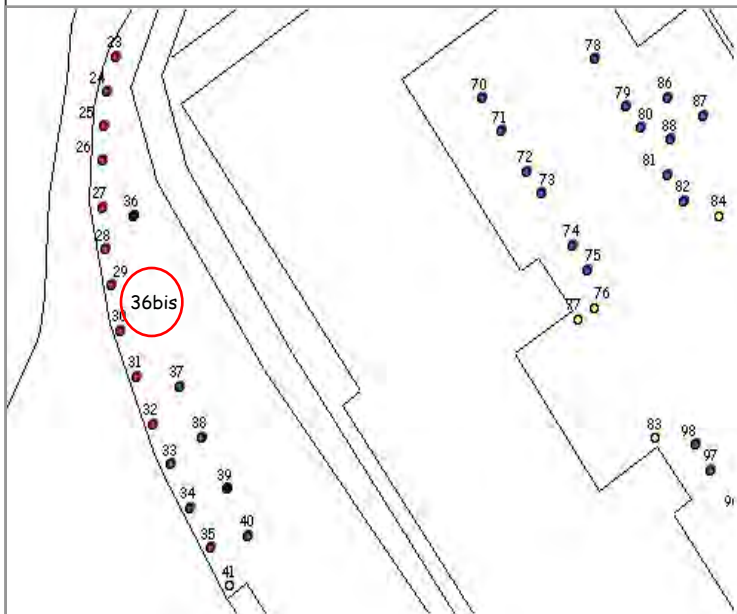
Esemplare n : 23-35  
Specie: *Ligustrum vulgare*  
Circonferenza media a 120 cm: 60 cm  
Interventi proposti: Le 11 piante distano in media 3,5m l'una dall'altra. Occorre potatura di mantenimento



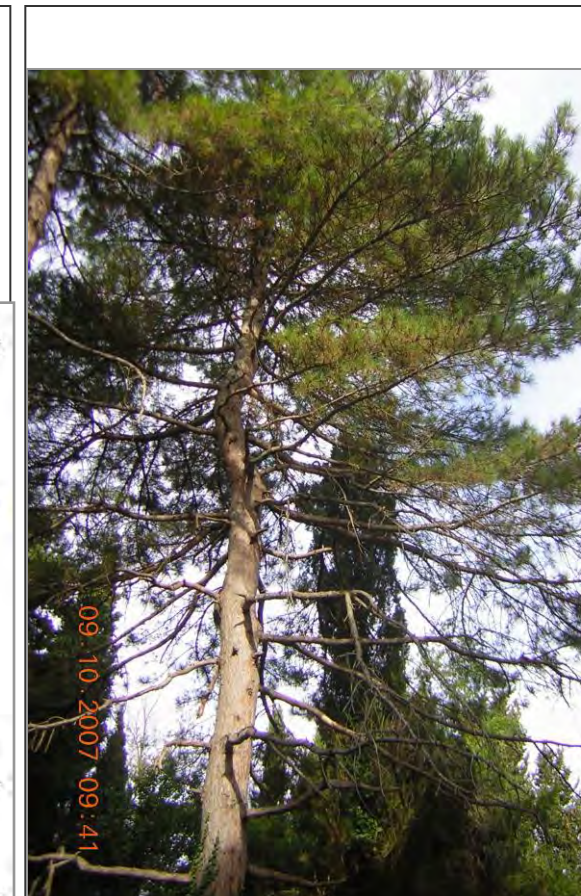
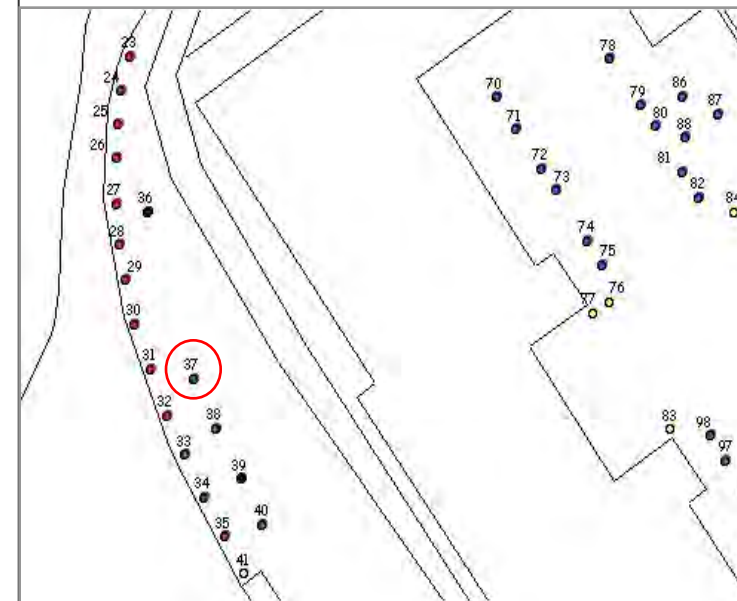
Esemplare n : 36  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti: Abbattimento



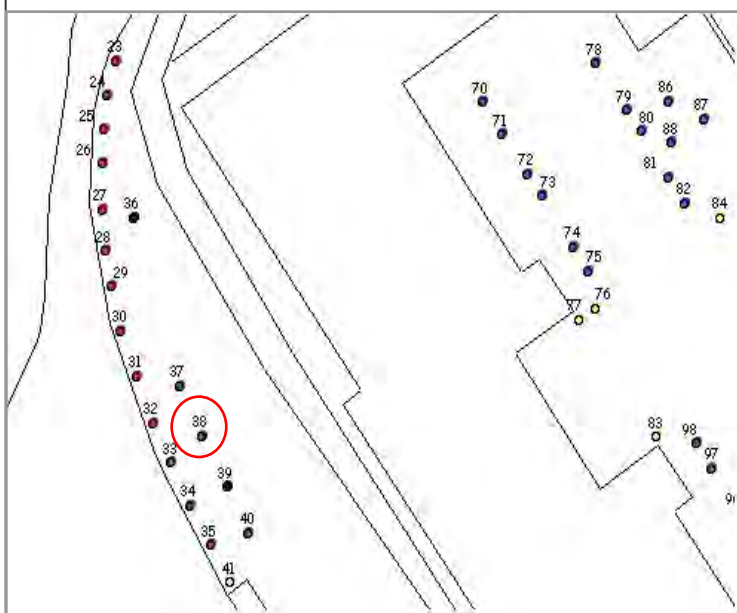
Esemplare n : 36 bis  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 50 cm  
Interventi proposti: Abbattimento



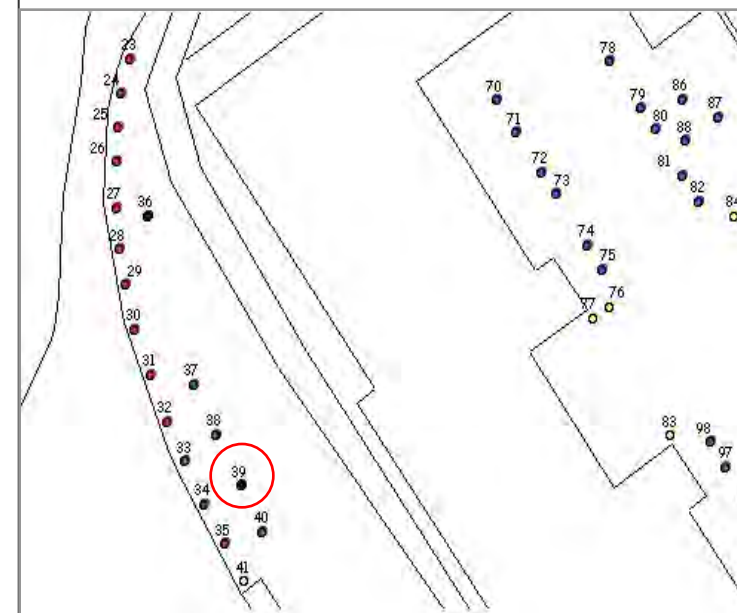
Esemplare n : 37  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 195 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



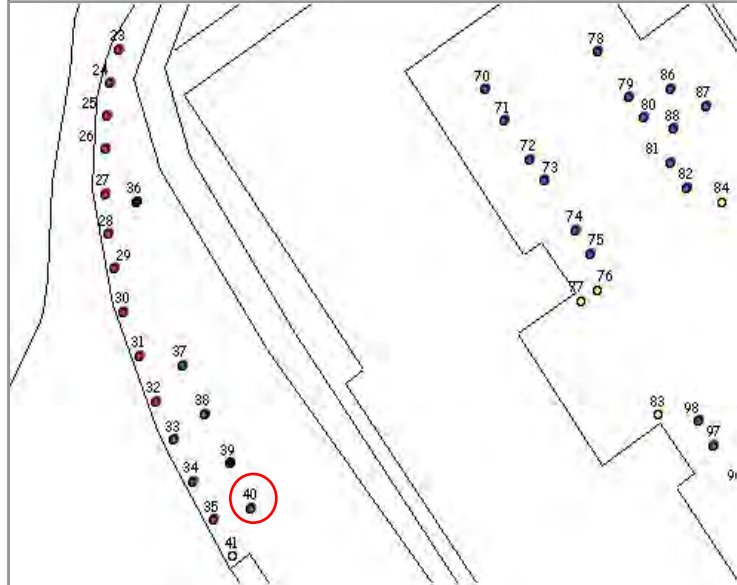
Esemplare n : 38  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti:



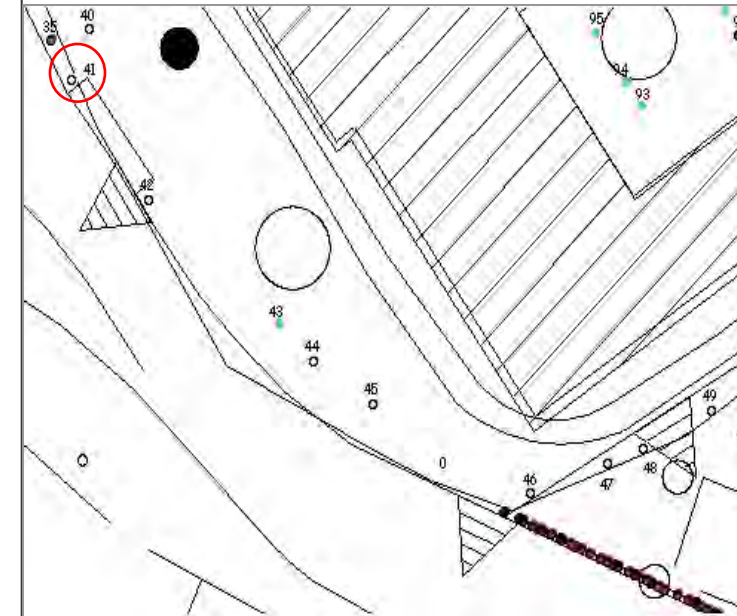
Esemplare n : 39  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 70cm  
Interventi proposti: in buone condizioni, necessita potatura di mantenimento



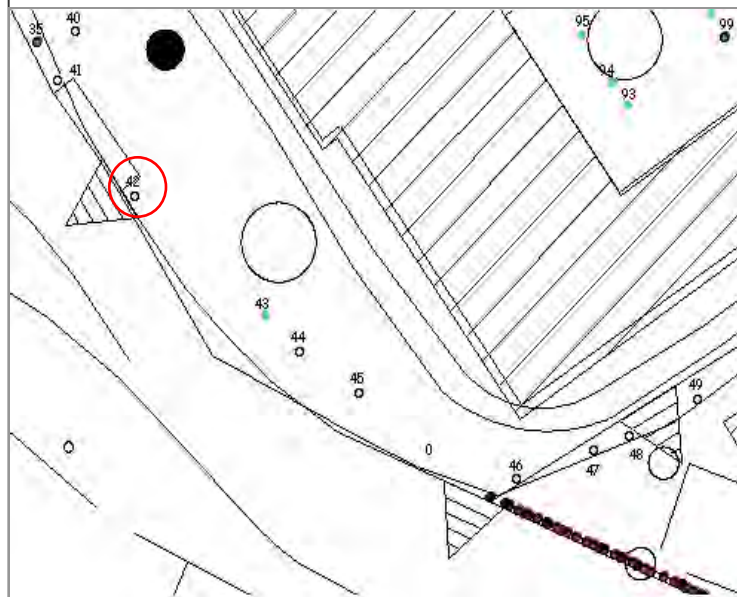
Esemplare n : 40  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 170 cm  
Interventi proposti: in ottime condizioni, necessita potatura di mantenimento



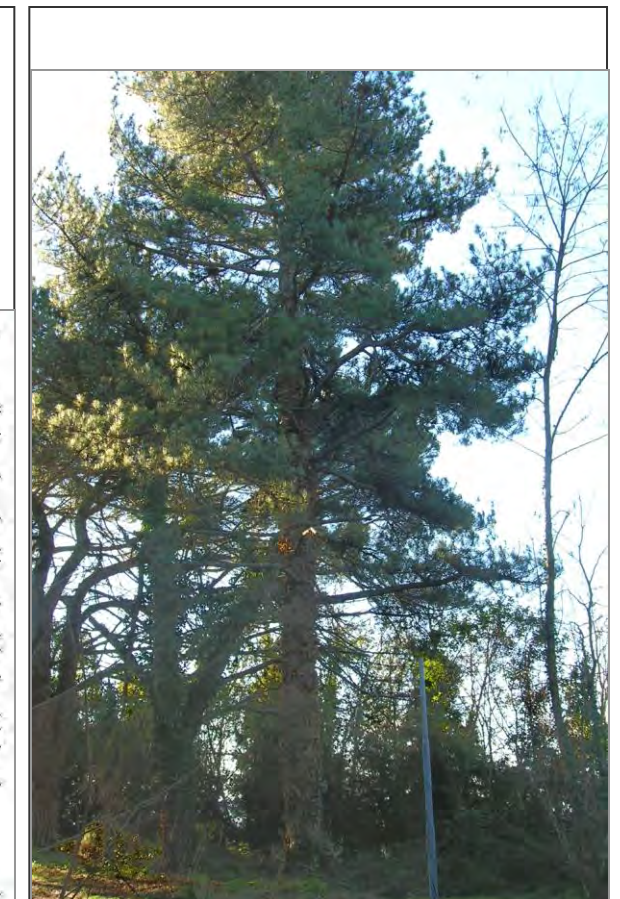
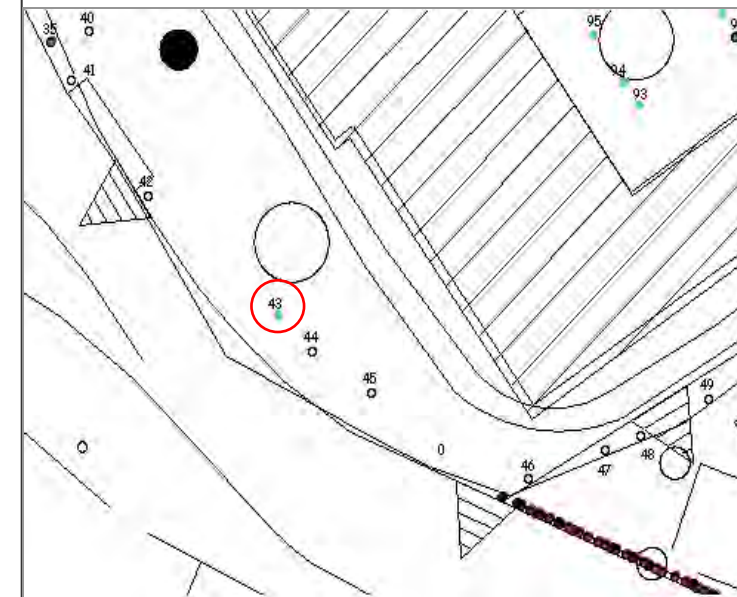
Esemplare n : 41  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: Potatura di mantenimento



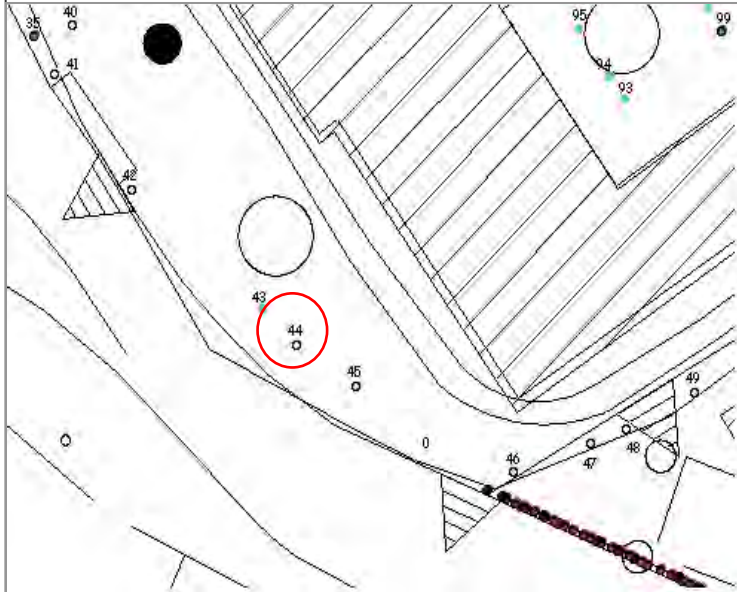
Esemplare n : 42  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: in ottime condizioni, necessita potatura di mantenimento



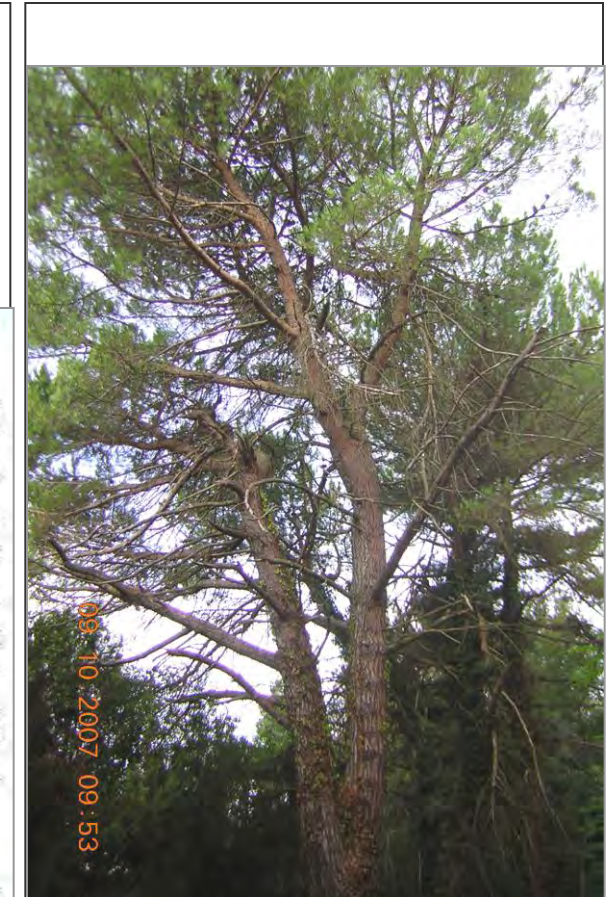
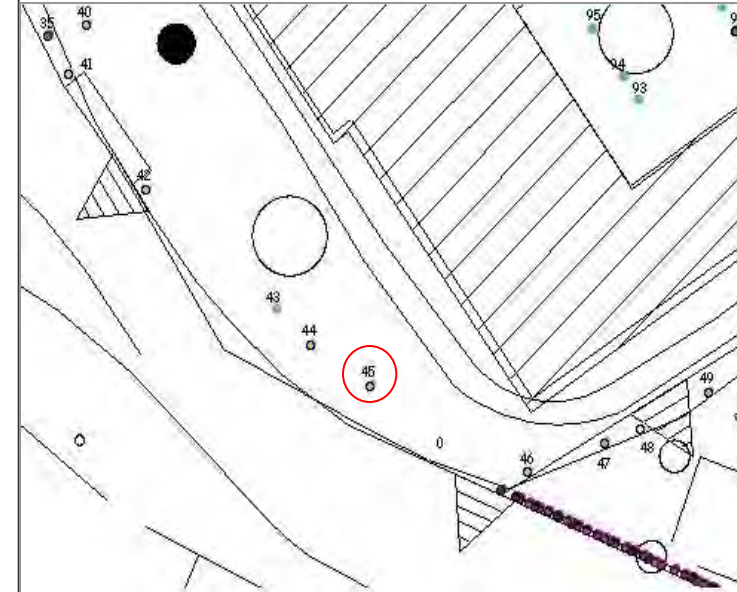
Esemplare n : 43  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: potatura delle branche inferiori



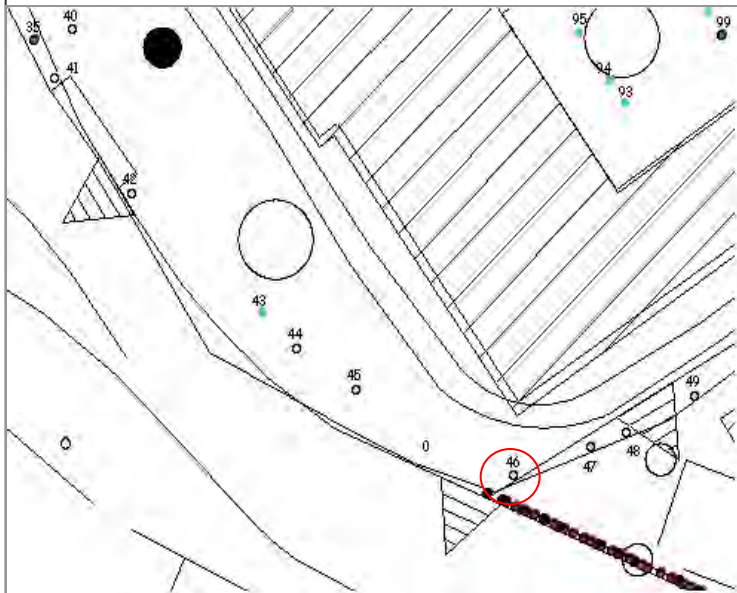
Esemplare n : 44  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 225 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



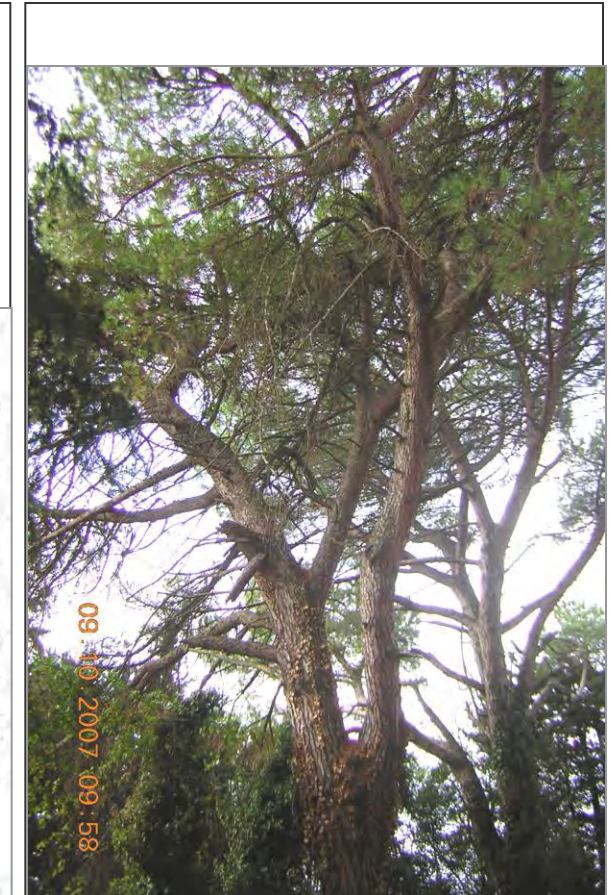
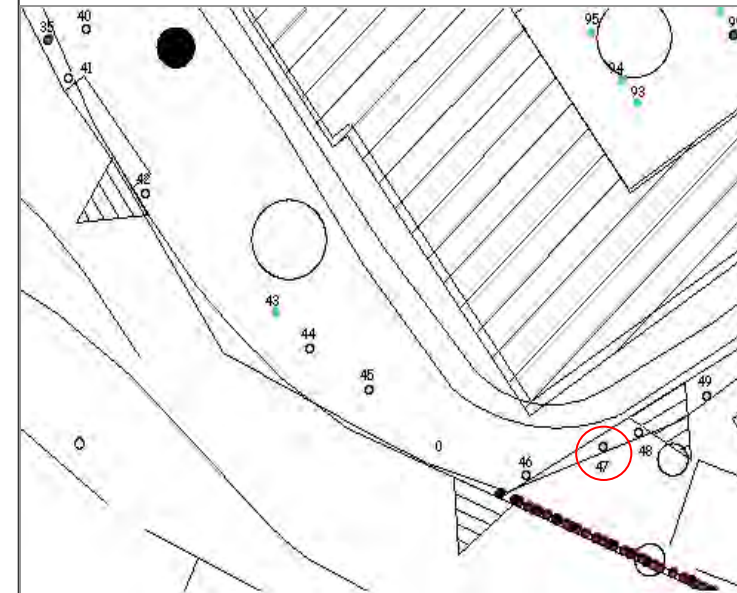
Esemplare n : 45  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 310 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



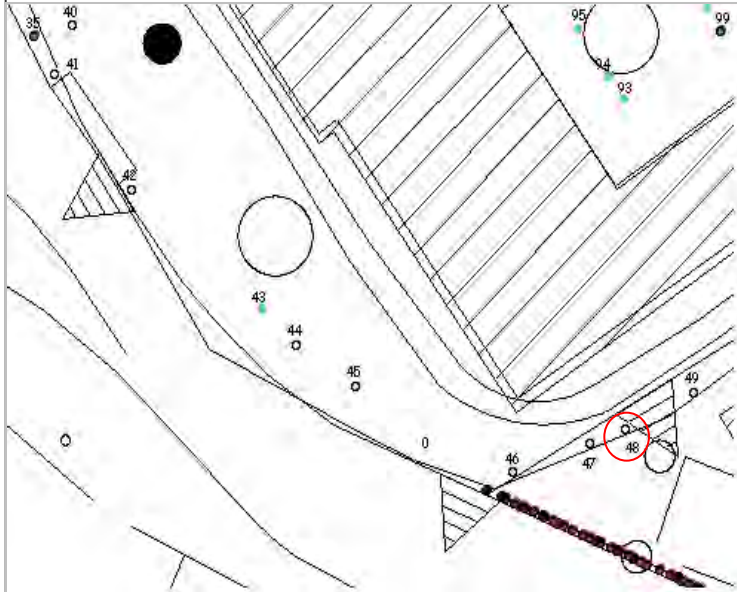
Esemplare n : 46  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 310 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



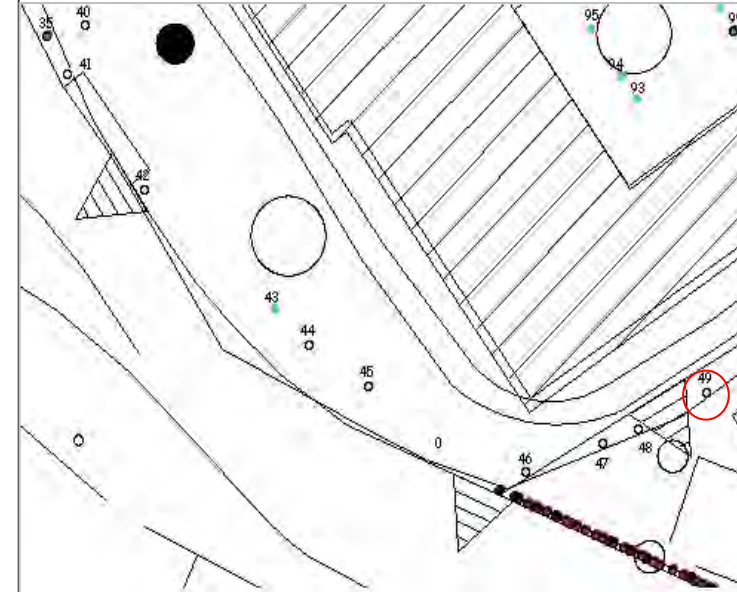
Esemplare n : 47  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



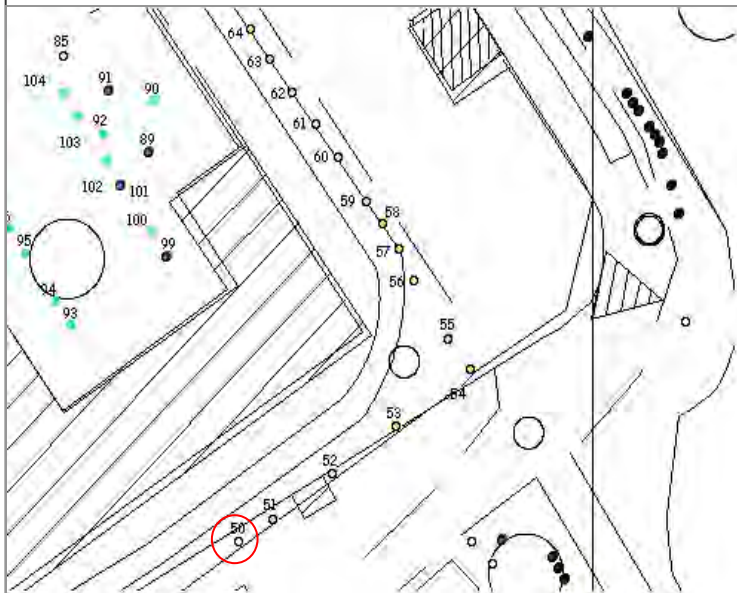
Esemplare n : 48  
Specie: *Cedrus deodara*, G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: Potatura di mantenimento



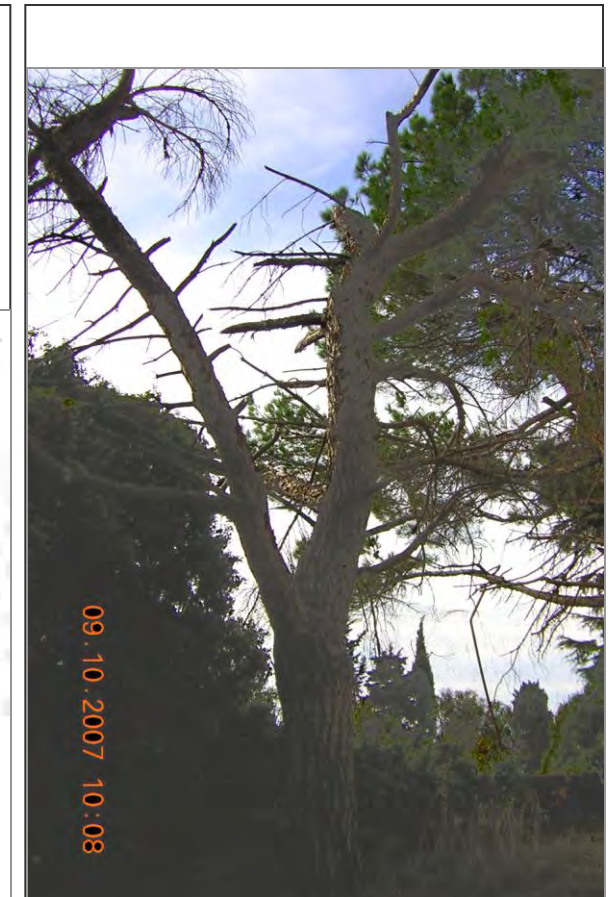
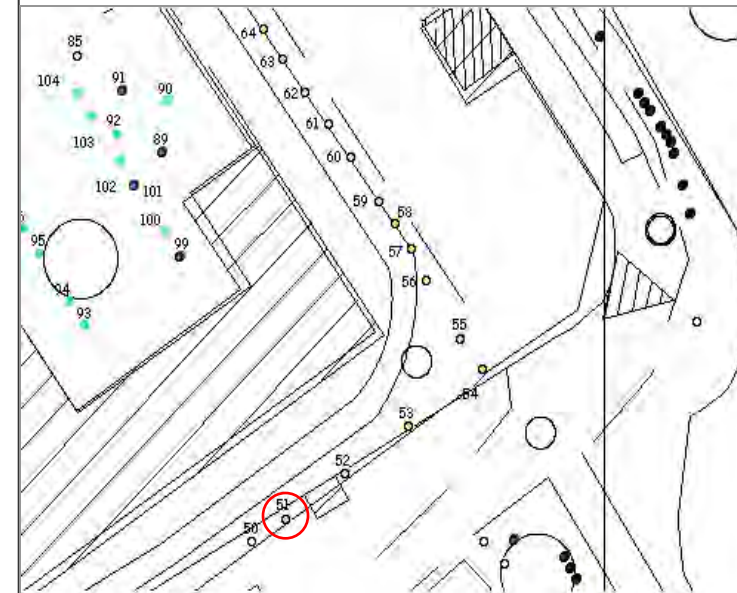
Esemplare n : 49  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 320 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



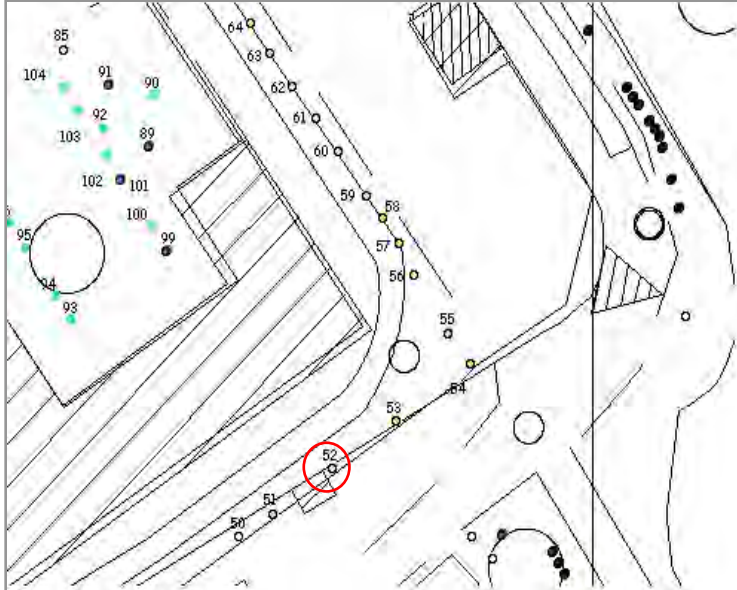
Esemplare n : 50  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: Potatura di mantenimento



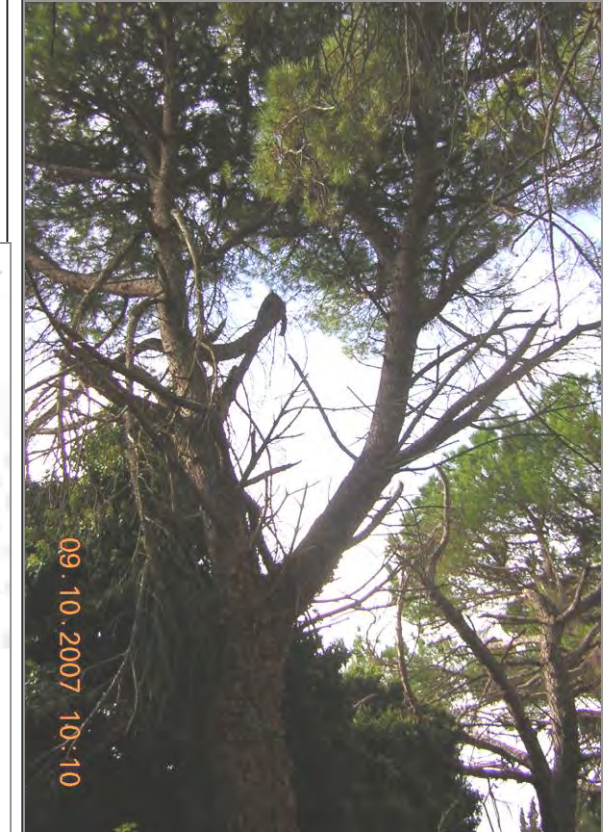
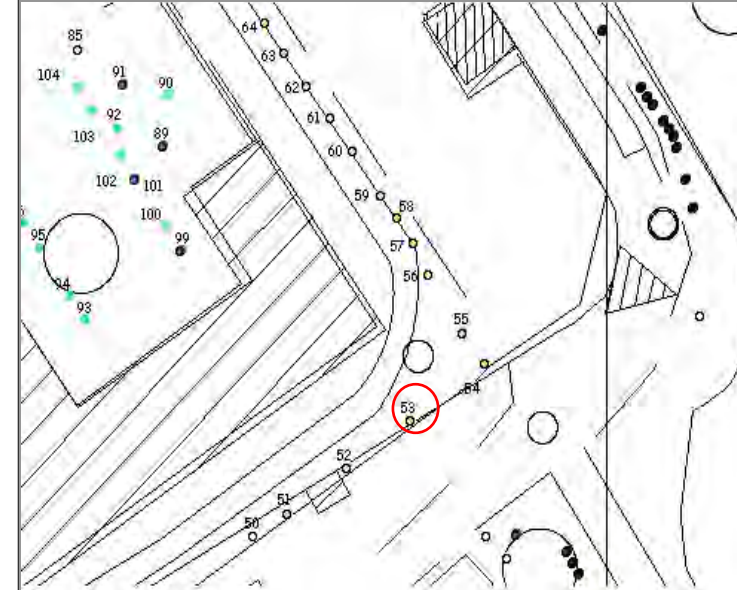
Esemplare n : 51  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: Abbattimento



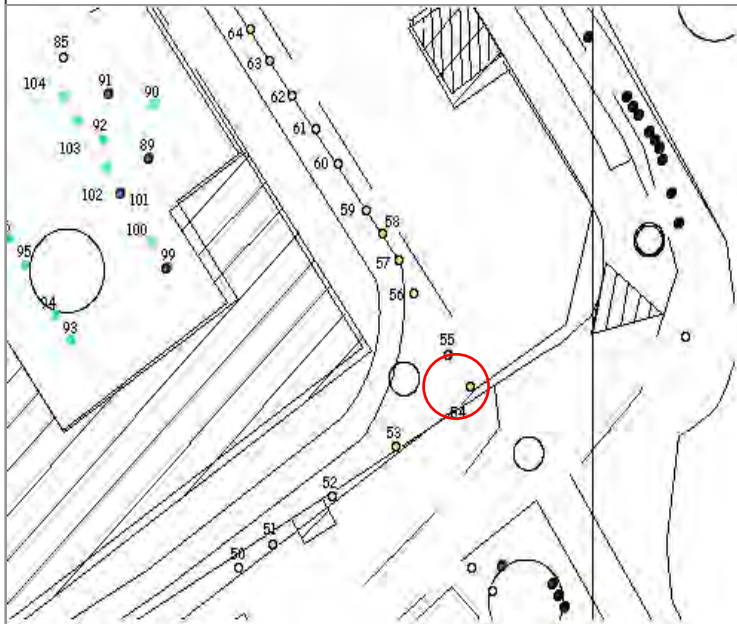
Esemplare n : 52  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



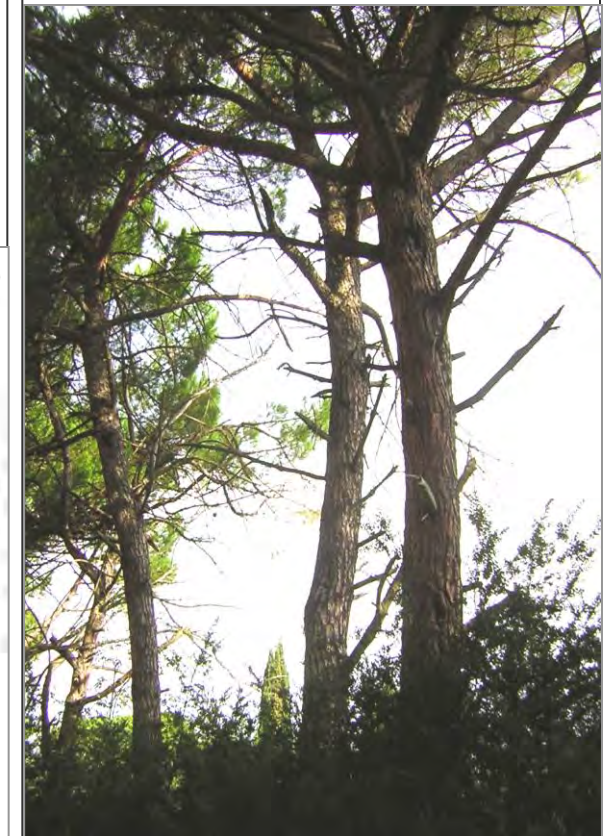
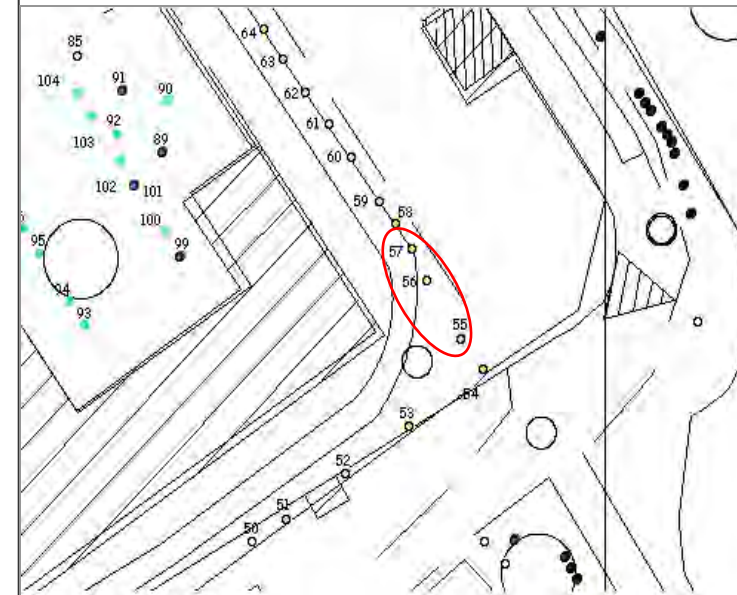
Esemplare n : 53  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 300 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



Esemplare n : 54  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori

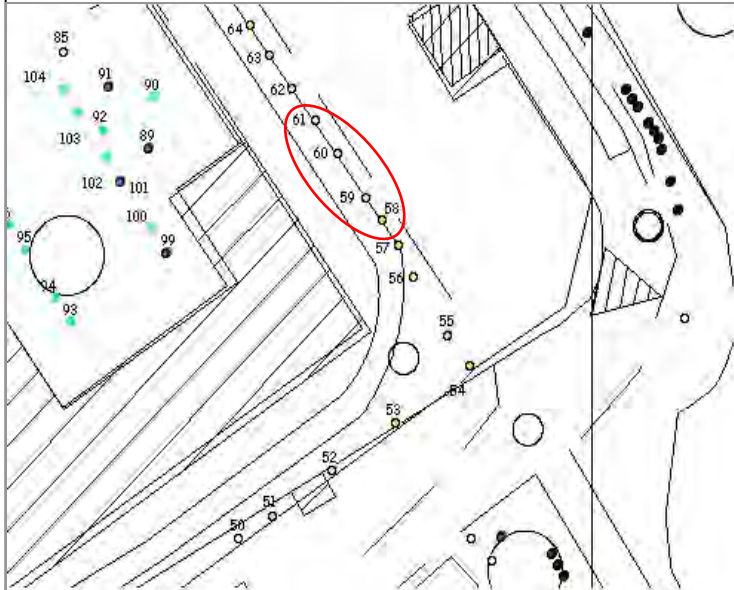


Esemplare n : 55, 56, 57  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: Troppo fitti, da diradare. Per le piante preservate vanno potate le branche inferiori secche

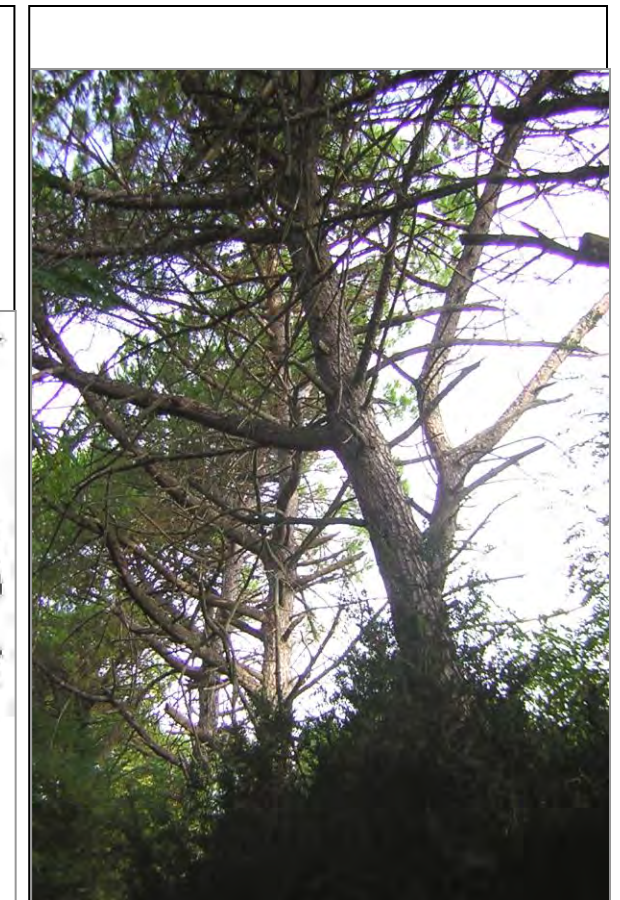
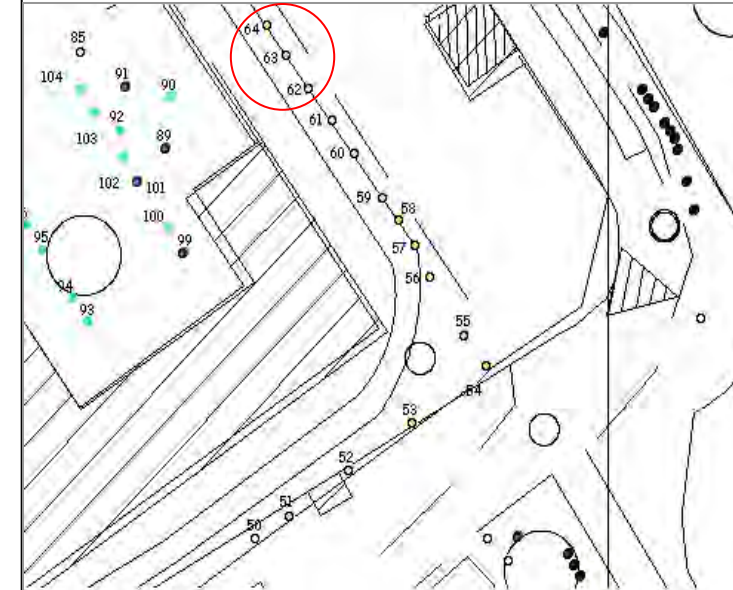




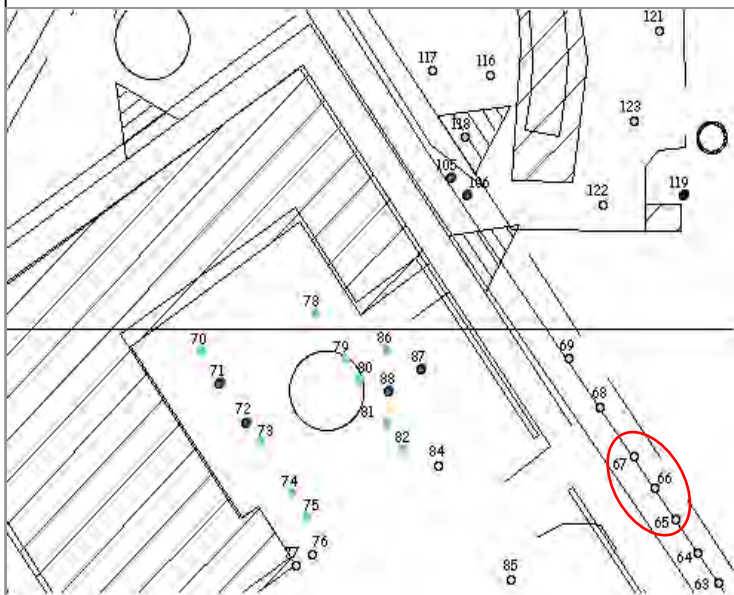
Esemplare n : 58, 59, 60, 61  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: Troppo fitti, da diradare. Per le piante preservate vanno potate le branche inferiori



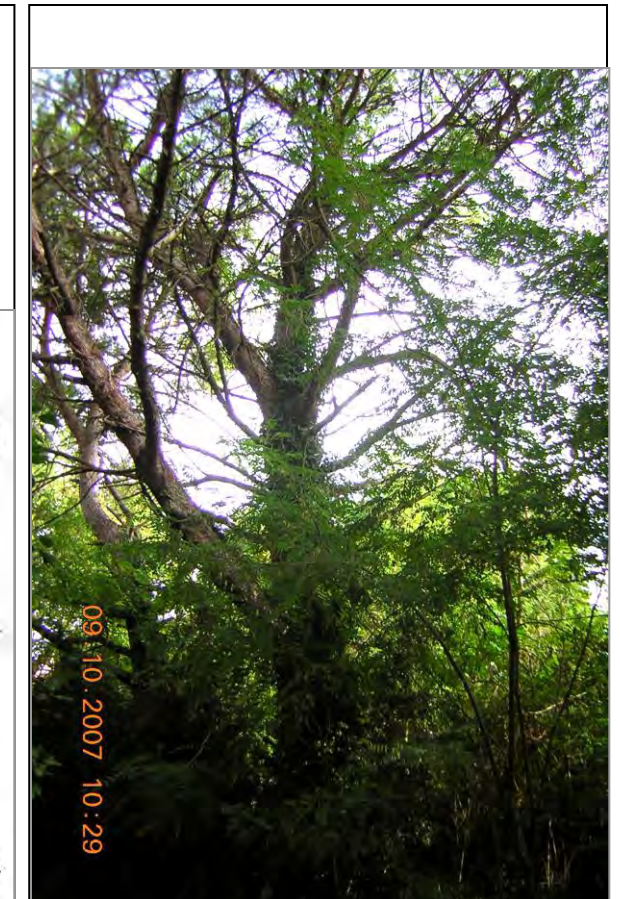
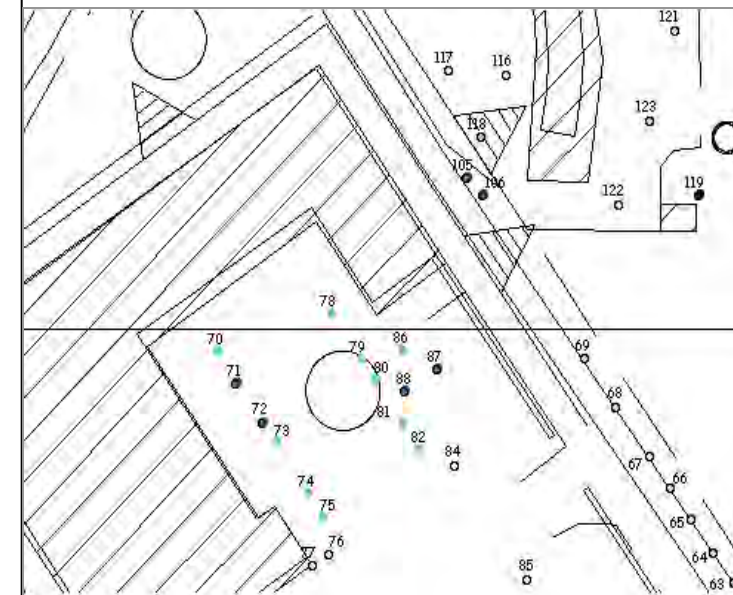
Esemplare n : 62, 63, 64  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: Troppo fitti, da diradare. Per le piante preservate vanno potate le branche inferiori



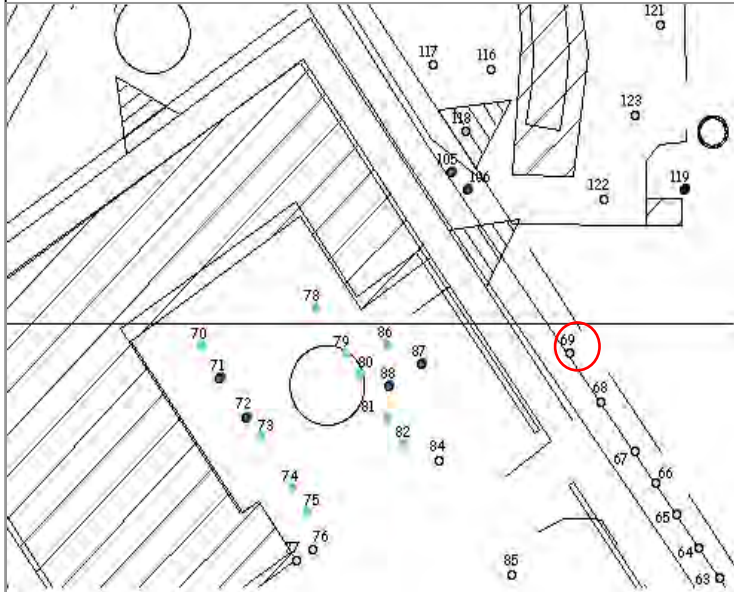
Esemplare n : 65, 66, 67  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: Troppo fitti, da diradare. Per le piante preservate vanno potate le branche inferiori



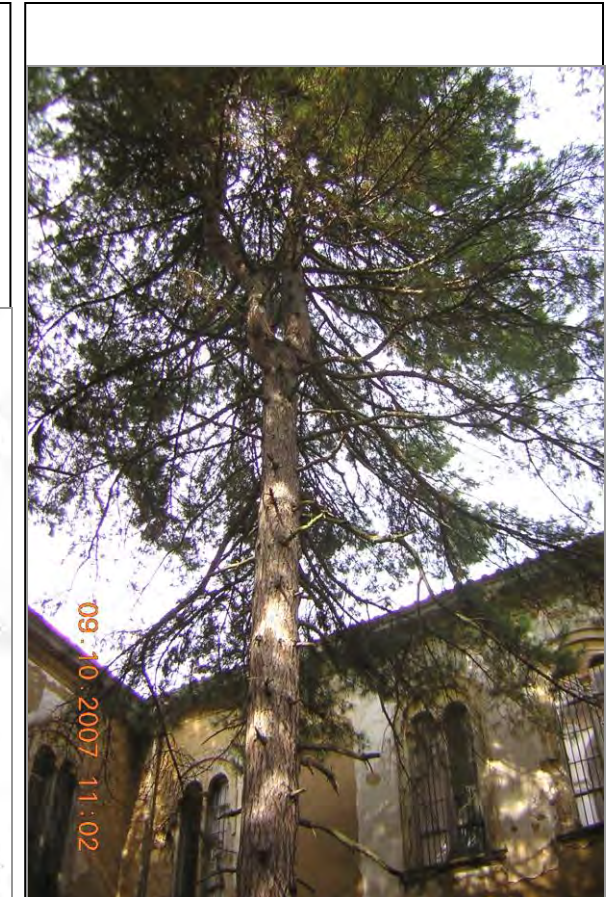
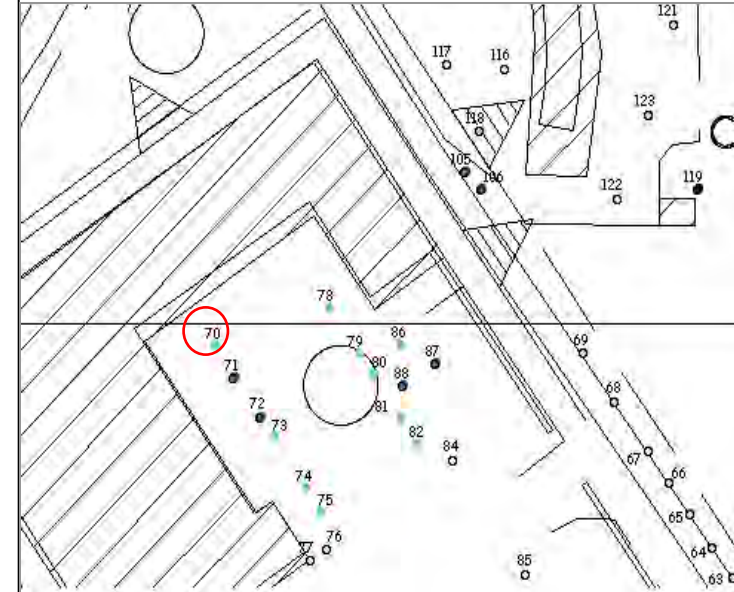
Esemplare n : 68  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 300 cm  
Interventi proposti: Da valutare l'abbattimento o l'eventuale potatura della branche inferiori



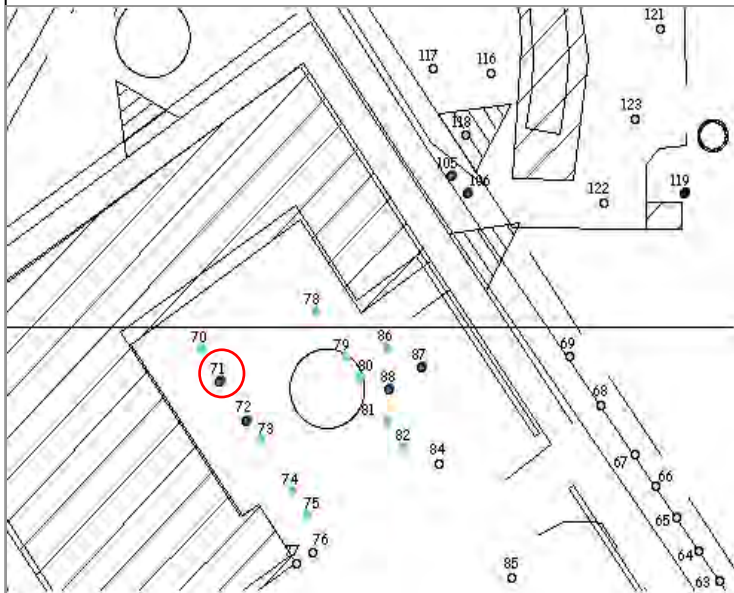
Esemplare n : 69  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 250 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori



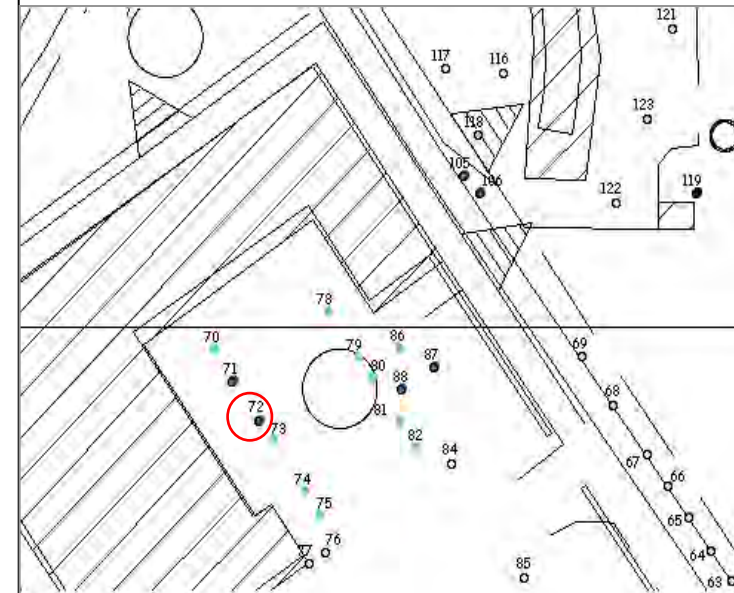
Esemplare n : 70  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 240 cm  
Interventi proposti: I pini indicati con i numeri da 70 a 75 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



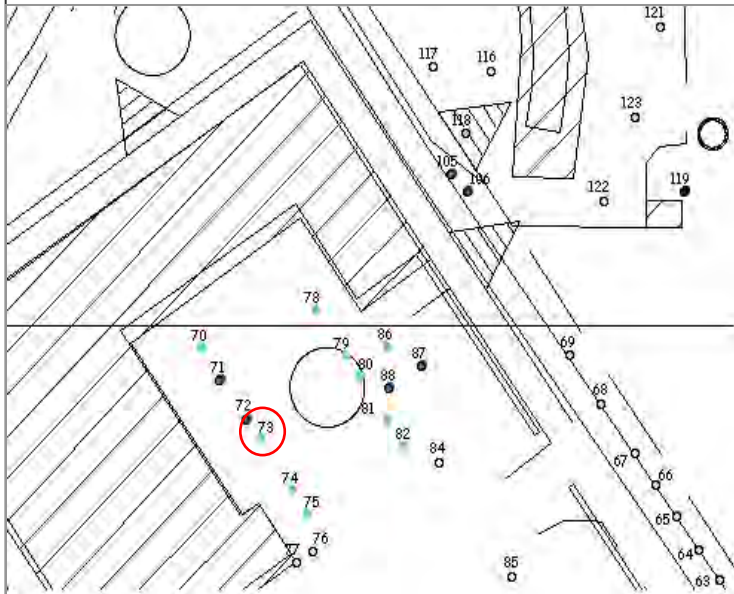
Esemplare n : 71  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 162 cm  
Interventi proposti: I pini indicati con i numeri da 70 a 75 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



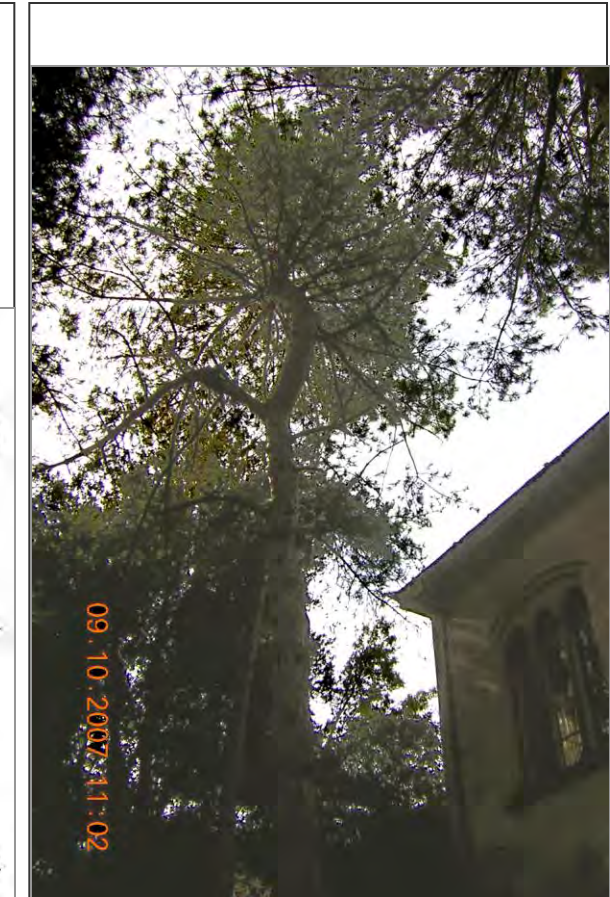
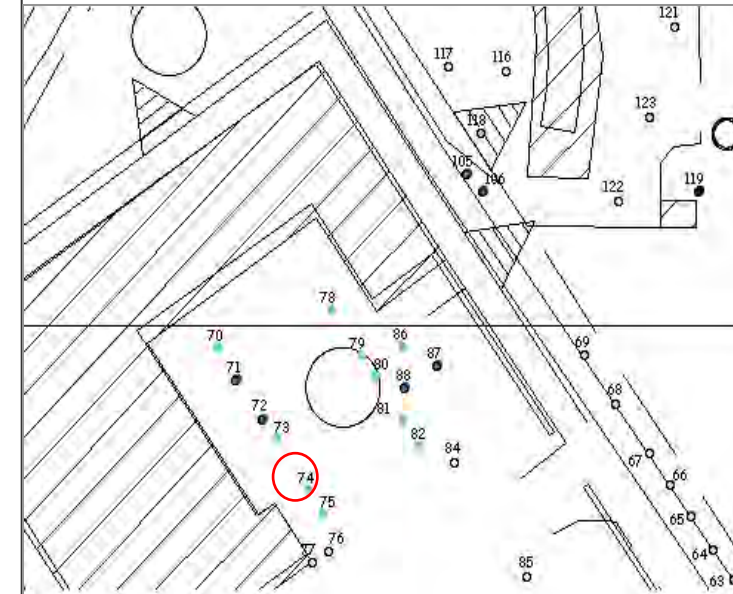
Esemplare n : 72  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 83 cm  
Interventi proposti: I pini indicati con i numeri da 70 a 75 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



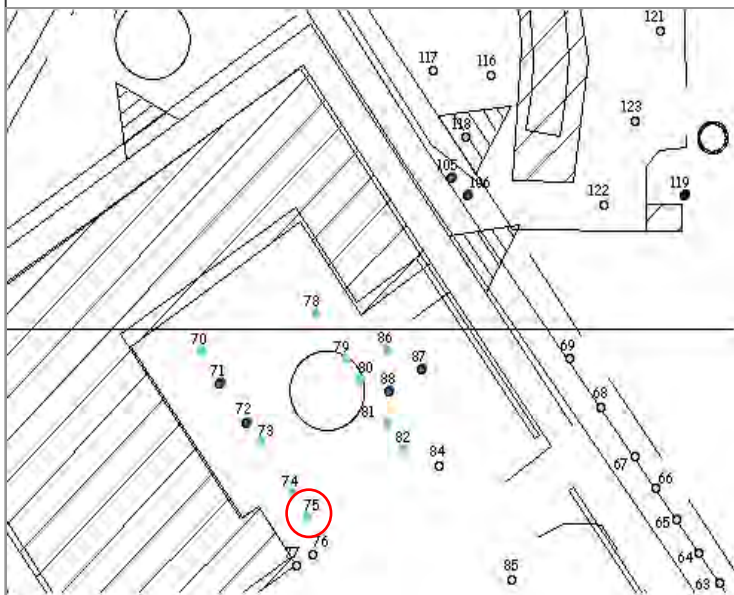
Esemplare n : 73  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: I pini indicati con i numeri da 70 a 75 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



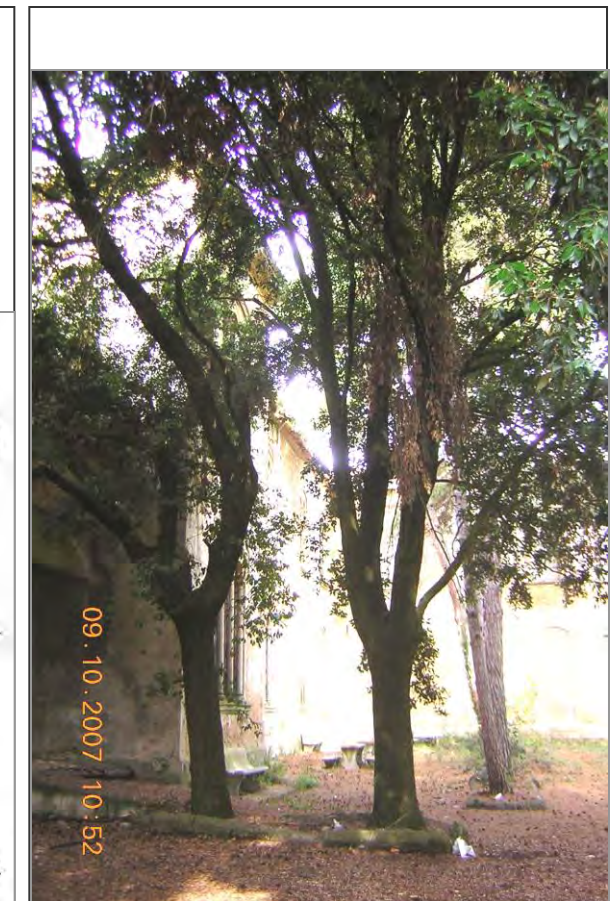
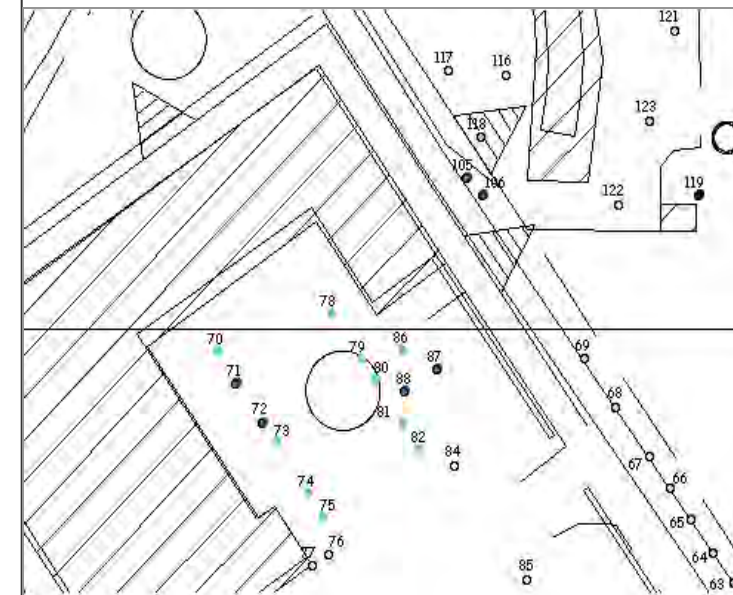
Esemplare n : 74  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti: I pini indicati con i numeri da 70 a 75 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



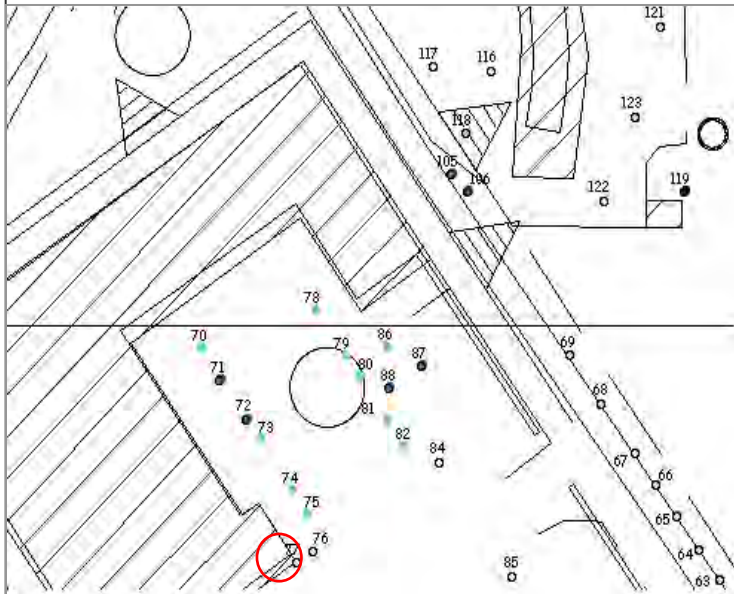
Esemplare n : 75  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 92 cm  
Interventi proposti: I pini indicati con i numeri da 70 a 75 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



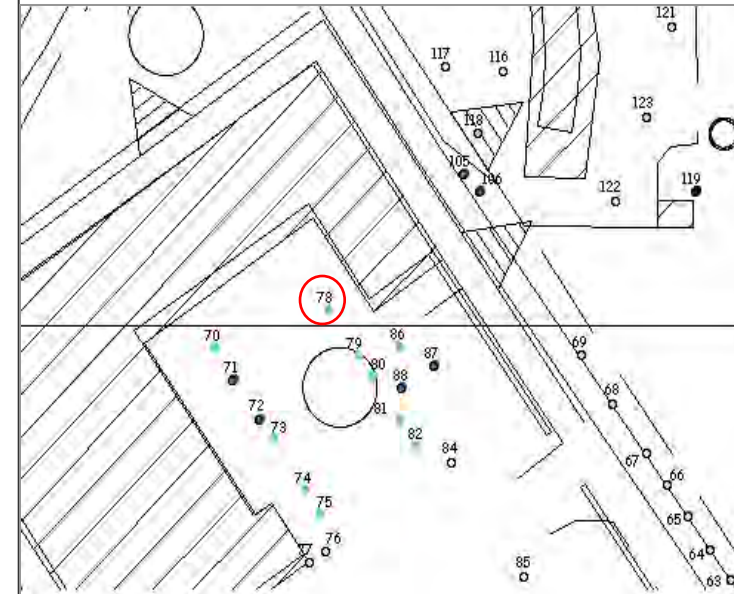
Esemplare n : 76  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 163 cm  
Interventi proposti: In buone condizioni, necessita una potatura di mantenimento



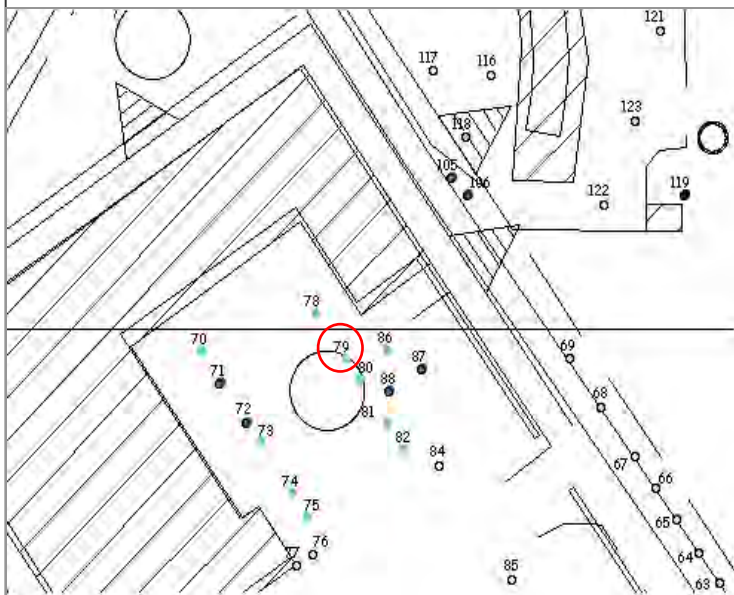
Esemplare n : 77  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 143 cm  
Interventi proposti: In buone condizioni, necessita una potatura di mantenimento.



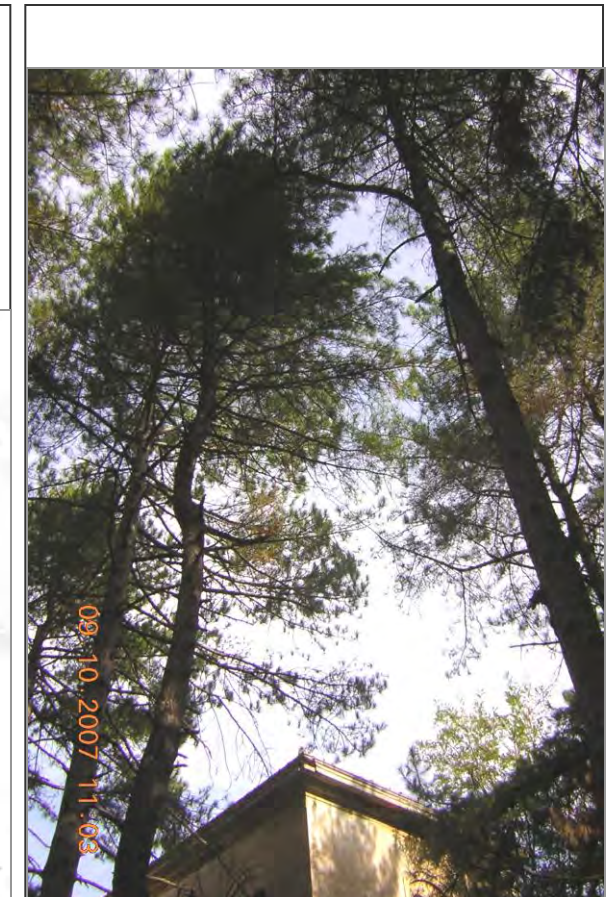
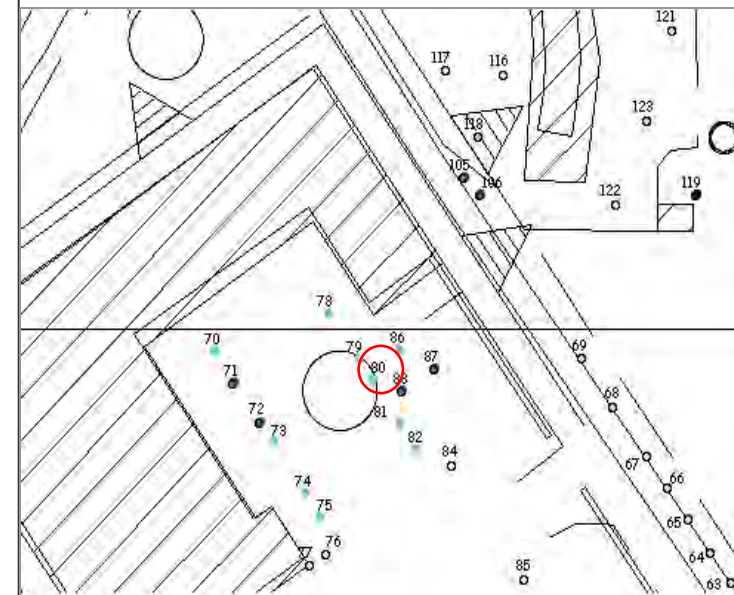
Esemplare n : 78  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 142 cm  
Interventi proposti: Gli alberi indicati con i numeri da 78 a 82 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



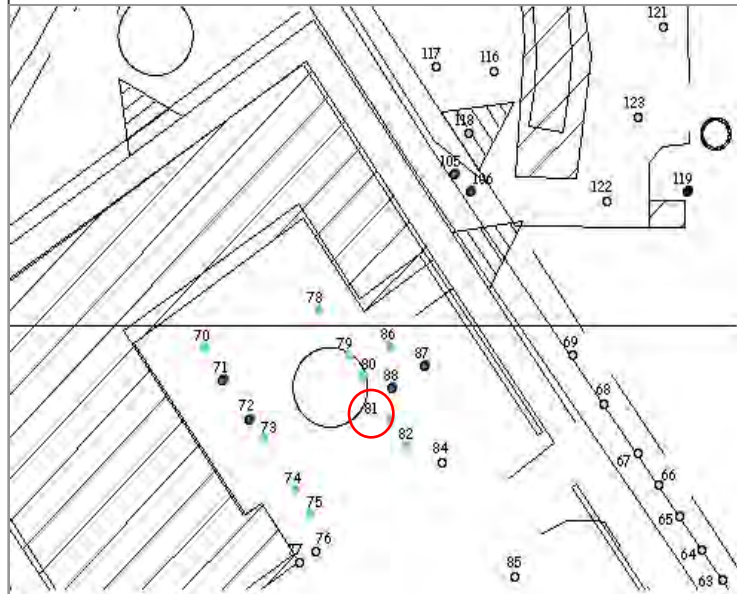
Esemplare n : 79  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 155 cm  
Interventi proposti: Gli alberi indicati con i numeri da 78 a 82 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



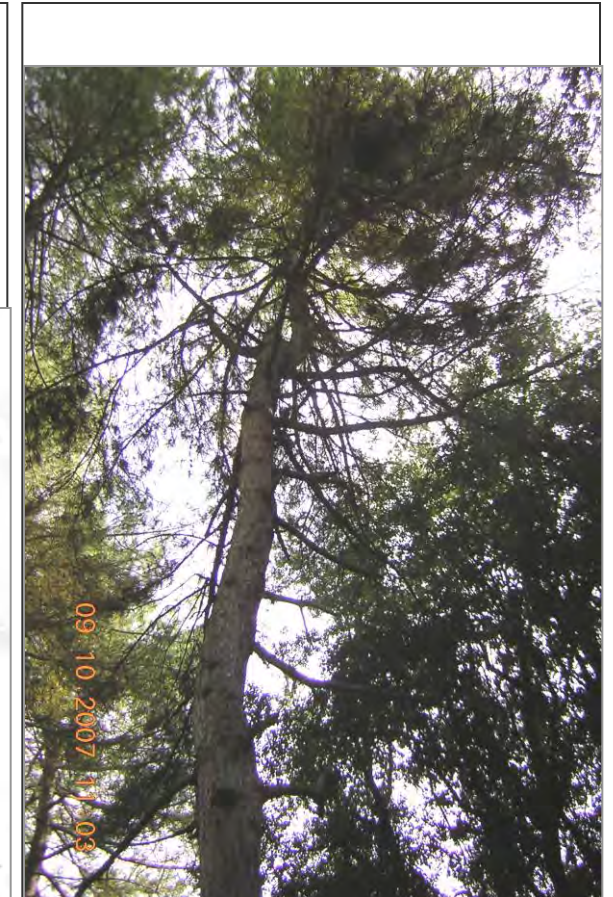
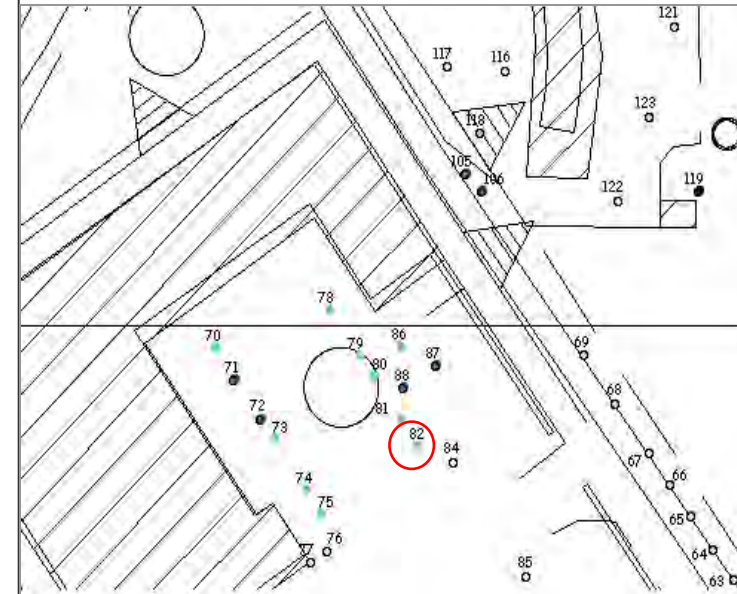
Esemplare n : 80  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti: Gli alberi indicati con i numeri da 78 a 82 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



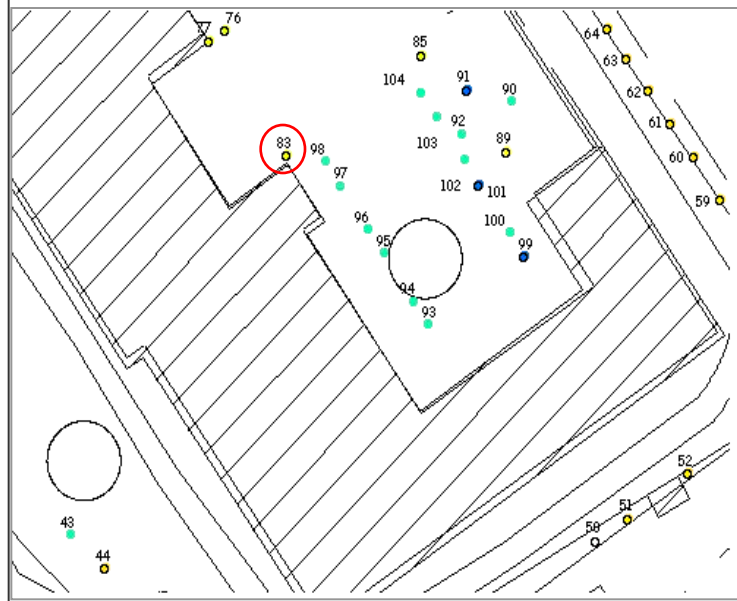
Esemplare n : 81  
 Specie: *Pinus nigra* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 114 cm  
 Interventi proposti: Gli alberi indicati con i numeri da 78 a 82 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



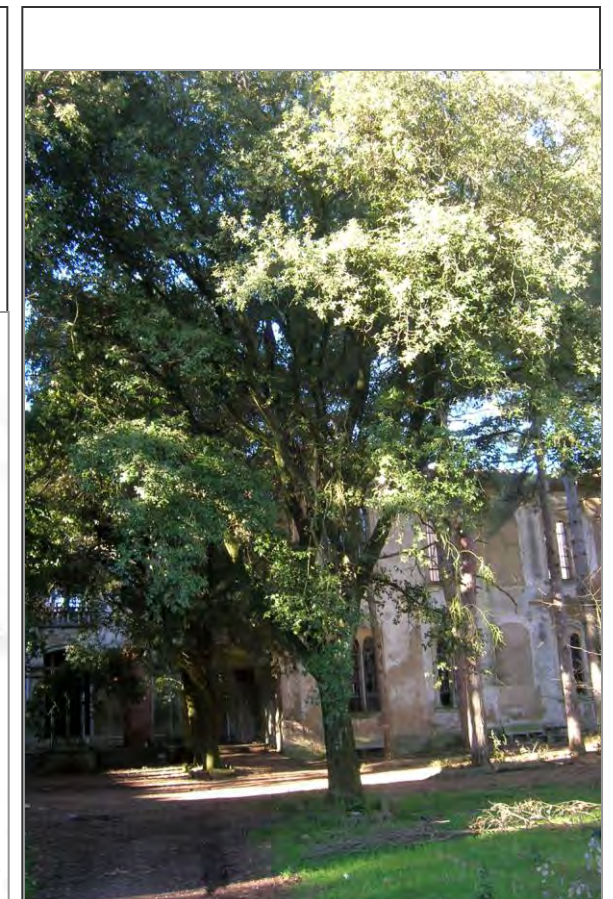
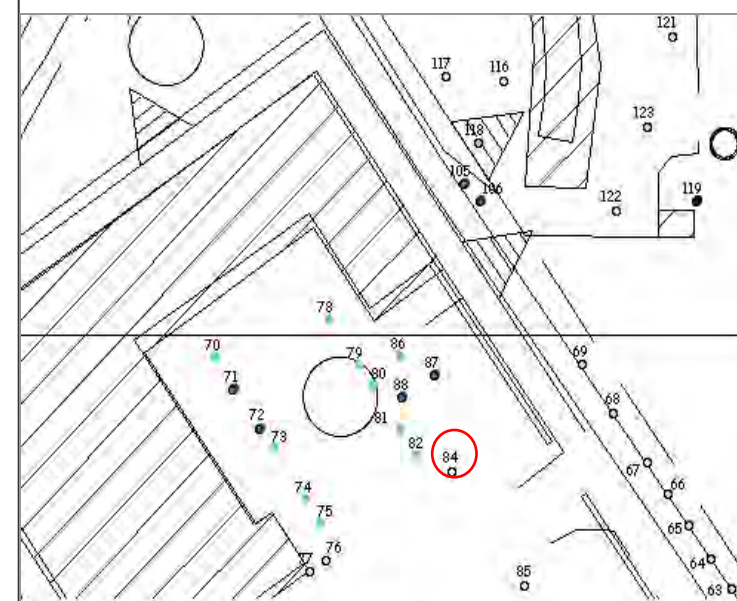
Esemplare n : 82  
 Specie: *Pinus nigra* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 143 cm  
 Interventi proposti: Gli alberi indicati con i numeri da 78 a 82 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



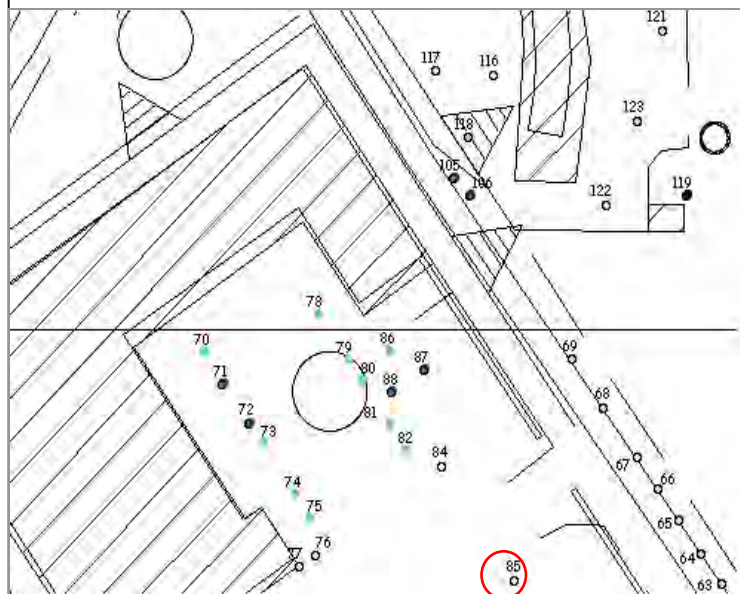
Esemplare n : 83  
 Specie: *Quercus ilex* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: In buone condizioni, un po' storto, necessita di potatura di mantenimento.



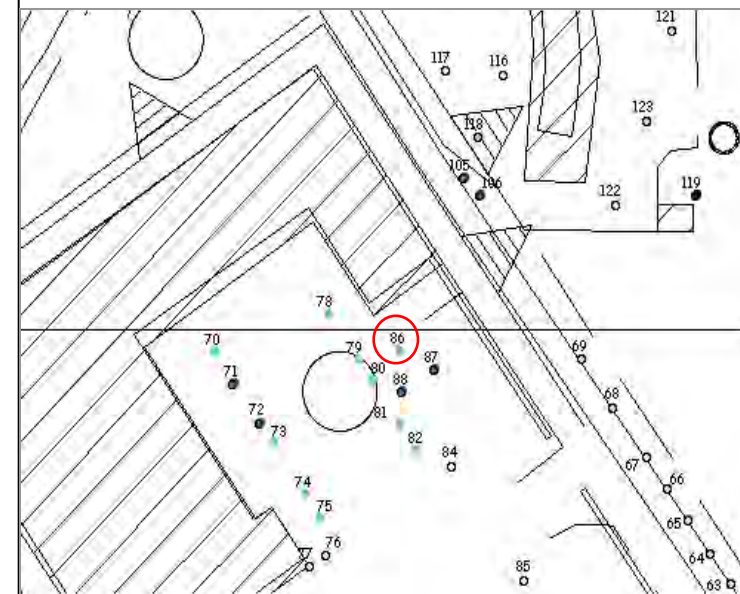
Esemplare n : 84  
 Specie: *Quercus ilex* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 117 cm  
 Interventi proposti: In buone condizioni, un po' storto, necessita di potatura di mantenimento.



Esemplare n : 85  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 175 cm  
Interventi proposti: In buone condizioni, un po' storto, necessita di potatura di mantenimento.



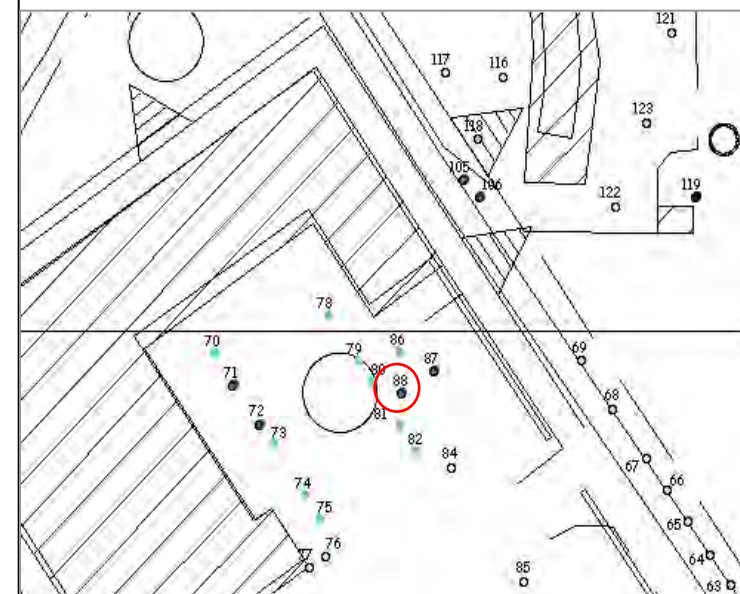
Esemplare n : 86  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti: Gli alberi indicati con i numeri da 86 a 88 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



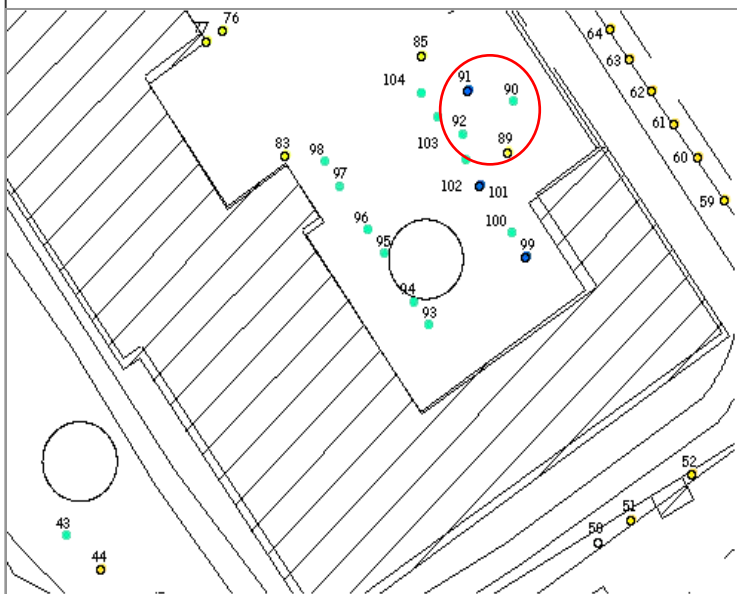
Esemplare n : 87  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti: Gli alberi indicati con i numeri da 86 a 88 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



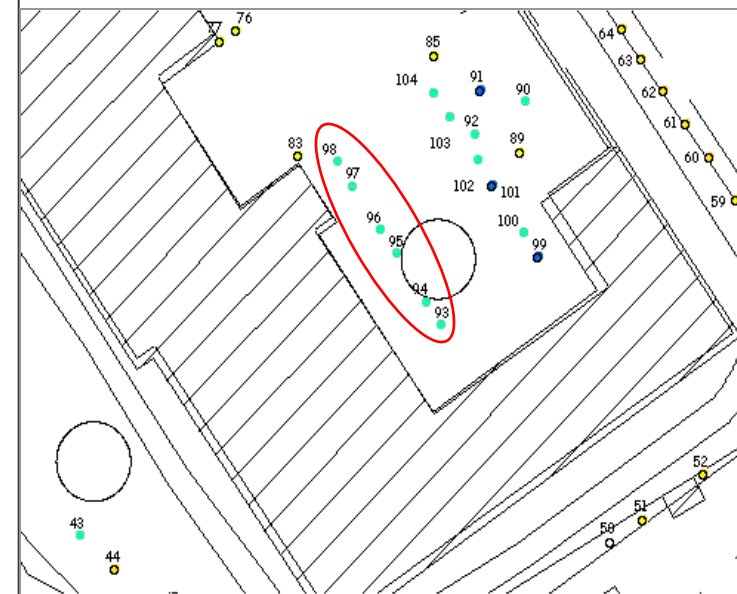
Esemplare n : 88  
Specie: *Pinus nigra* L.  
Circonferenza a 120 cm: 160 cm  
Interventi proposti: Gli alberi indicati con i numeri da 86 a 88 sono troppo fitti, da diradare. Per le piante lasciate in loco va effettuata la potatura delle branche inferiori.



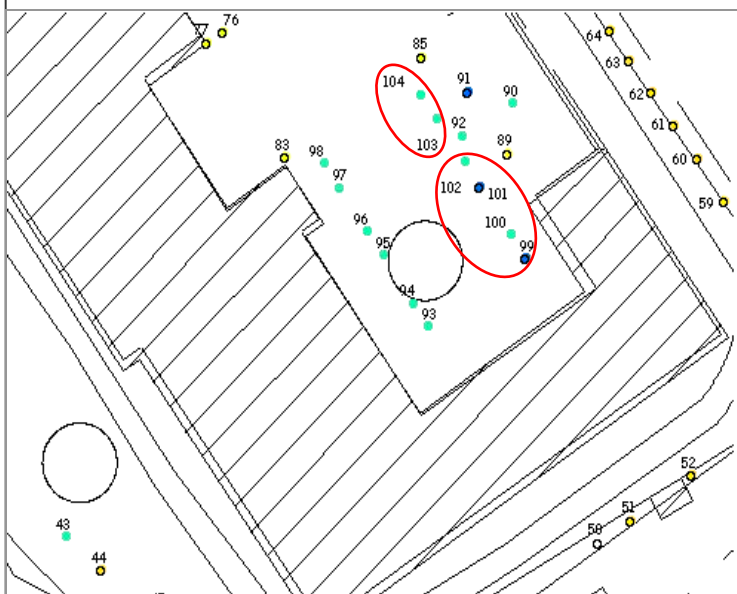
Esemplare n : 89, 90, 91, 92  
 Specie: *Pinus nigra* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 210 cm  
 Interventi proposti: Troppo fitti, da diradare. Per le piante preservate vanno potate le branche inferiori secche.



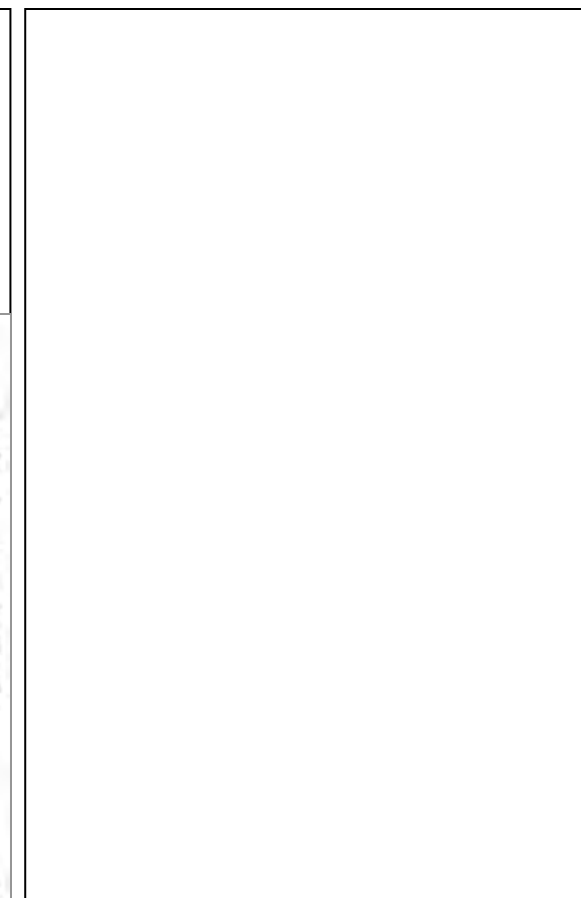
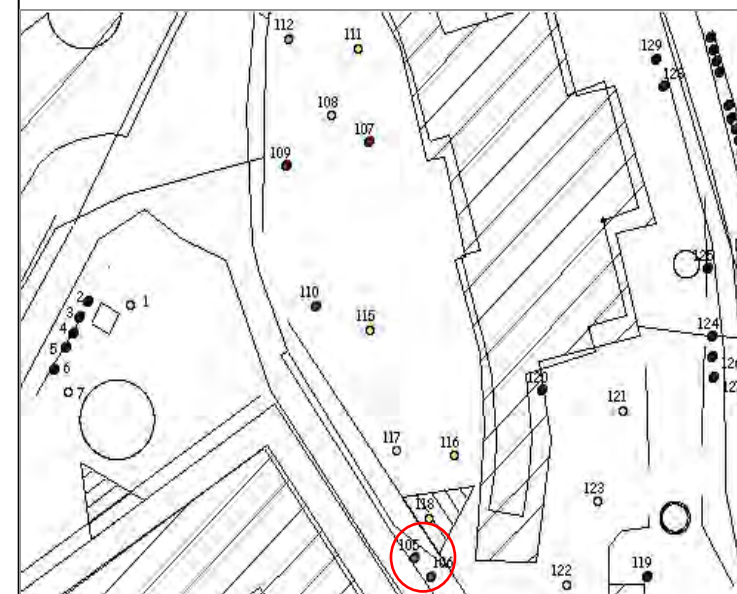
Esemplare n : 93-98  
 Specie: *Pinus nigra* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 160 cm  
 Interventi proposti: Troppo fitti, da diradare. Per le piante preservate vanno potate le branche inferiori secche.



Esemplare n : 99-104  
 Specie: *Pinus nigra* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 165 cm  
 Interventi proposti: Troppo fitti, da diradare. Per le piante preservate vanno potate le branche inferiori secche.



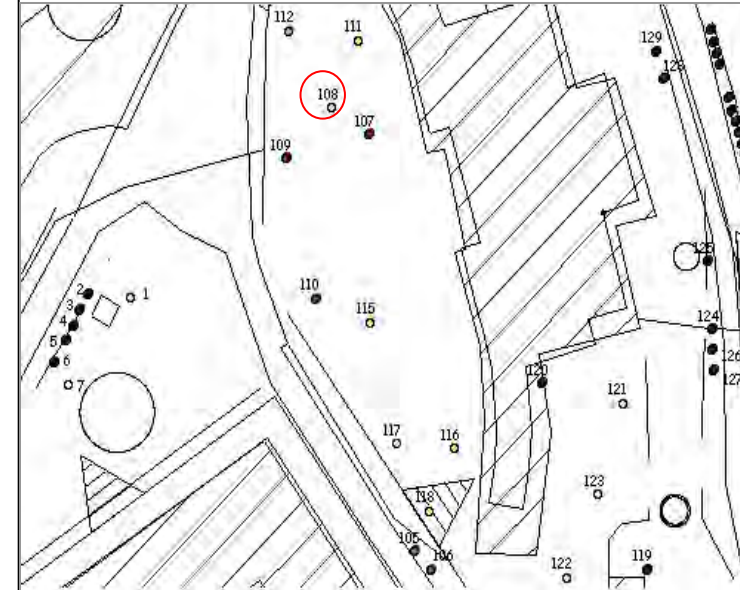
Esemplare n : 105, 106  
 Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 35 cm  
 Interventi proposti: Mantenimento



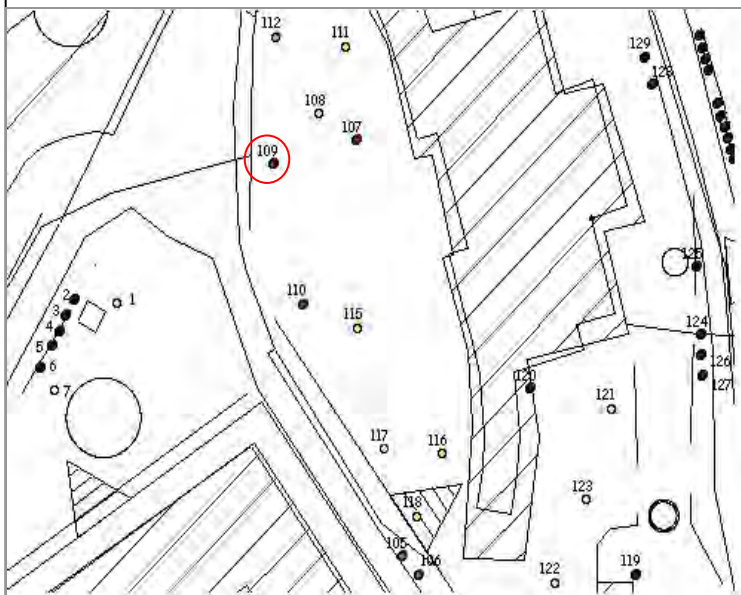
Esemplare n : 107  
Specie: *Picea abies* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



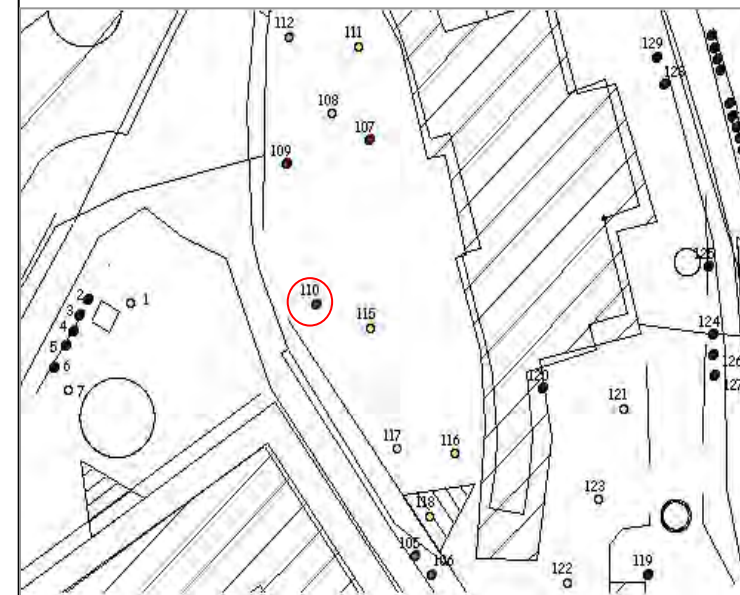
Esemplare n : 108  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 300 cm  
Interventi proposti: In condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



Esemplare n : 109  
Specie: *Picea abies* L.  
Circonferenza a 120 cm: 167 cm  
Interventi proposti: In buone condizioni, necessita di potatura di mantenimento

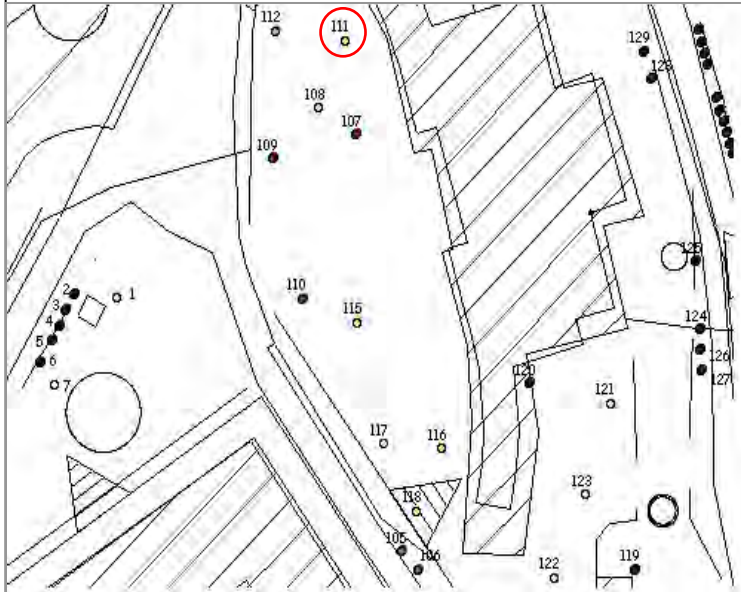


Esemplare n : 110  
Specie: *Picea abies* L.  
Circonferenza a 120 cm: 85 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento

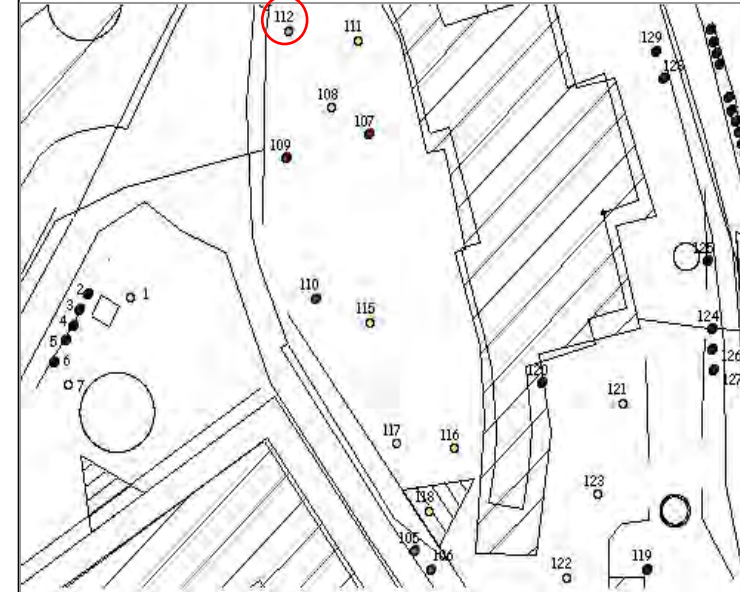




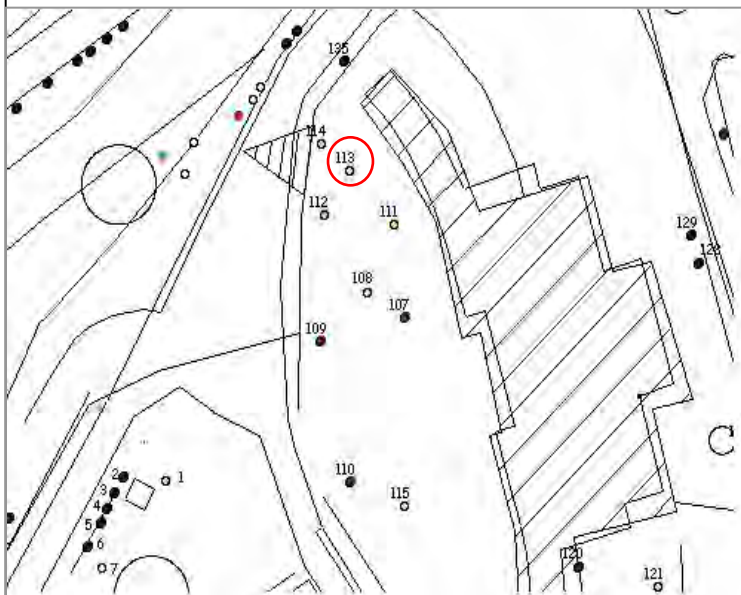
Esemplare n : 111  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 145 cm  
Interventi proposti: In condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



Esemplare n : 112  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 188 cm  
Interventi proposti: mantenimento



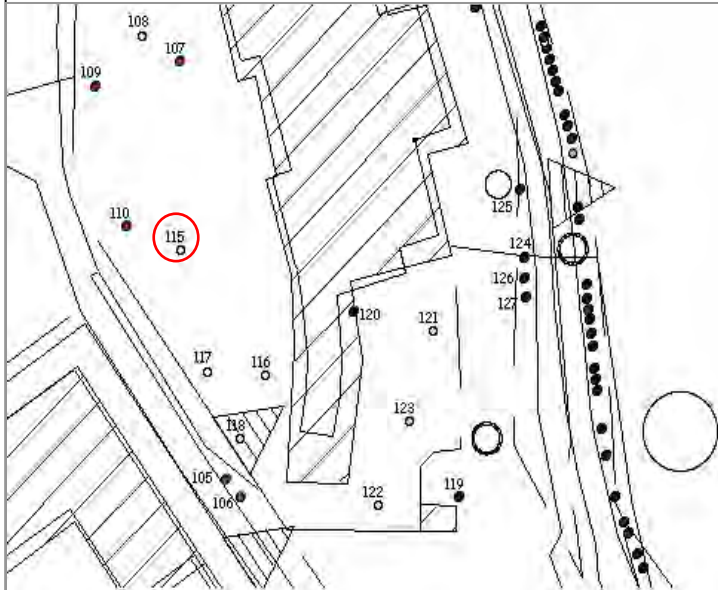
Esemplare n : 113  
Specie: *Pinus pinea*, L.  
Circonferenza a 120 cm: 279 cm  
Interventi proposti: In cattive condizioni, necessita di potatura di mantenimento. Essendo troppo vicino alle piante circostanti, è da valutare l'abbattimento



Esemplare n : 114  
Specie: *Pinus pinea*, L.  
Circonferenza a 120 cm: 250 cm  
Interventi proposti: In cattive condizioni, necessita di potatura di mantenimento. Essendo troppo vicino alle piante circostanti, è da valutare l'abbattimento



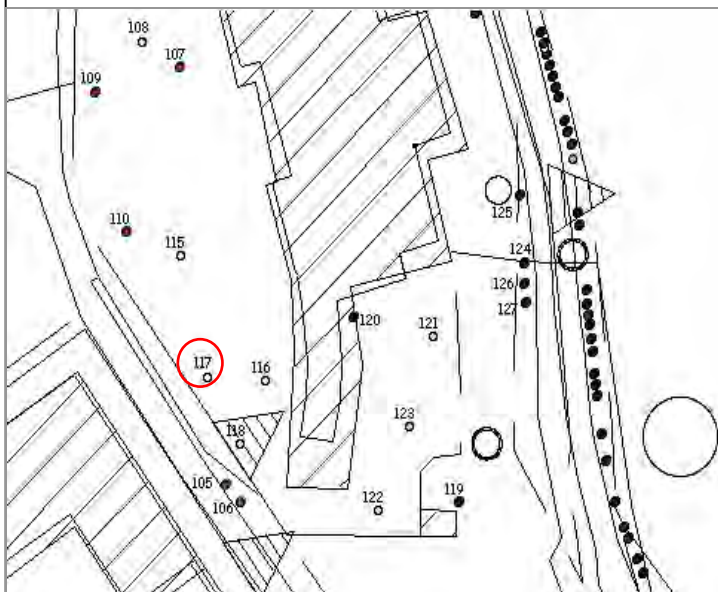
Esemplare n : 115  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento, ma è da valutare un possibile intervento di abbattimento.



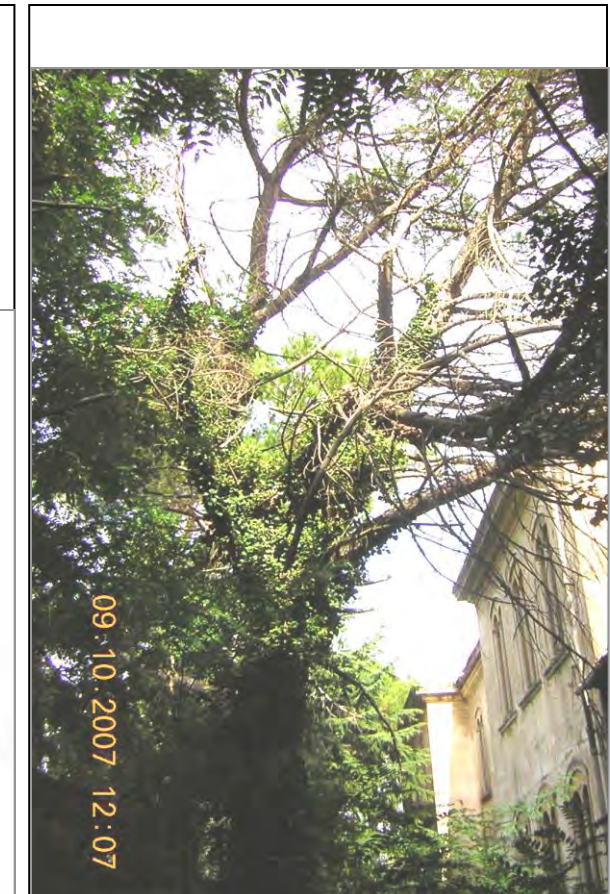
Esemplare n : 116  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 250 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



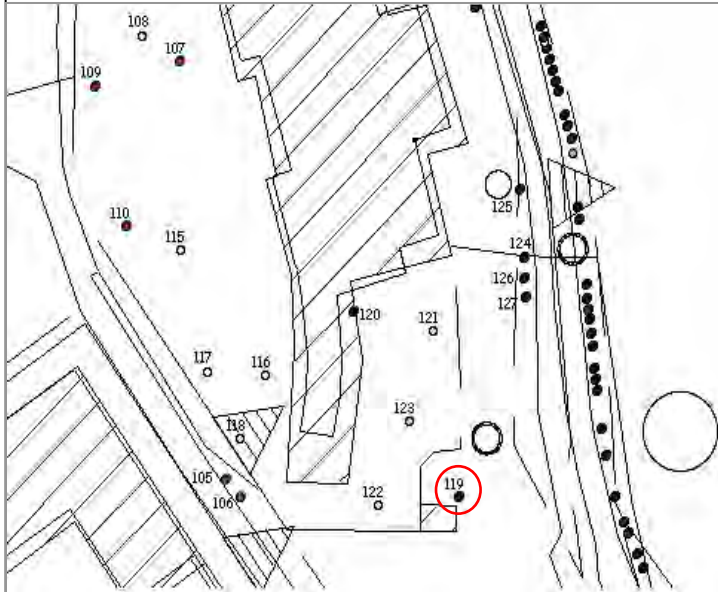
Esemplare n : 117  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



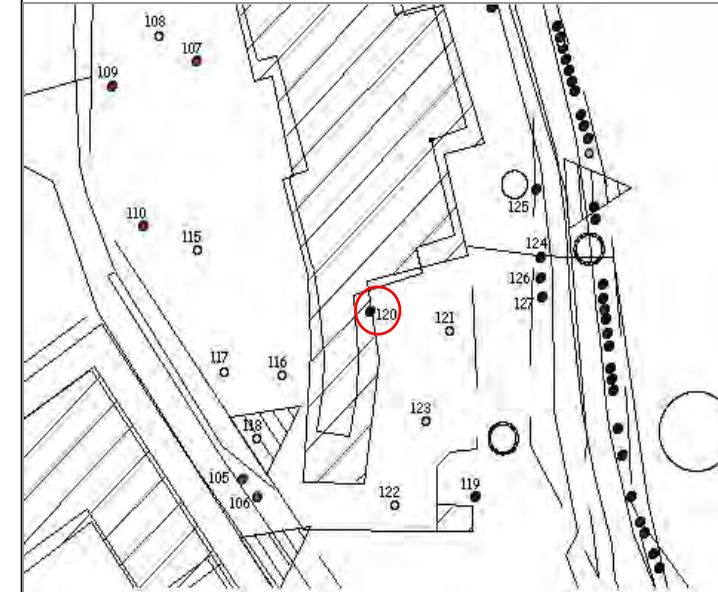
Esemplare n : 118  
Specie: *Pinus pinea*, L.  
Circonferenza a 120 cm: 250 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



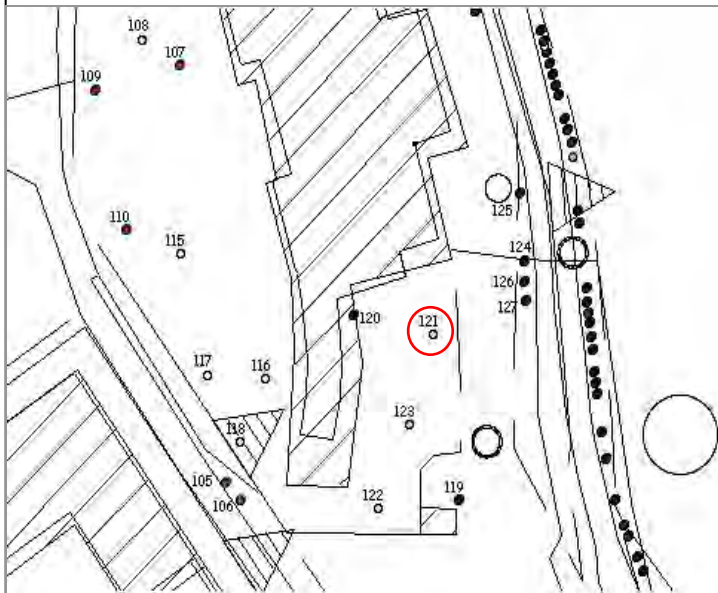
Esemplare n : 119  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



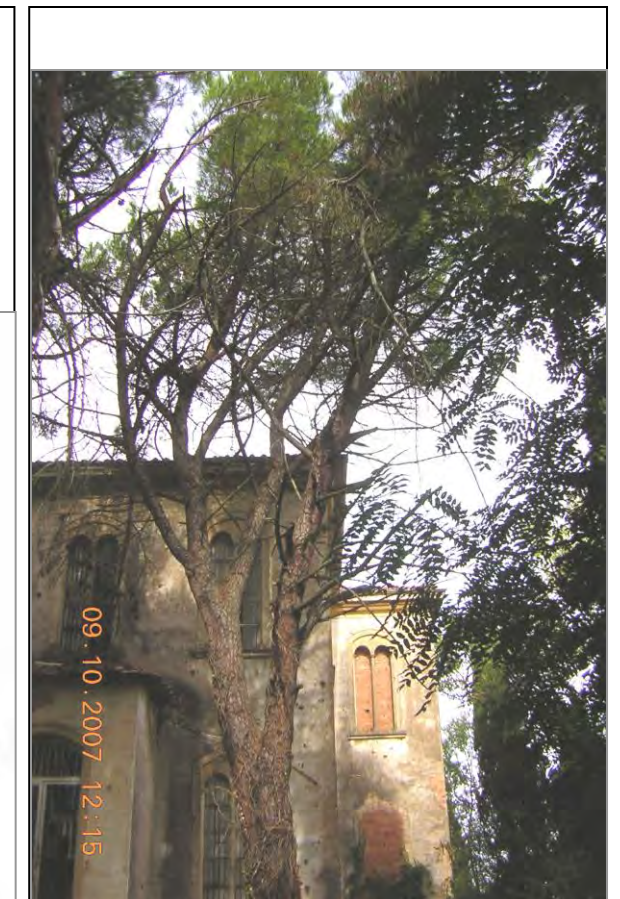
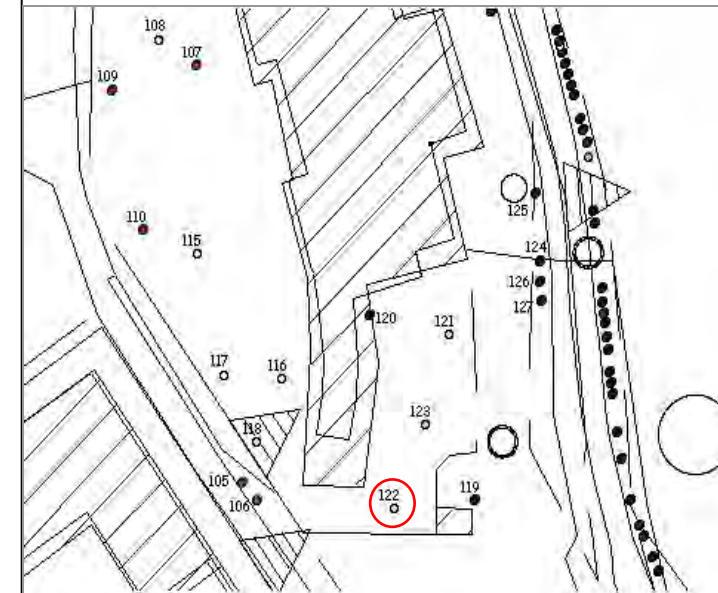
Esemplare n : 120  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



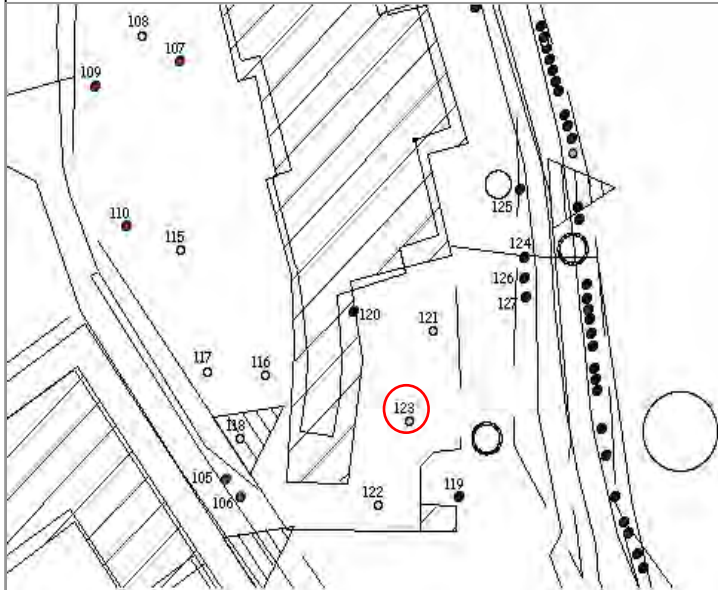
Esemplare n : 121  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



Esemplare n : 122  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



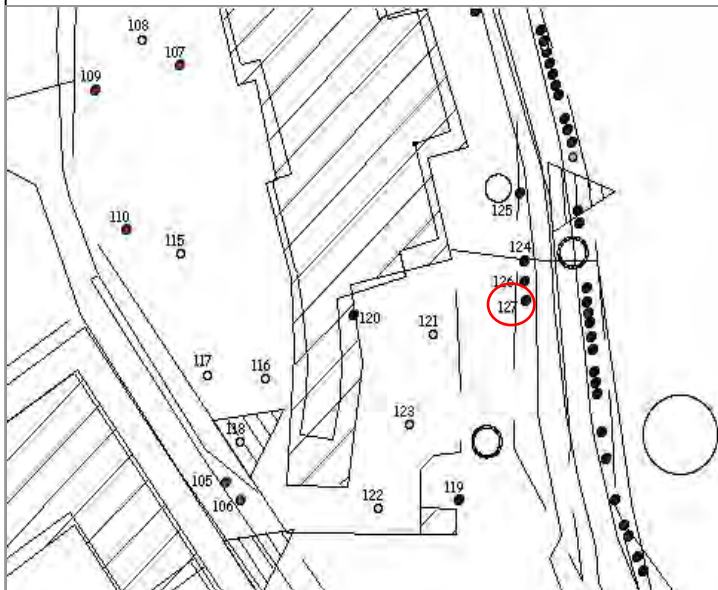
Esemplare n : 123  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 230 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



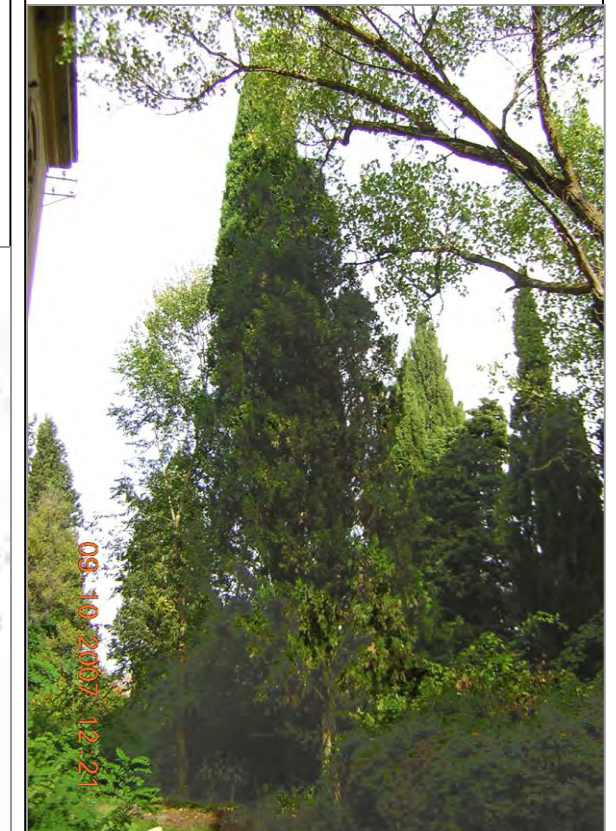
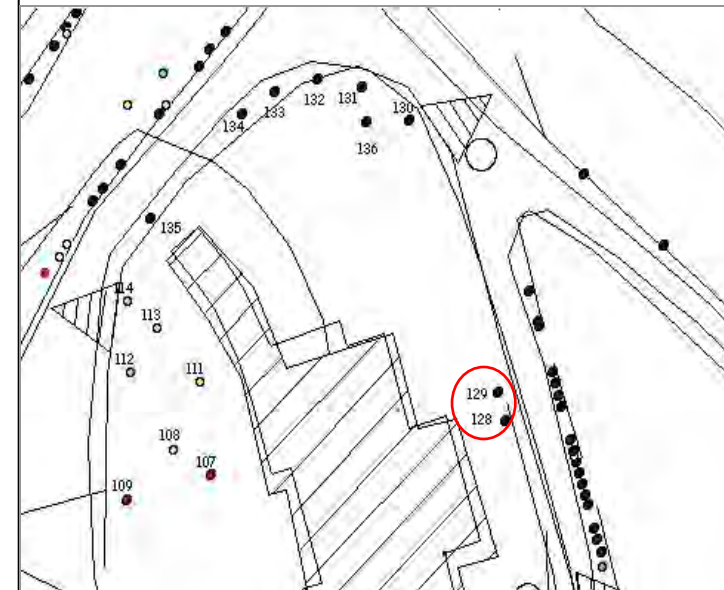
Esemplare n : 124, 125, 126  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



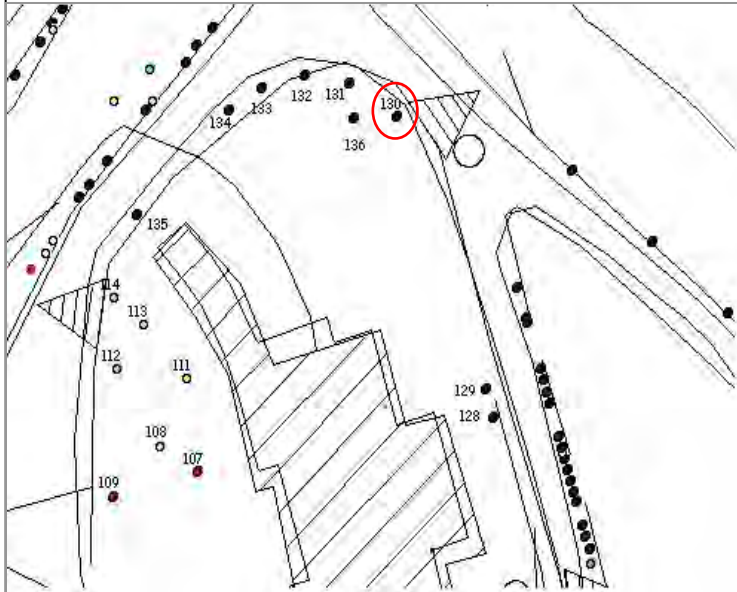
Esemplare n : 127  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: Condizioni sufficienti, necessita di potatura di mantenimento



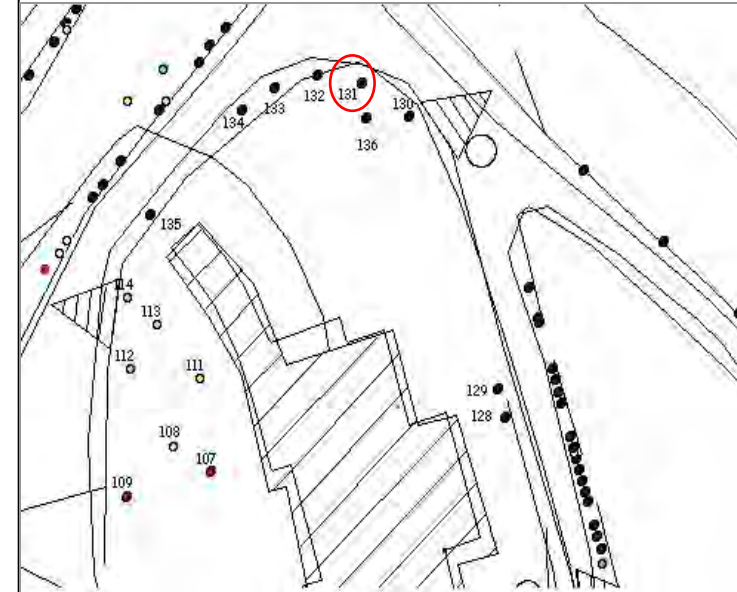
Esemplare n : 128, 129  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: mantenimento



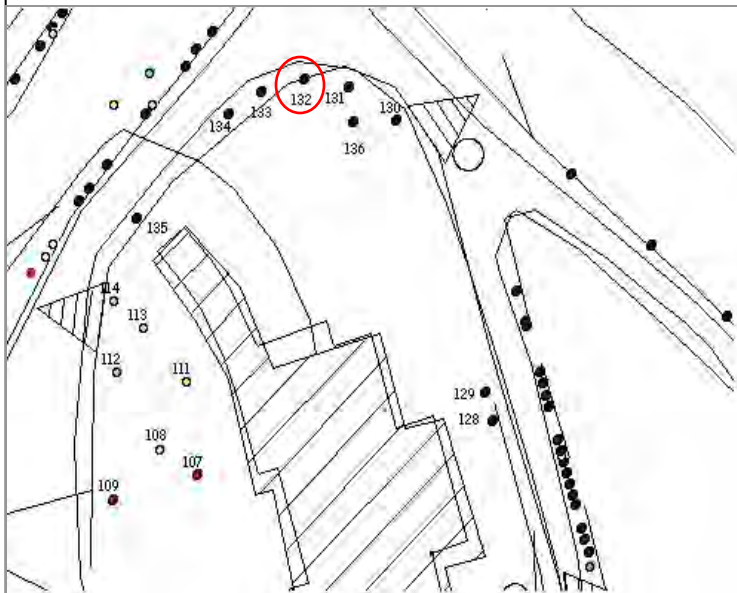
Esemplare n : 130  
Specie: *Cupressus sempervivens L.*  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti: mantenimento



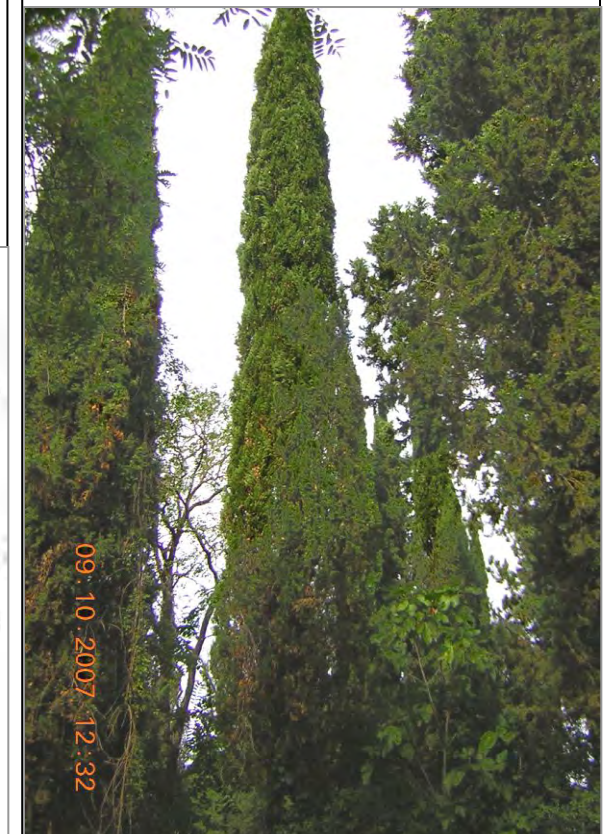
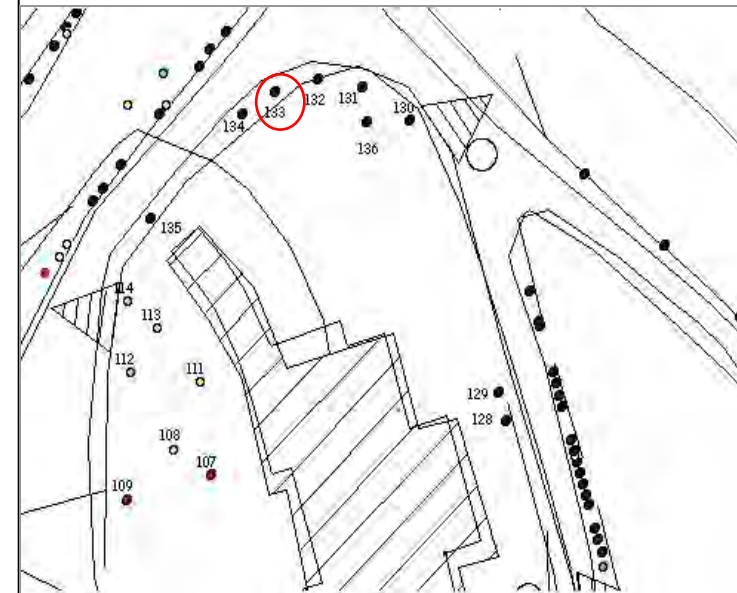
Esemplare n : 131  
Specie: *Cupressus sempervivens L.*  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti: mantenimento



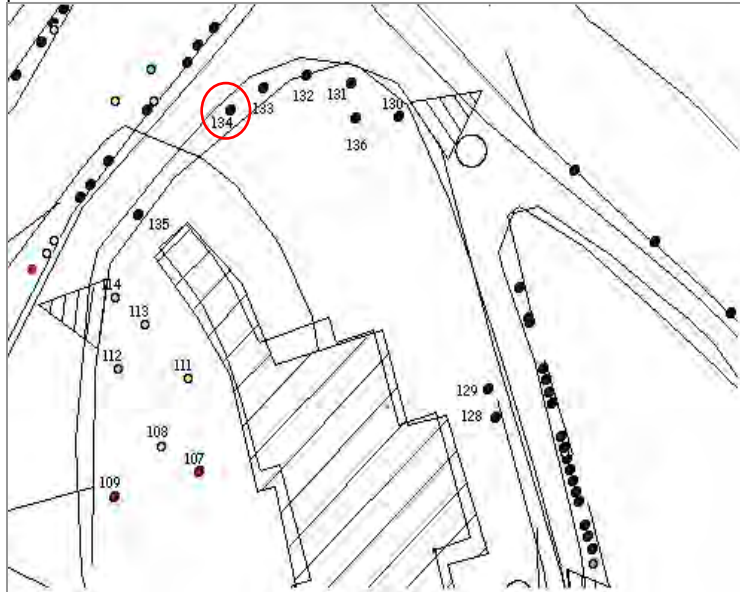
Esemplare n : 132  
Specie: *Cupressus sempervivens L.*  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: mantenimento



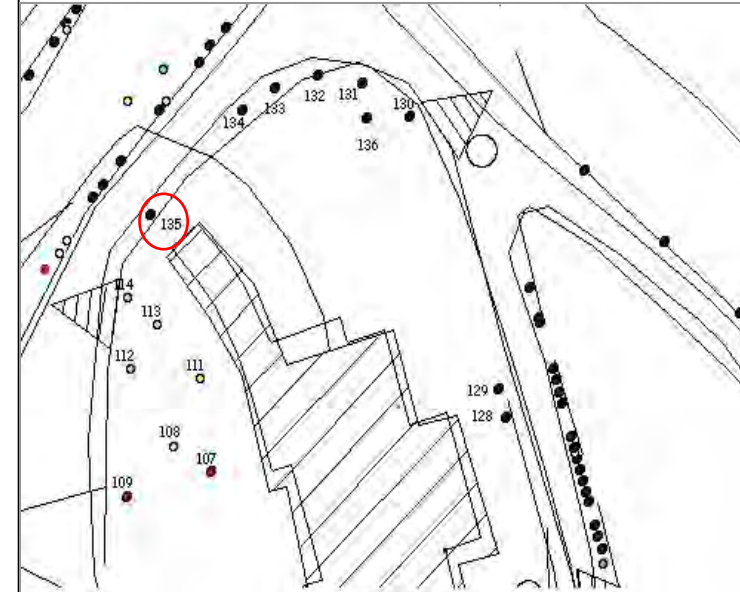
Esemplare n : 133  
Specie: *Cupressus sempervivens L.*  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: mantenimento



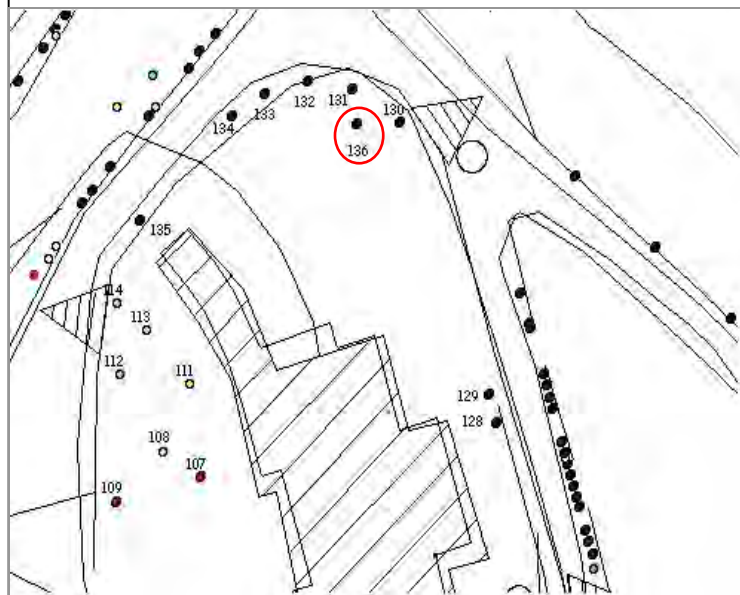
Esemplare n : 134  
Specie: *Cupressus sempervivens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti:mantenimento



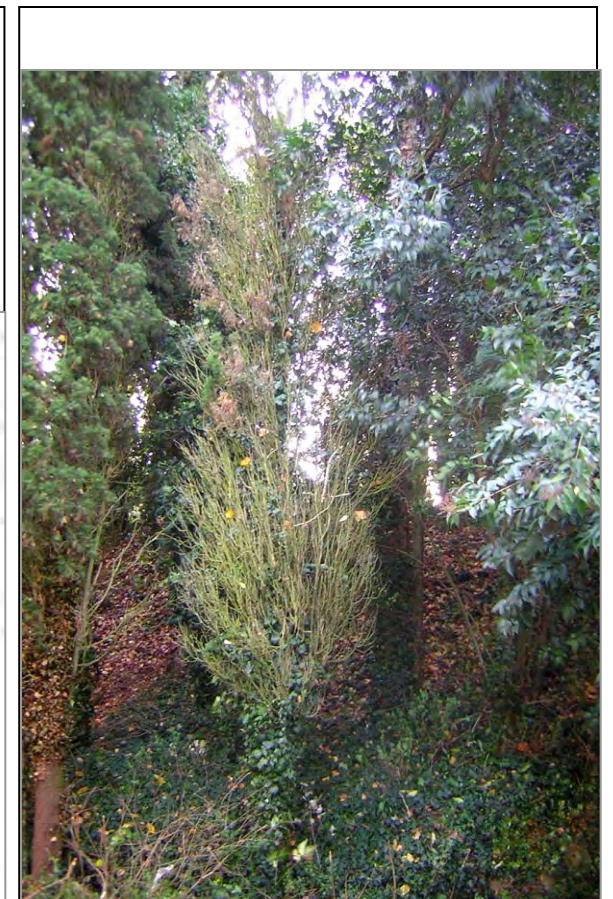
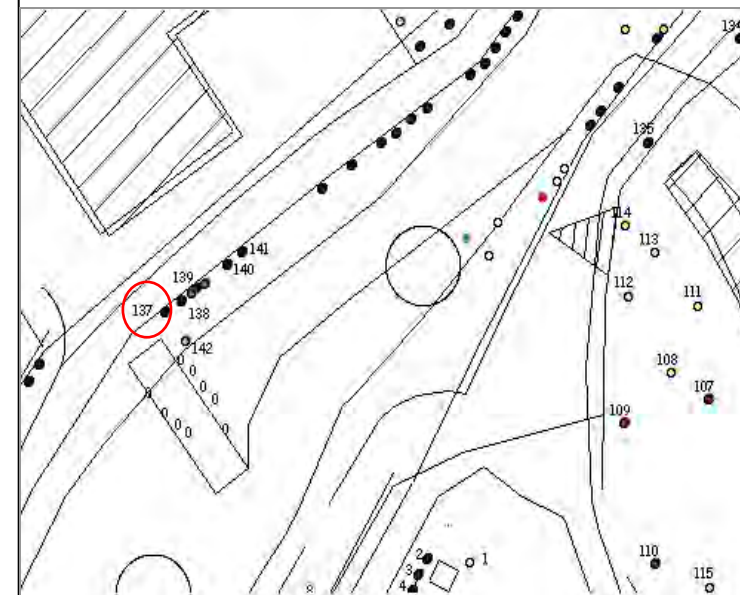
Esemplare n : 135  
Specie: *Cupressus sempervivens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti:mantenimento



Esemplare n : 136  
Specie: *Thuja orientalis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: Abbattimento



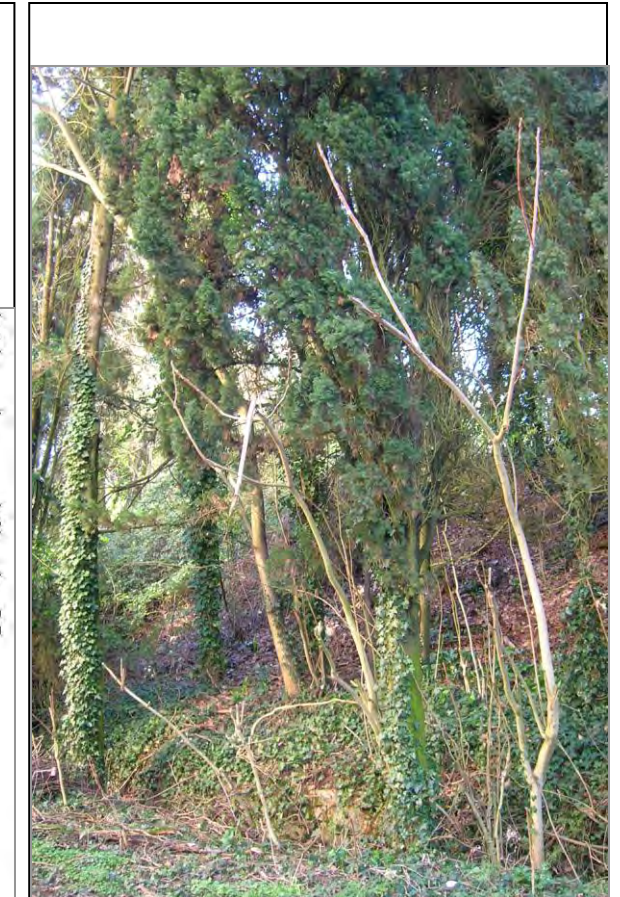
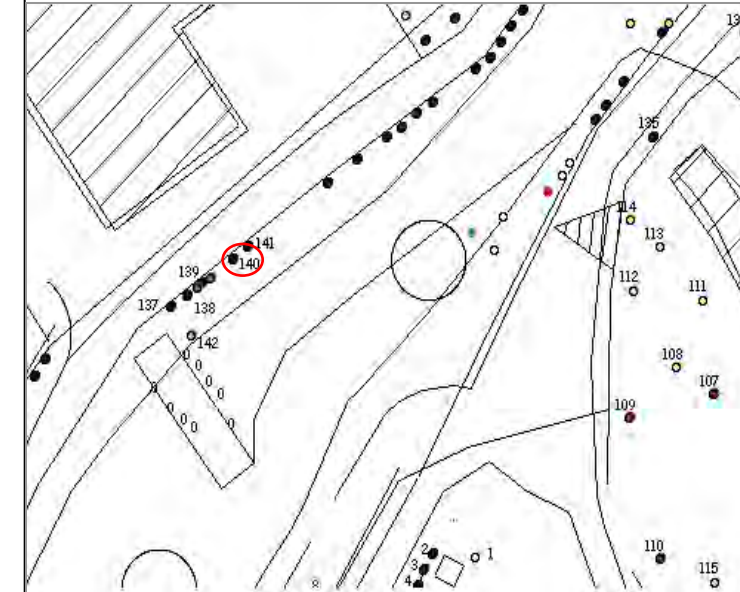
Esemplare n : 137  
Specie: *Cupressus sempervivens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 75 cm  
Interventi proposti: Abbattimento



Esemplare n : 138, 139  
Specie: *Cupressus sempervivens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti: mantenimento



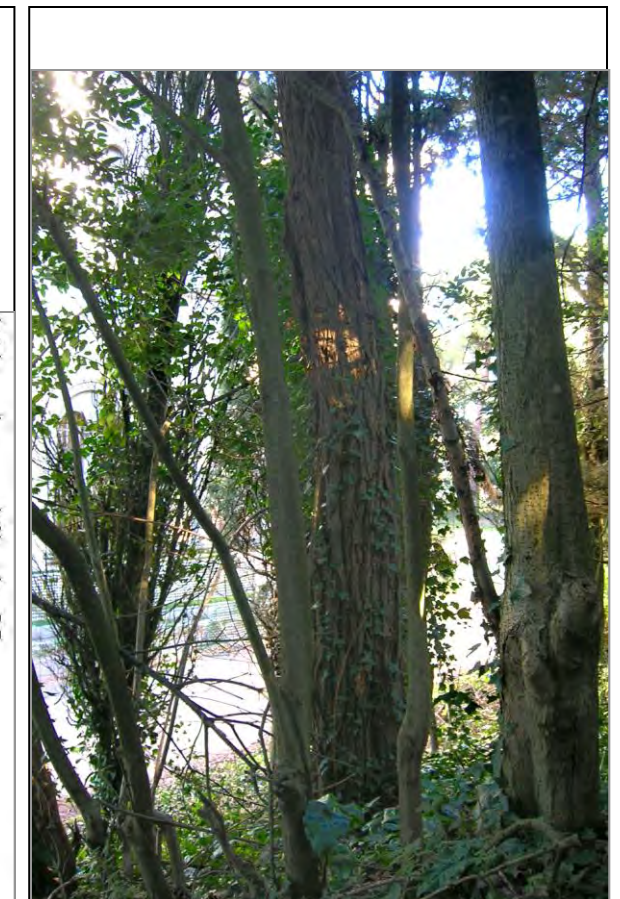
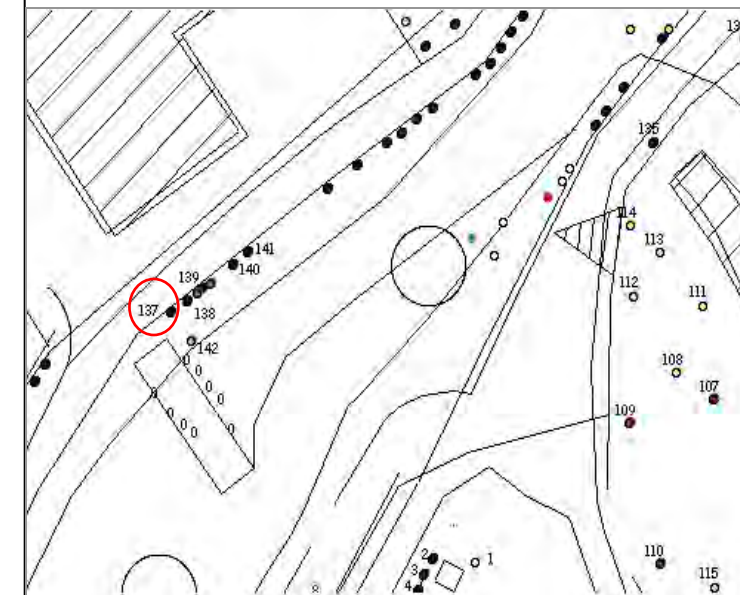
Esemplare n : 140  
Specie: *Cupressus sempervivens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: abbattimento



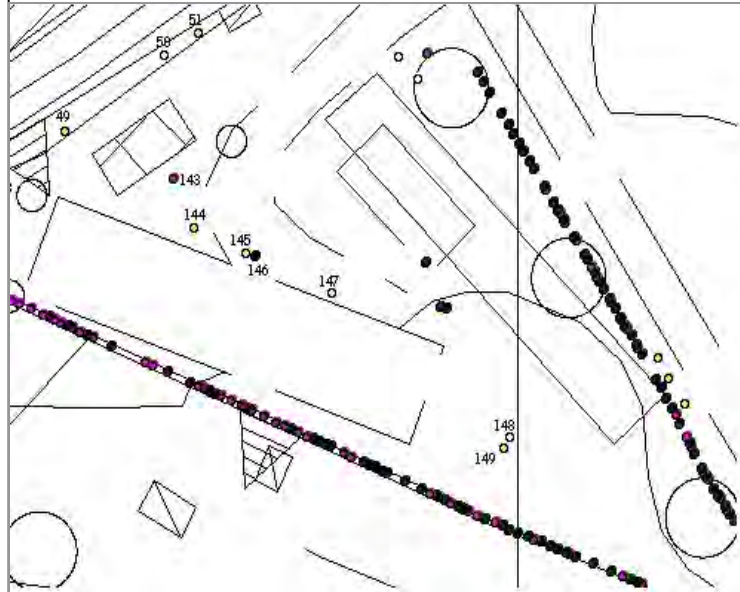
Esemplare n : 141  
Specie: *Cupressus sempervivens*, L.  
Circonferenza a 120 cm: 70 cm  
Interventi proposti: abbattimento



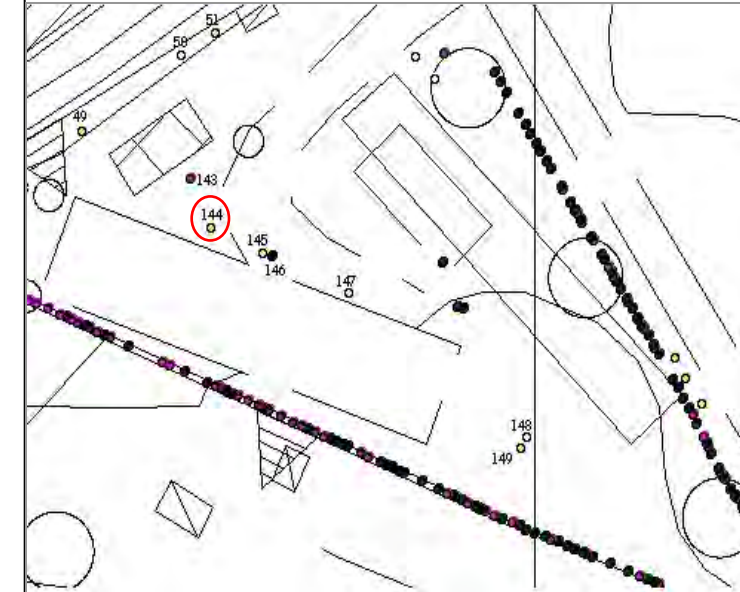
Esemplare n : 142  
Specie: *Robinia pseudacacia*, L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: Abbattimento



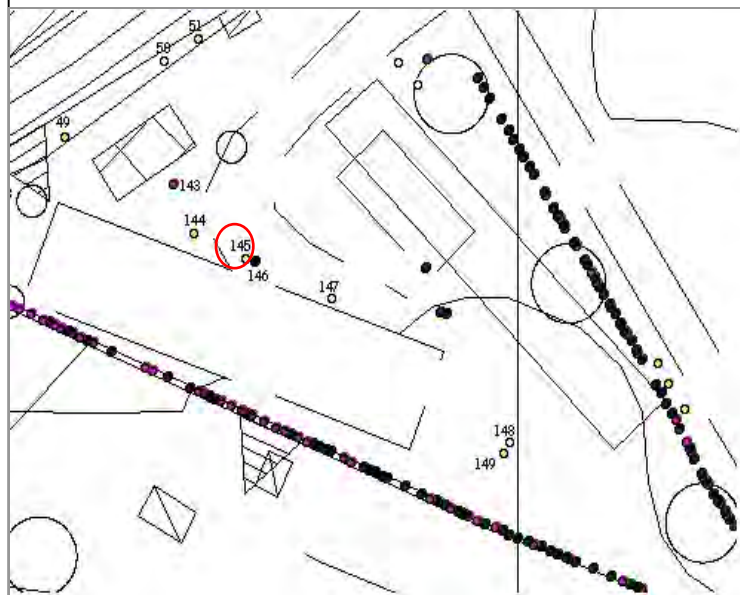
Esemplare n : 143  
Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
Circonferenza a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti: abbattimento



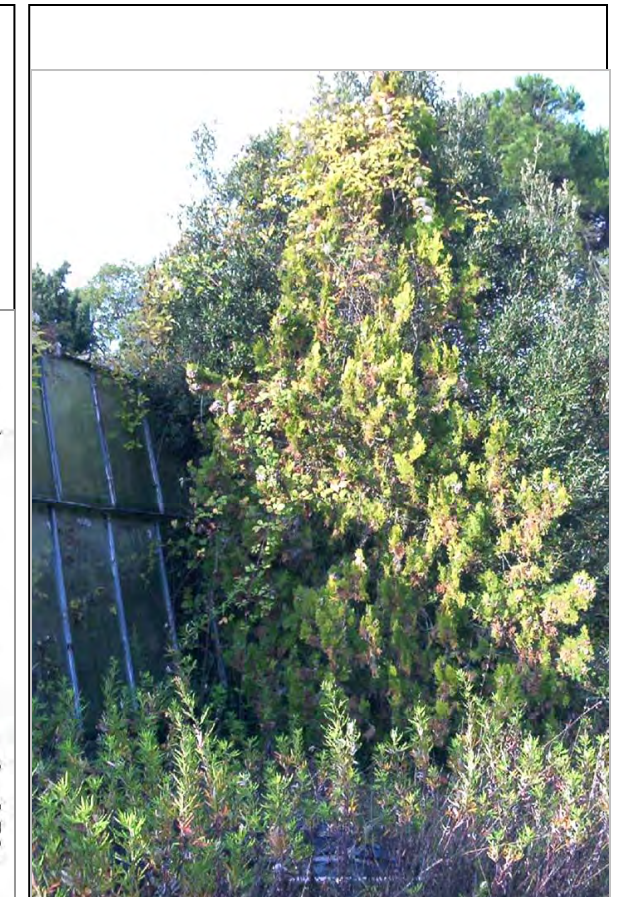
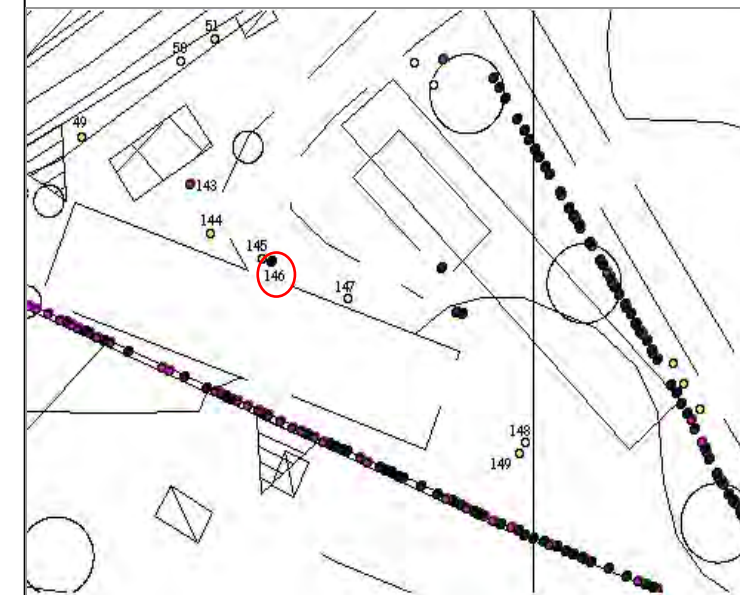
Esemplare n : 144  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 60 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 145  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 60 cm  
Interventi proposti: mantenimento

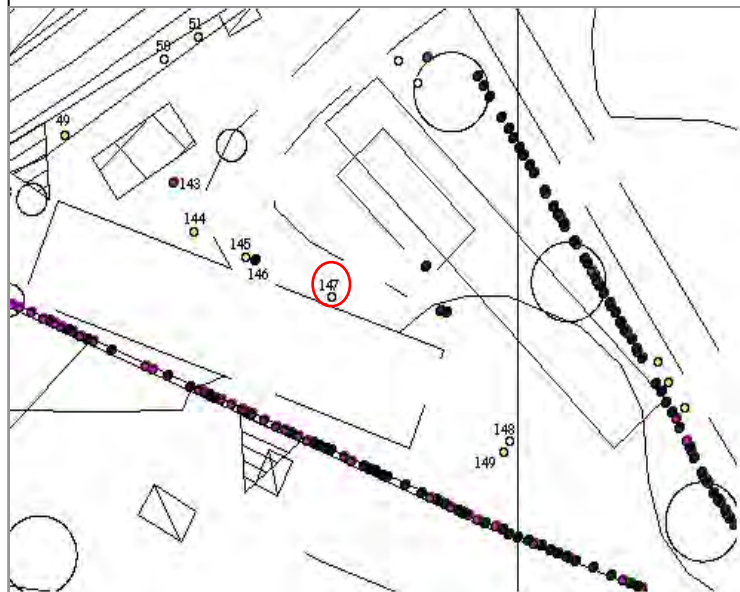


Esemplare n : 146  
Specie: *Thuja orientalis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 45 cm  
Interventi proposti: abbattimento

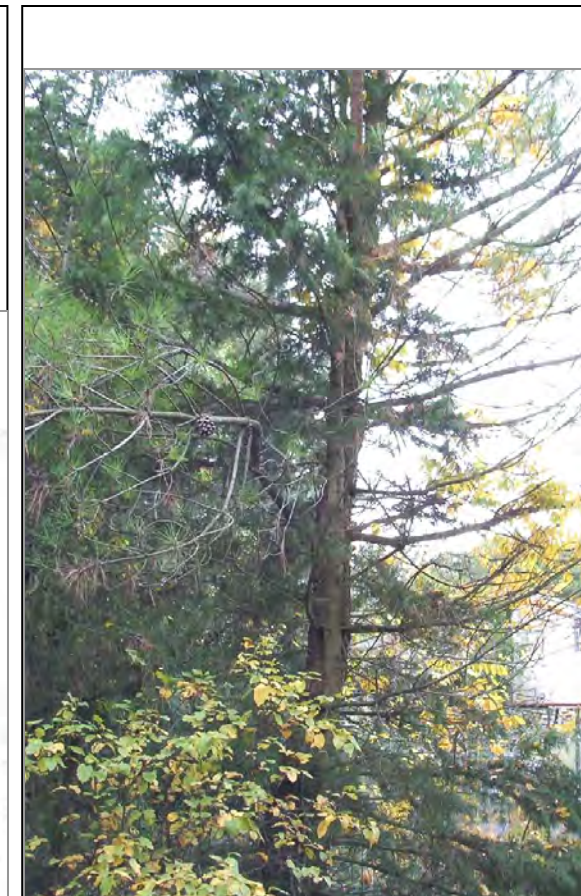
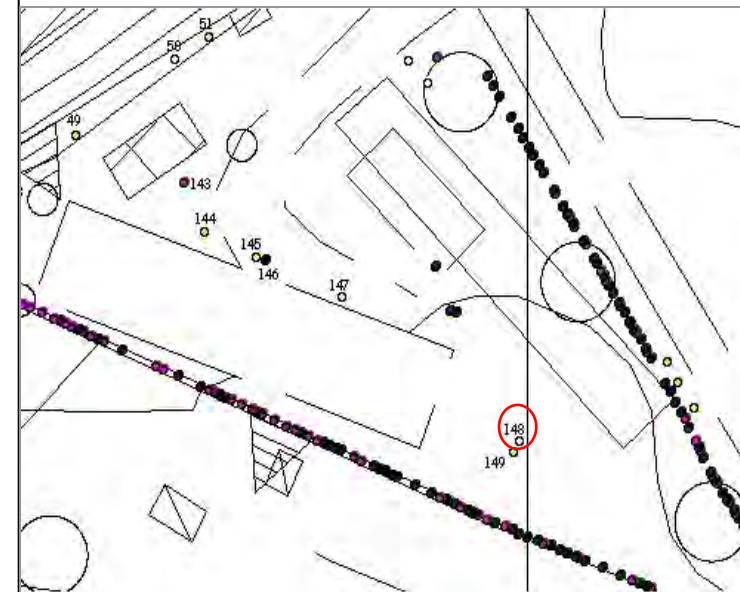




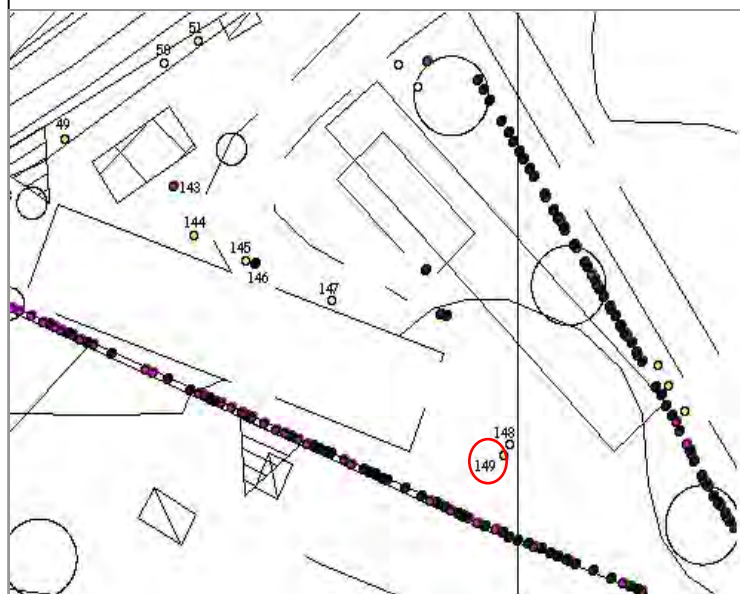
Esemplare n : 147  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti:mantenimento



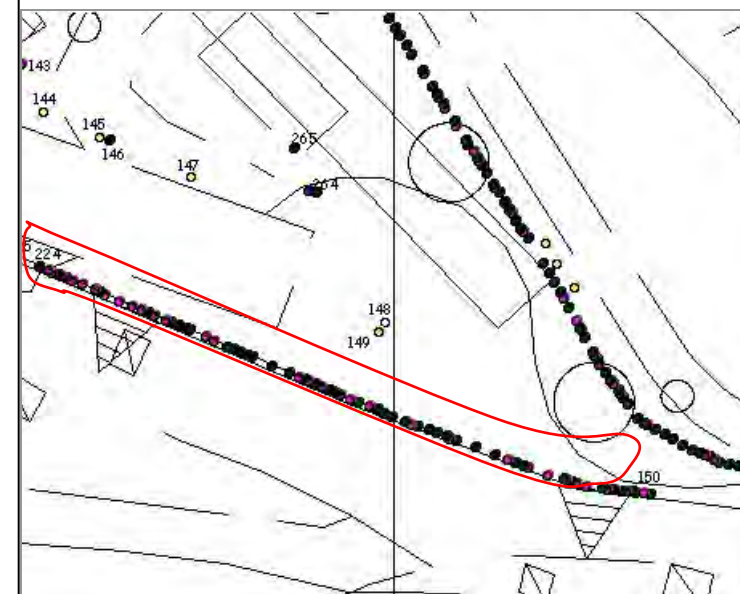
Esemplare n : 148  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 25 cm  
Interventi proposti:abbattimento



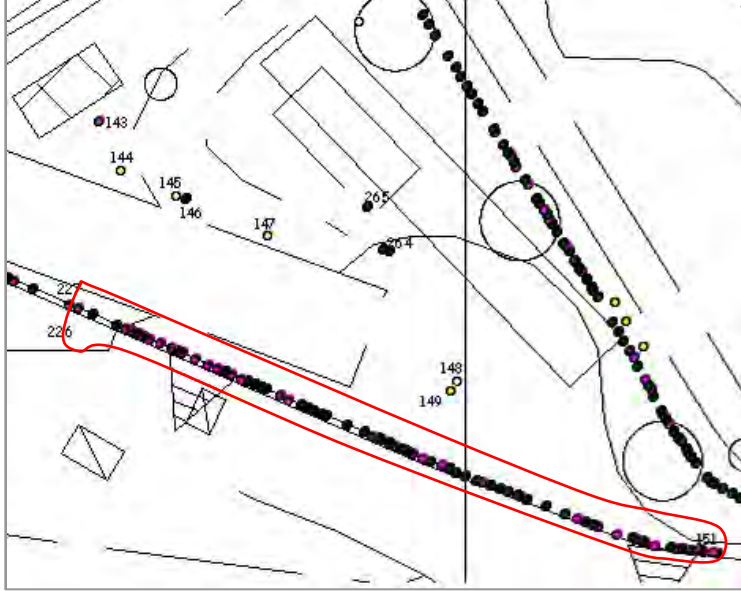
Esemplare n : 149  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti:abbattimento



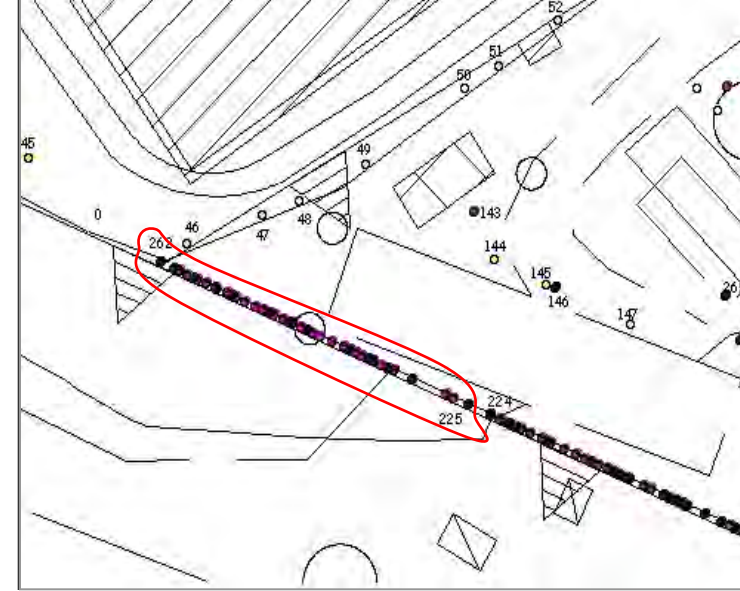
Esemplare n : 150-224  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 70 cm  
Interventi proposti:abbattimento



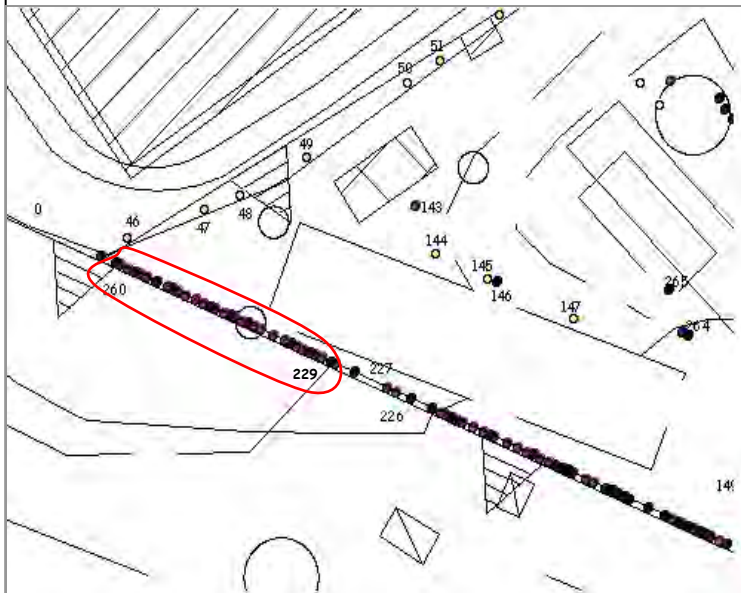
Esemplare n : 151-227  
 Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 50 cm  
 Interventi proposti: Per dieci esemplari (n° 169, 194, 202, 203, 208, 209, 217, 218, 220 e 223) trattandosi di piante morte, si prevede l'abbattimento.  
 Note: Filare di 35 piante di ligustro alternate a piante di cipresso



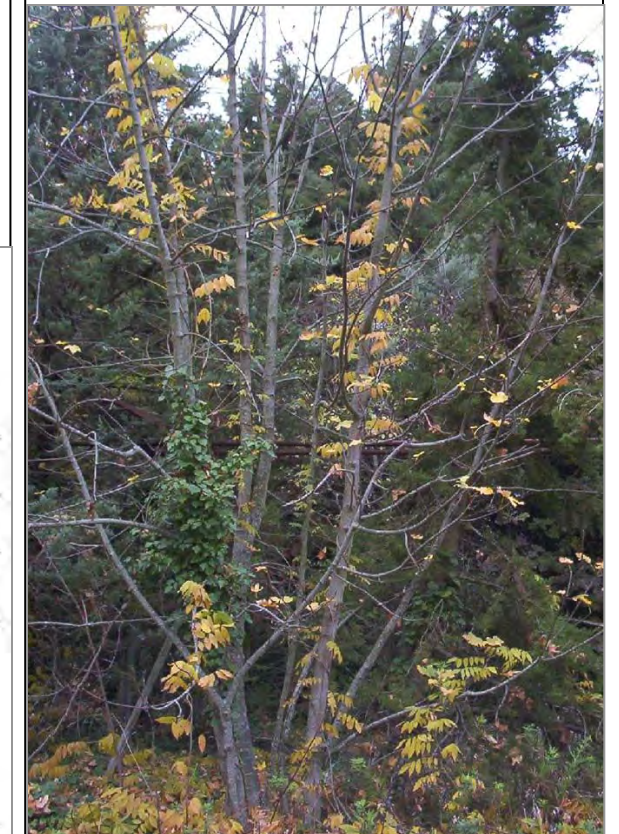
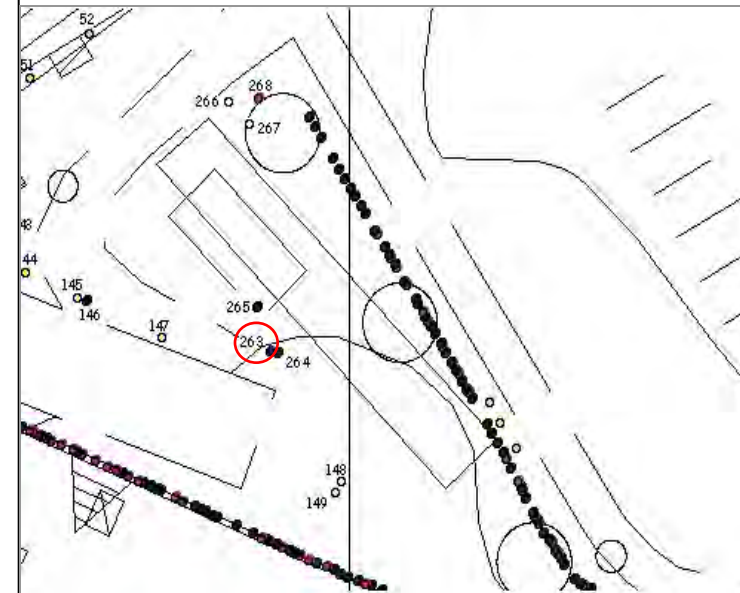
Esemplare n : 225-262  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 70 cm  
 Interventi proposti: Per cinque esemplari (n° 230, 252, 255, 258 e 262) trattandosi di piante morte, si prevede l'abbattimento, mentre l'esemplare n° 244 necessita una potatura di mantenimento.  
 Note: Filare di 13 piante di cipresso alternate a ligustro.



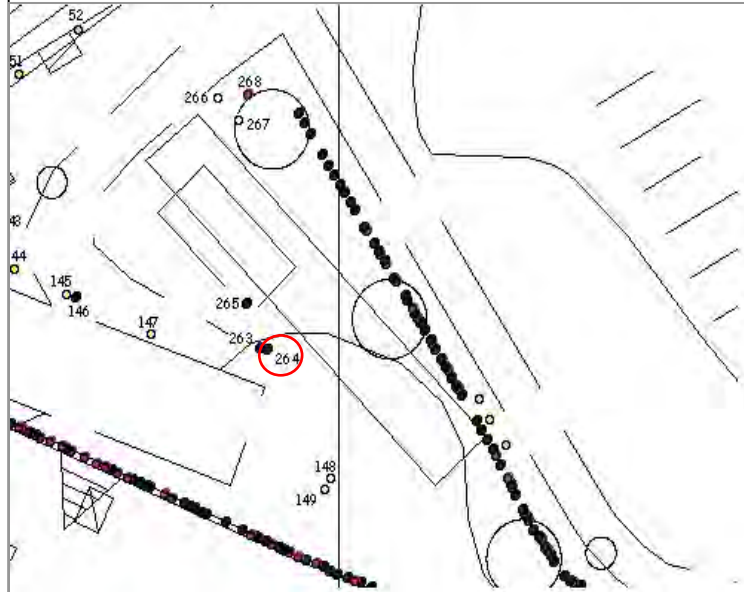
Esemplare n : 229-260  
 Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: Per nove esemplari (n° 229, 232, 237, 242, 243, 248, 249, 253 e 260), trattandosi di piante morte, si prevede l'abbattimento.  
 Note: Filare di 23 piante di ligustro alternate a piante di cipresso



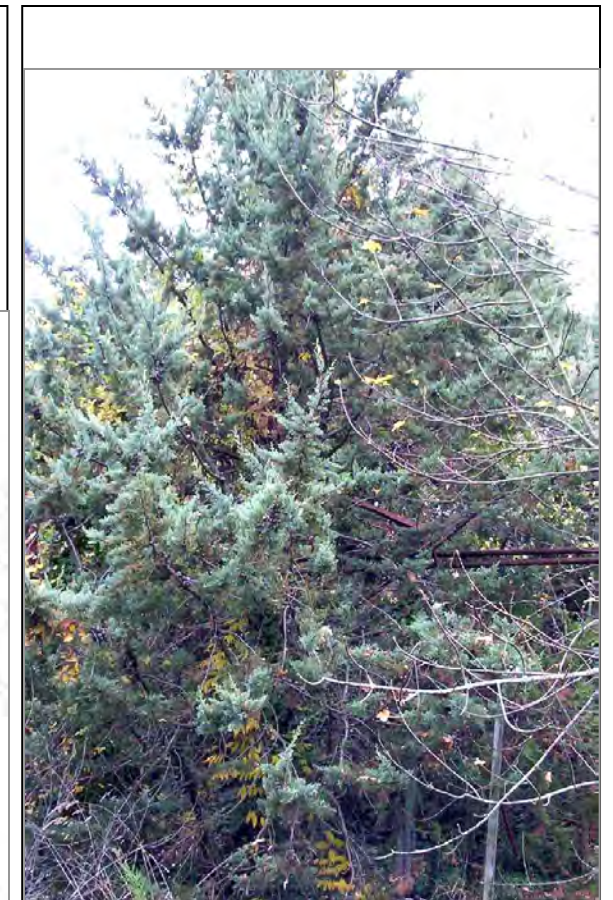
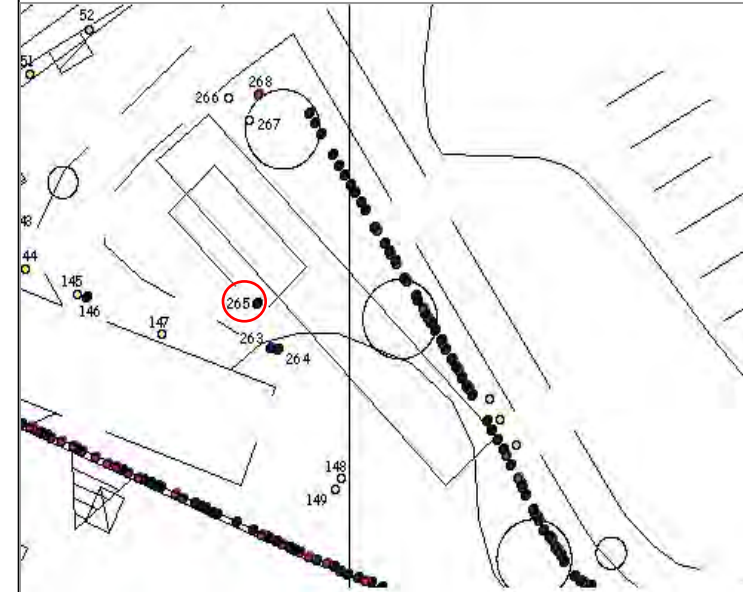
Esemplare n : 263  
 Specie: *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle  
 Circonferenza a 120 cm: 70 cm  
 Interventi proposti: Abbattimento



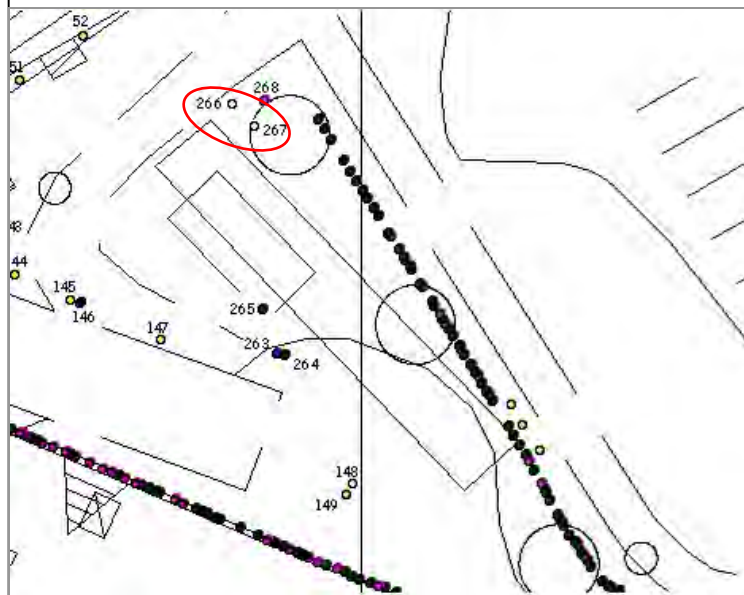
Esemplare n : 264  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 70 cm  
Interventi proposti: abbattimento



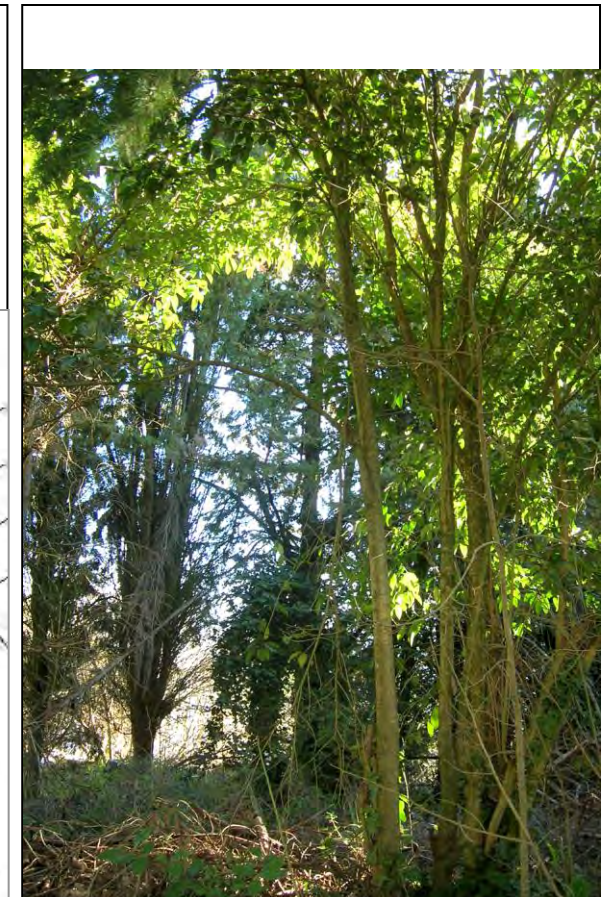
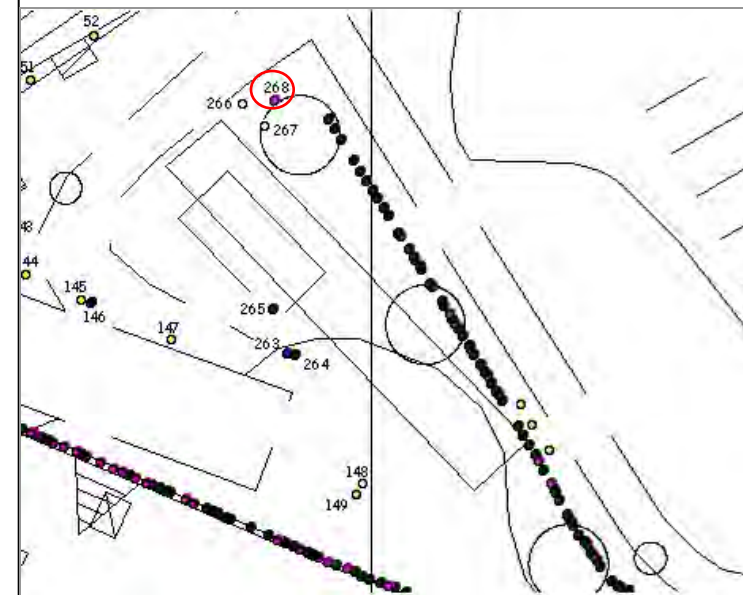
Esemplare n : 265  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 70 cm  
Interventi proposti: Abbattimento



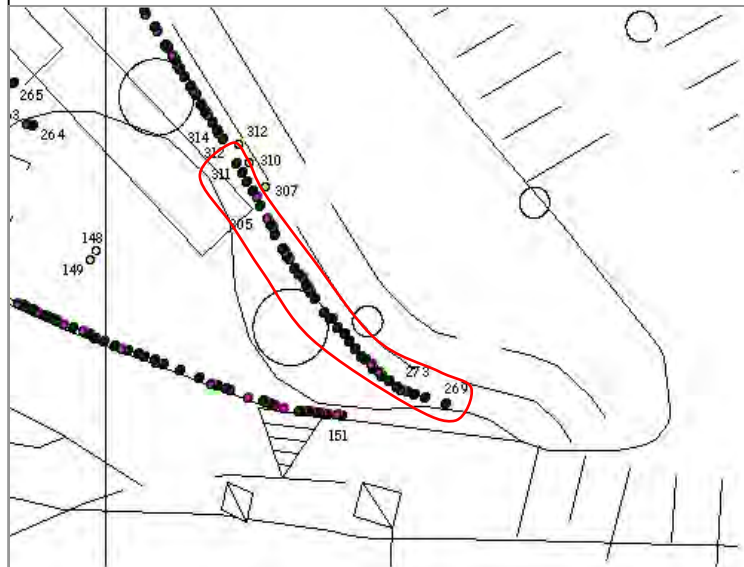
Esemplare n : 266, 267  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza media a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti: mantenimento



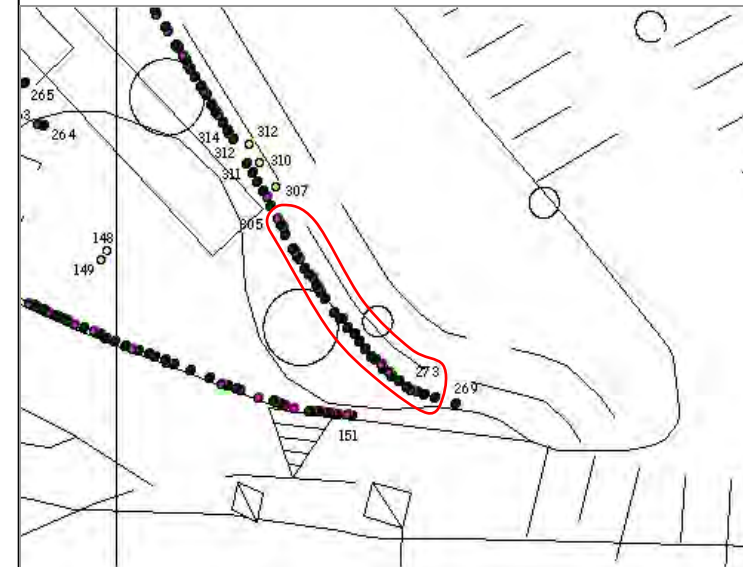
Esemplare n : 268  
Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
Circonferenza a 120 cm: 40 cm  
Interventi proposti: abbattimento



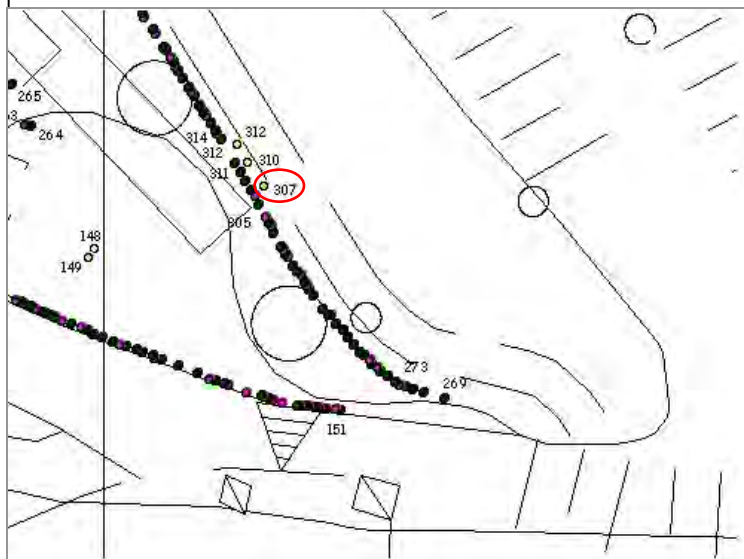
Esemplare n : 269-311  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 65 cm  
 Interventi proposti: Per otto esemplari (n° 270, 271, 274, 275, 280, 290, 308 e 309), trattandosi di piante morte, si prevede l'abbattimento.  
 Note: Filare di 30 piante di cipresso alternate a piante di ligustro e di pino domestico.



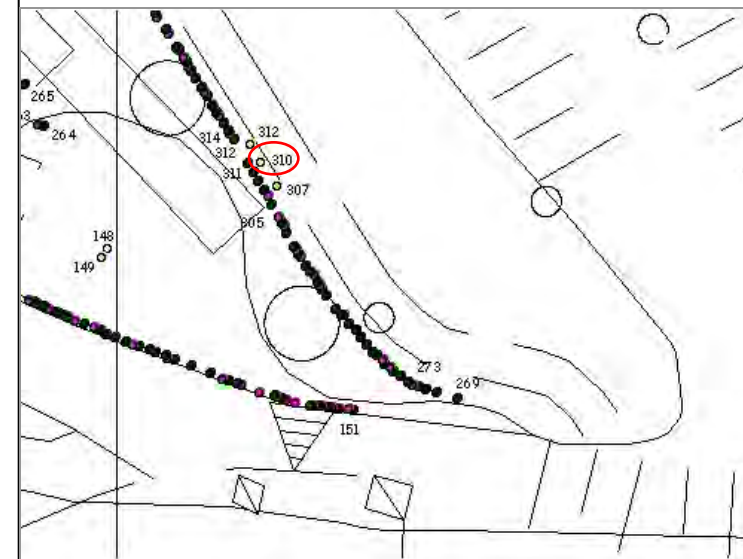
Esemplare n : 273-305  
 Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 40 cm  
 Interventi proposti: Per quattro esemplari (n° 273, 277, 279 e 298), trattandosi di piante morte, si prevede l'abbattimento.  
 Note: Filare di 11 piante di ligustro alternate a piante di cipresso e di pino domestico.



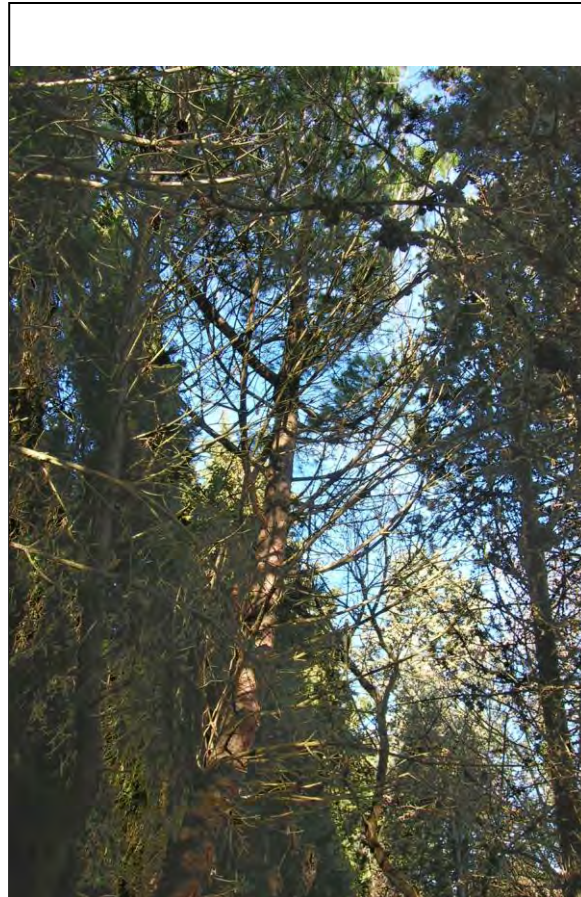
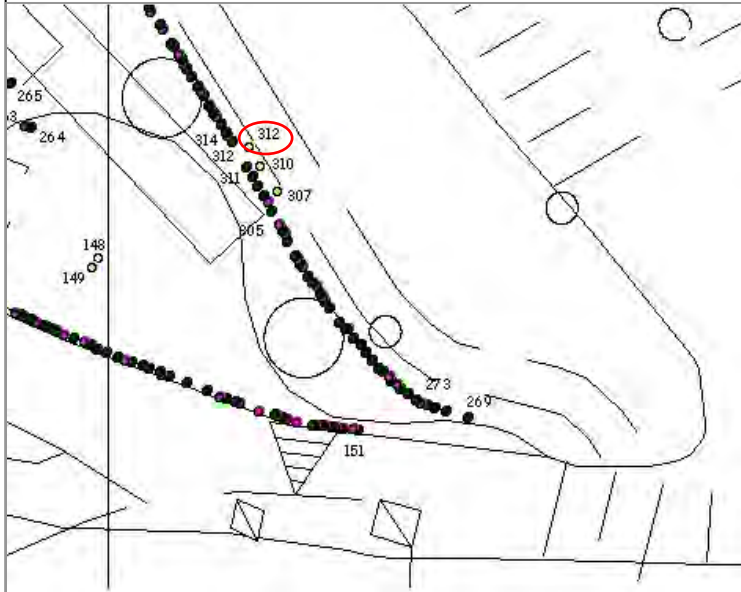
Esemplare n : 307  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 170 cm  
 Interventi proposti: potatura delle branche inferiori



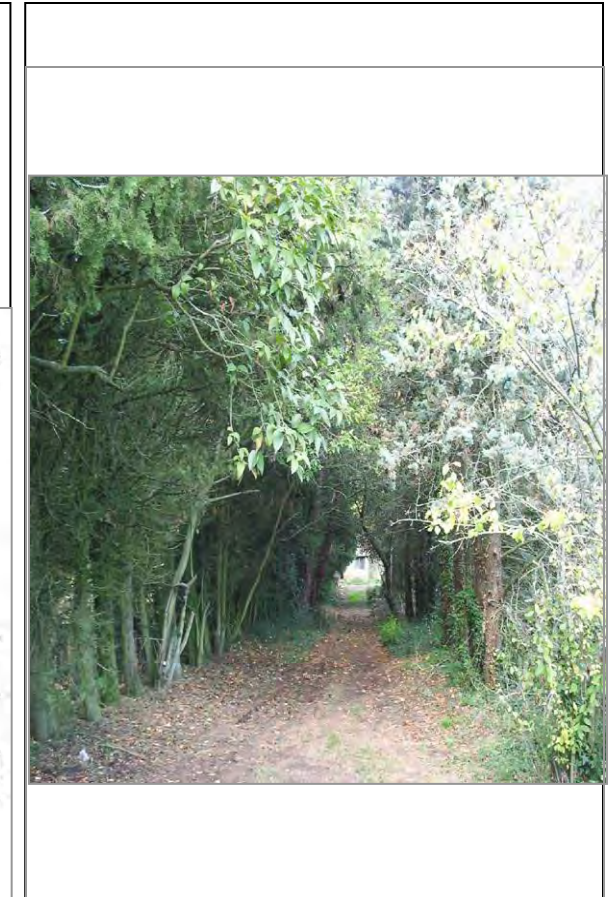
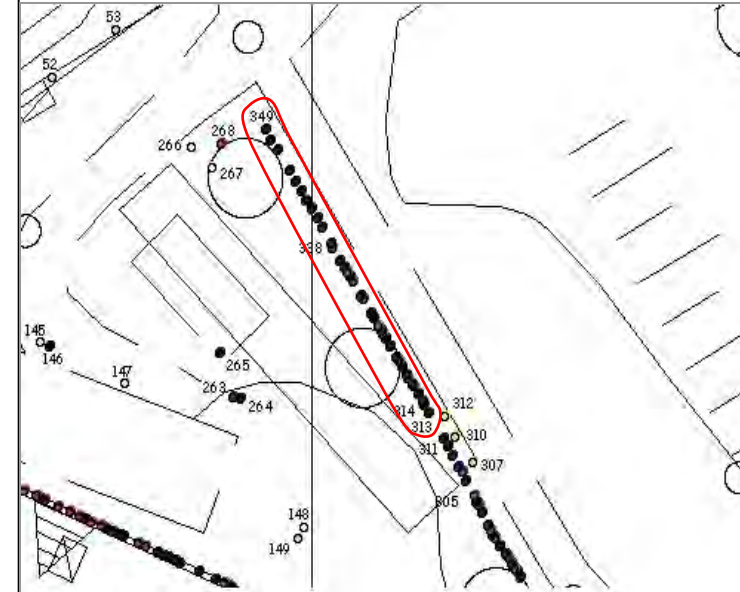
Esemplare n : 310  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 70 cm  
 Interventi proposti: abbattimento



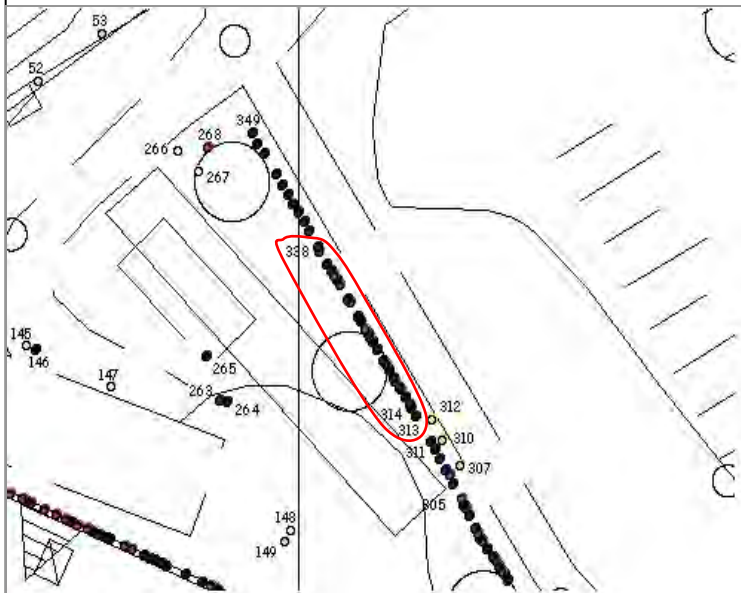
Esemplare n : 312  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti: abbattimento



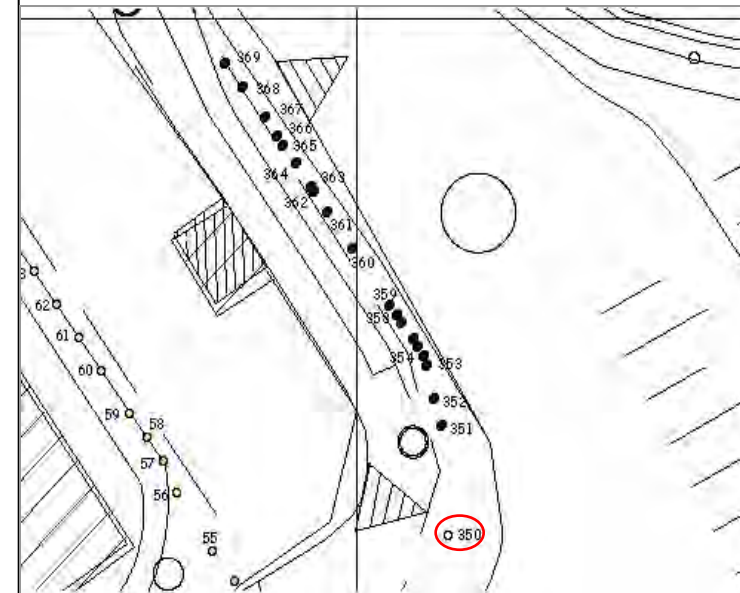
Esemplare n : 313-349  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 75 cm  
Interventi proposti: Per nove esemplari (n° 320, 321, 325, 327, 329, 330, 336, 337 e 340), trattandosi di piante morte, si prevede l'abbattimento.  
Note: Filare di 27 piante di cipresso alternate a piante di ligustro.



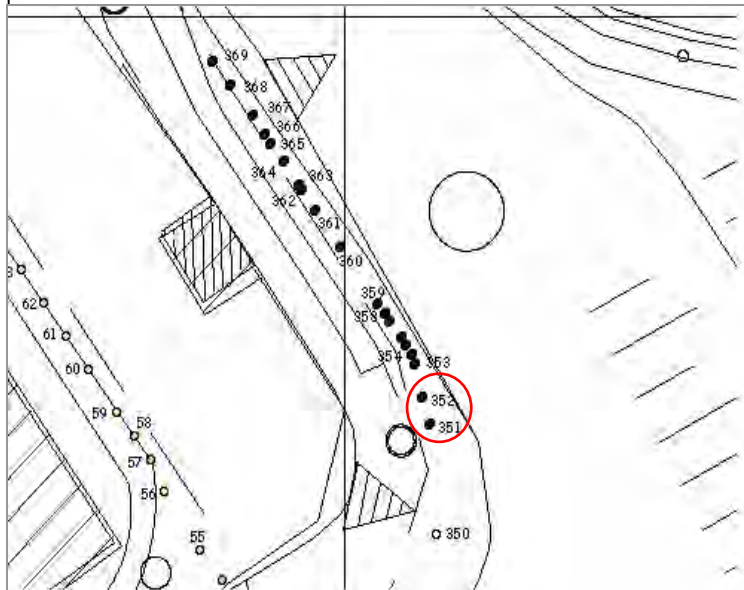
Esemplare n : 314-338  
Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 50 cm  
Interventi proposti: sistemazione e potatura



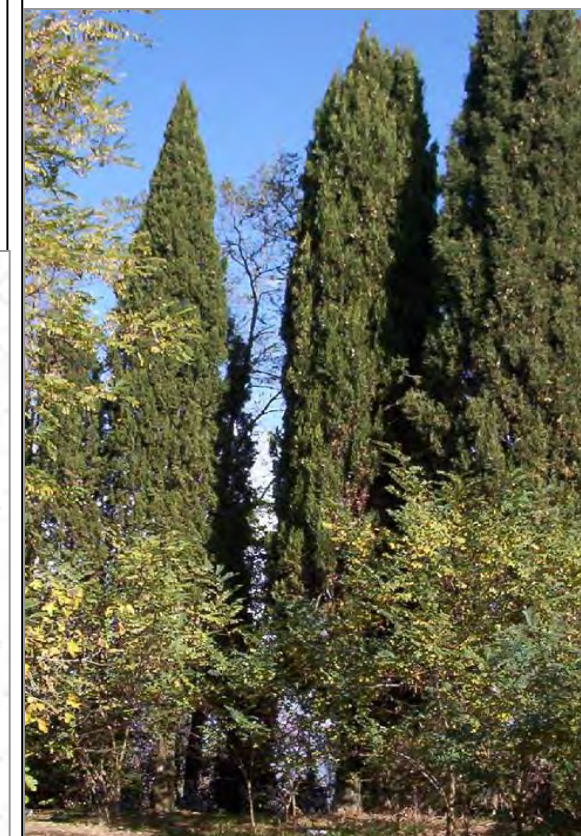
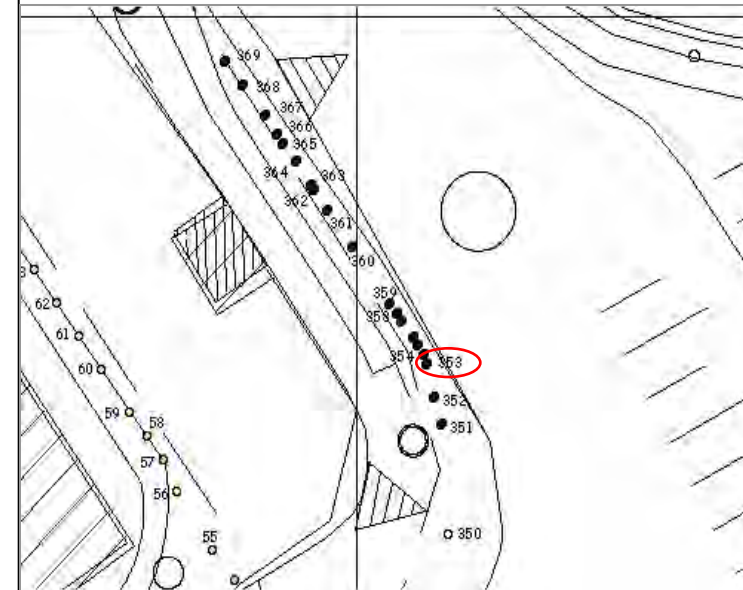
Esemplare n : 350  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
Interventi proposti: abbattimento



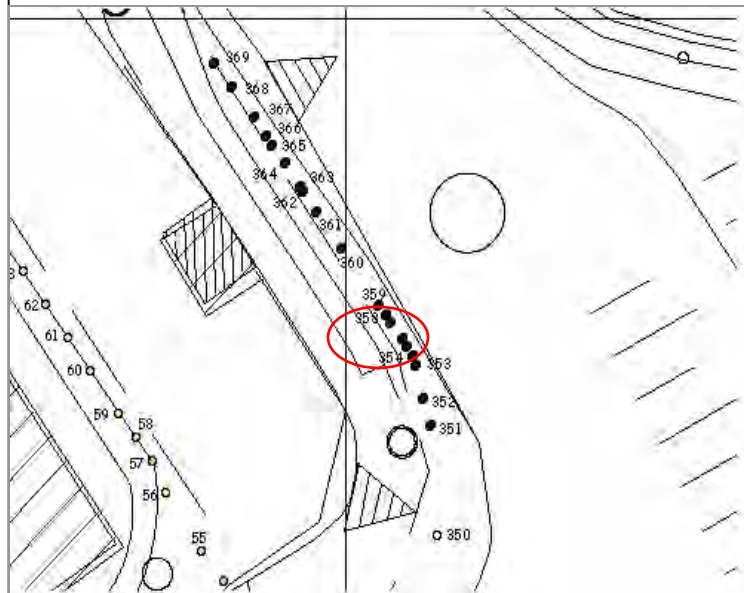
Esemplare n : 351, 352  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti: mantenimento



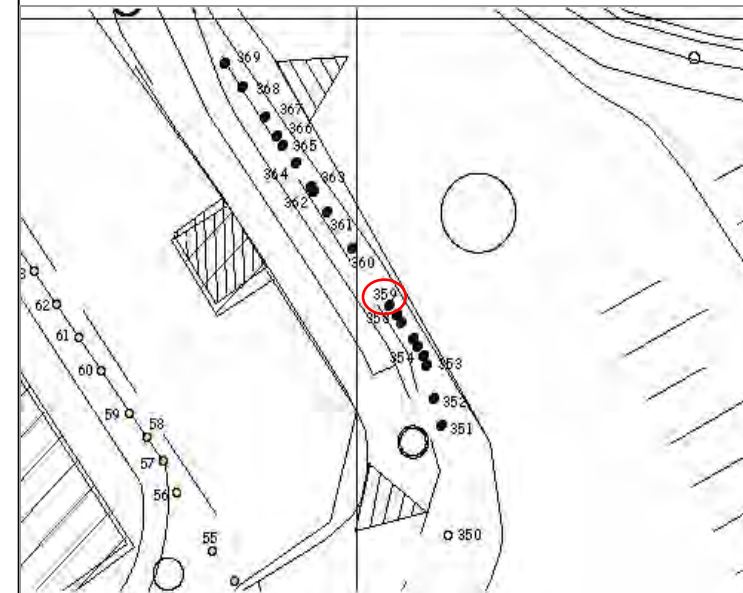
Esemplare n : 353  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti: mantenimento



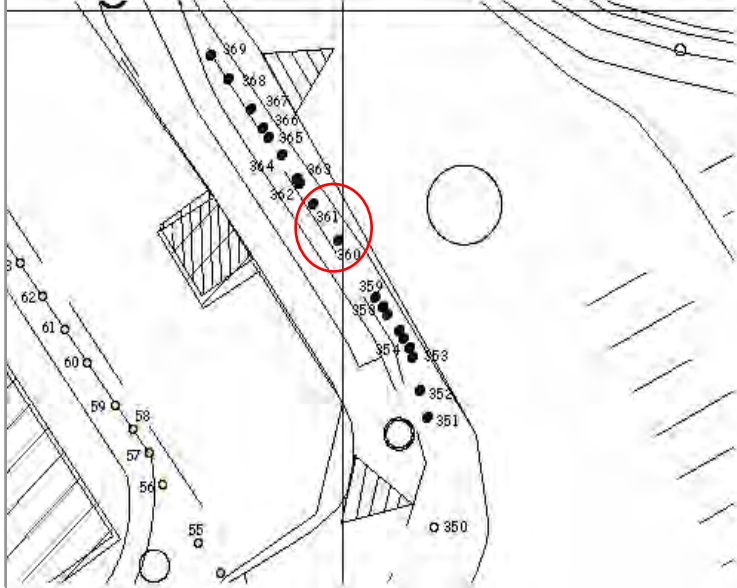
Esemplare n : 354-358  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 50 cm  
Interventi proposti: mantenimeto



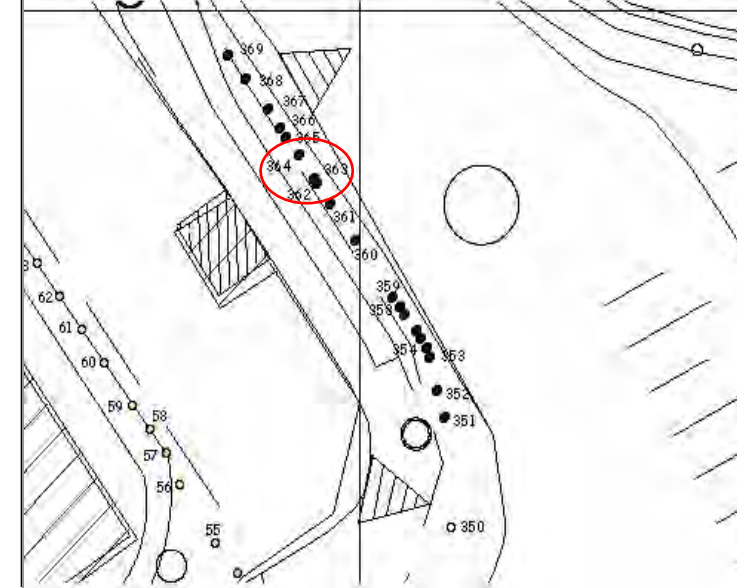
Esemplare n : 359  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 125 cm  
Interventi proposti: mantenimeto



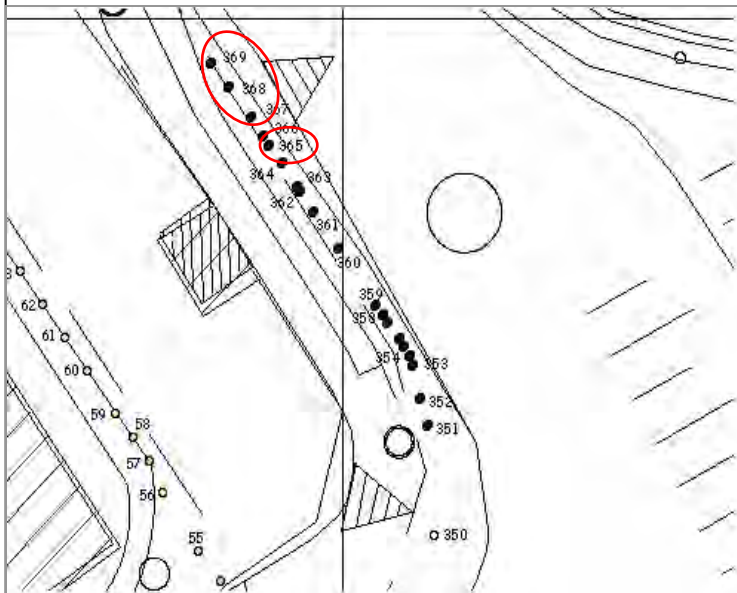
Esemplare n : 360, 361  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 75 cm  
Interventi proposti:mantenimnto



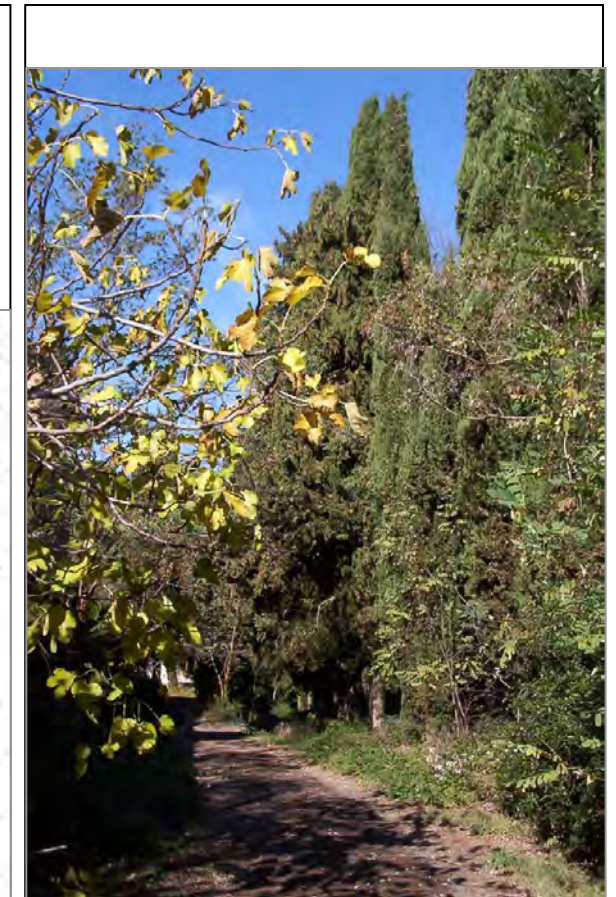
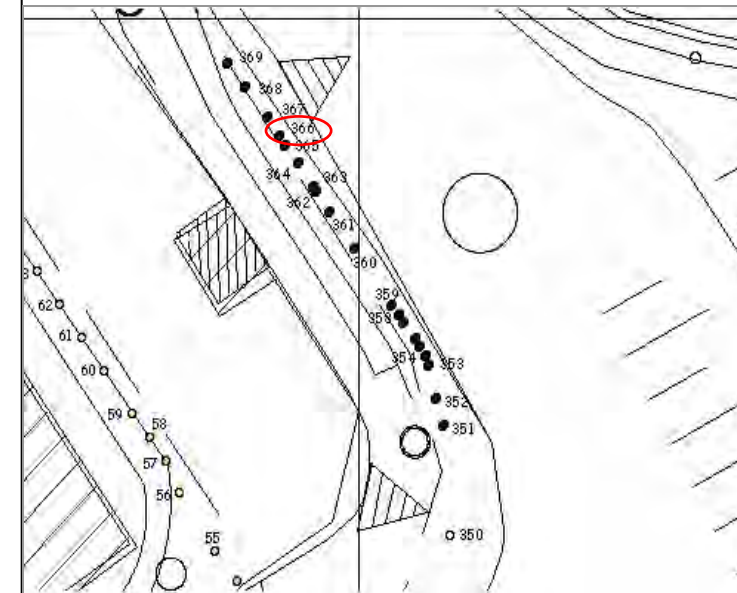
Esemplare n : 362-364  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti:mantenimento



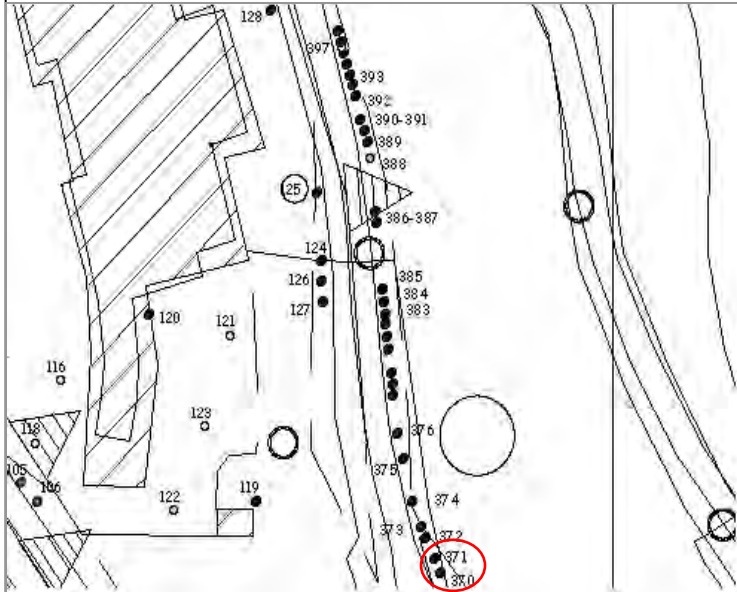
Esemplare n : 365, 367-369  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 70 cm  
Interventi proposti:mantenimeto



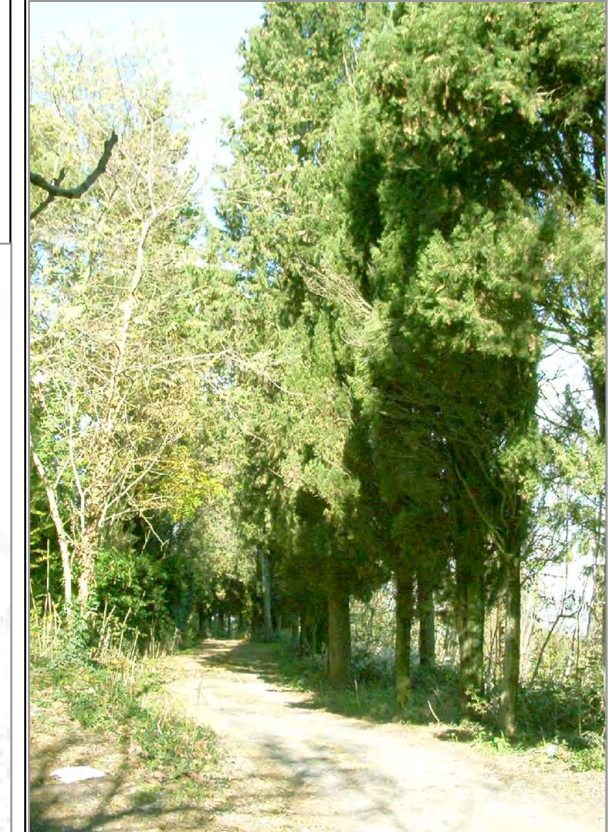
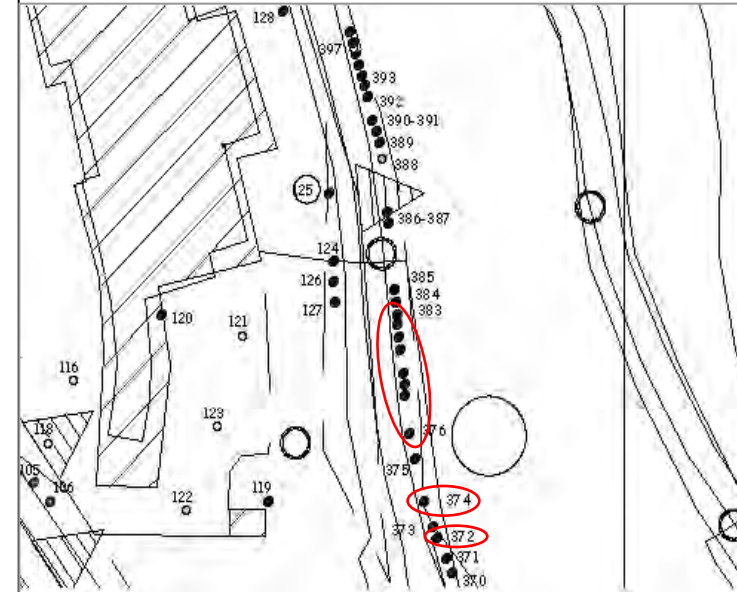
Esemplare n : 366  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti:mantenimeto



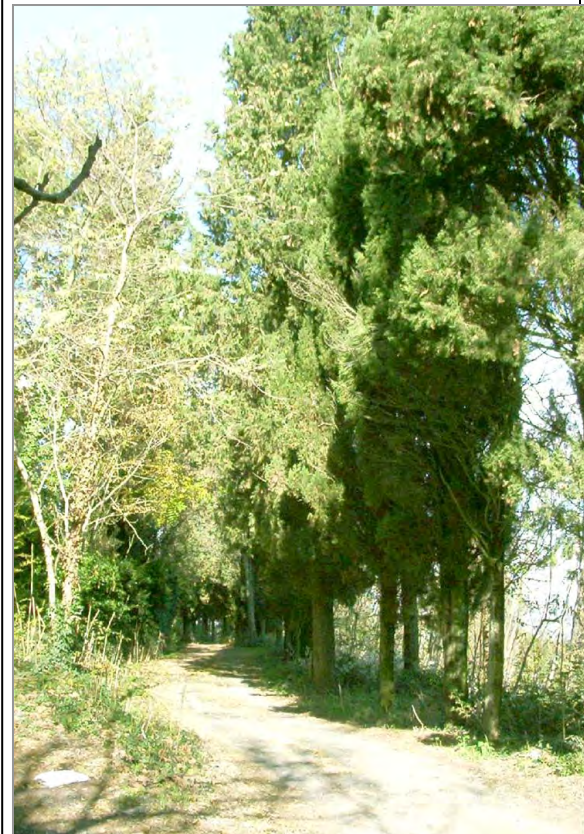
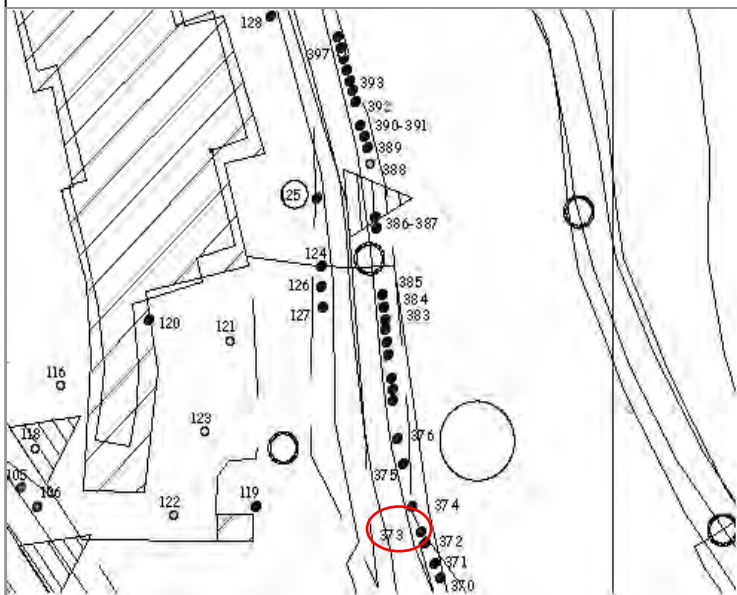
Esemplare n : 370, 371  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti:mantenimento



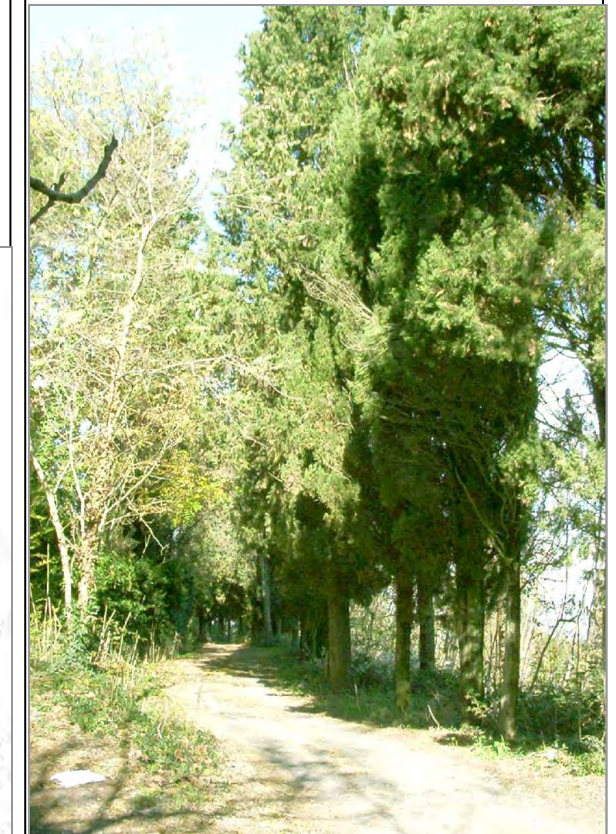
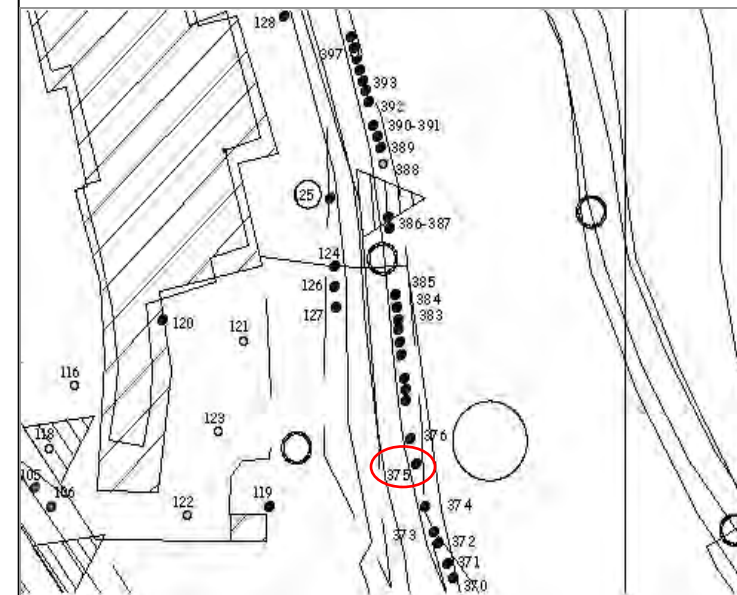
Esemplare n : 372, 374, 376-383  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti: Per l'esemplare n 372, poiché si tratta di una pianta morta, si prevede l'abbattimento.



Esemplare n : 373  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti:mantenimeto

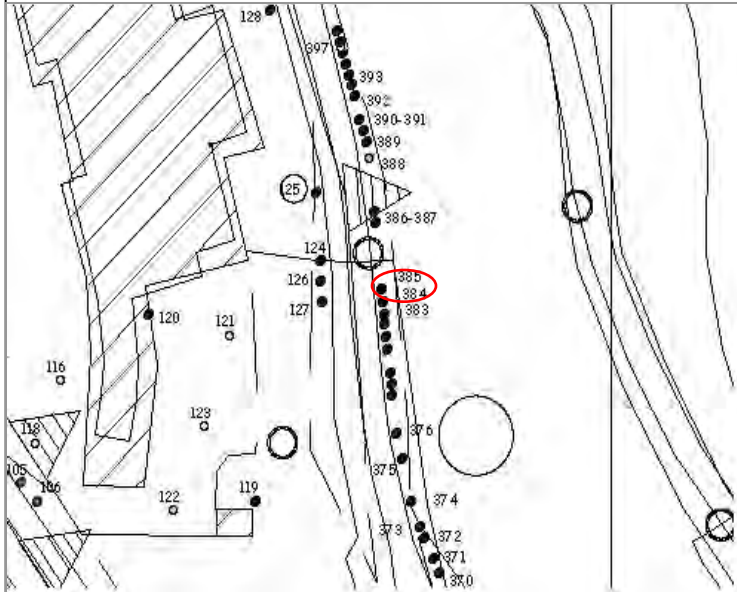


Esemplare n : 375  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti:mantenimeto

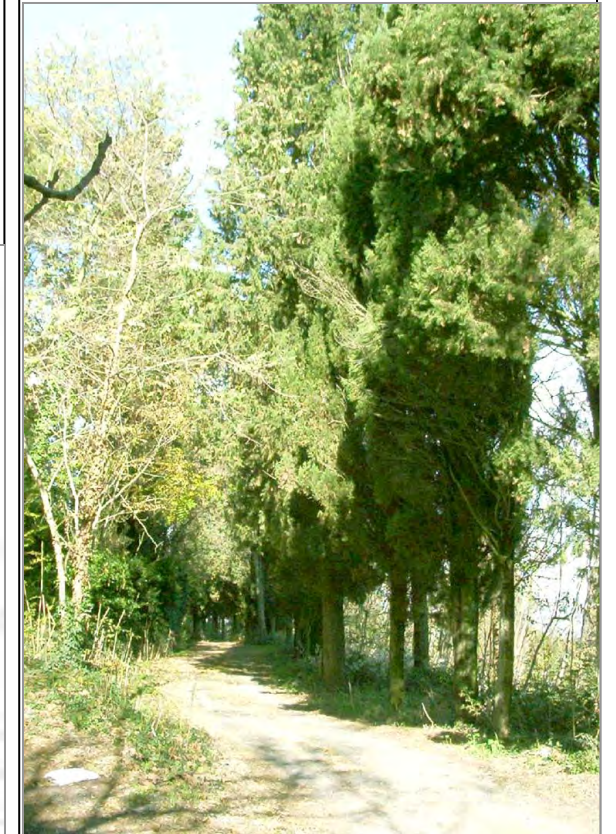
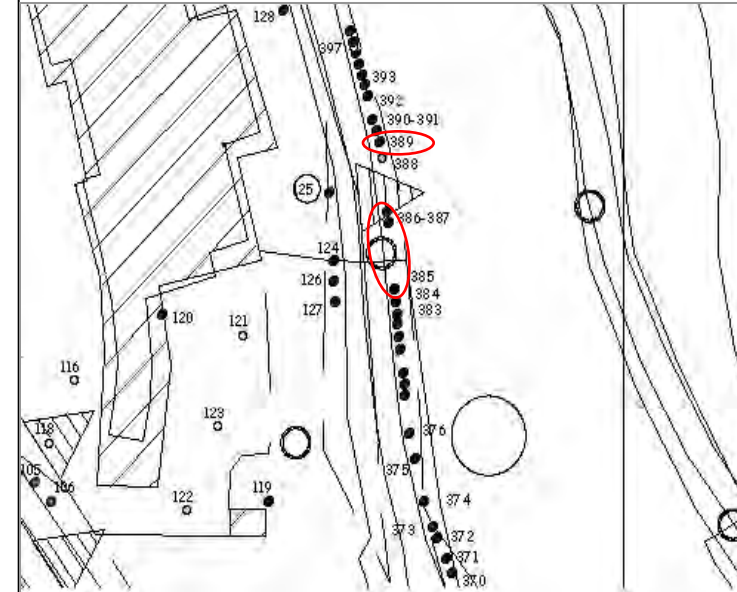




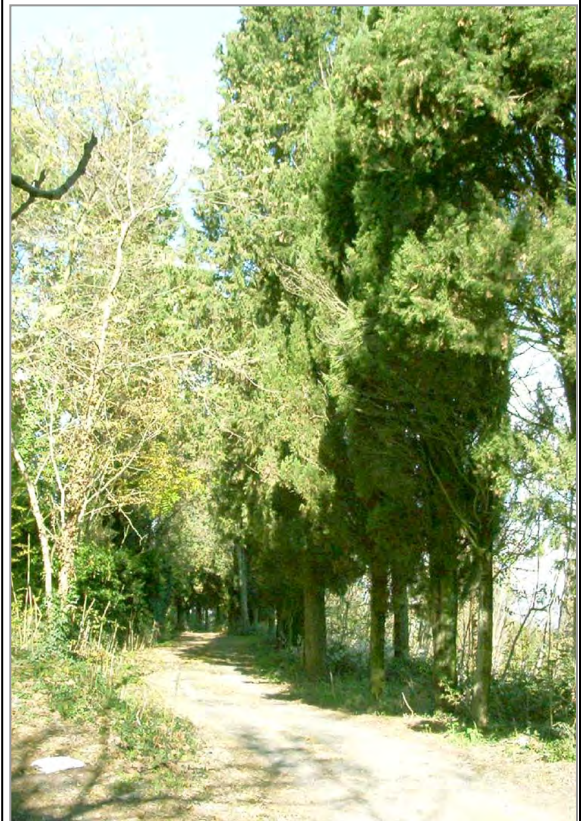
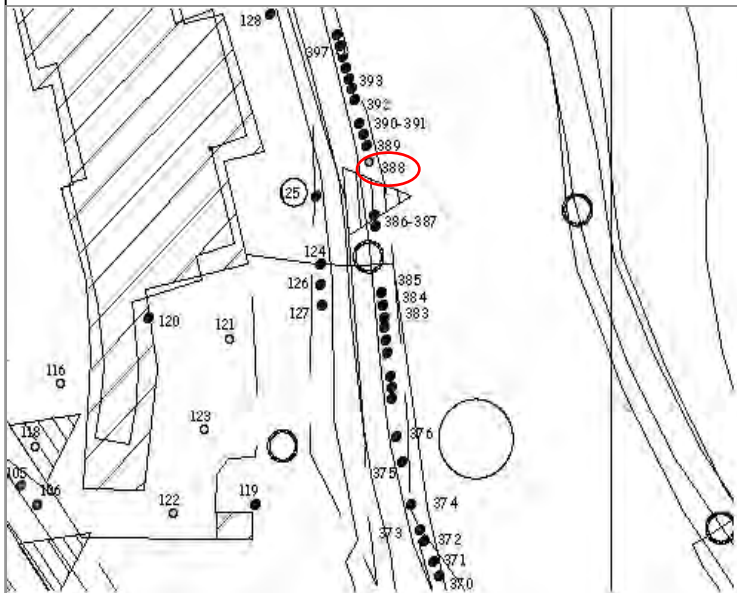
Esemplare n : 384  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
Interventi proposti:mantenimento



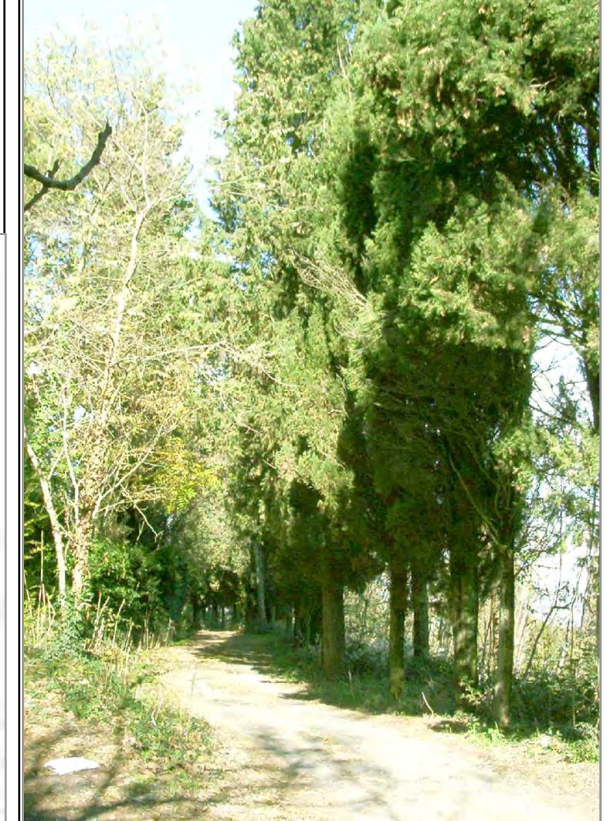
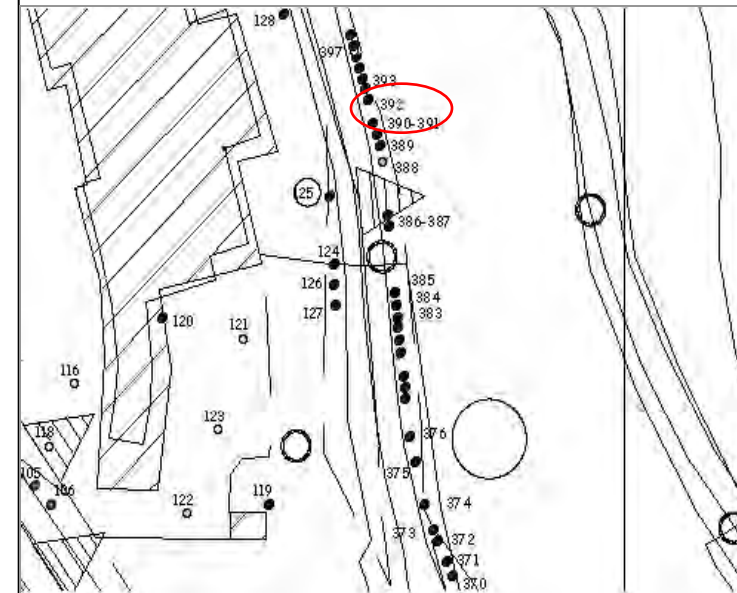
Esemplare n : 385-387, 389  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 80 cm  
Interventi proposti:mantenimento



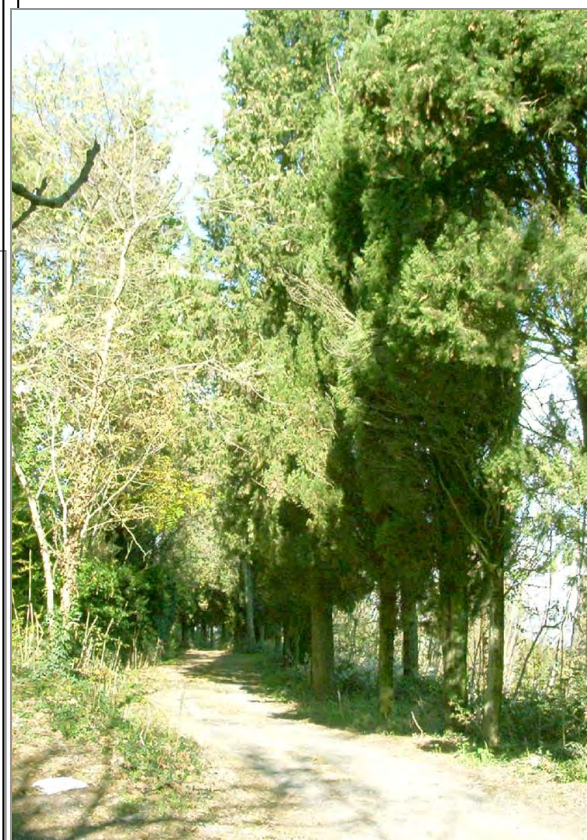
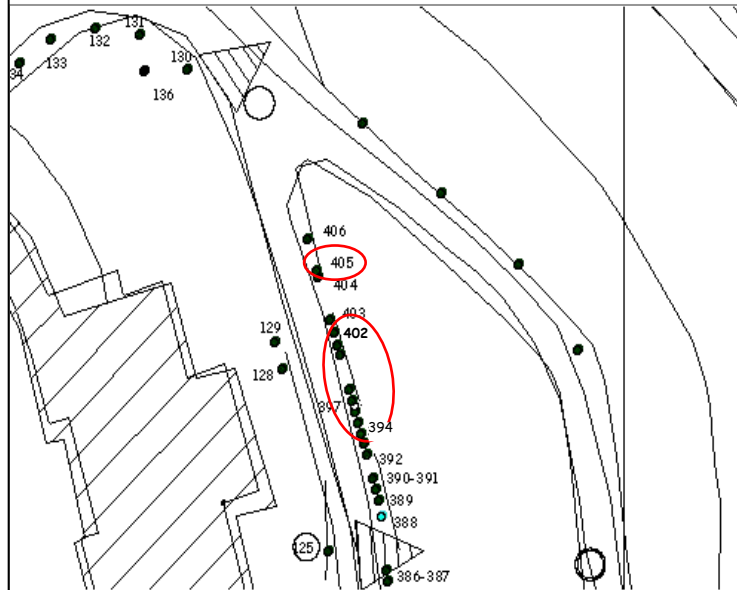
Esemplare n : 388  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: Trattandosi di una pianta morta, se ne prevede l'abbattimento.



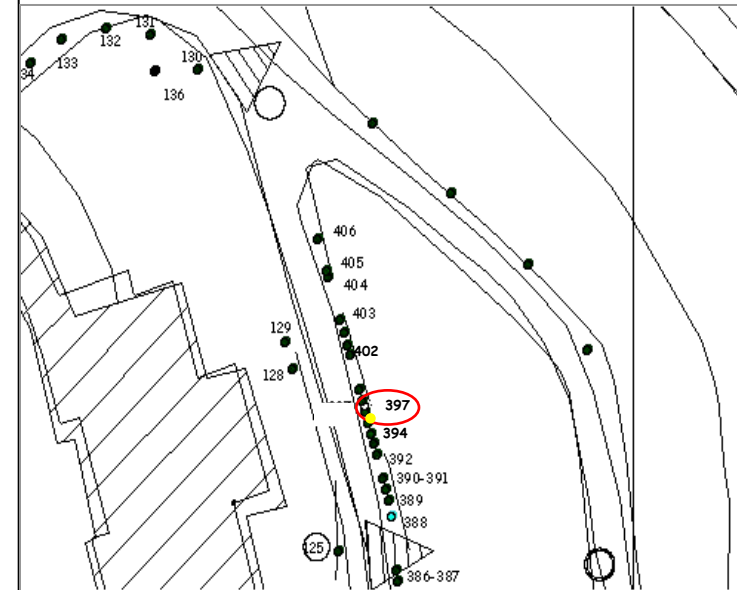
Esemplare n : 390-392  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti:mantenimento



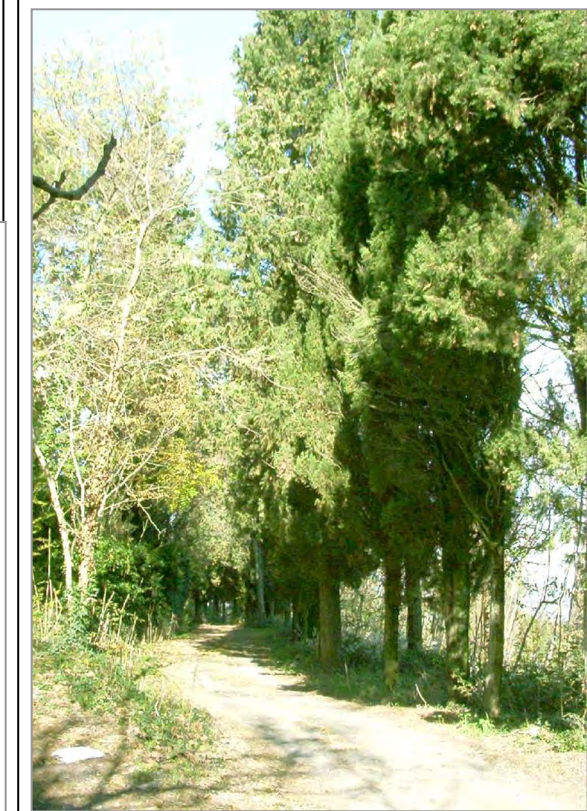
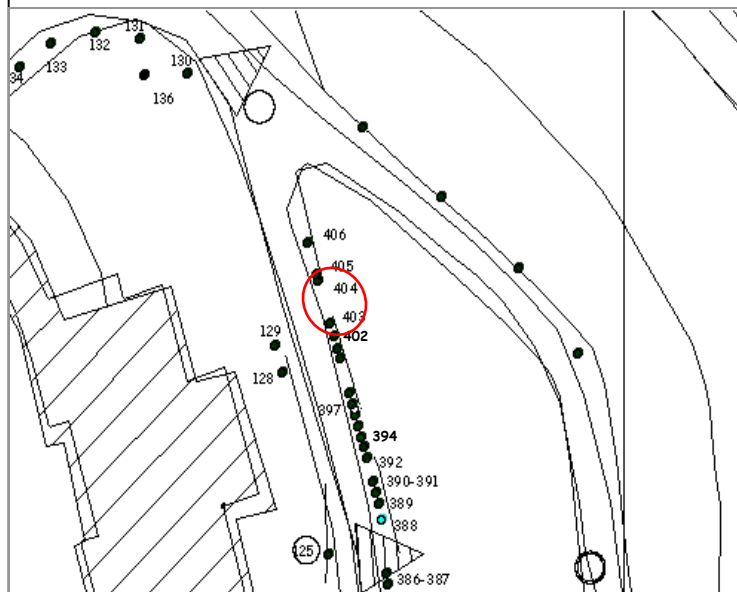
Esemplare n : 394-402, 405  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 52 cm  
 Interventi proposti: per gli esemplari indicati con i numeri 393, 401 e 405 si prevede l'abbattimento, trattandosi di piante morte.



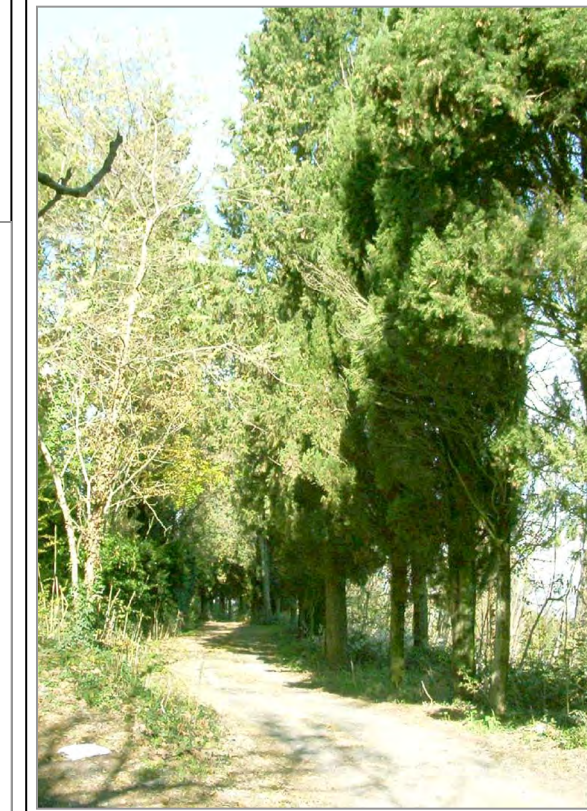
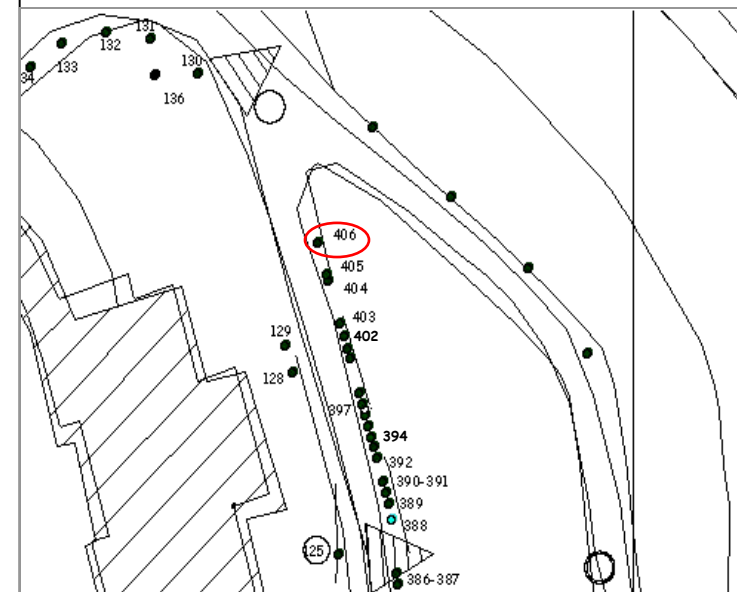
Esemplare n : 397  
 Specie: *Populus canadensis* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 300 cm  
 Interventi proposti: abbattimento



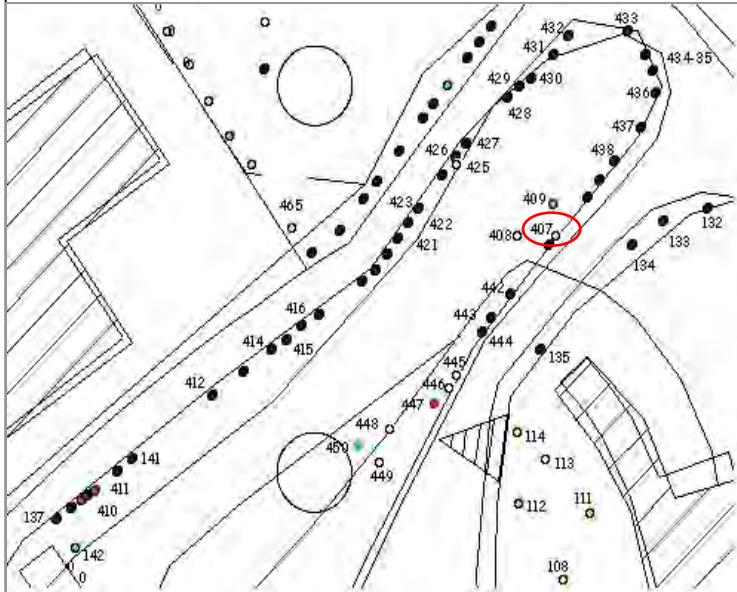
Esemplare n : 403, 404  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 100 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



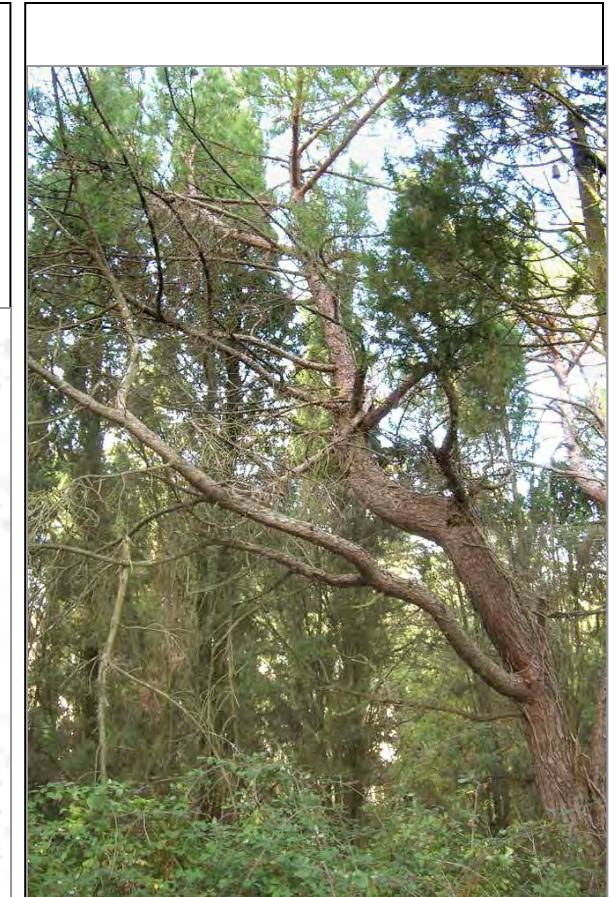
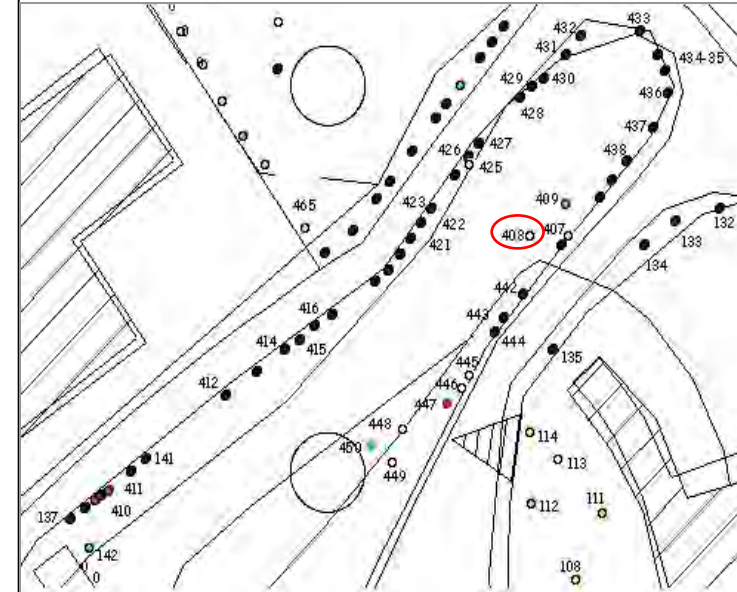
Esemplare n : 406  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 145 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



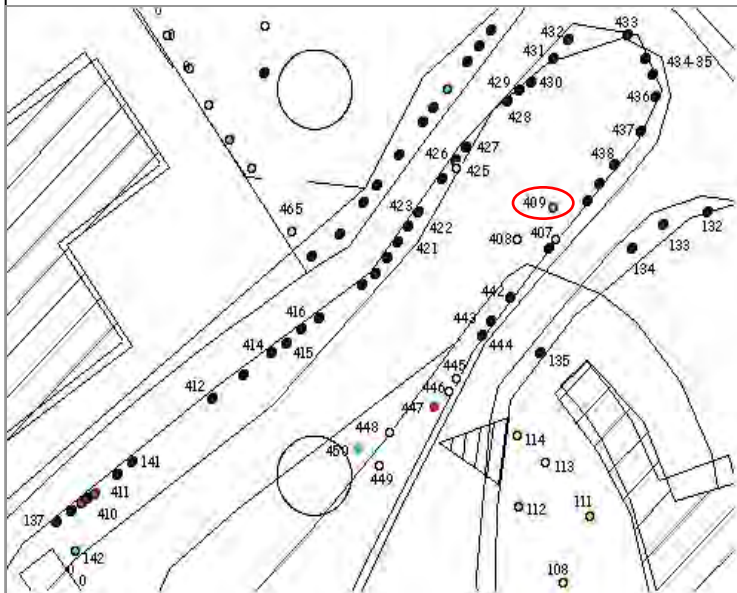
Esemplare n : 407  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
 Interventi proposti: A causa delle cattive condizioni di questa pianta di pino domestico, se ne prevede l'abbattimento.



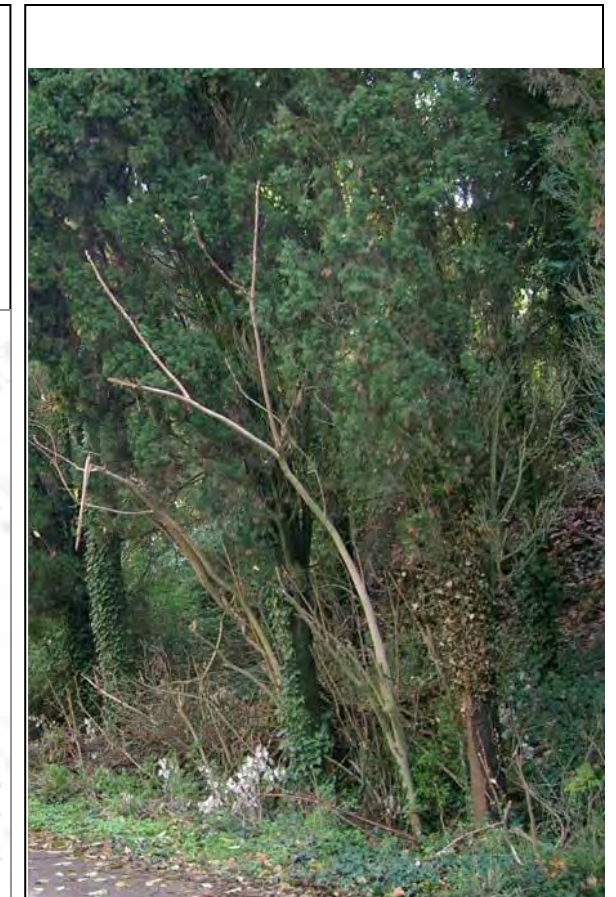
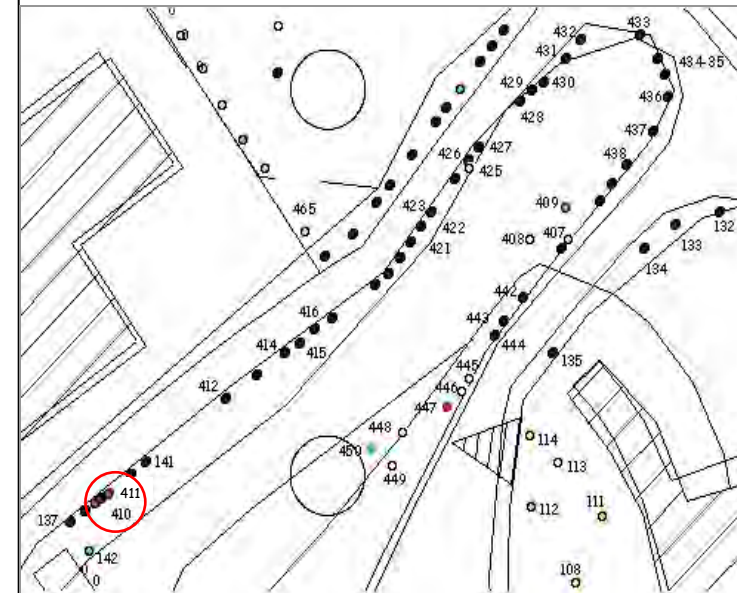
Esemplare n : 408  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 150 cm  
 Interventi proposti: A causa delle cattive condizioni di questa pianta di pino domestico, se ne prevede l'abbattimento.



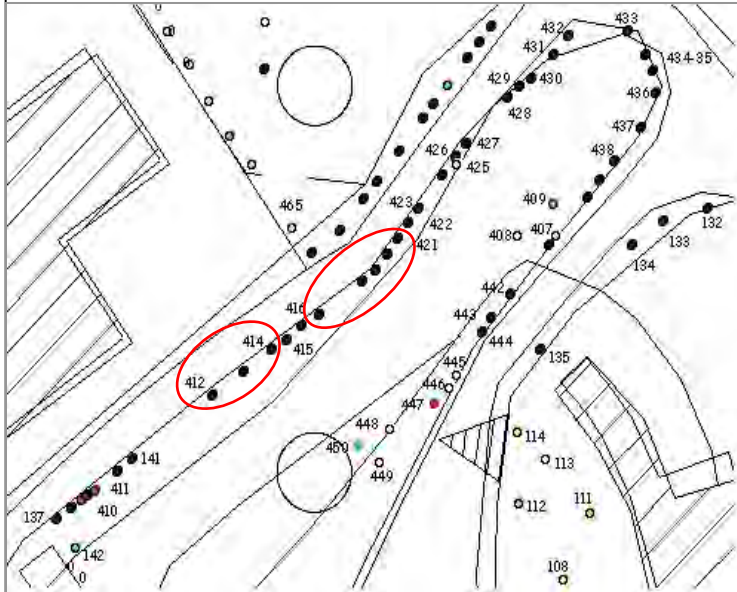
Esemplare n : 409  
 Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: Abbattimento



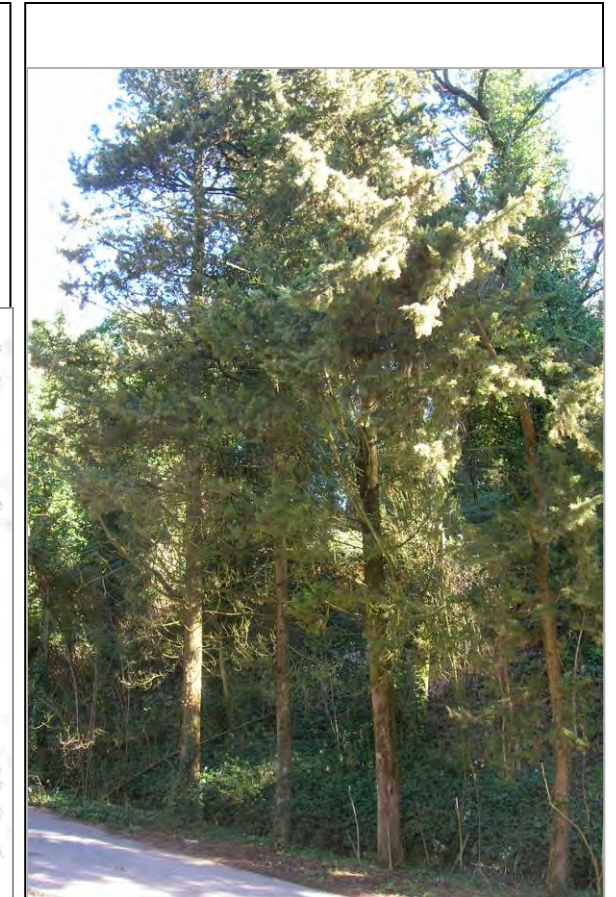
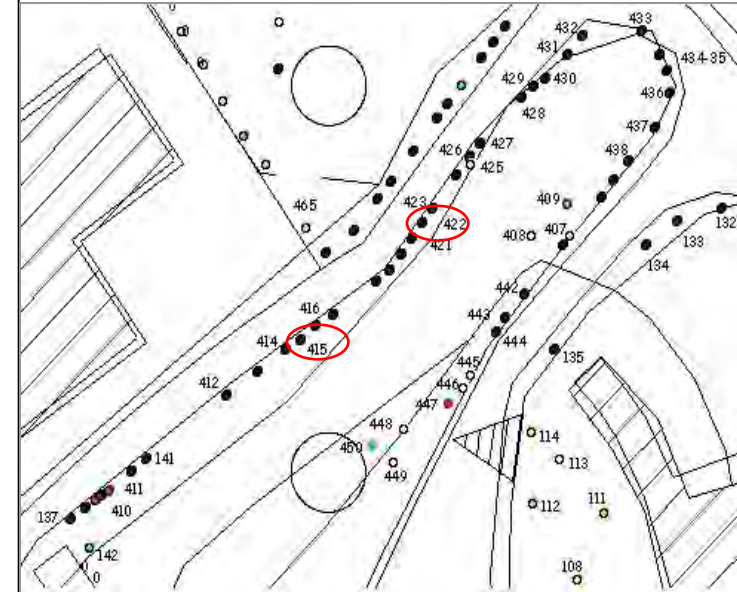
Esemplare n : 410, 411  
 Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: Abbattimento



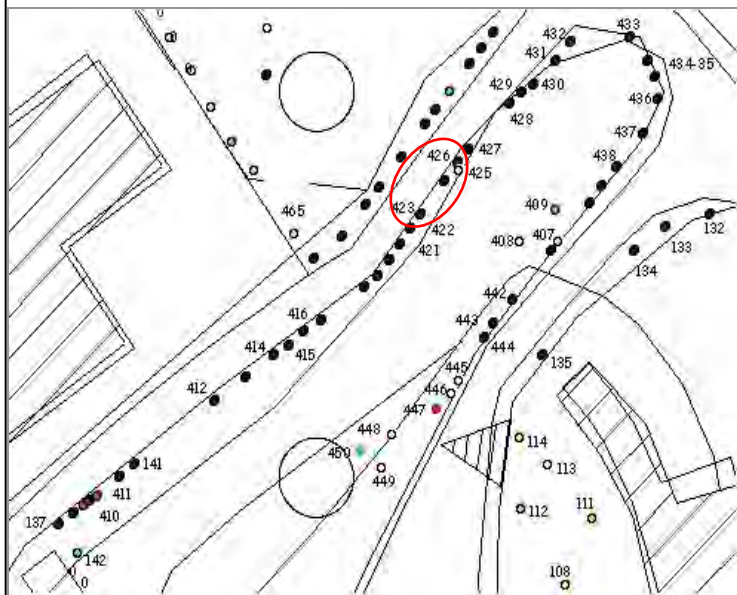
Esemplare n : 412-414, 416-421  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 75 cm  
 Interventi proposti: Per l'esemplare n 421 è previsto un intervento di potatura.



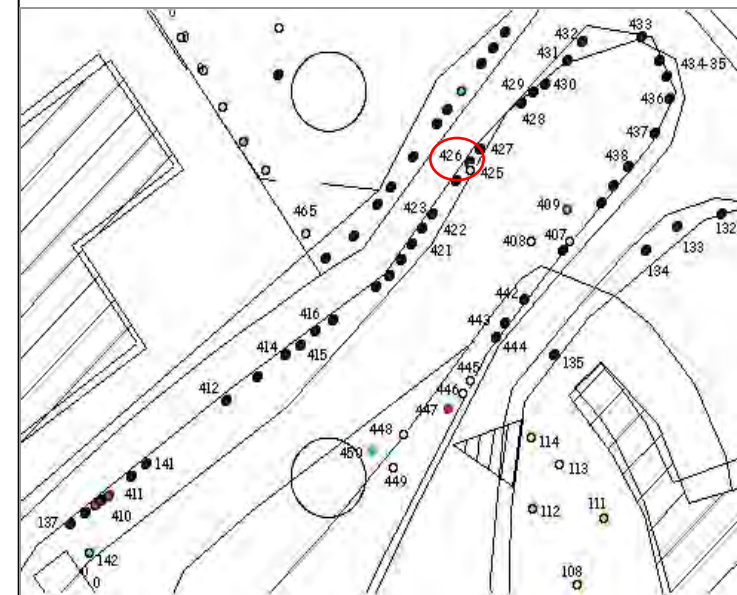
Esemplare n : 415, 422  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
 Interventi proposti: abbattimento



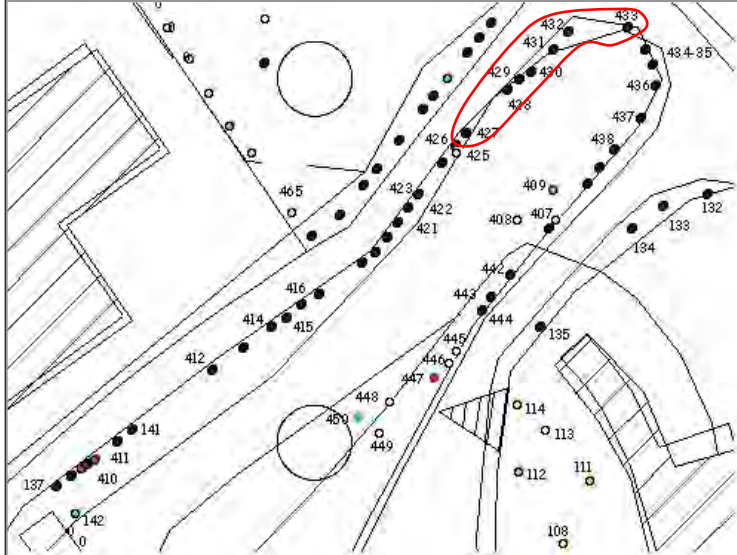
Esemplare n : 423-425  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 55  
 Interventi proposti: per l'esemplare n 425, trattandosi di una pianta morta, si prevede l'abbattimento.



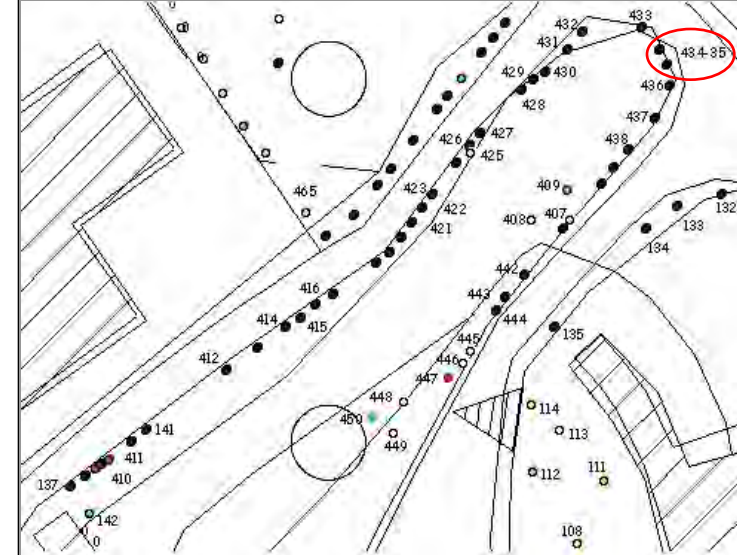
Esemplare n : 426  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 160 cm  
 Interventi proposti: abbattimento



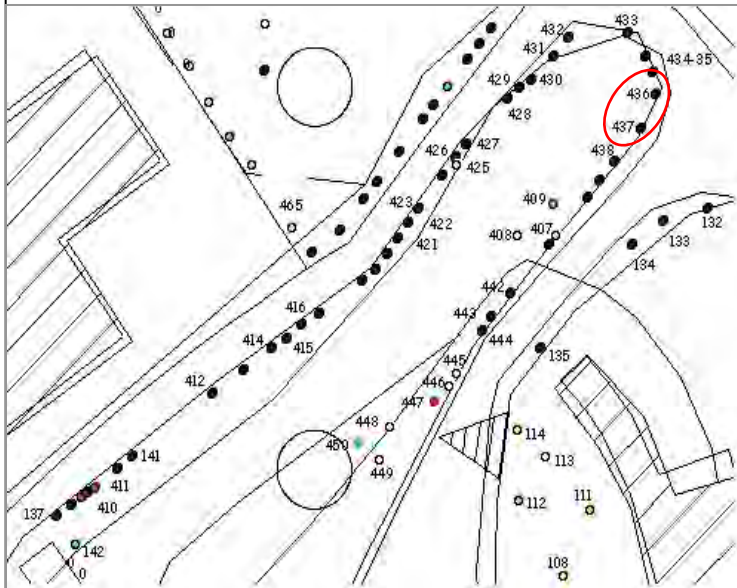
Esemplare n : 427-433  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti: mantenimento



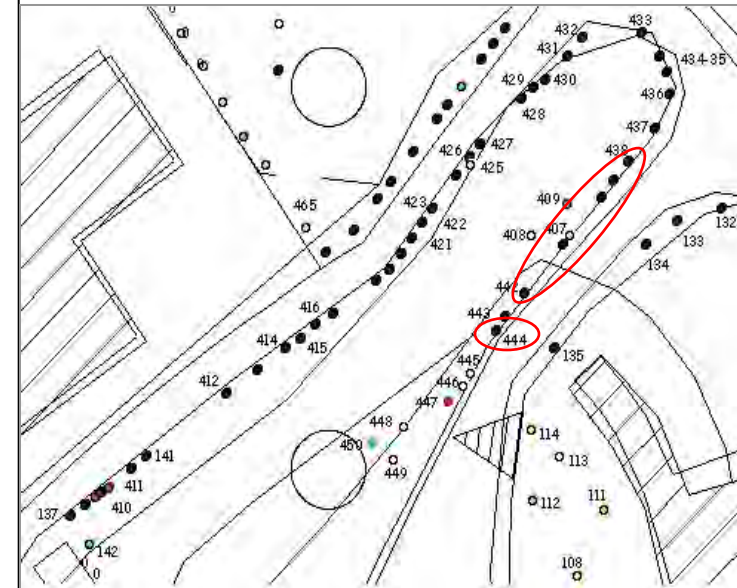
Esemplare n : 434, 435  
Specie: *Thuja orientalis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 50 cm  
Interventi proposti: abbattimento



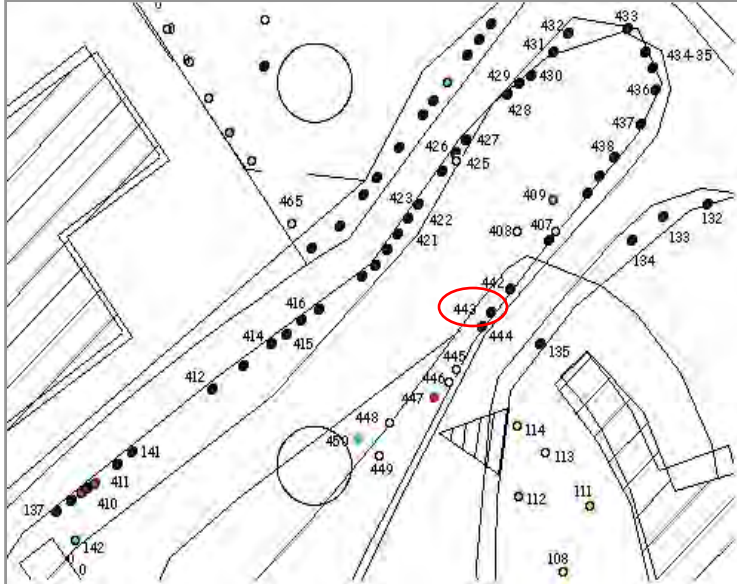
Esemplare n : 436, 437  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
Interventi proposti: mantenimento



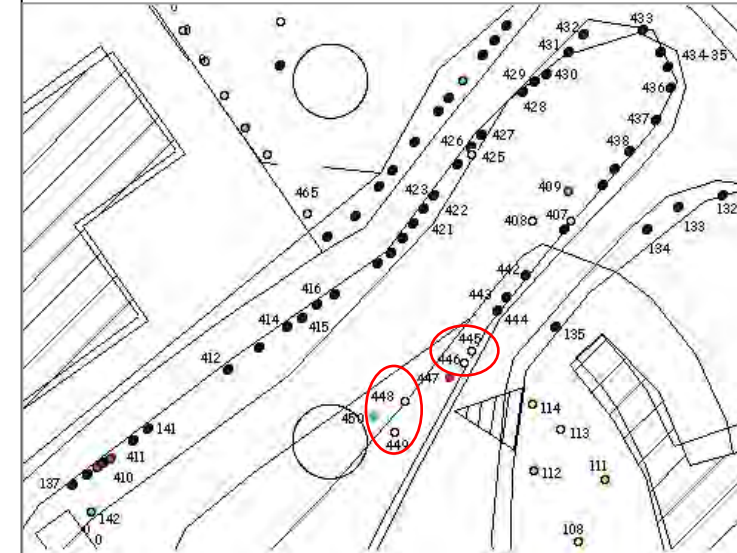
Esemplare n : 438-442, 444  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 75 cm  
Interventi proposti: mantenimento



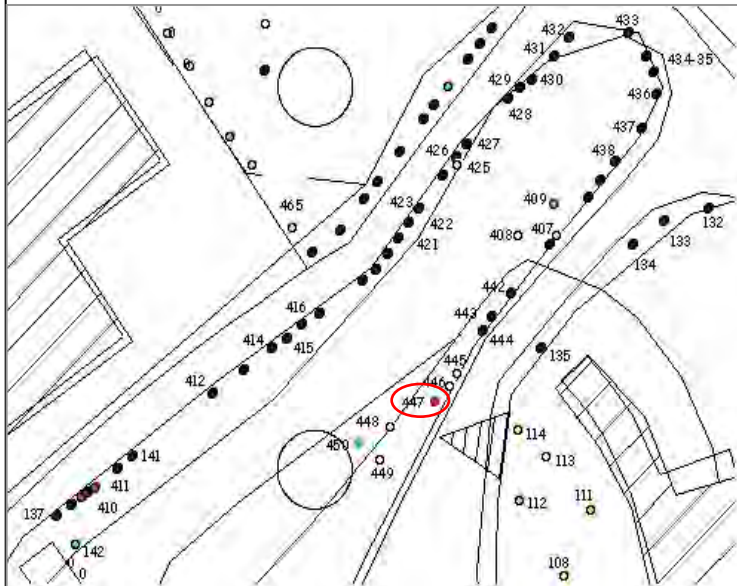
Esemplare n : 443  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti: mantenimento



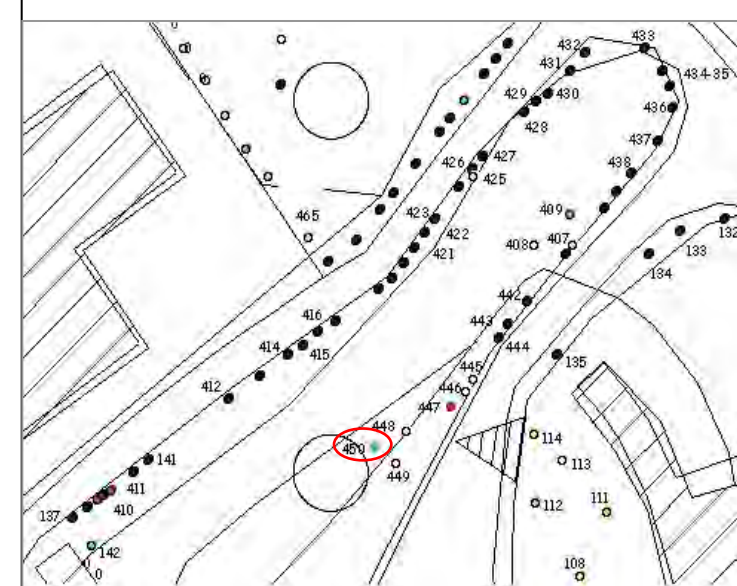
Esemplare n : 445, 446, 448, 449  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: Per gli esemplari indicati con i numeri 445 e 448 si prevede l'abbattimento



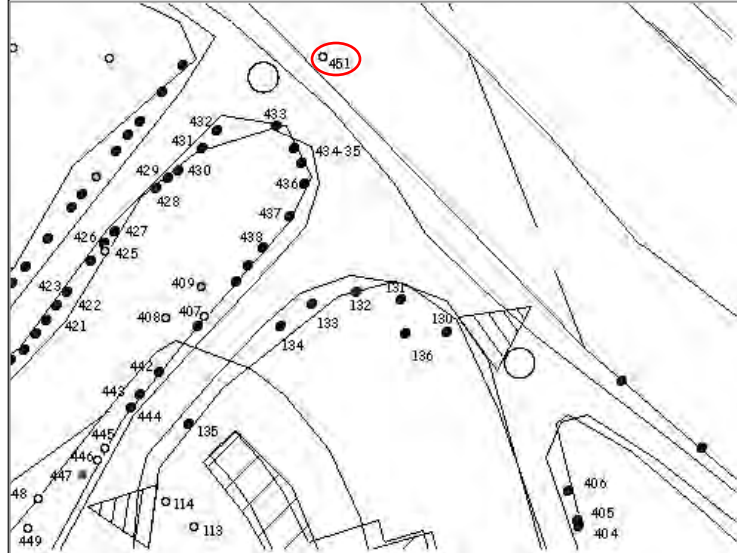
Esemplare n : 447  
Specie: *Acer pseudoplatanus* L.  
Circonferenza a 120 cm: 50 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 450  
Specie: *Phyllirea latifolia* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: mantenimento



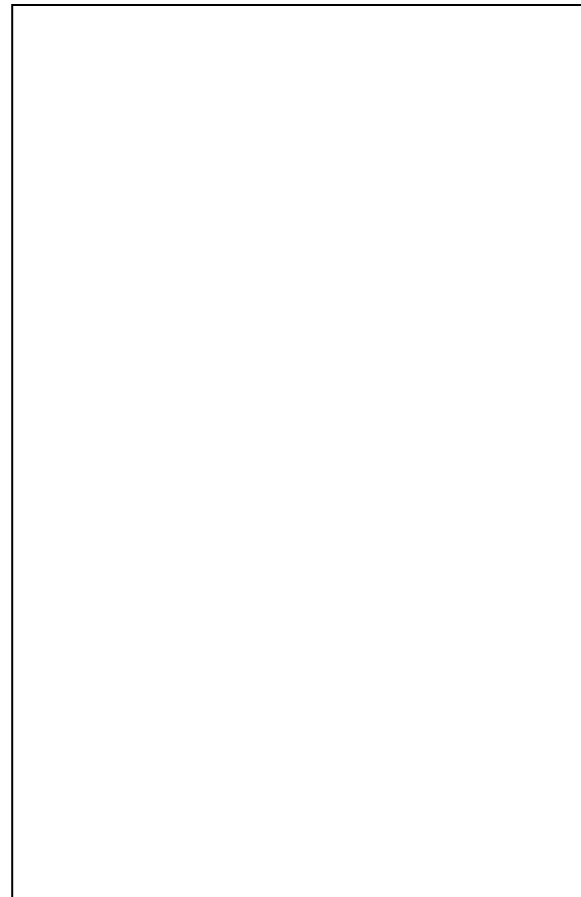
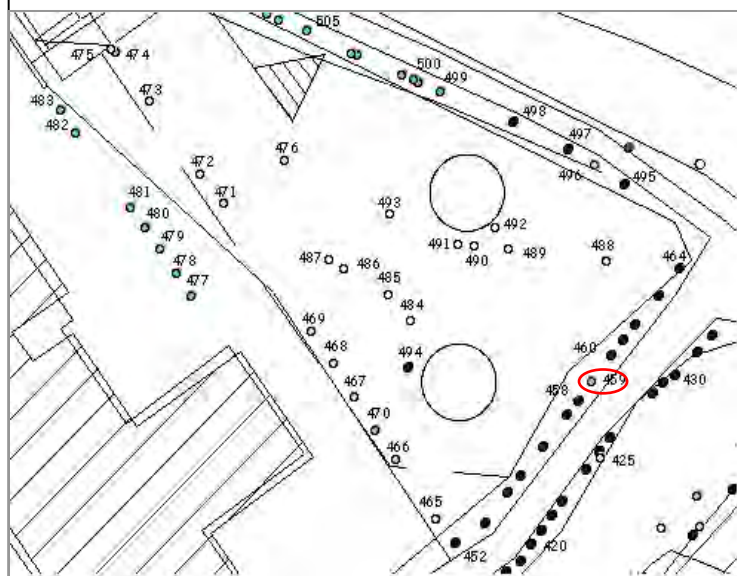
Esemplare n : 451  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 115 cm  
Interventi proposti: mntenimento



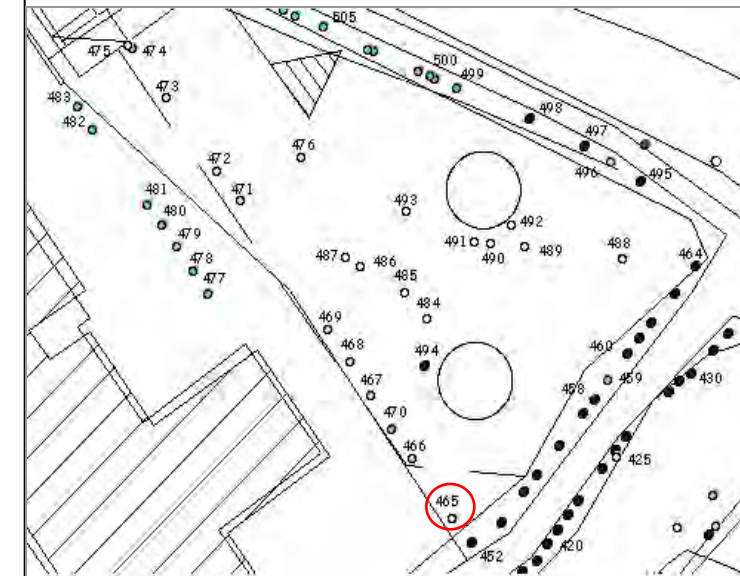
Esemplare n : 452-464  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 80 cm  
Interventi proposti: Filare di 12 piante di cipresso, intercalate ad un esemplare di acacia, in buone condizioni  
Fitosanitarie: mantenimento



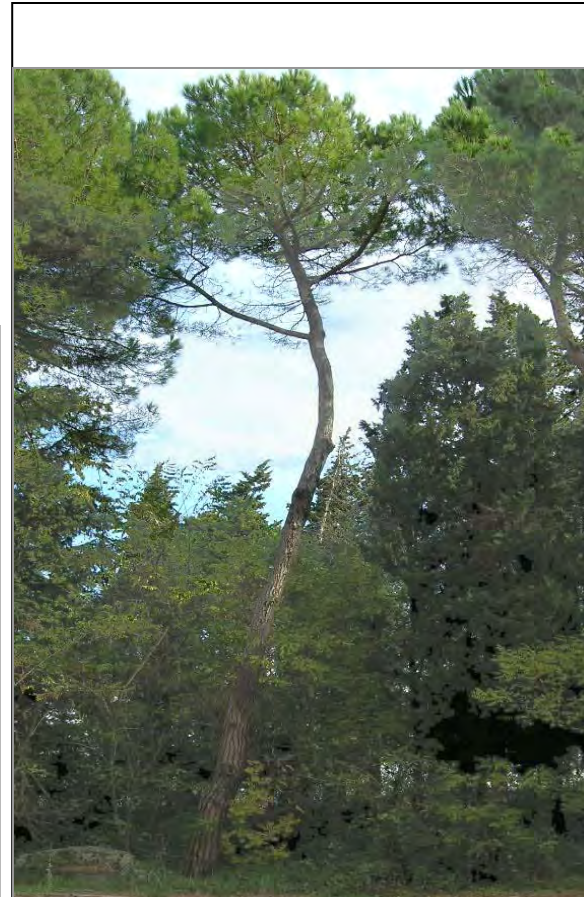
Esemplare n : 459  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: Abbattimento.



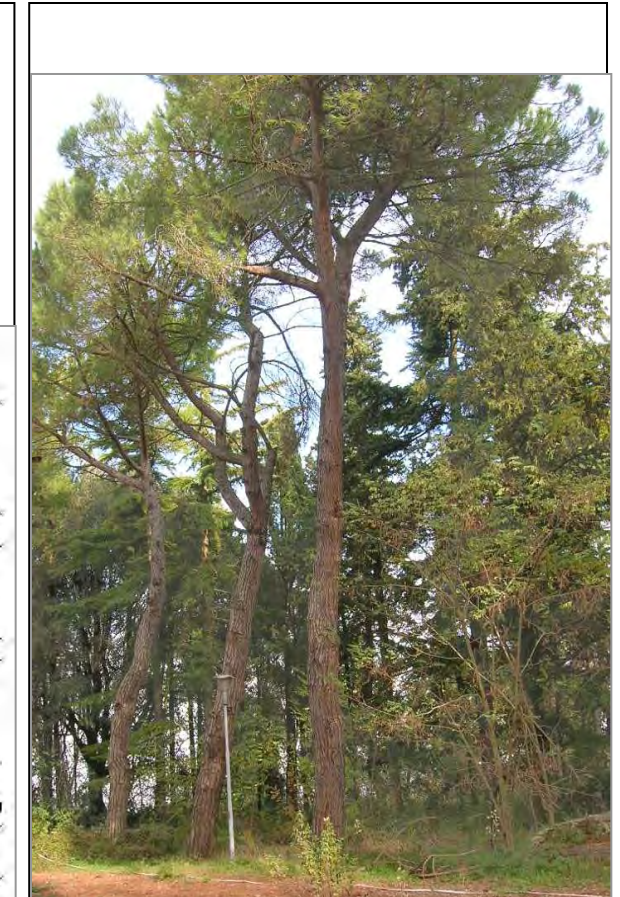
Esemplare n : 465  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: mantenimento



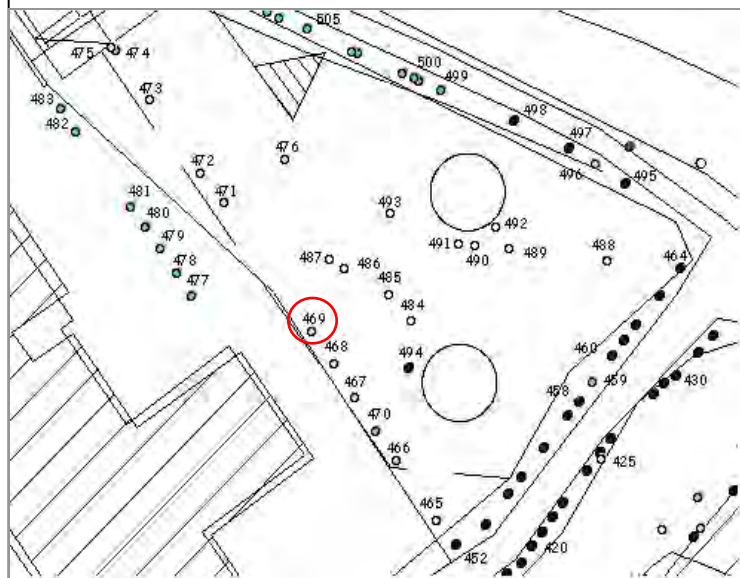
Esemplare n : 466  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 160 cm  
Interventi proposti: abbattimento



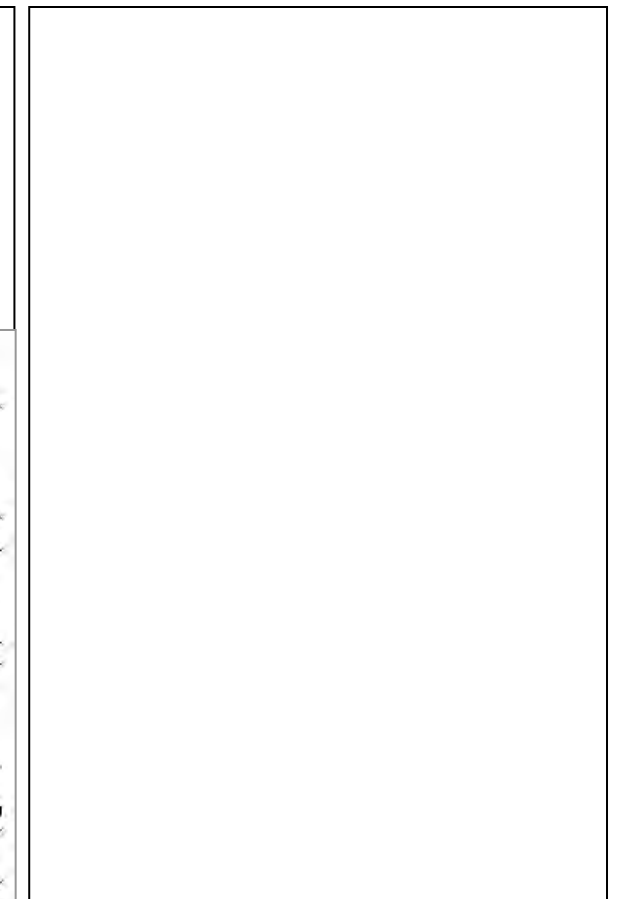
Esemplare n : 467, 468  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 175 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 469  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 470  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: Trattandosi di una pianta ormai secca, se ne prevede l'abbattimento.





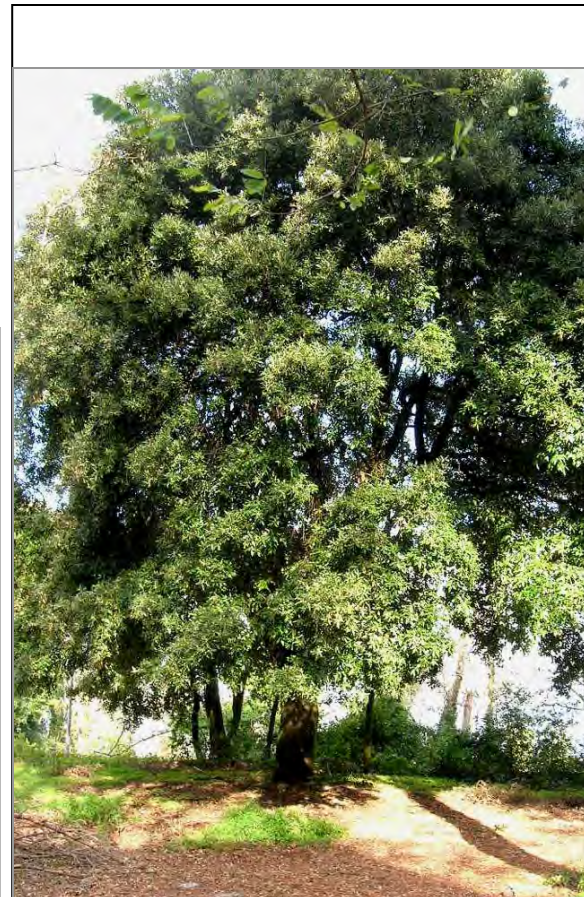
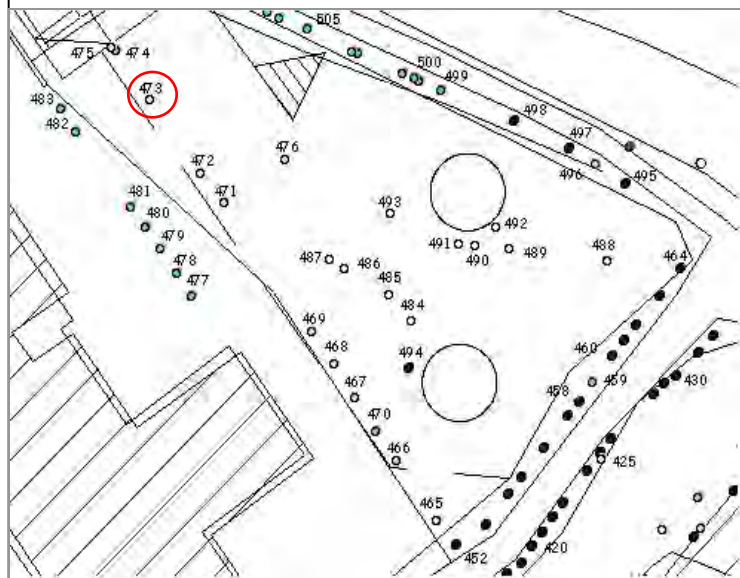
Esemplare n : 471  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti:mantenimento



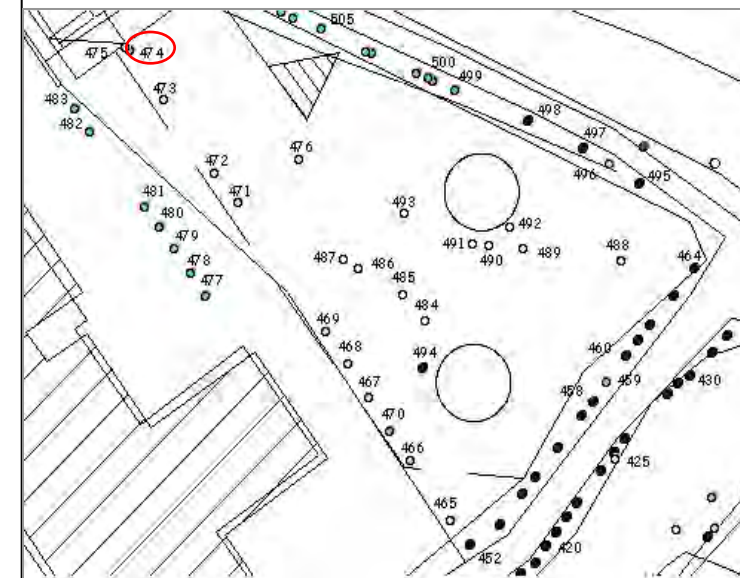
Esemplare n : 472  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti:abbattimento



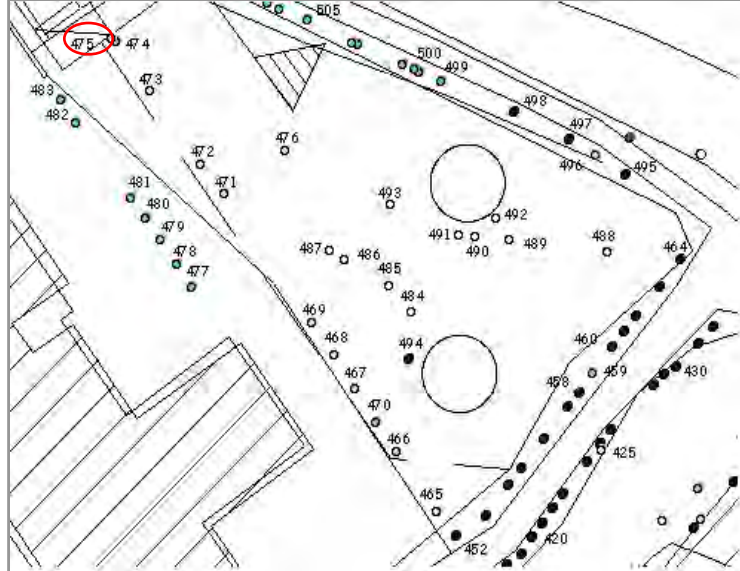
Esemplare n : 473  
Specie: *Quercus ilex*  
Circonferenza a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti:mantenimento



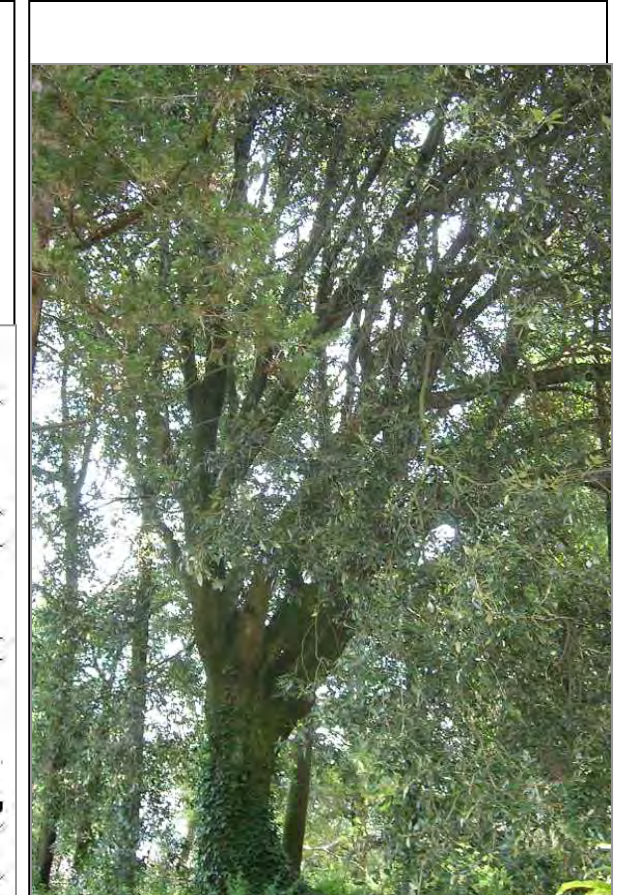
Esemplare n : 474  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: Per questo albero di acacia, che cresce accanto al leccio indicato col numero 475, si prevede l'abbattimento.



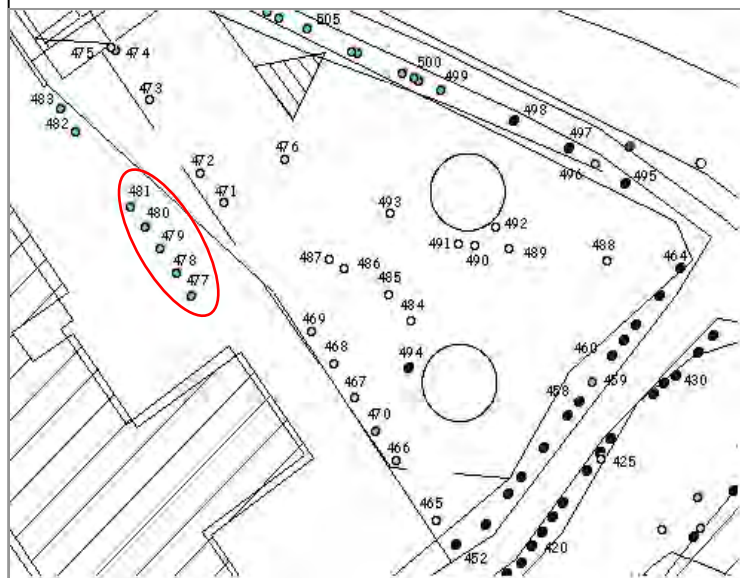
Esemplare n : 475  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 50 cm  
Interventi proposti:mantenimento



Esemplare n : 476  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti:mantenimento



Esemplare n : 477-481  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti:abbattimento



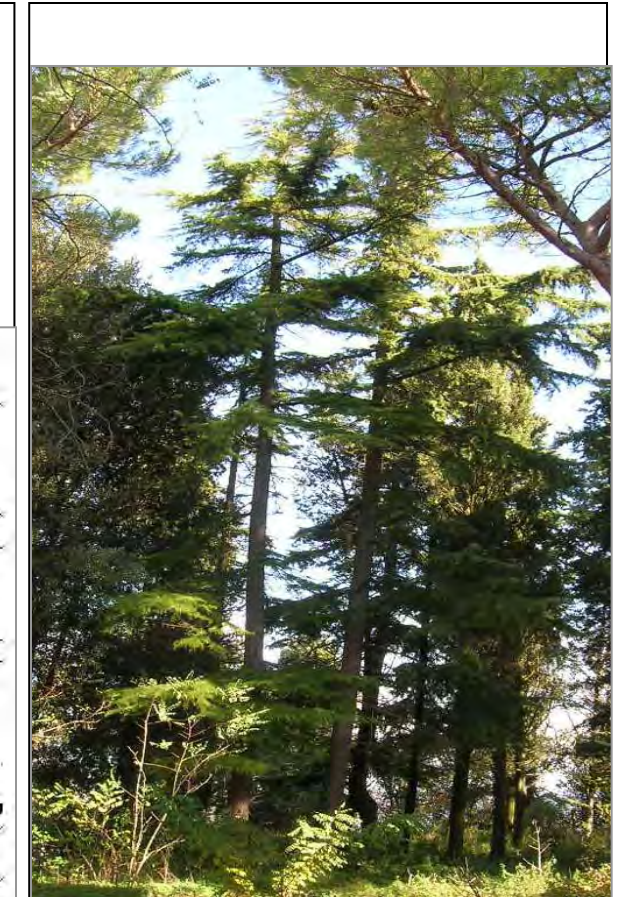
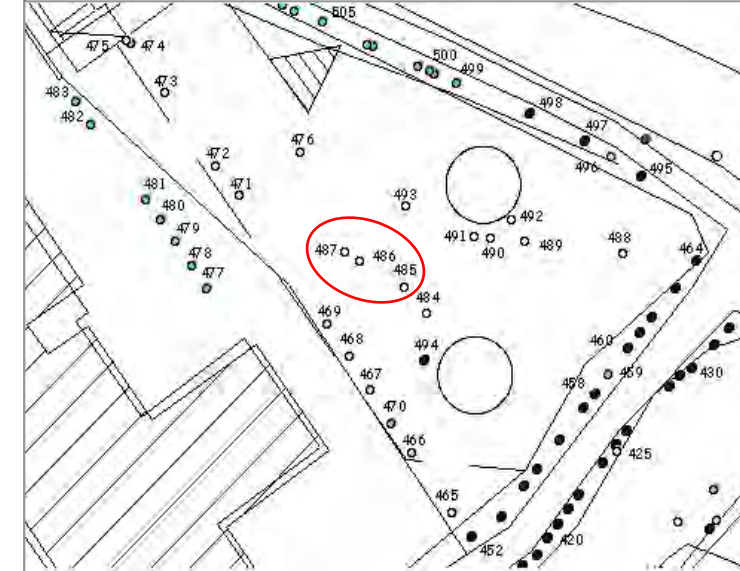
Esemplare n : 482, 483  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: abbattimento



Esemplare n : 484  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 170 cm  
Interventi proposti: abbattimento



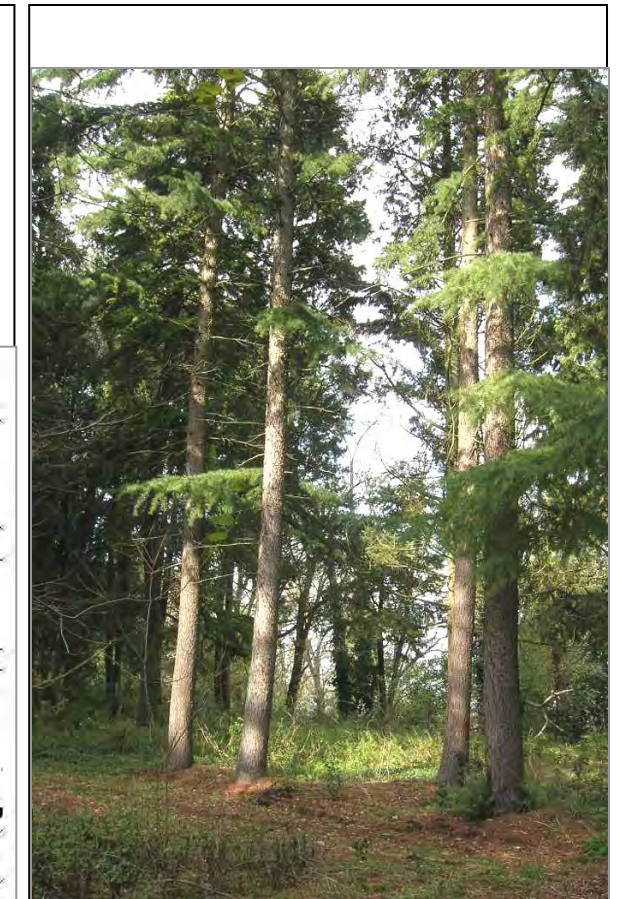
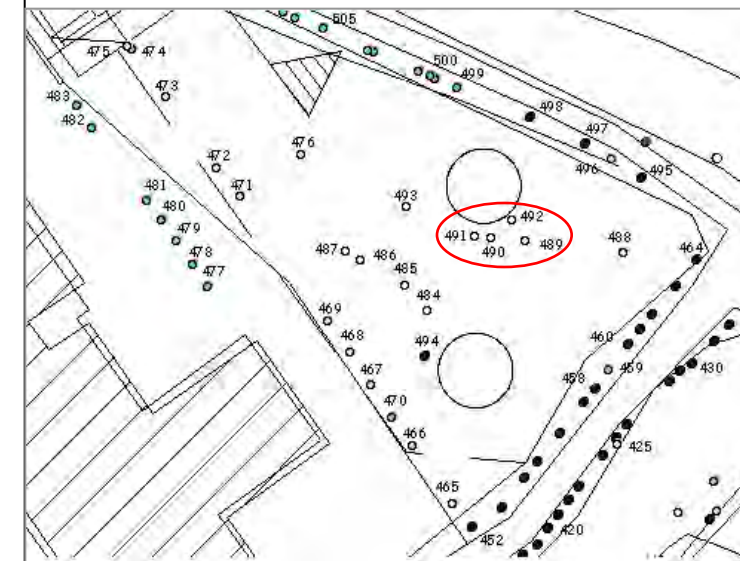
Esemplare n : 485-487  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza media a 120 cm: 115 cm  
Interventi proposti: abbattimento



Esemplare n : 488  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: abbattimento



Esemplare n : 489-492  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza media a 120 cm: 115 cm  
Interventi proposti: mantenimento



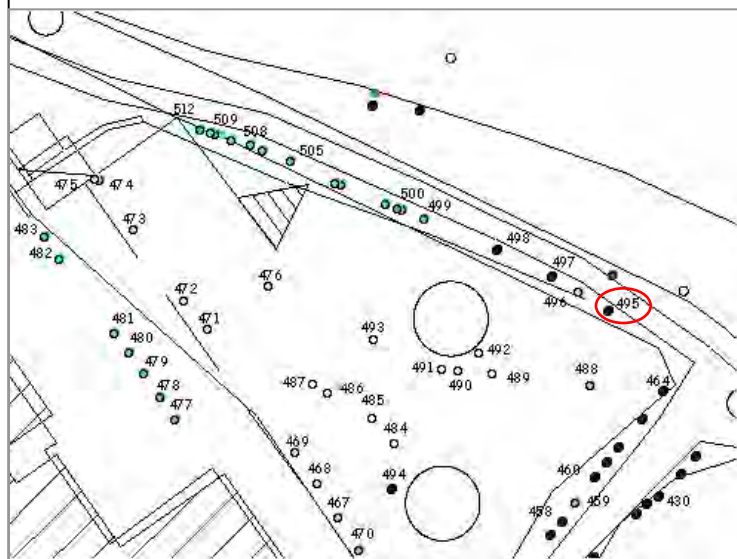
Esemplare n : 493  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti: mantenimento



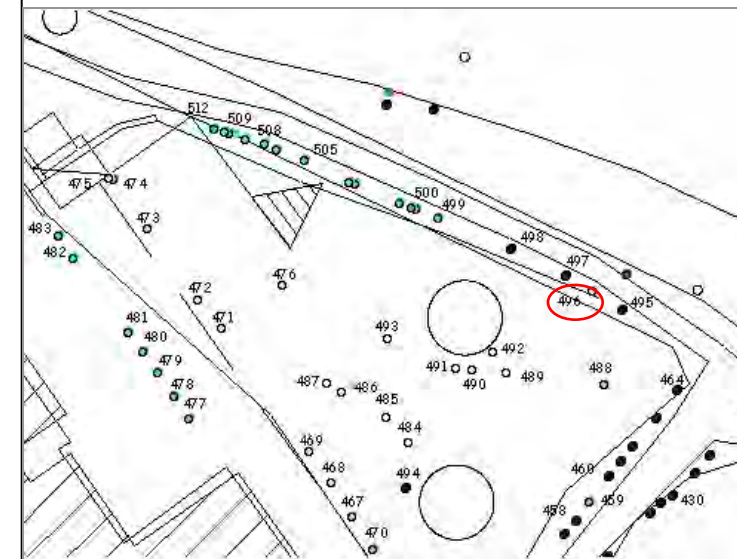
Esemplare n : 494  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: mantenimento



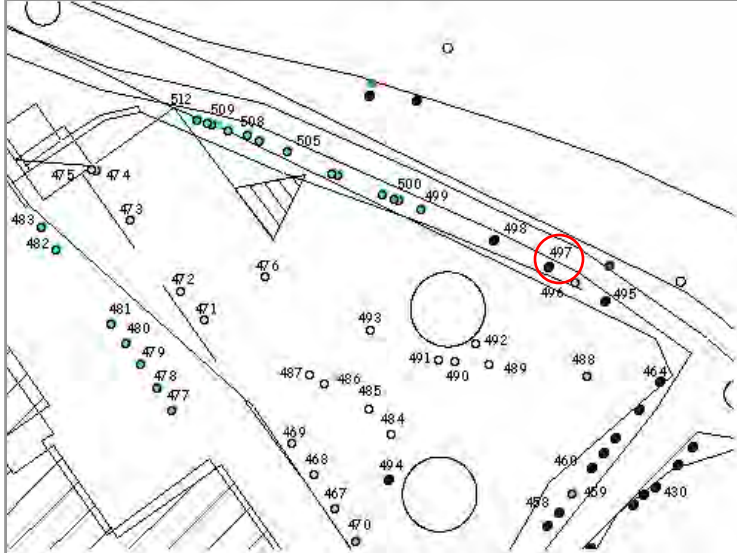
Esemplare n : 495  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti: mantenimento



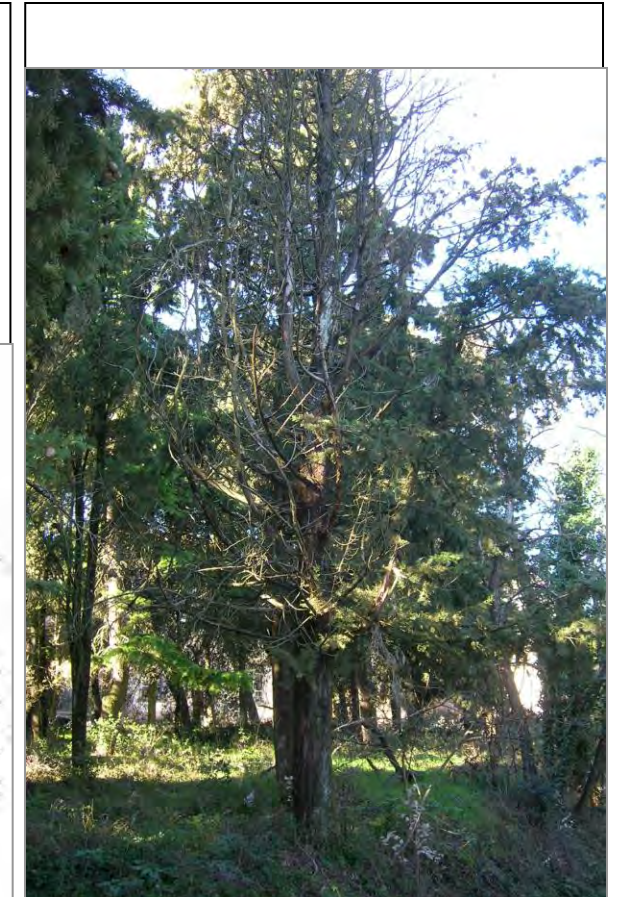
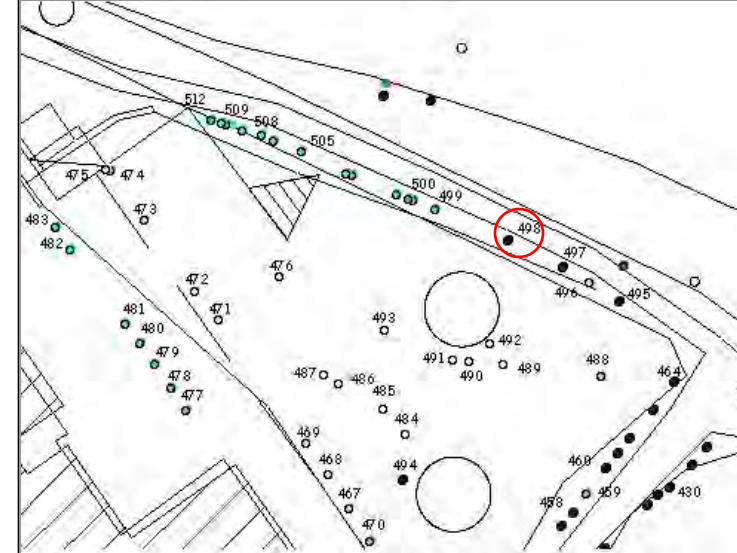
Esemplare n : 496  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 165 cm  
Interventi proposti: Potatura delle branche inferiori.



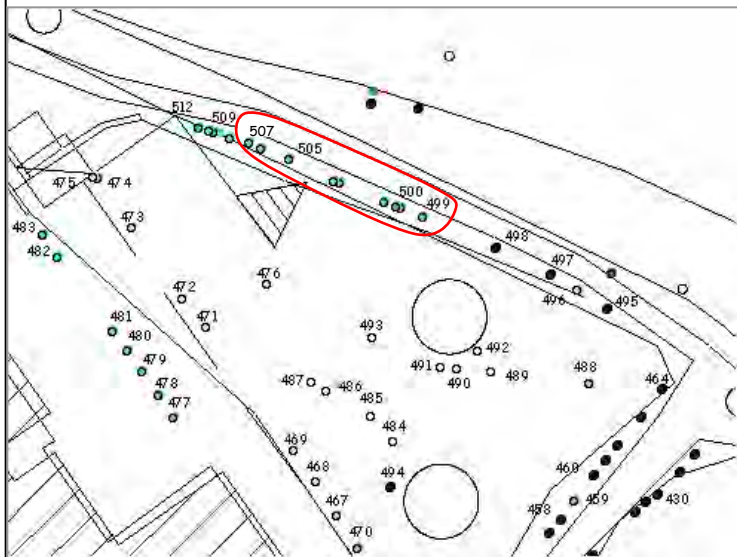
Esemplare n : 497  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 40 cm  
Interventi proposti:mantenimento



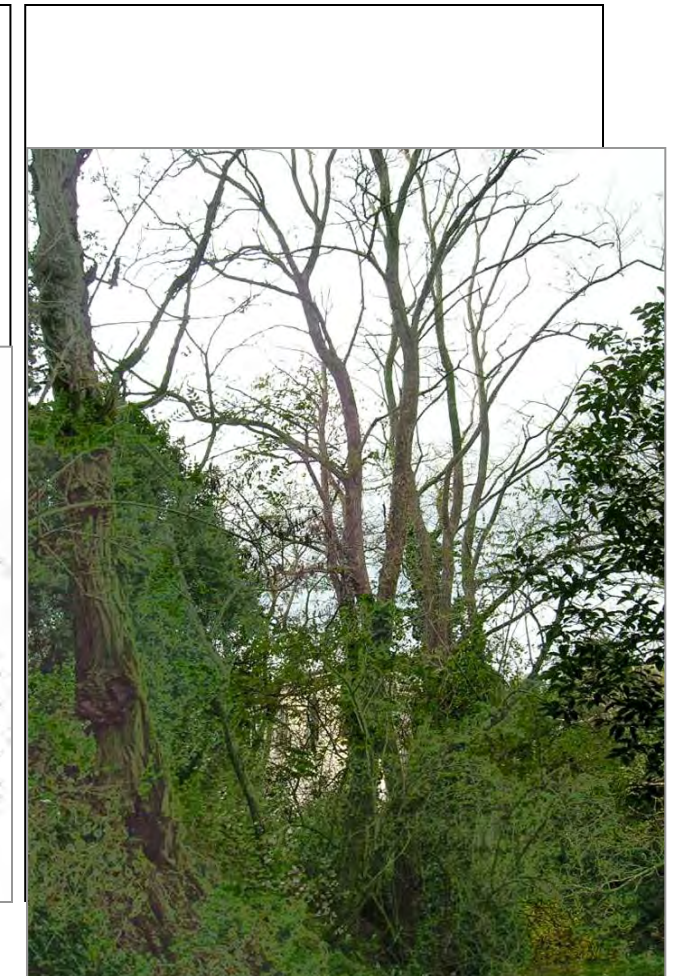
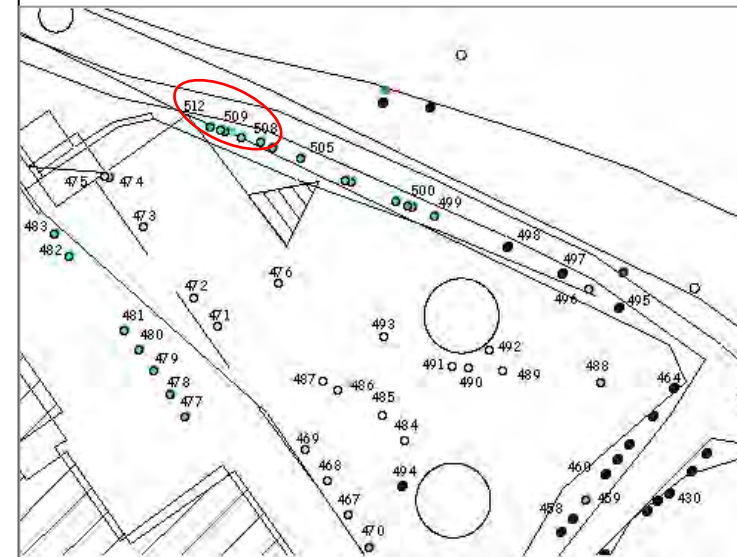
Esemplare n : 498  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti:abbattimento



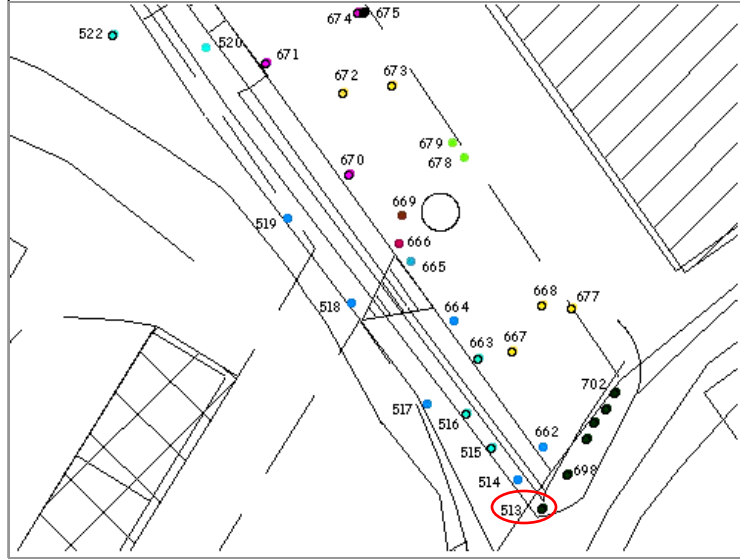
Esemplare n : 499-507  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: -  
Interventi proposti: Abbattimento



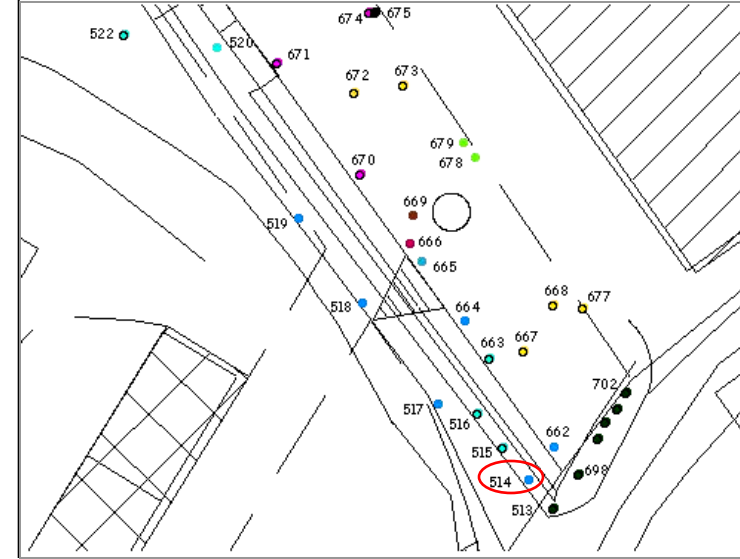
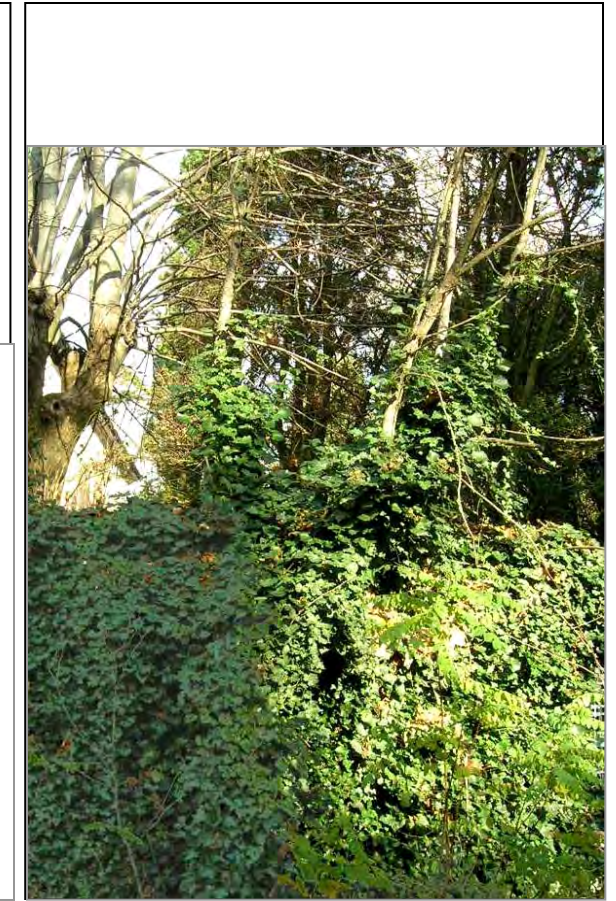
Esemplare n : 508-512  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 78 cm  
Interventi proposti: Per l'esemplare n 512, in cattivo stato di salute, si prevede l'abbattimento, mentre per le altre piante si prevede un'opera di mantenimento.



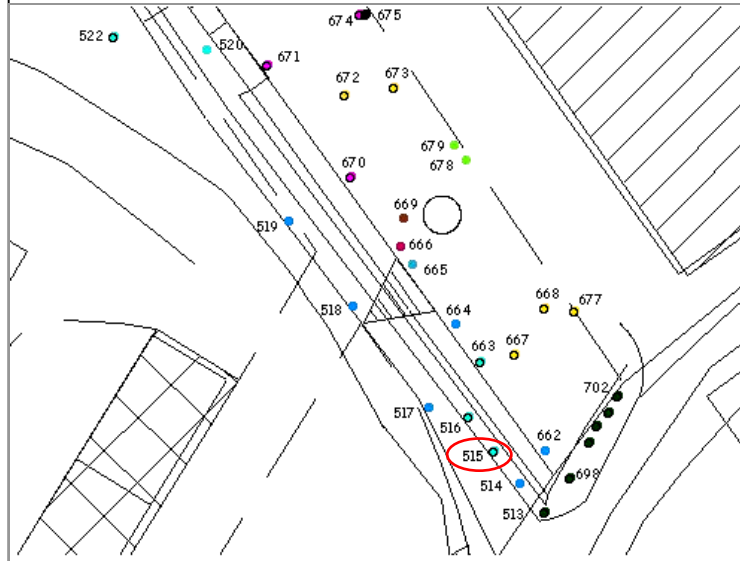
Esemplare n : 513  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: abbattimento



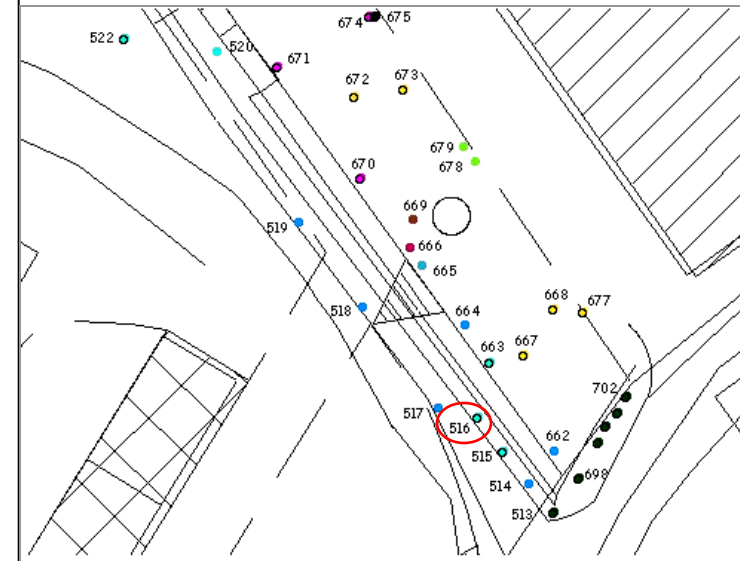
Esemplare n : 514  
Specie: *Tilia x europaea* L.  
Circonferenza a 120 cm: -  
Interventi proposti: Abbattimento



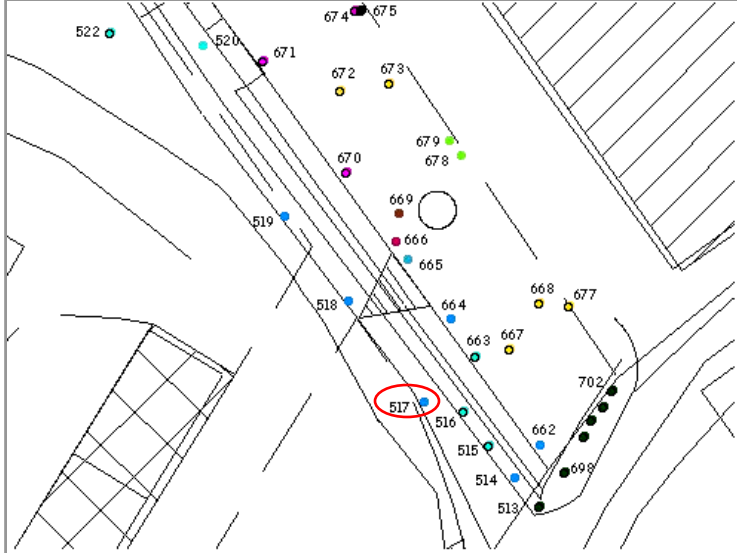
Esemplare n : 515  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: abbattimento



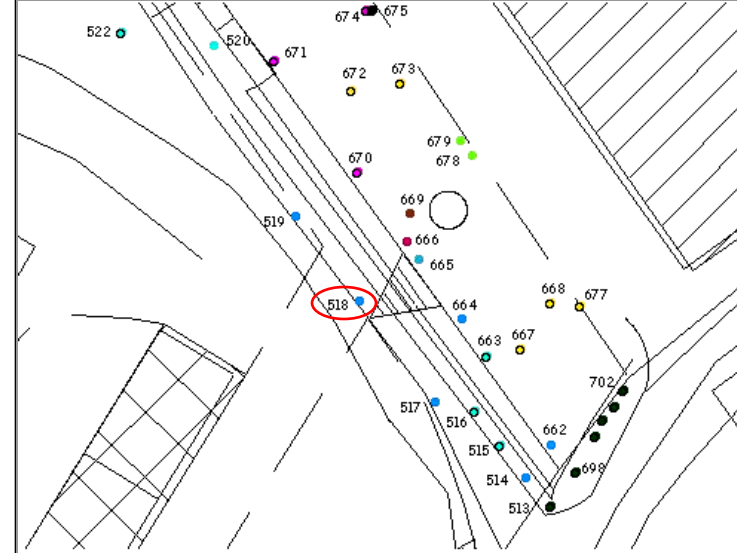
Esemplare n : 516  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: -  
Interventi proposti: Abbattimento



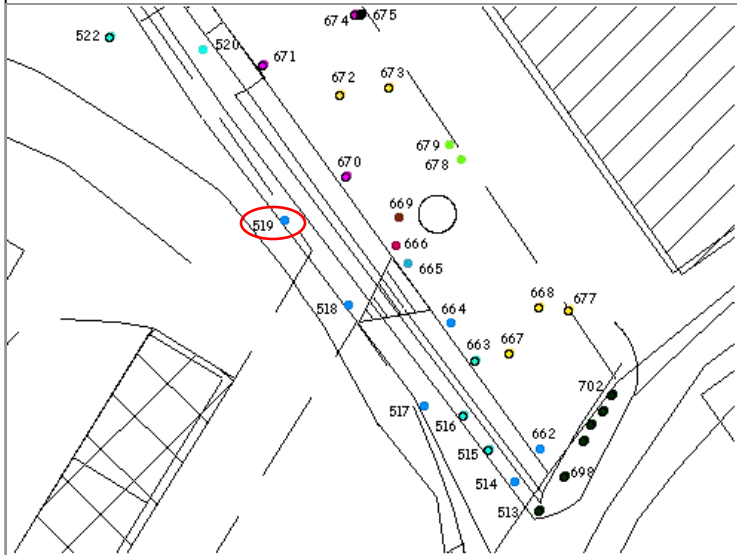
Esemplare n : 517  
Specie: *Tilia x europea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 210 cm  
Interventi proposti: mntenimento



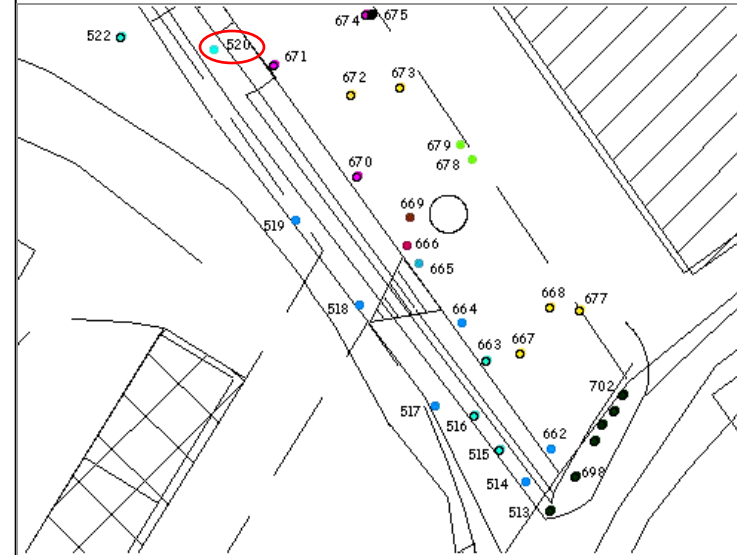
Esemplare n : 518  
Specie: *Tilia x europea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: mantenimento



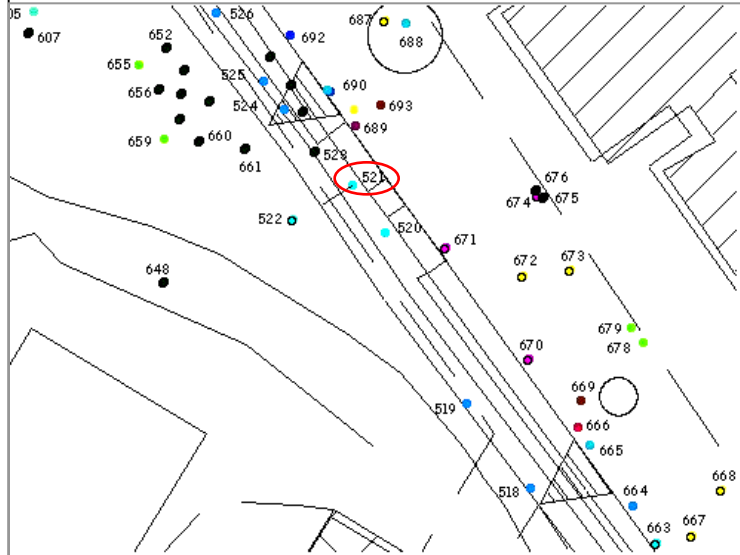
Esemplare n : 519  
Specie: *Tilia x europea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti: manntenimento



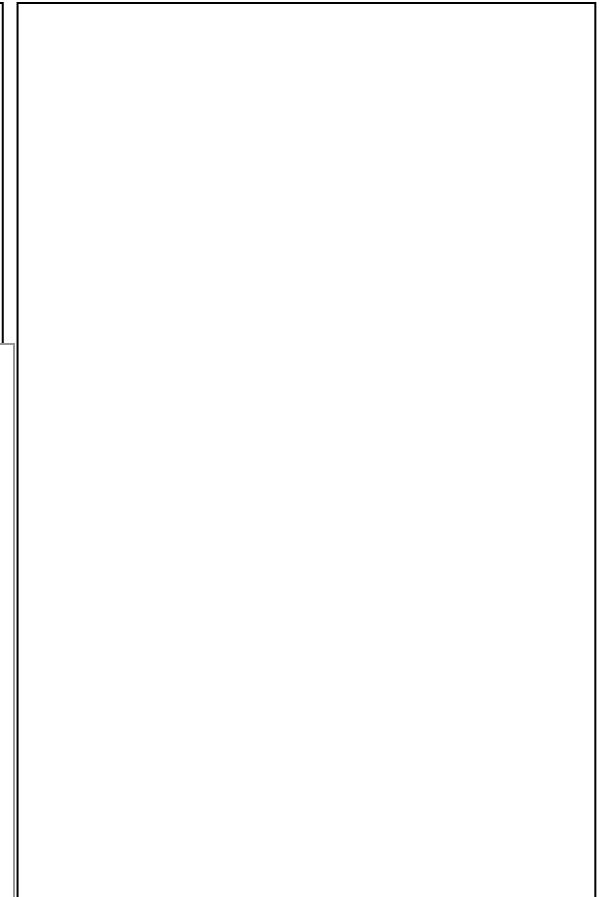
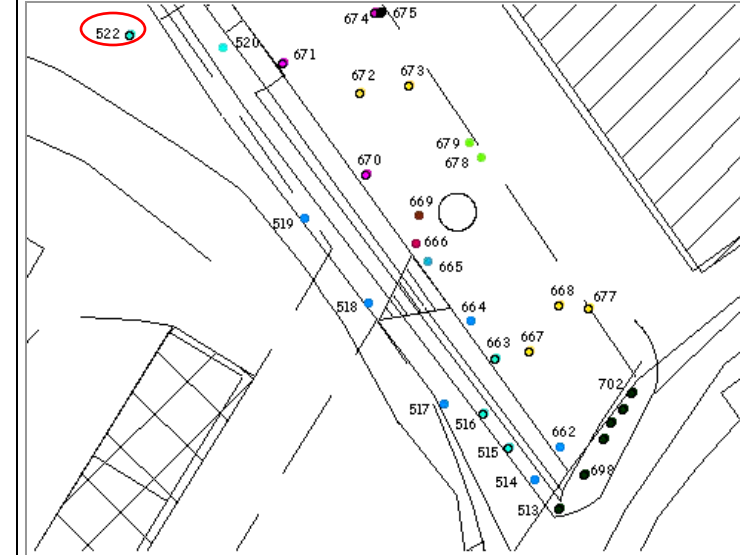
Esemplare n : 520  
Specie: *Abies alba* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti: mantenimento



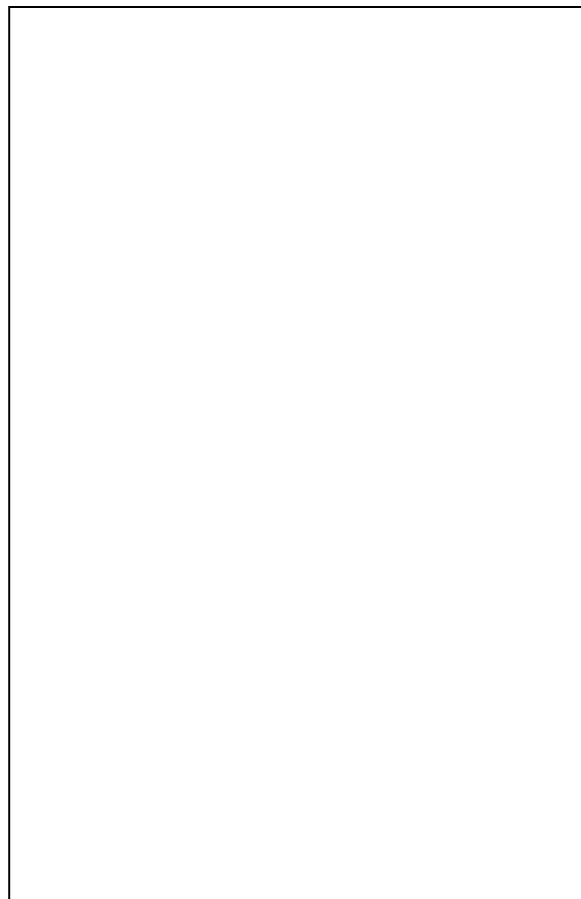
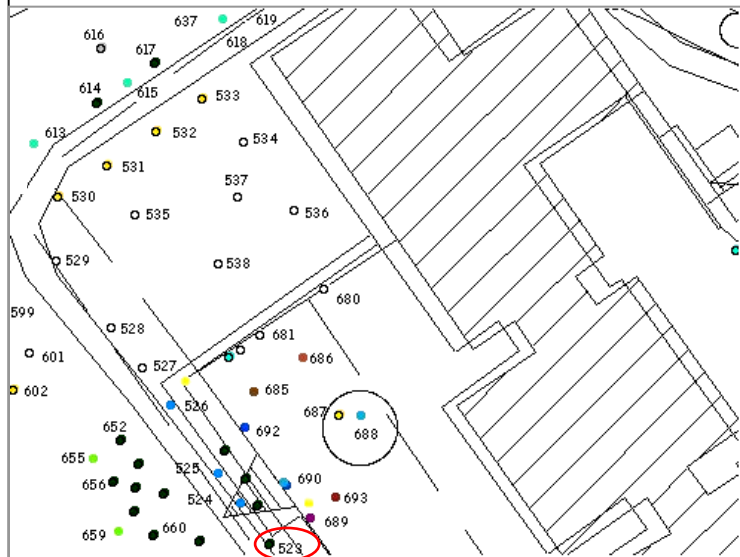
Esemplare n : 521  
Specie: *Abies alba* L.  
Circonferenza a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: mantenimento



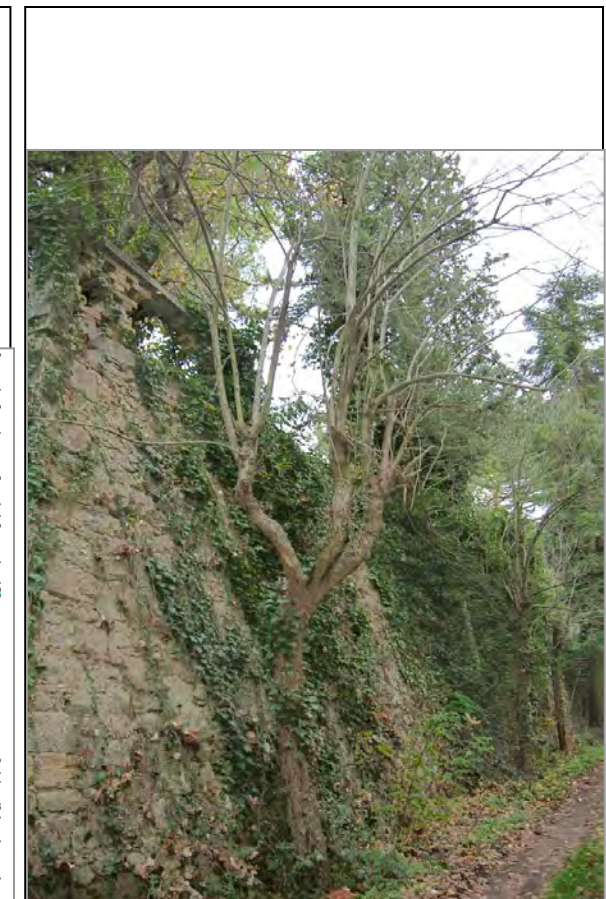
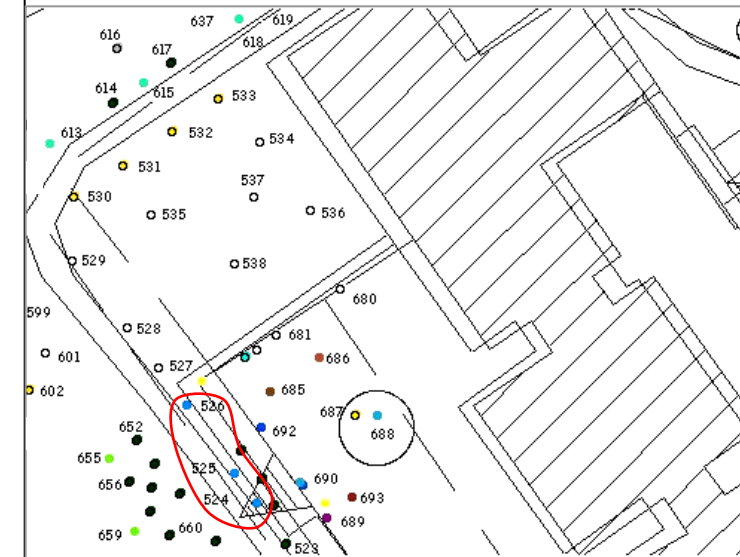
Esemplare n : 522  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: abbattimento



Esemplare n : 523  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 80 cm  
Interventi proposti: mantenimento

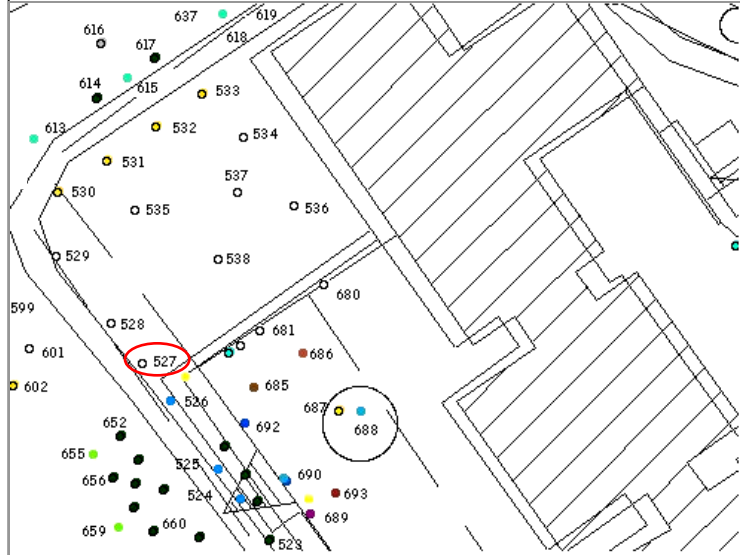


Esemplare n : 524-526  
Specie: *Tilia x europea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 60 cm  
Interventi proposti: abbattimento

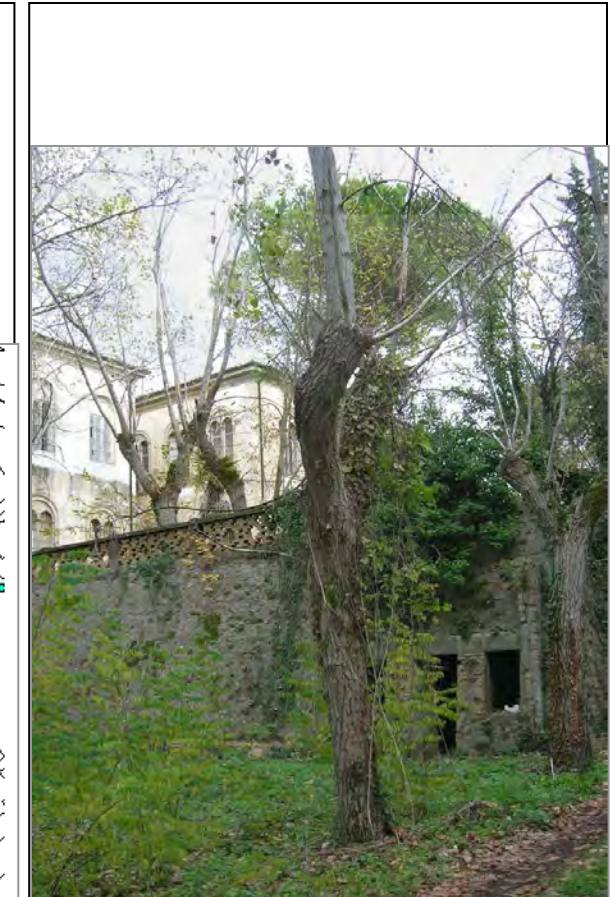
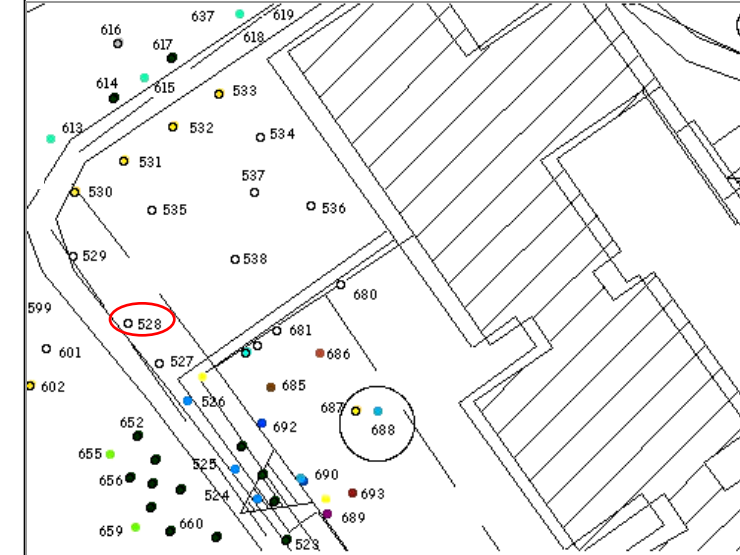




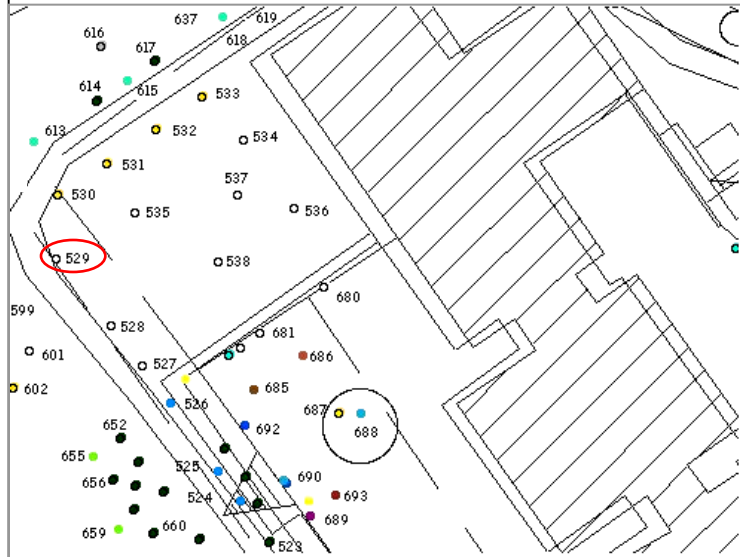
Esemplare n : 527  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti: abbattimento



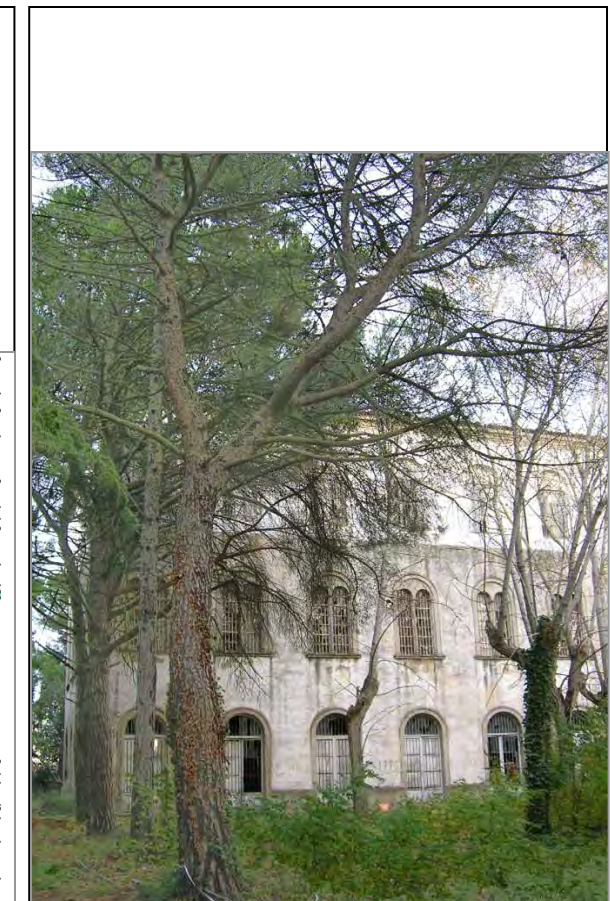
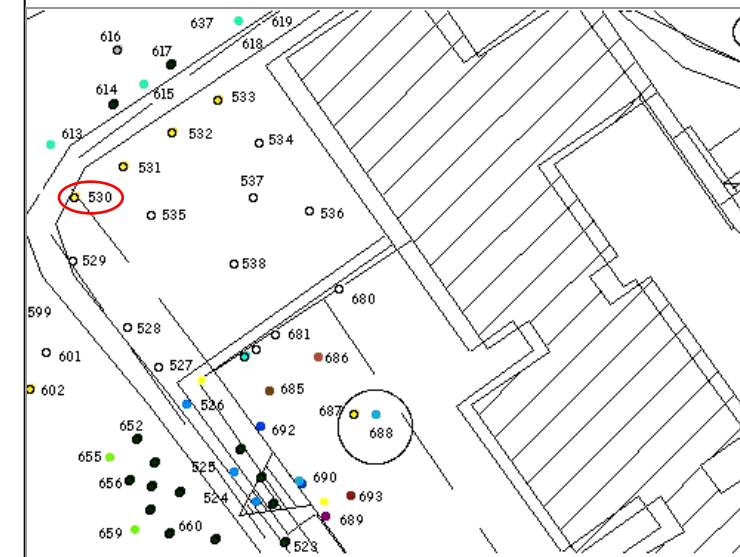
Esemplare n : 528  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: abbattimento



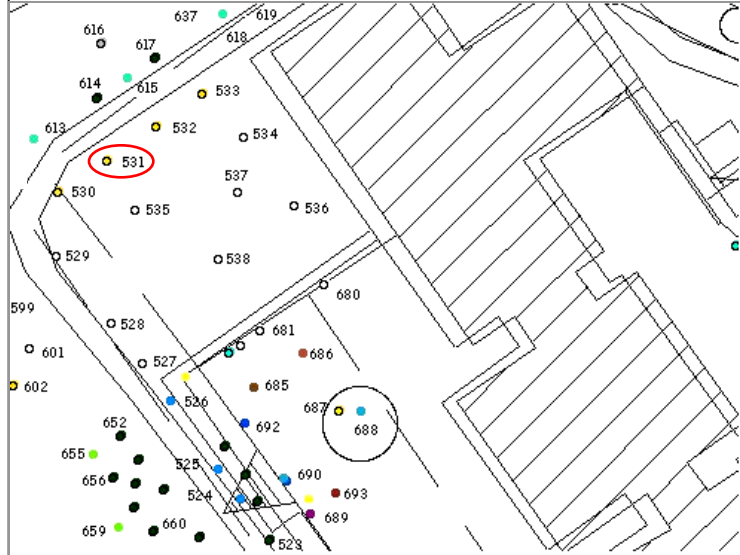
Esemplare n : 529  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 115 cm  
Interventi proposti: abbattimento



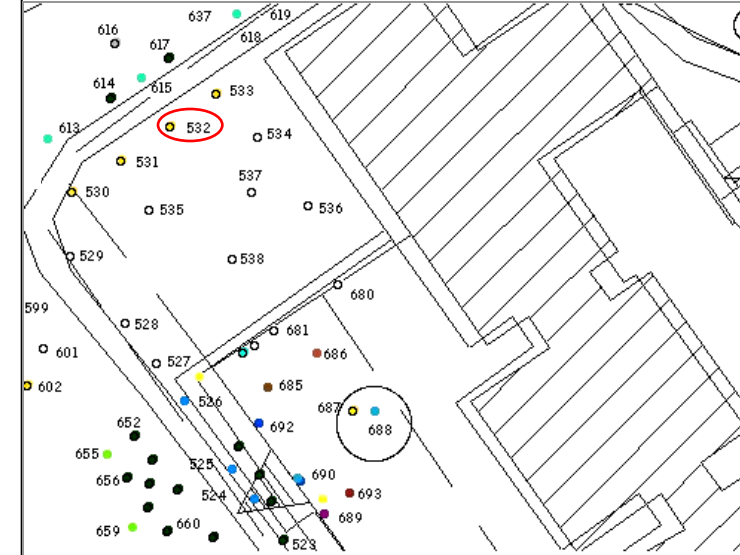
Esemplare n : 530  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori.



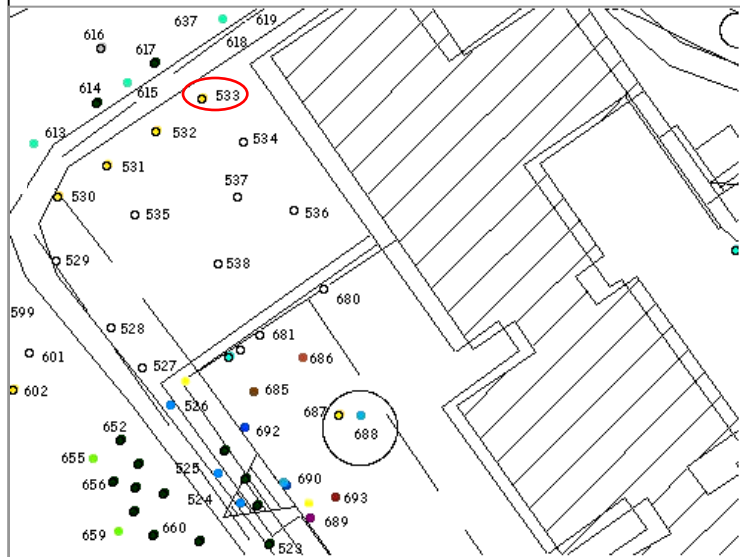
Esemplare n : 531  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: abbattimento



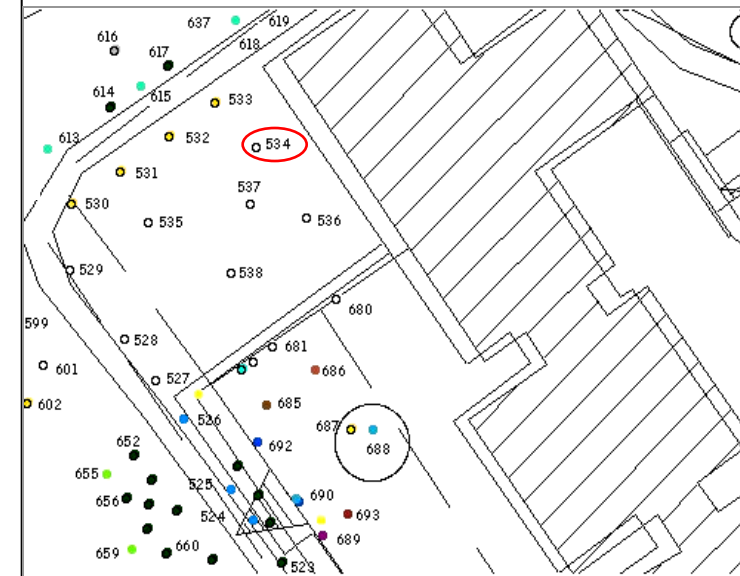
Esemplare n : 532  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: Potatura branche inferiori.



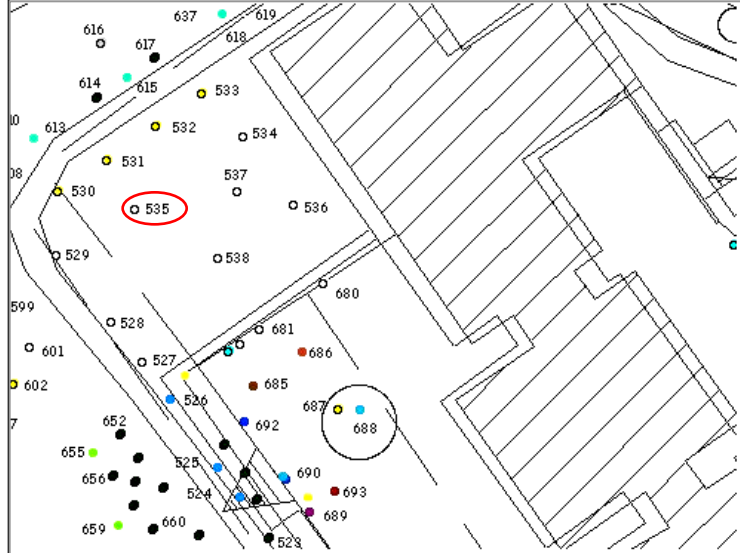
Esemplare n : 533  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 115 cm  
Interventi proposti: mantenimento



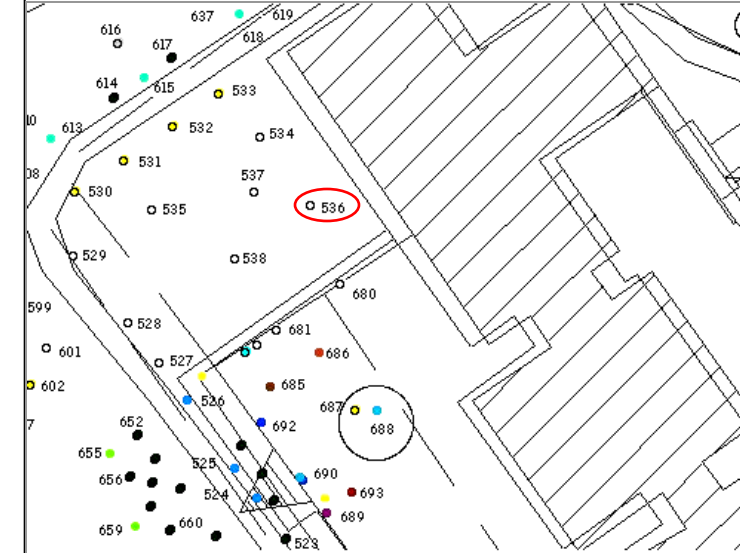
Esemplare n : 534  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti: abbattimento



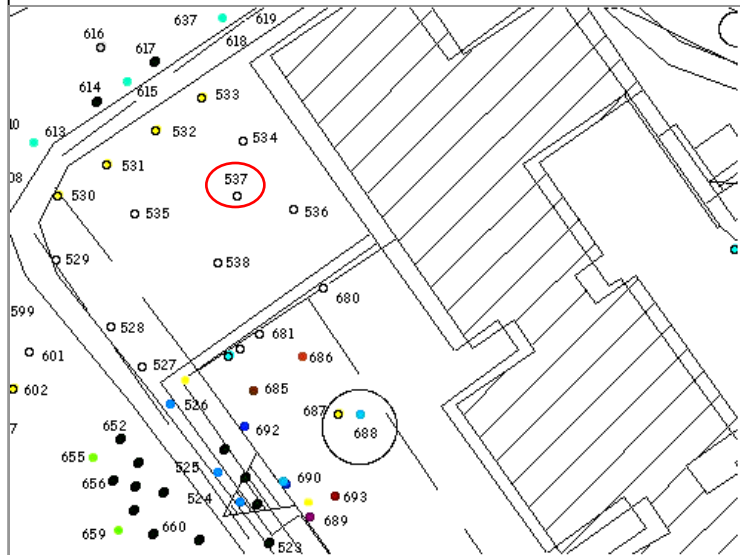
Esemplare n : 535  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 115 cm  
Interventi proposti: abbattimento



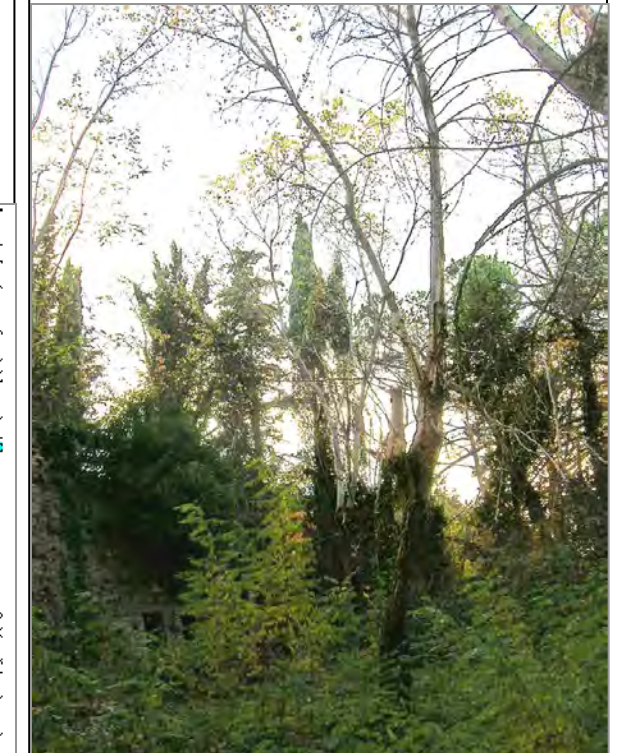
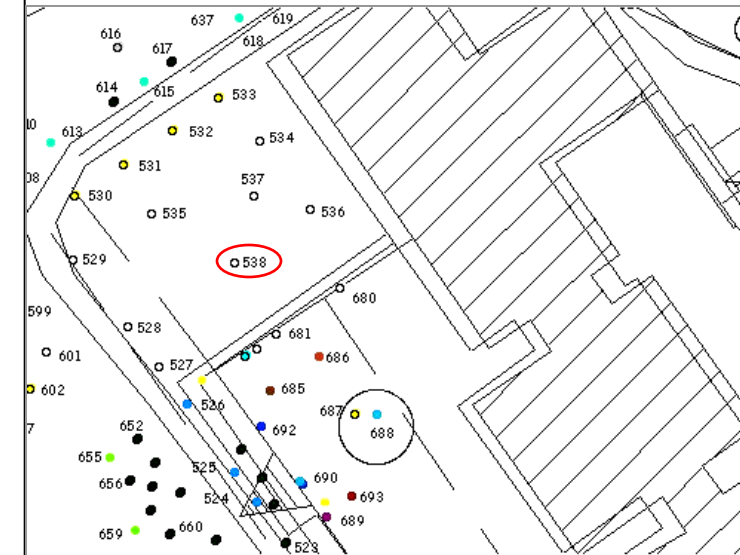
Esemplare n : 536  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti: abbattimento



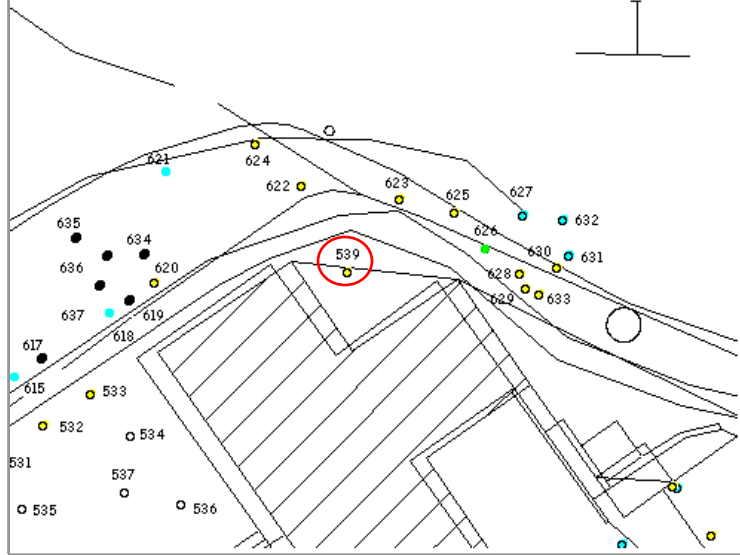
Esemplare n : 537  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: abbattimento



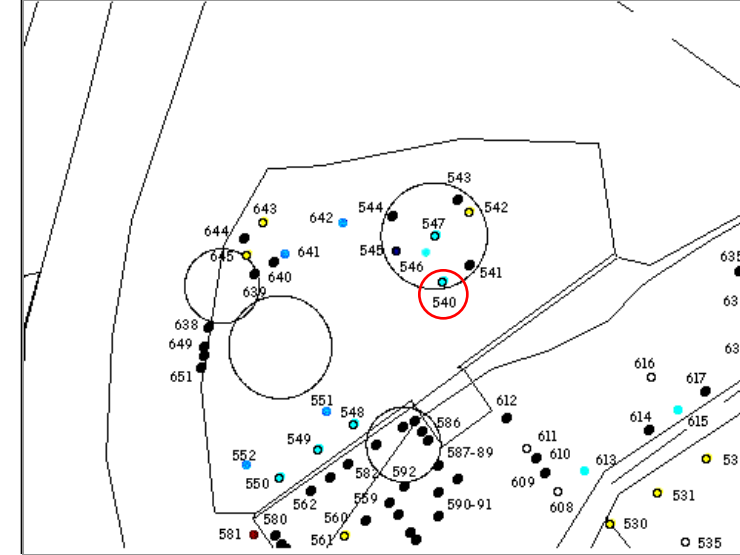
Esemplare n : 538  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 125 cm  
Interventi proposti: abbattimento



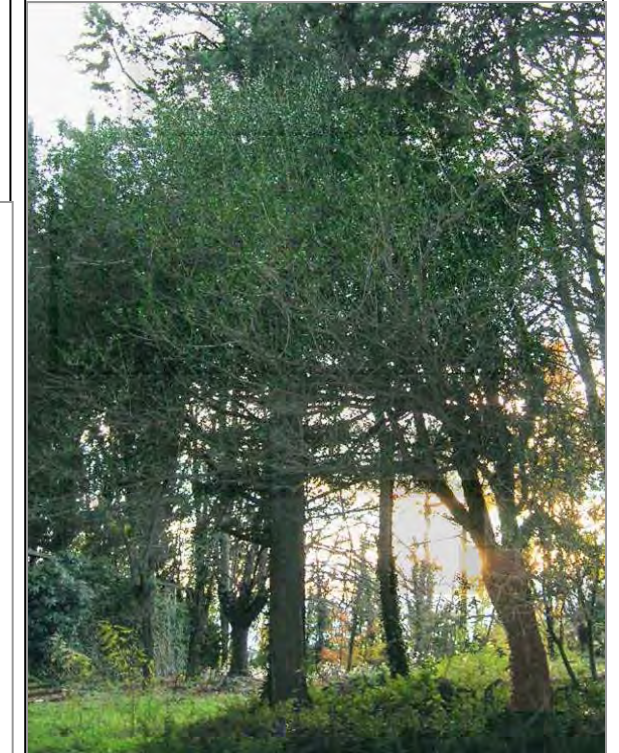
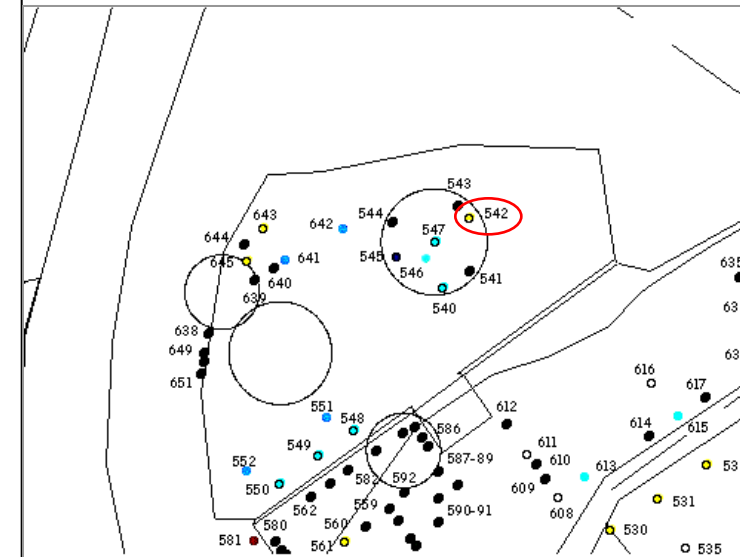
Esemplare n : 539  
Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti: abbattimento



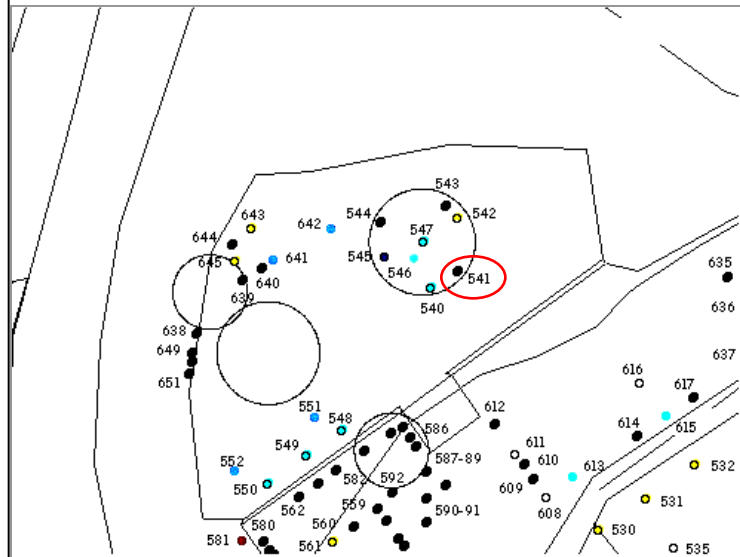
Esemplare n : 540  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: 85 cm  
Interventi proposti: abbattimento



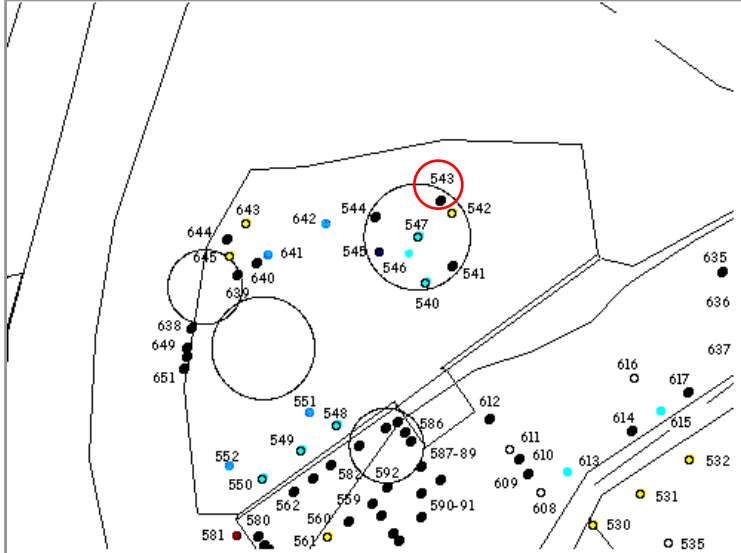
Esemplare n : 542  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: mantenimento



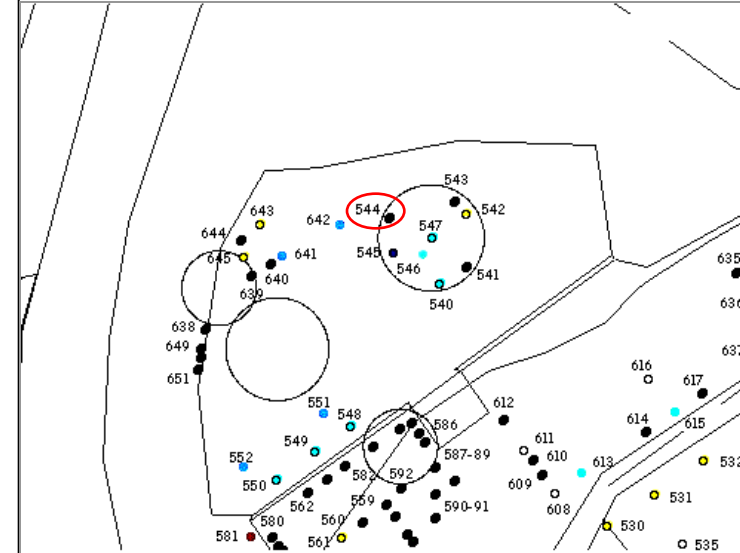
Esemplare n : 541  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 160 cm  
Interventi proposti: mantenimento



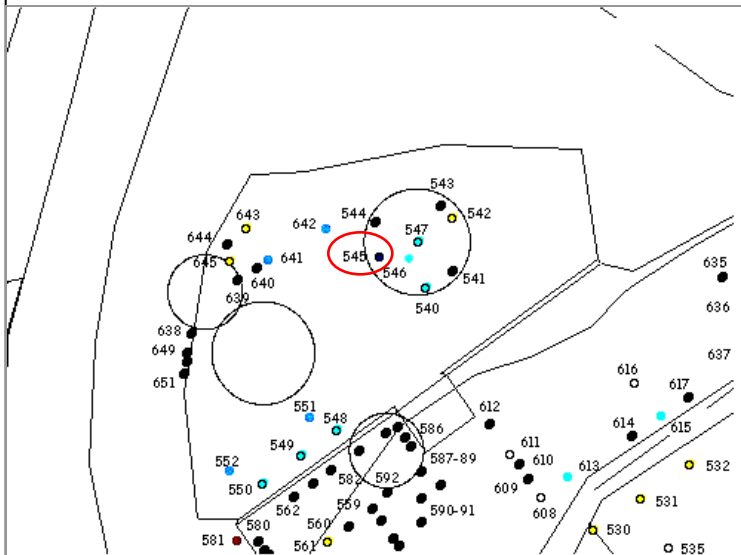
Esemplare n : 543  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 95 cm  
Interventi proposti: abbattimento



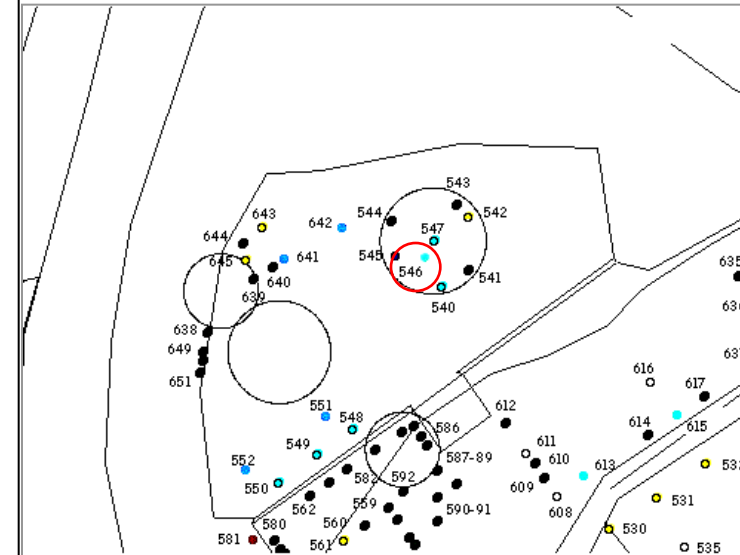
Esemplare n : 544  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 105 cm  
Interventi proposti: mantenimento



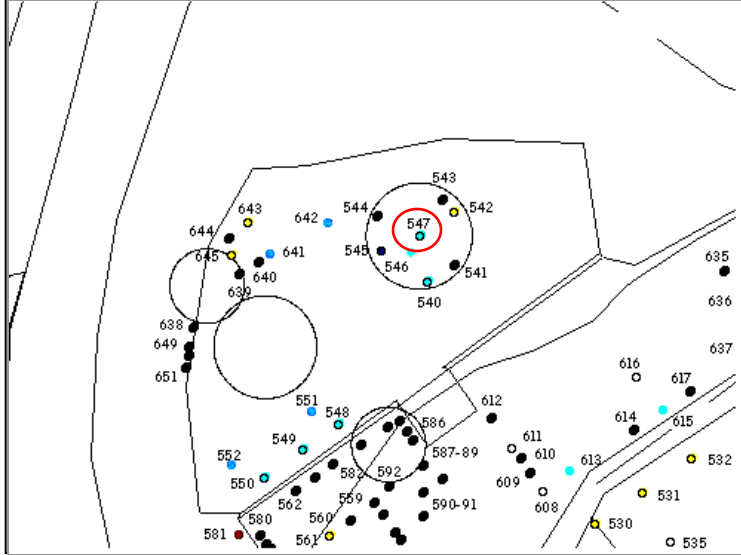
Esemplare n : 545  
Specie: *Prunus avium* L.  
Circonferenza a 120 cm: 10 cm  
Interventi proposti: abbattimento



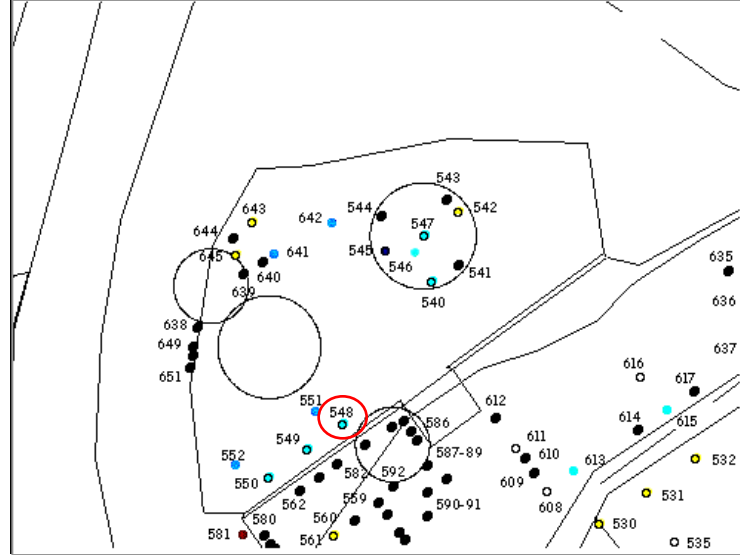
Esemplare n : 546  
Specie: *Fraxinus ornus* L.  
Circonferenza a 120 cm: 25 cm  
Interventi proposti: abbattimento



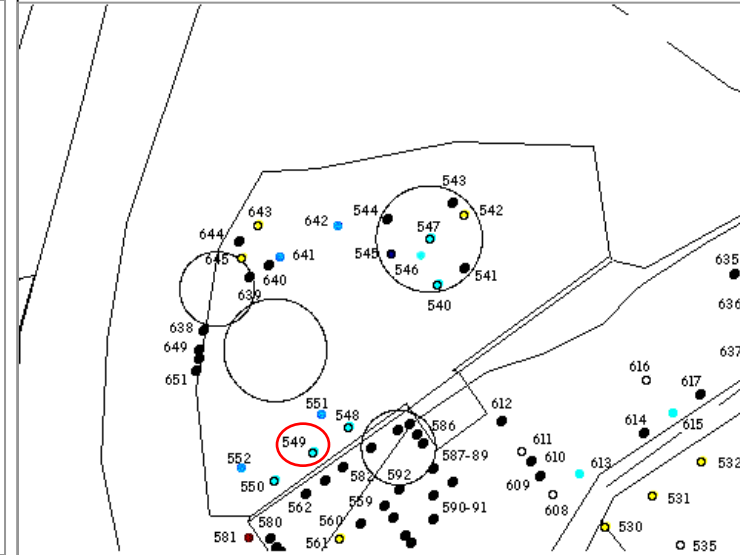
Esemplare n : 547  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti: abbattimento



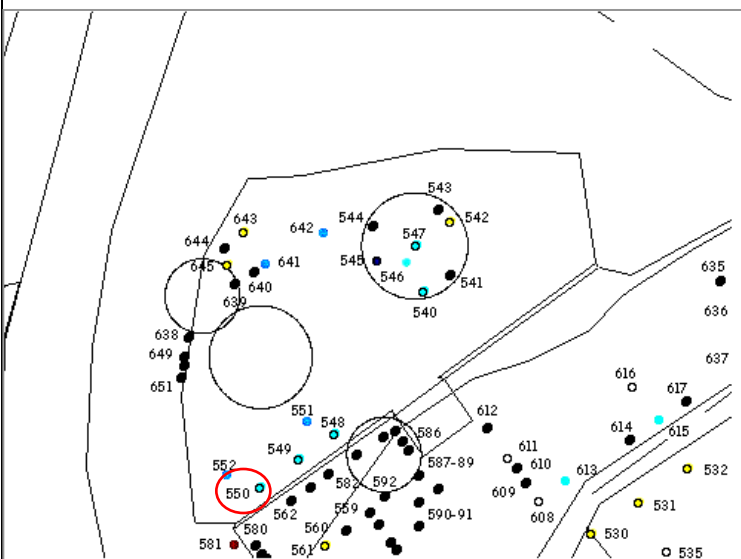
Esemplare n : 548  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti: abbattimento



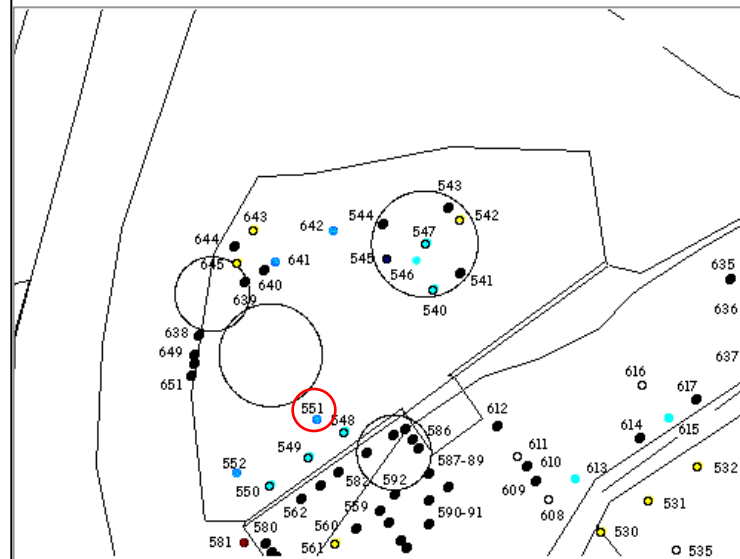
Esemplare n : 549  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti: abbattimento



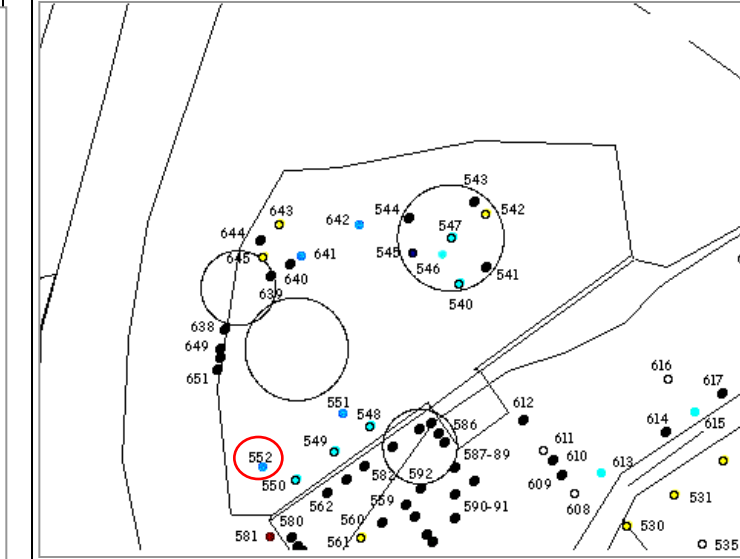
Esemplare n : 550  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: 85 cm  
Interventi proposti: abbattimento



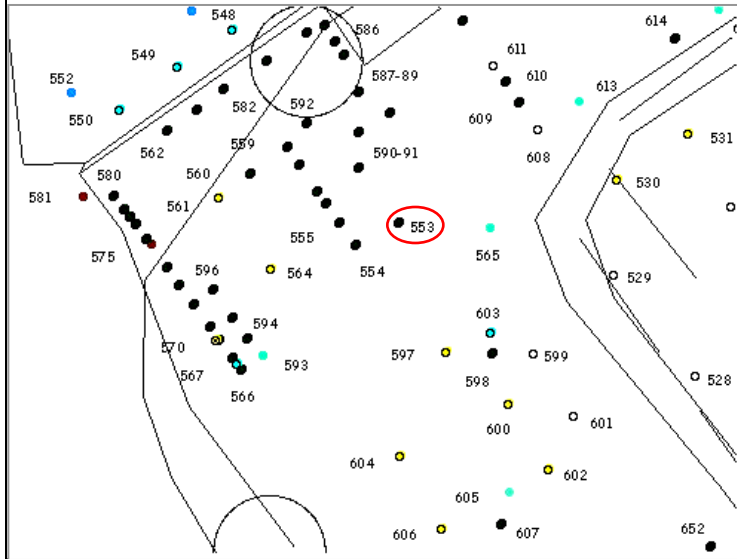
Esemplare n : 551  
Specie: *Tilia x europaea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 160 cm  
Interventi proposti: mantenimento



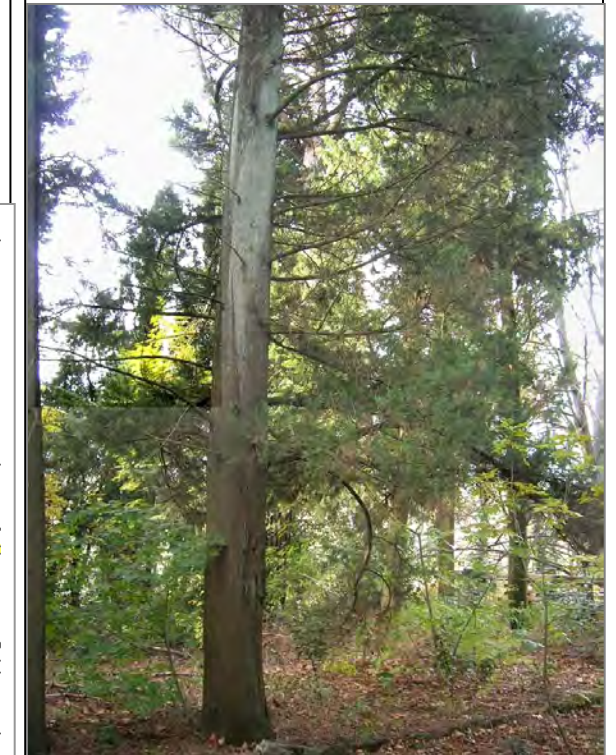
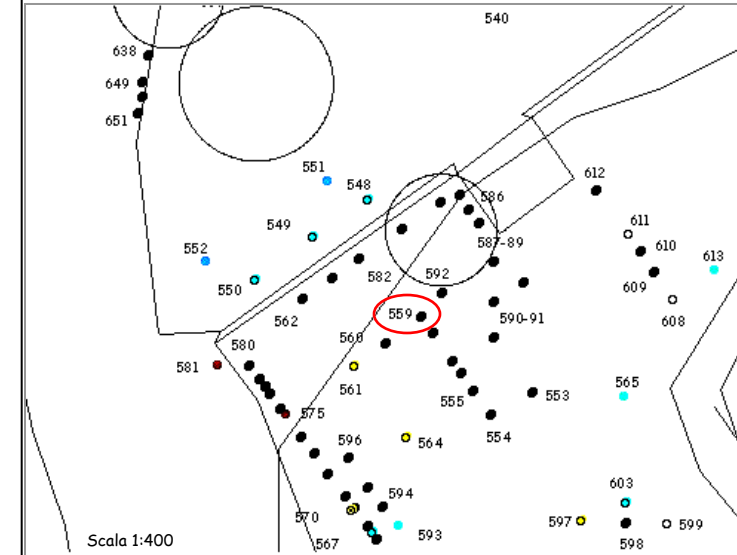
Esemplare n : 552  
Specie: *Tilia x europaea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 185 cm  
Interventi proposti: mantenimento



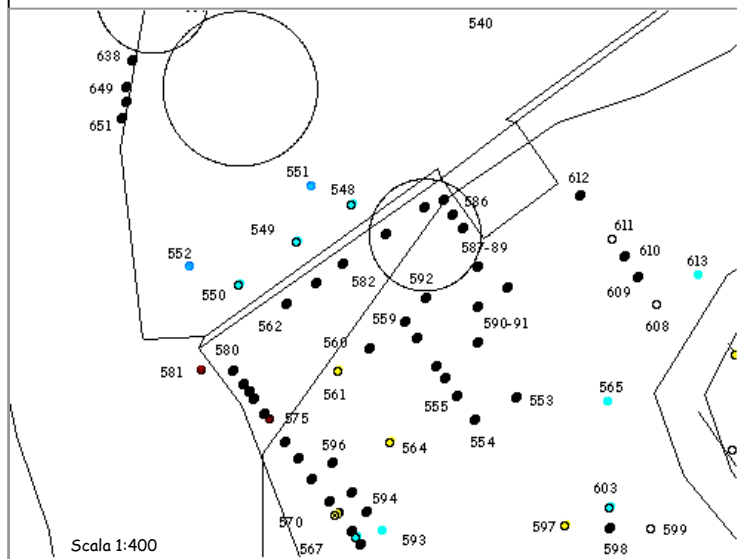
Esemplare: 553  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 125 cm  
Interventi proposti: mantenimento



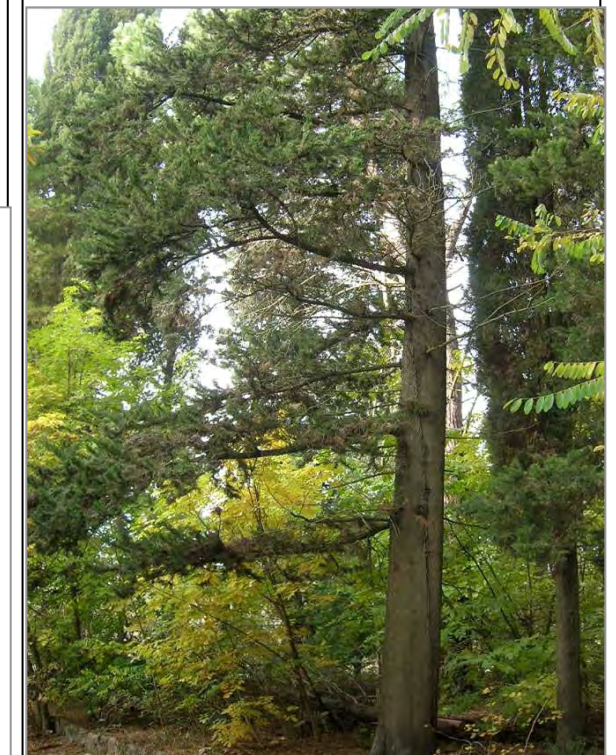
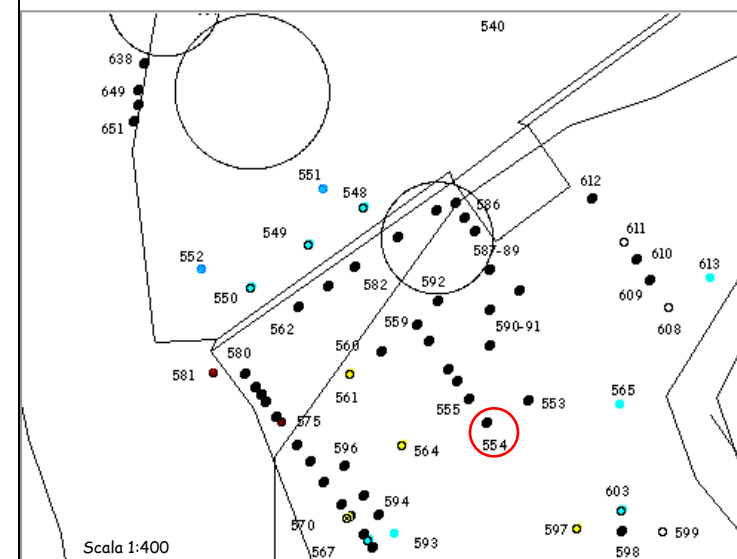
Esemplare n : 559  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: mantenimento



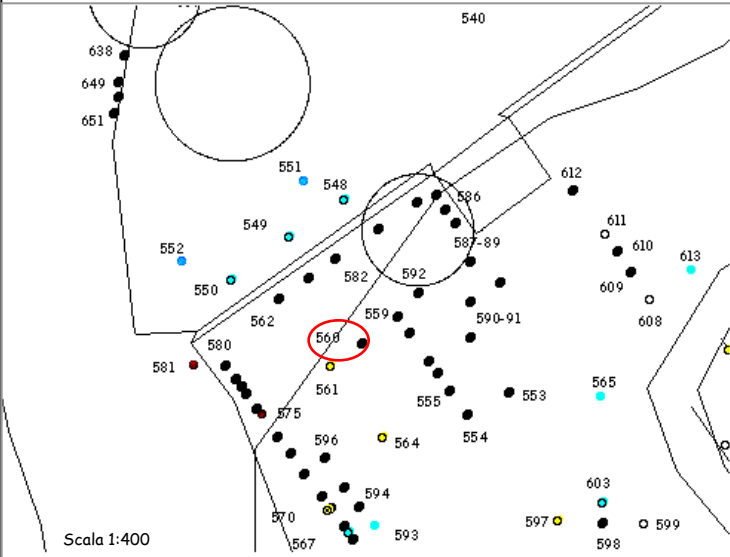
Esemplare n : 555-558  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 70 cm  
Interventi proposti: mantenimento



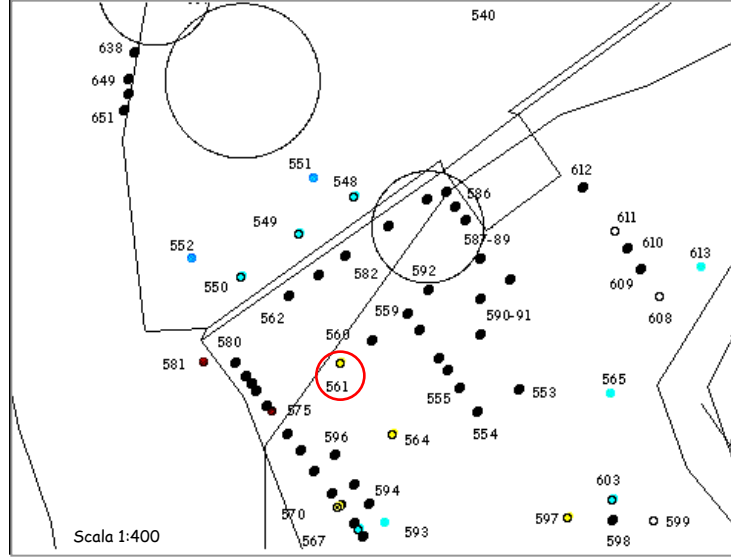
Esemplare n : 554  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: mantenimento



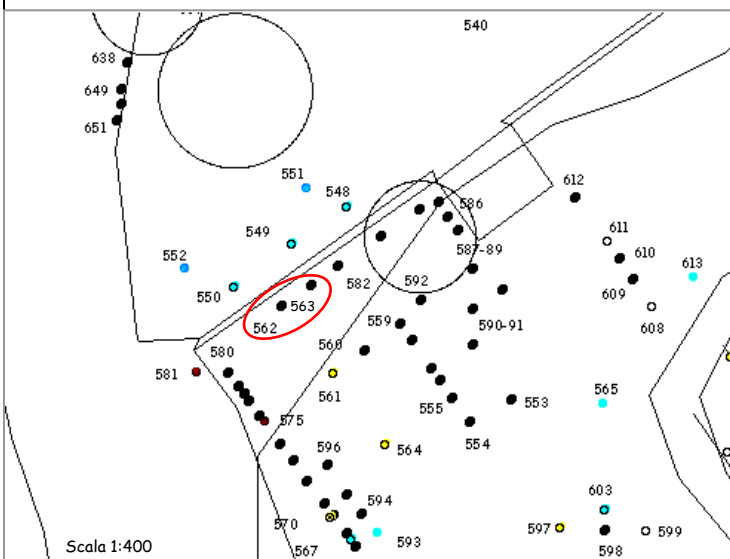
Esemplare n : 560  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 70 cm  
Interventi proposti: abbattimento



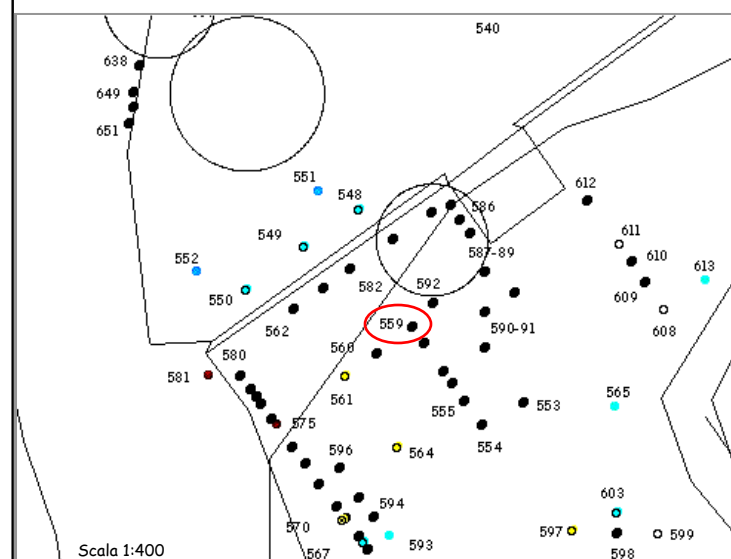
Esemplare n : 561  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 155 cm  
Interventi proposti: Potatura delle branche inferiori.



Esemplare n : 562,563  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 93 cm  
Interventi proposti: abbattimento

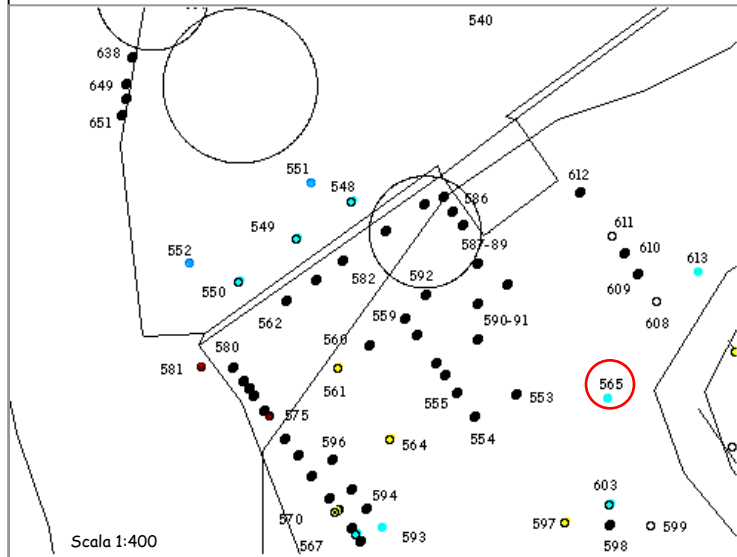


Esemplare n : 569  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: **Potatura delle branche inferiori**

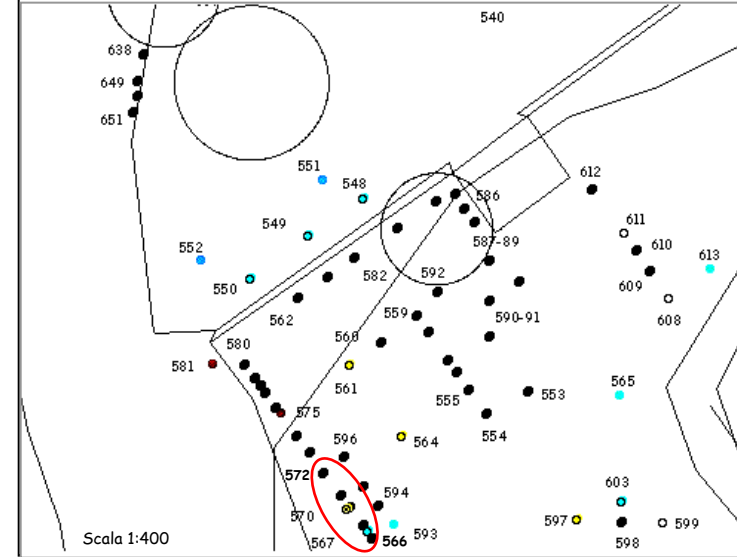




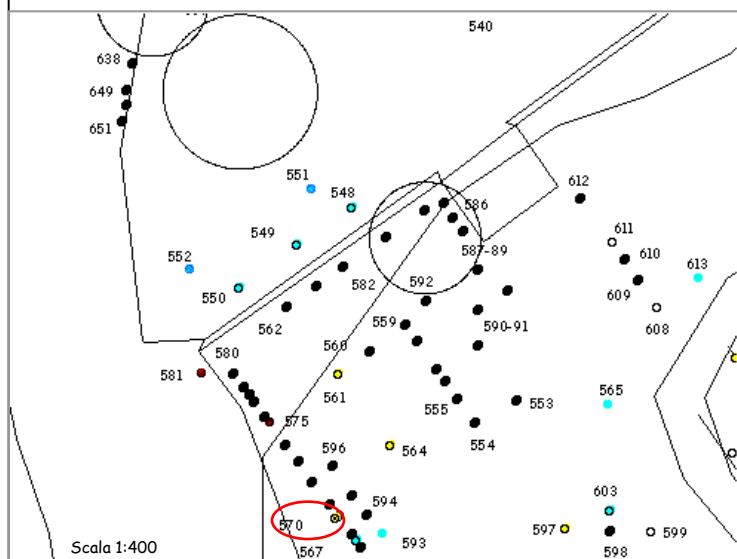
Esemplare n : 565  
Specie: *Pinus nigra* Arnold  
Circonferenza a 120 cm: 165 cm  
Interventi proposti: mantenimento



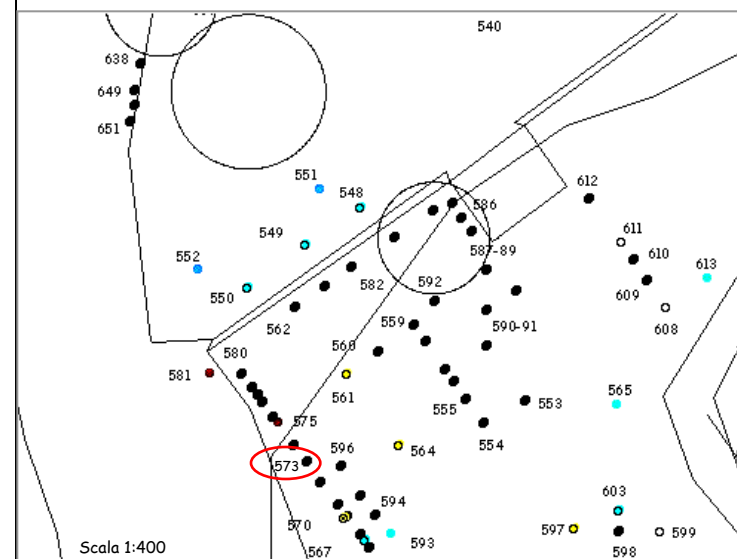
Esemplare n : 566-569, 571, 572  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 67 cm  
Interventi proposti: Per l'esemplare n 572, in cattivo stato di salute, si prevede l'abbattimento.  
Nel filare di cipressi è presente inoltre un esemplare di *Robinia pseudoacacia* (n 567, Ø 25), e anche per questa si prevede l'abbattimento.



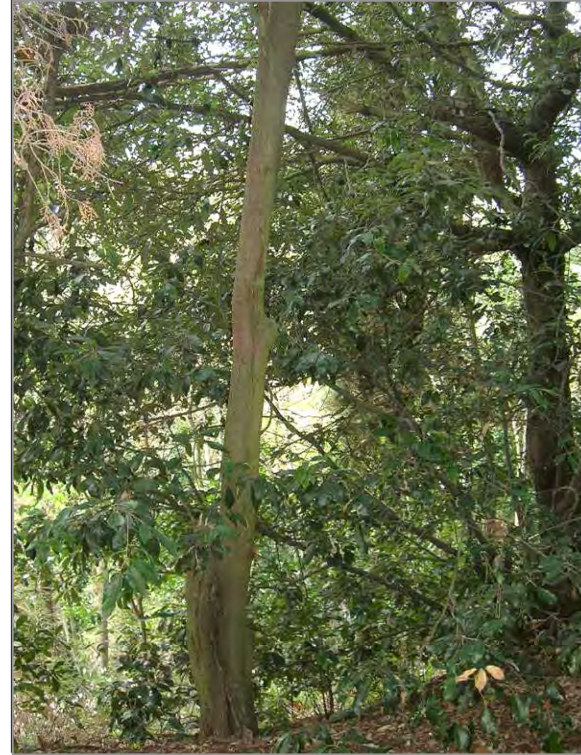
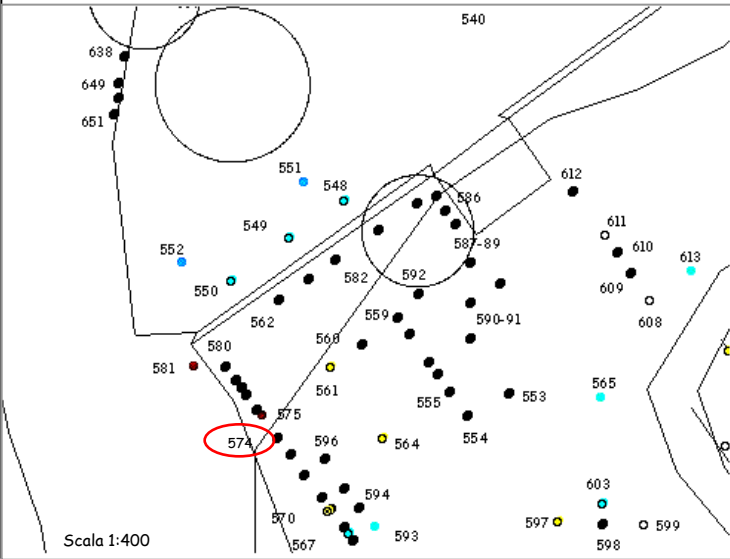
Esemplare n : 570  
Specie: *Pinus halepensis* Miller  
Circonferenza a 120 cm: 160 cm  
Interventi proposti: mantenimento



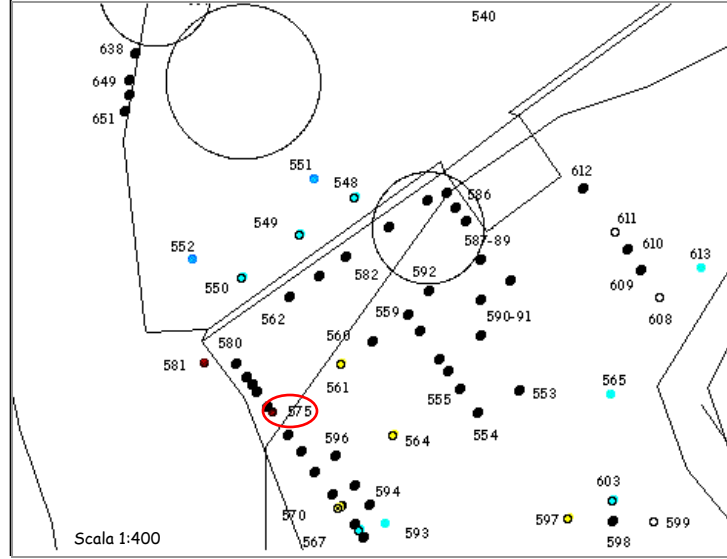
Esemplare n : 573  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 95 cm  
Interventi proposti: abbattimento



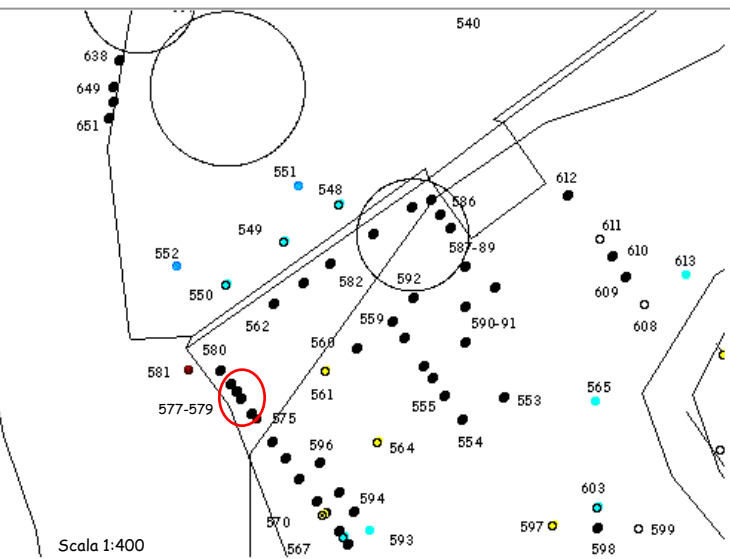
Esemplare n : 574  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: Abbattimento.



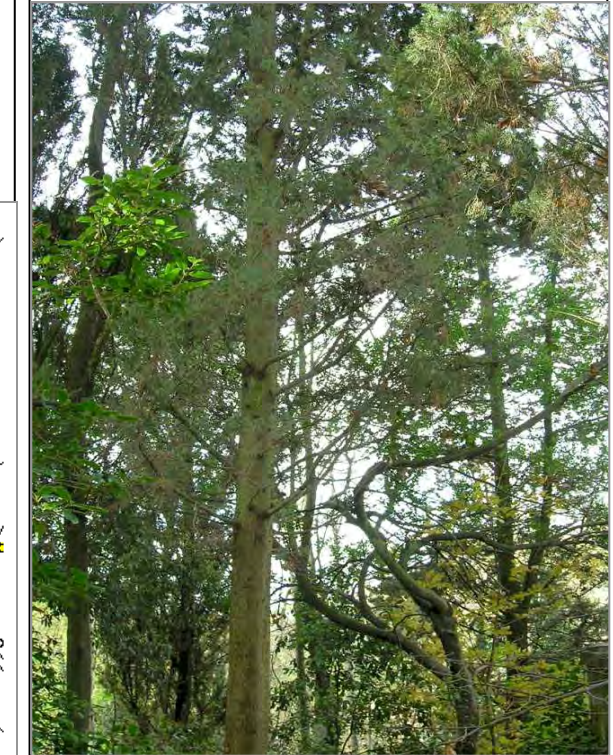
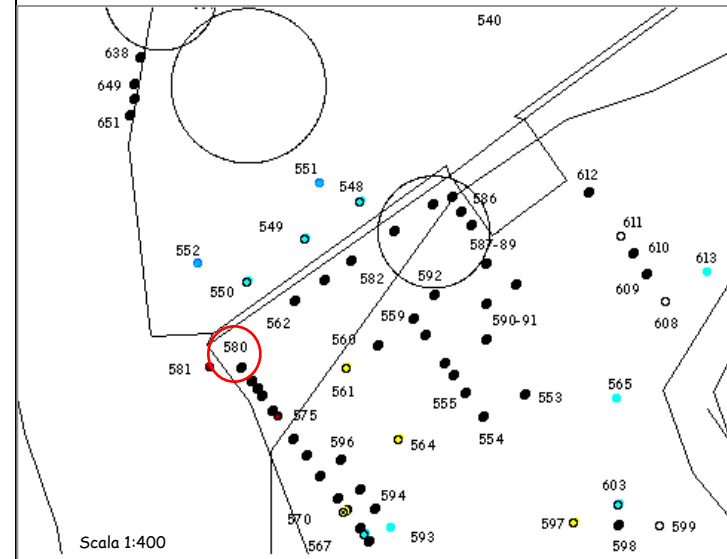
Esemplare n : 575  
Specie: *Viburnum tinus* L.  
Circonferenza a 120 cm: 60 cm  
Interventi proposti: abbattimento



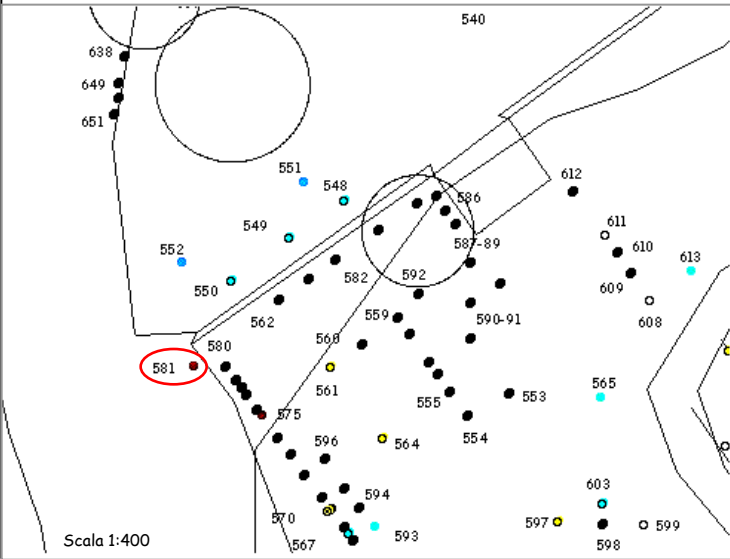
Esemplare n : 576-579  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 60 cm  
Interventi proposti: Per i cipressi indicati con i numeri 576, 577 e 578, trattandosi di piante oramai morte, si prevede l'abbattimento, mentre sull'esemplare n 579 è necessario un intervento di potatura di mantenimento.



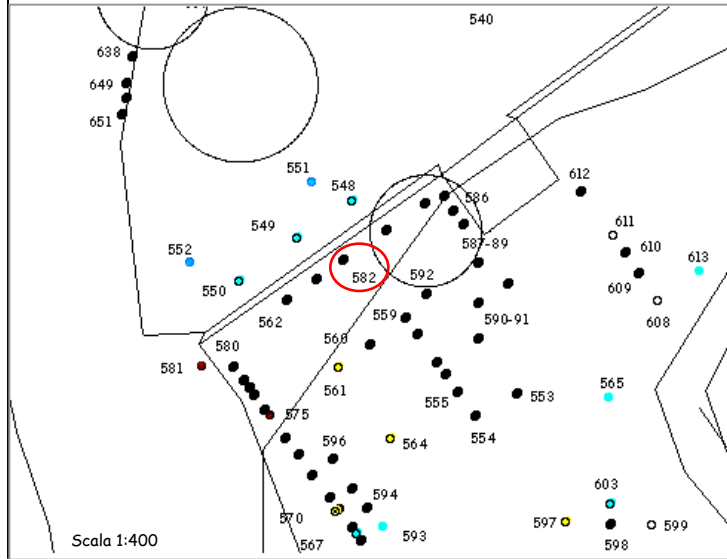
Esemplare n : 580  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 95 cm  
Interventi proposti: mantenimento



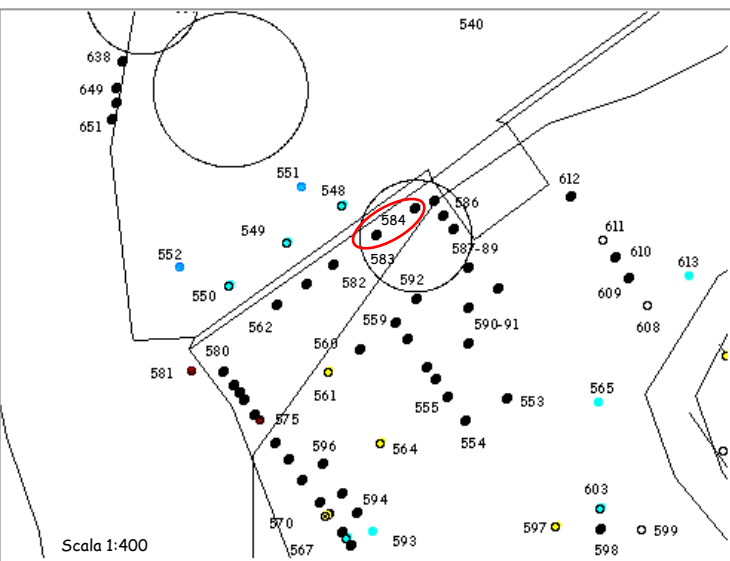
Esemplare n : 581  
Specie: *Viburnum tinus* L.  
Circonferenza a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti: mantenimento



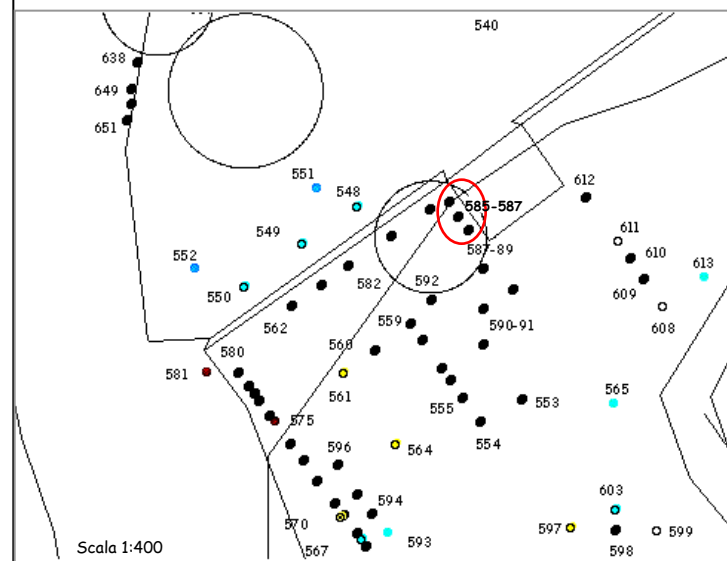
Esemplare n : 582  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: Abbattimento



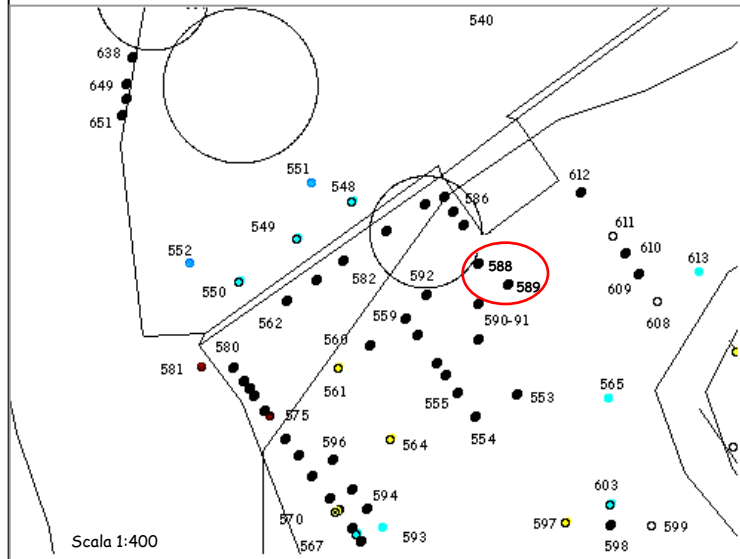
Esemplare n : 583, 584  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 78 cm  
Interventi proposti: abbattimento



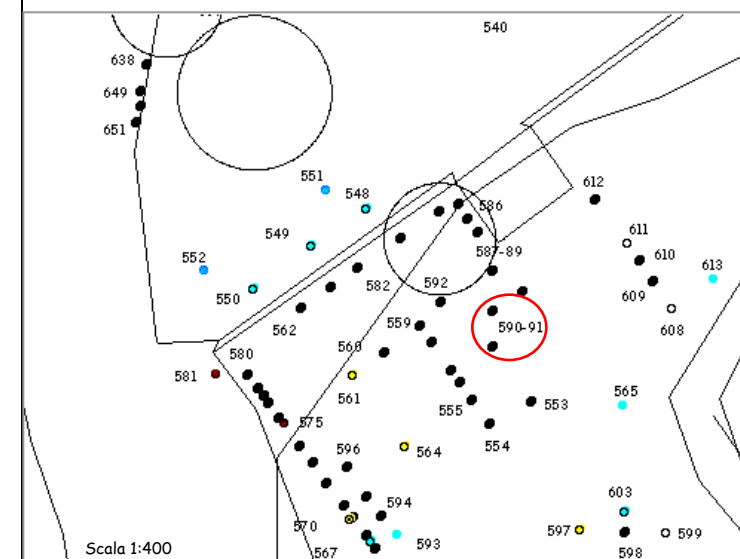
Esemplare n : 585-587  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 85 cm  
Interventi proposti: abbattimento



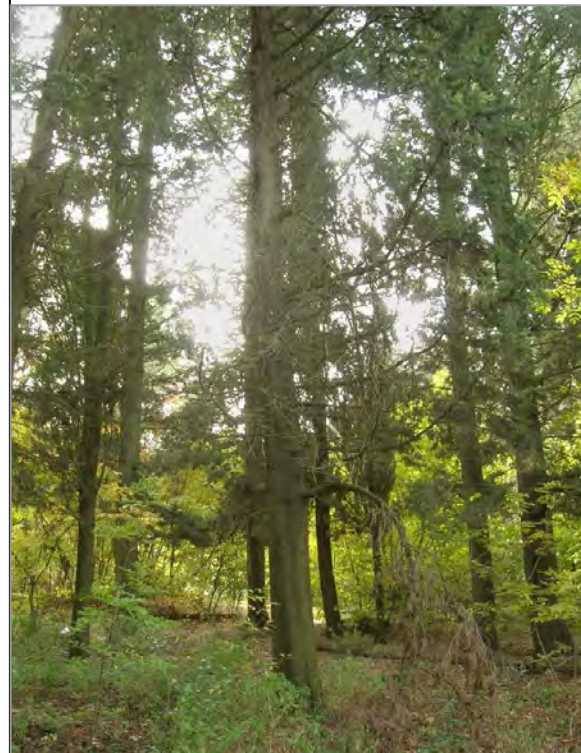
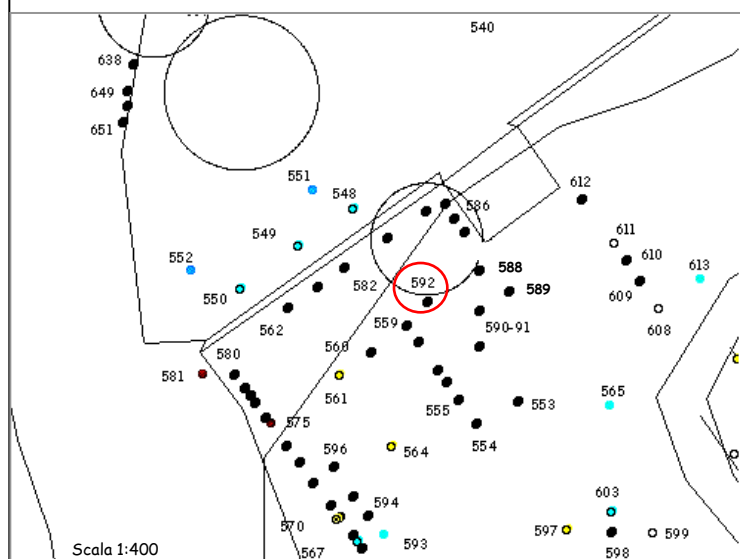
Esemplare n : 588, 589  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 118 cm  
Interventi proposti:mantenimento



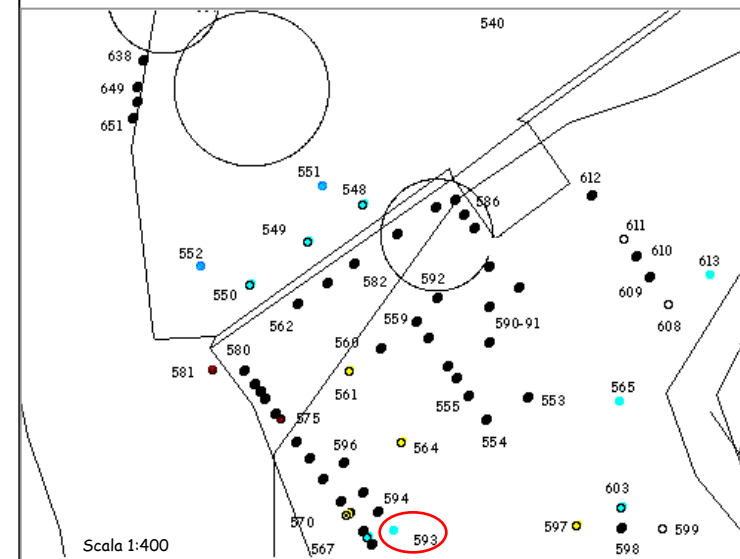
Esemplare n : 590, 591  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 70 cm  
Interventi proposti:mantenimento



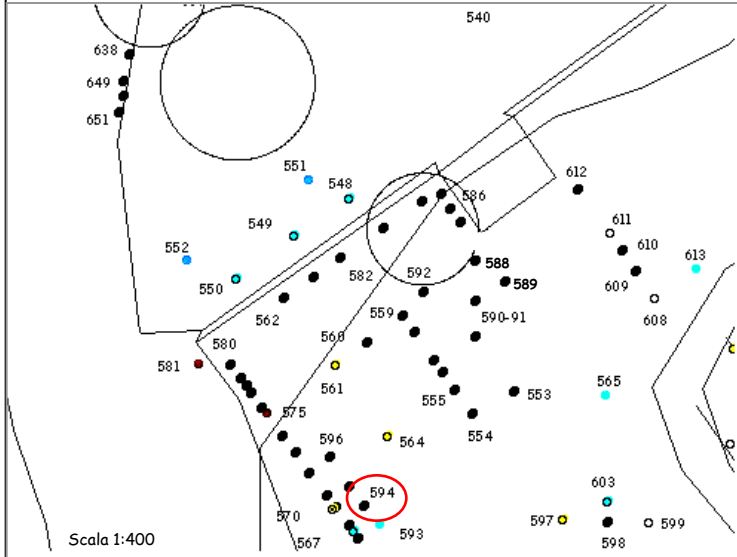
Esemplare n : 592  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 105 cm  
Interventi proposti:abbattimento



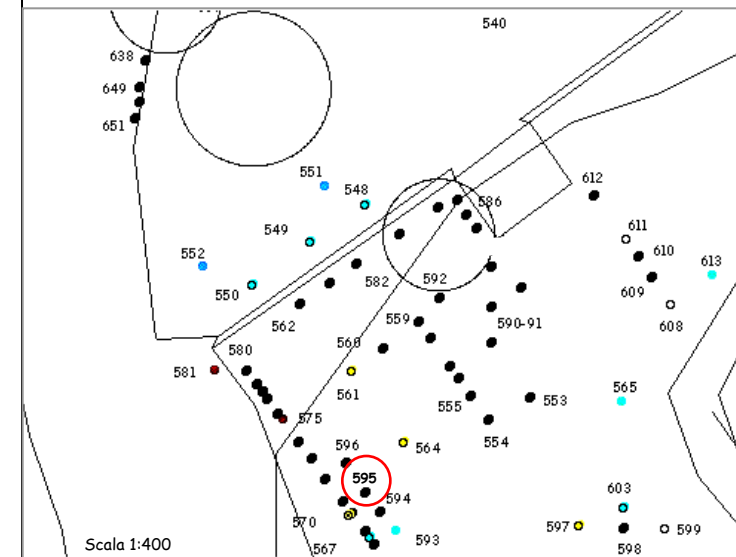
Esemplare n : 593  
Specie: *Pinus nigra* Arnold  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti:abbattimento



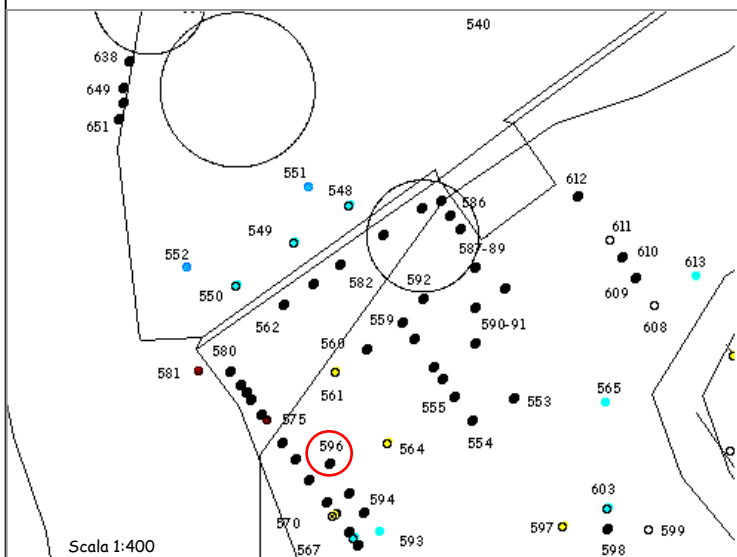
Esemplare n : 594  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
Interventi proposti: abbattimento



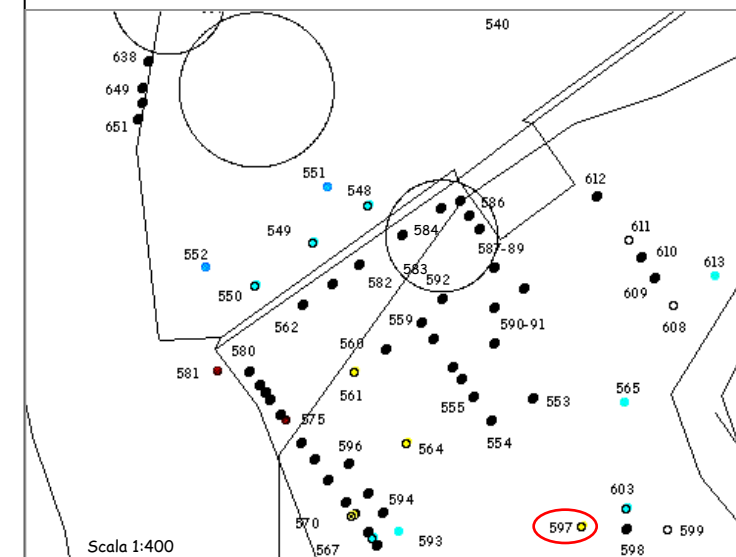
Esemplare n : 595  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti: abbattimento



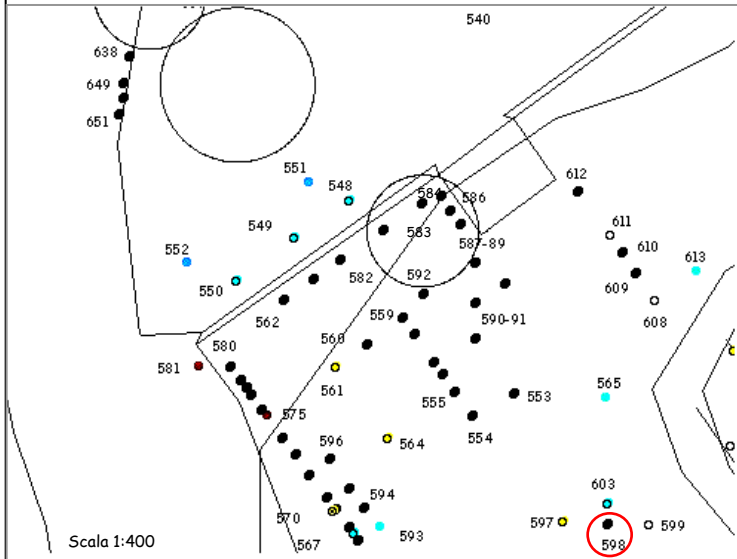
Esemplare n : 596  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 95 cm  
Interventi proposti: mantenimento



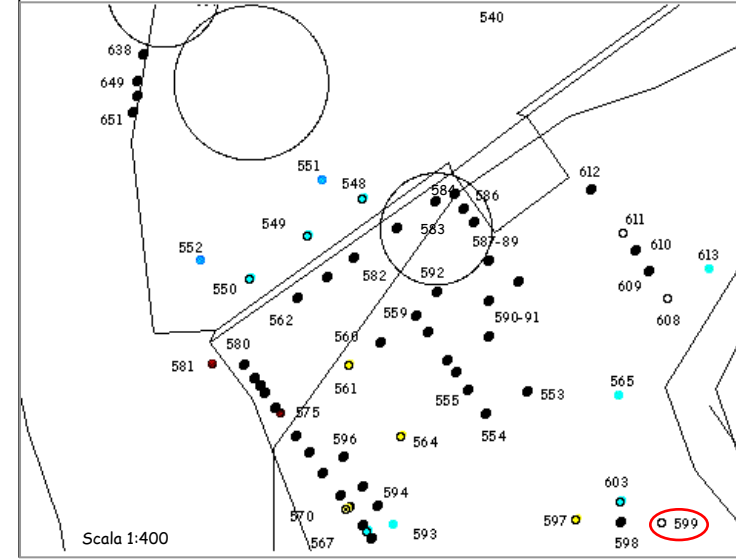
Esemplare n : 597  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: Potatura delle branche inferiori.



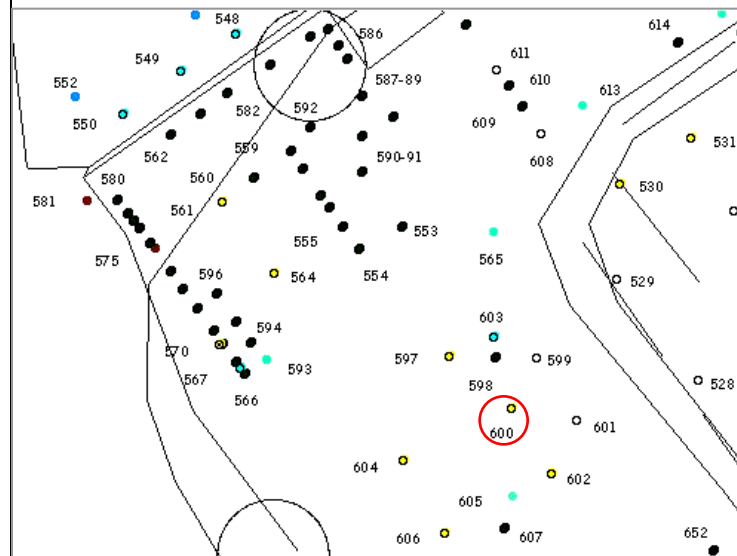
Esemplare n : 598  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: -  
Interventi proposti: Abbattimento



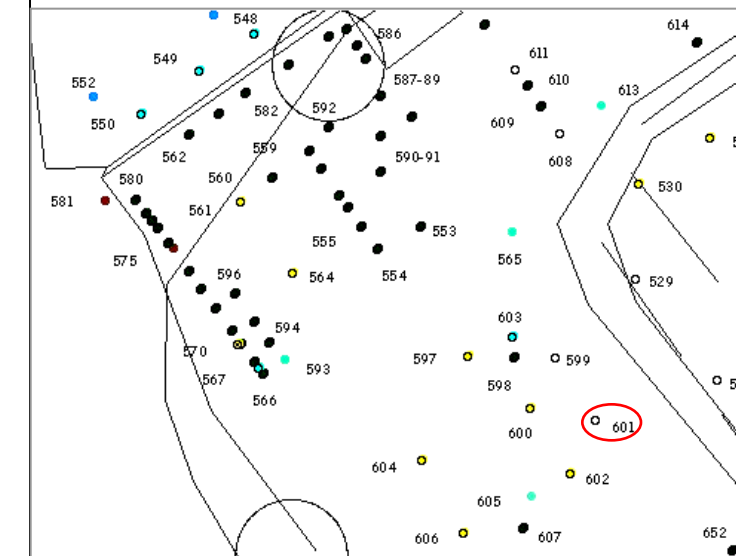
Esemplare n : 599  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: -  
Interventi proposti: Abbattimento



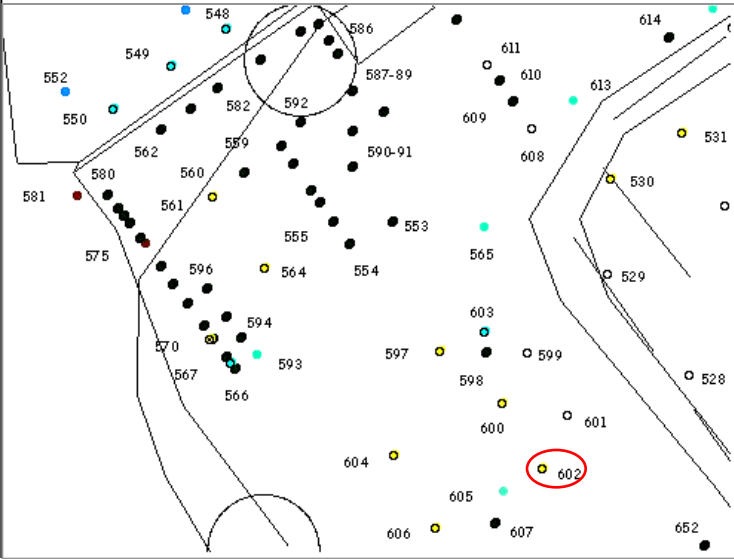
Esemplare n : 600  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: abbattimento



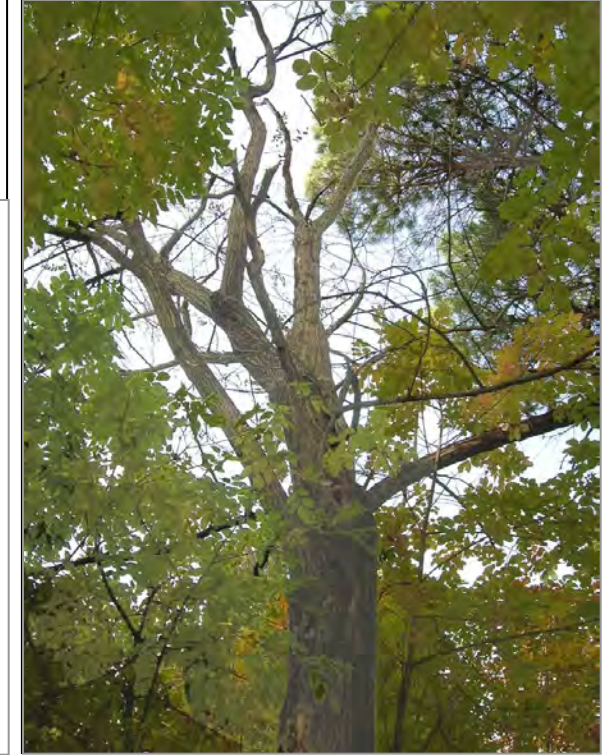
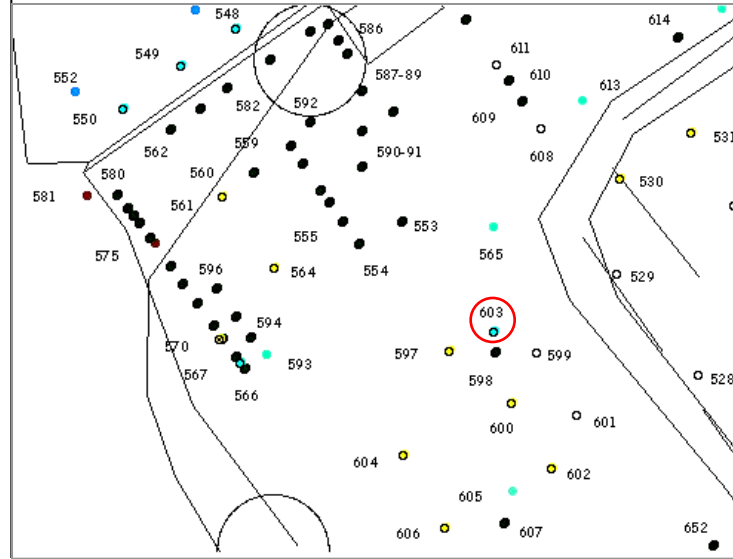
Esemplare n : 601  
Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
Circonferenza a 120 cm: -  
Interventi proposti: Abbattimento.



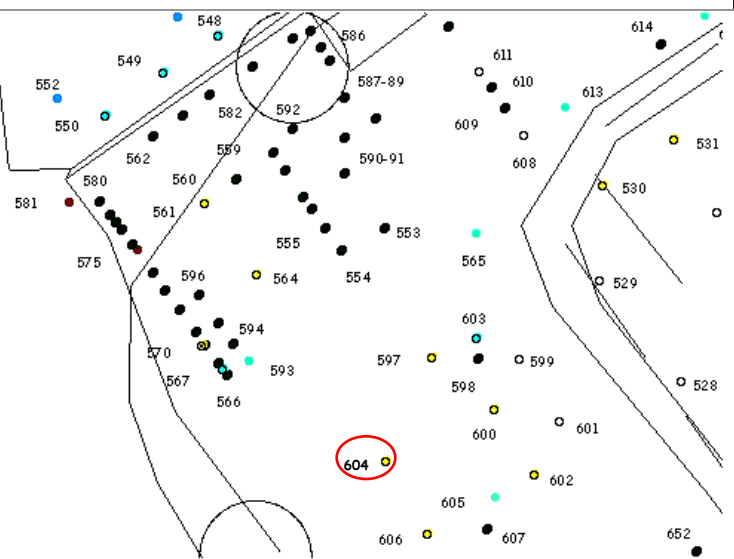
Esemplare n : 602  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 175 cm  
Interventi proposti: abbattimento



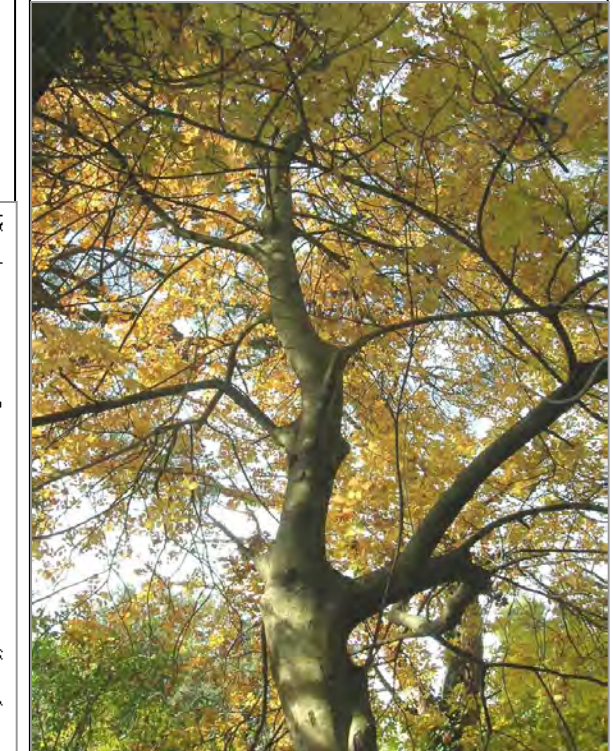
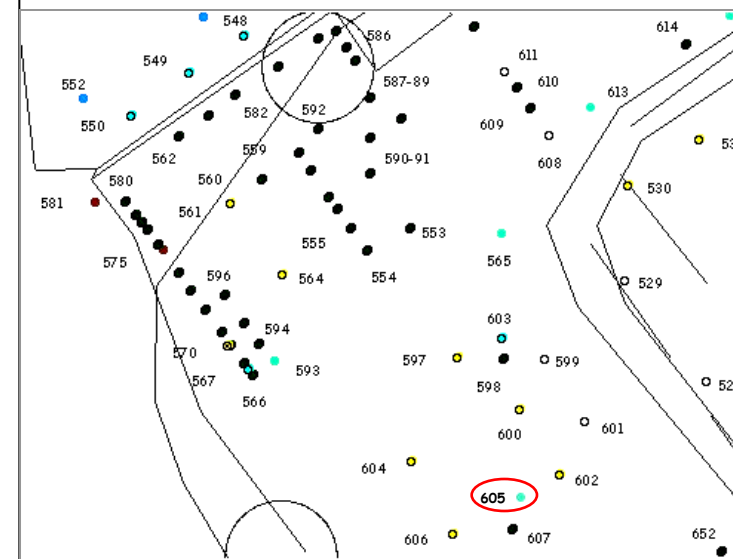
Esemplare n : 603  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti: mantenimento



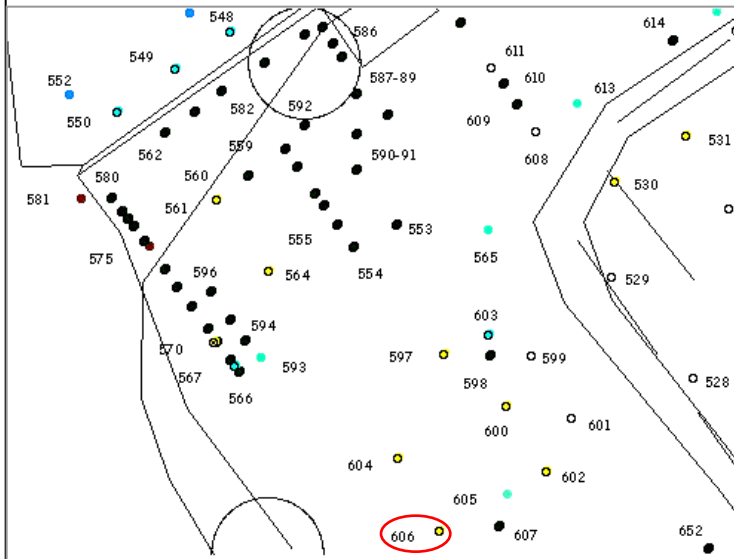
Esemplare n : 604  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 210 cm  
Interventi proposti: Potatura delle branche inferiori.



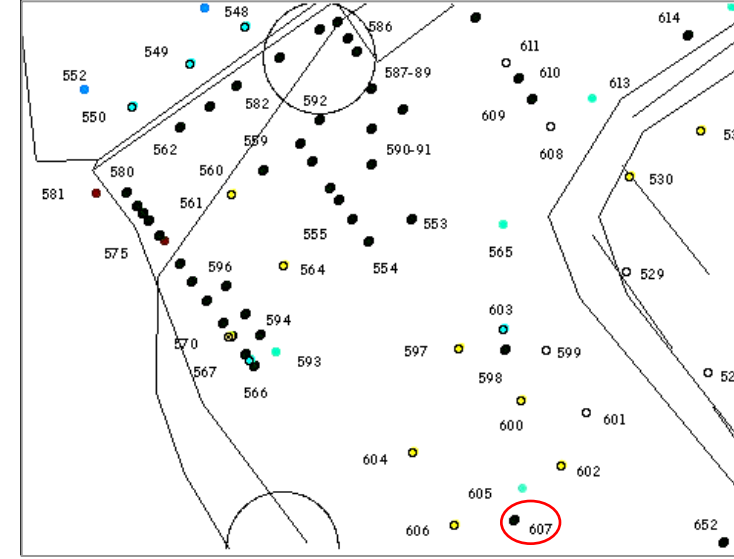
Esemplare n : 605  
Specie: *Fraxinus ornus* L.  
Circonferenza a 120 cm: 95 cm  
Interventi proposti: mantenimento



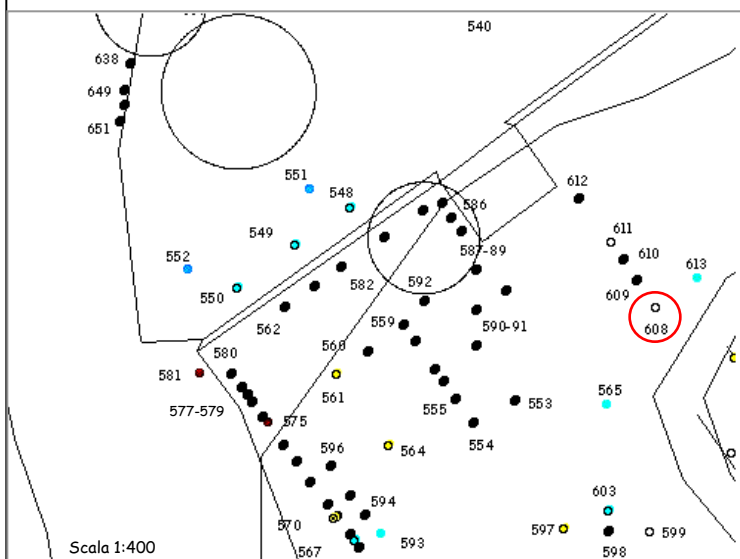
Esemplare n : 606  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 210 cm  
 Interventi proposti: Potatura delle branche inferiori.



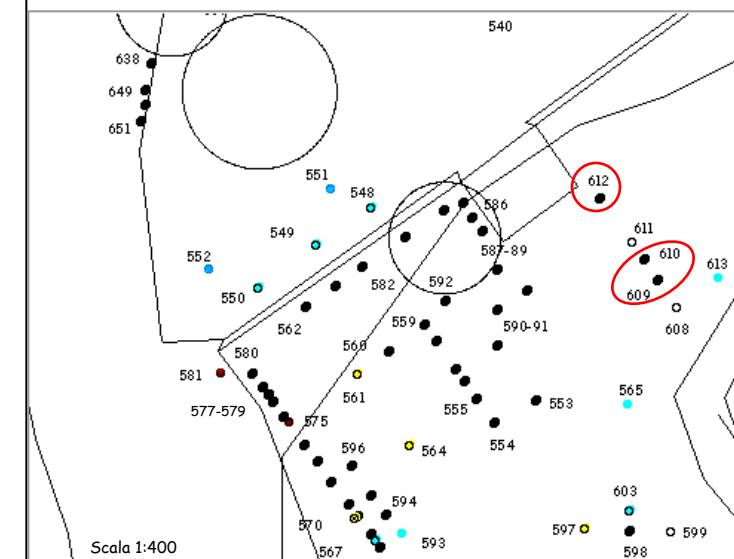
Esemplare n : 607  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L  
 Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 608  
 Specie: *Cedrus deodara* G.Don  
 Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
 Interventi proposti: mantenimento

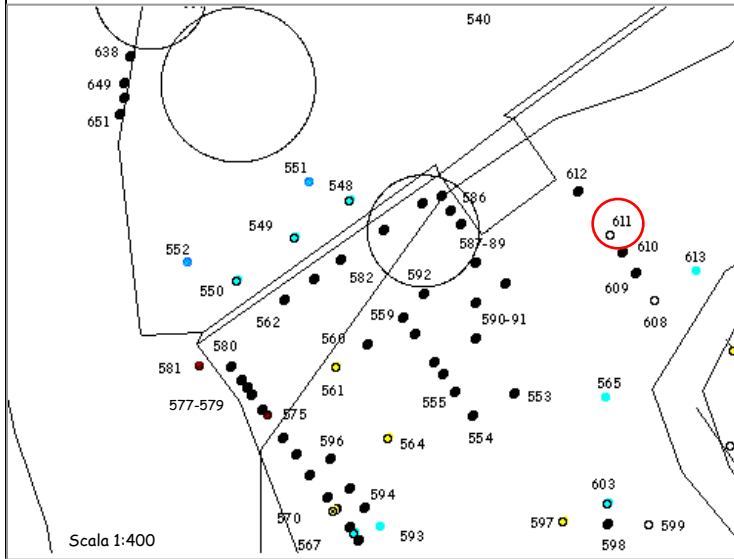


Esemplare n : 609, 610, 612  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L  
 Circonferenza media a 120 cm: 72 cm  
 Interventi proposti: mantenimento

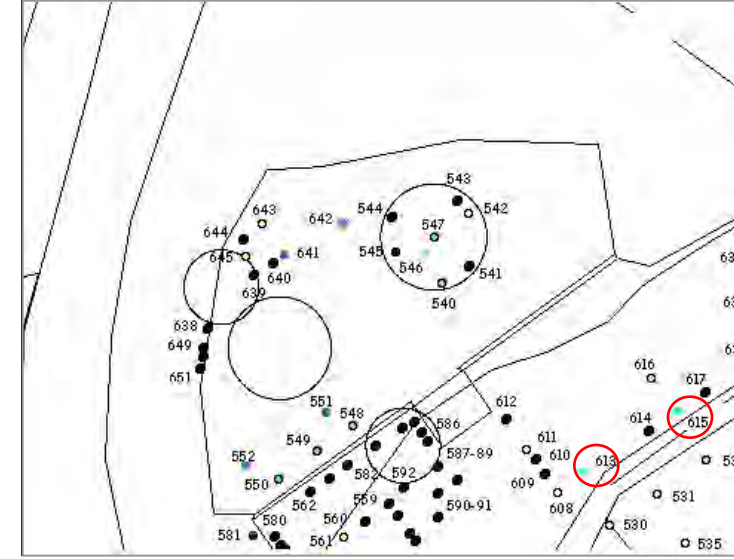




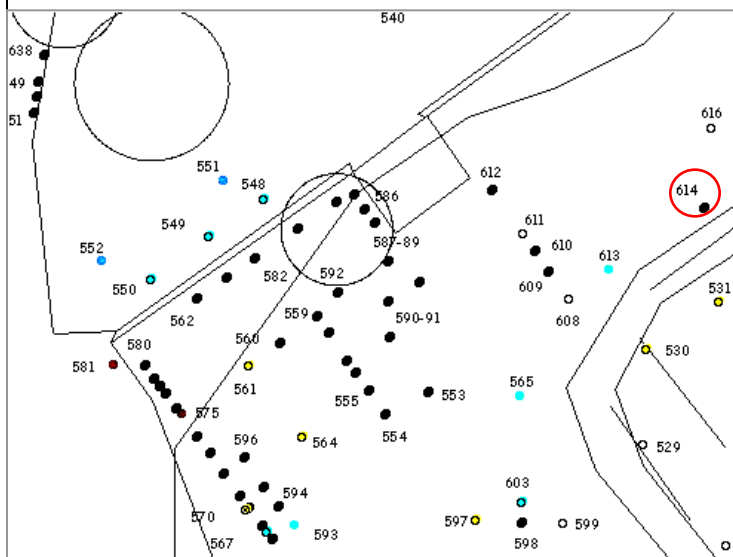
Esemplare n : 611  
 Specie: *Cedrus deodara* G.Don  
 Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



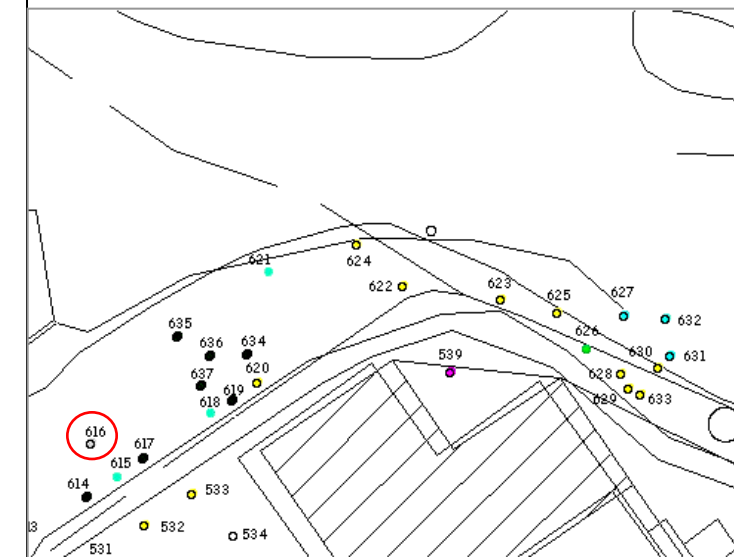
Esemplare n : 613, 615  
 Specie: *Pinus nigra* Arnold  
 Circonferenza media a 120 cm: 70 cm  
 Interventi proposti: Trattandosi di piante ormai morte, se ne prevede l'abbattimento.



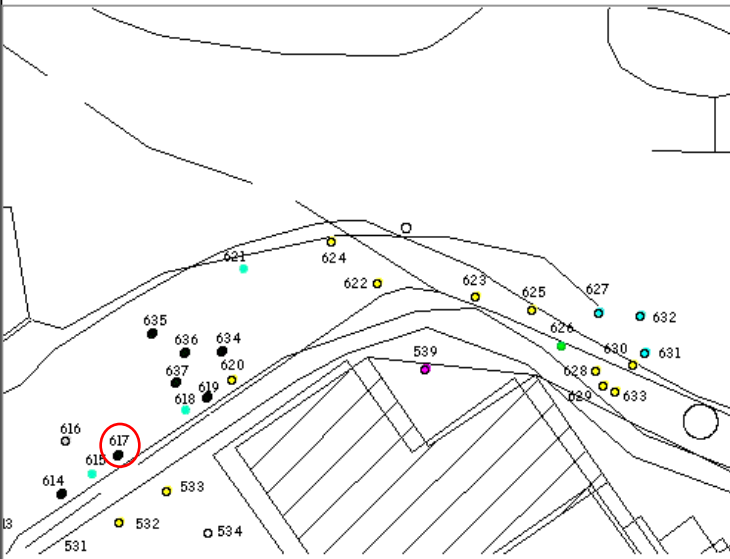
Esemplare n : 614  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L  
 Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
 Interventi proposti: abbattimento



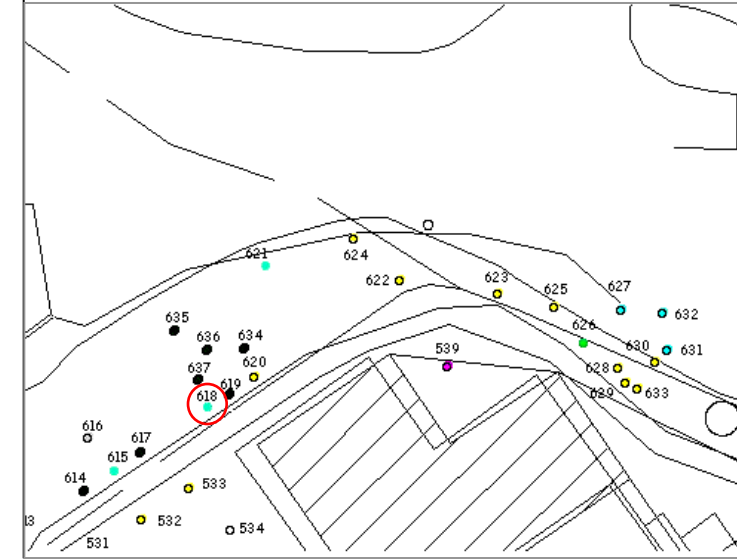
Esemplare n : 616  
 Specie: *Cedrus deodara* G.Don  
 Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
 Interventi proposti: abbattimento



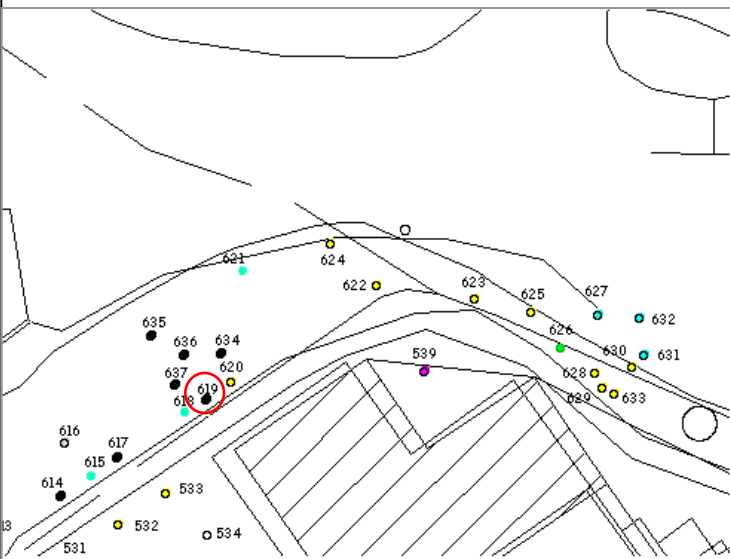
Esemplare n : 617  
Specie: *Cupressus sempervirens* L  
Circonferenza a 120 cm: 115 cm  
Interventi proposti: mantenimento



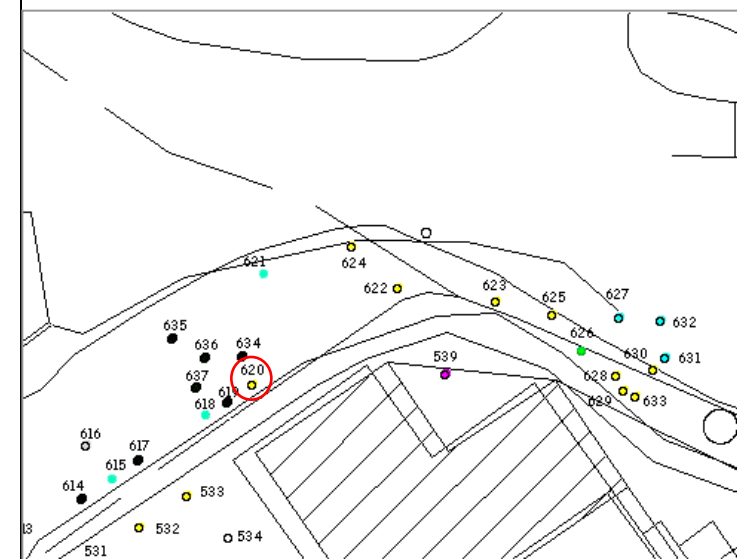
Esemplare n : 618  
Specie: *Pinus nigra* Arnold  
Circonferenza a 120 cm: 125 cm  
Interventi proposti: Potatura delle branche inferiori.



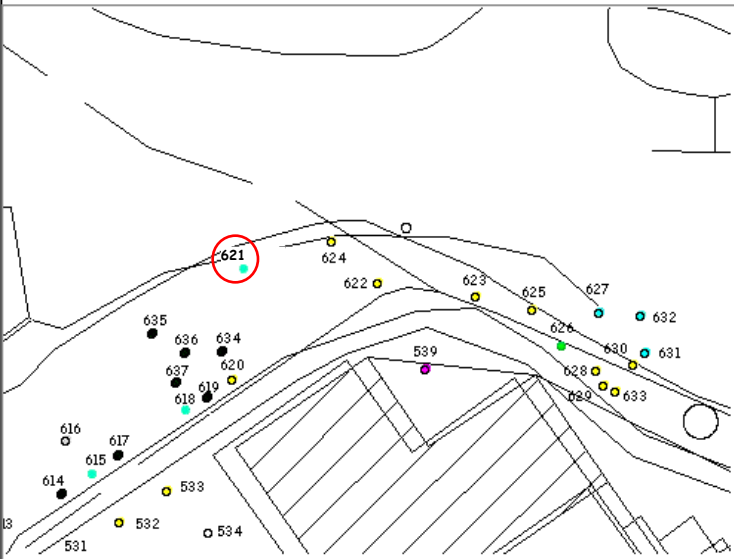
Esemplare n : 619  
Specie: *Cupressus sempervirens* L  
Circonferenza a 120 cm: 60 cm  
Interventi proposti: abbattimento



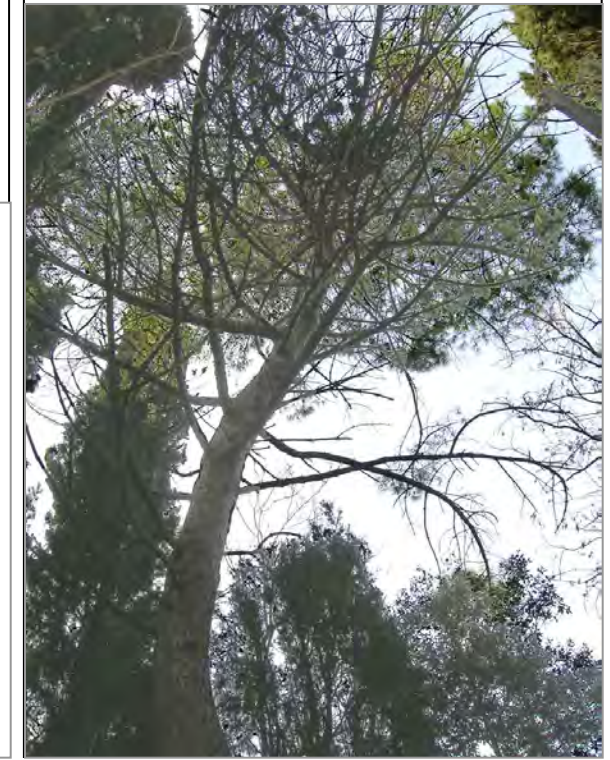
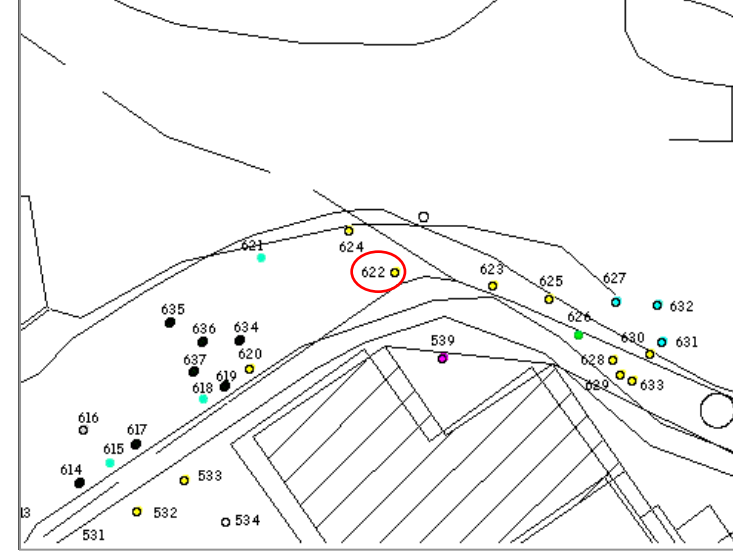
Esemplare n : 620  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
Interventi proposti: abbattimento



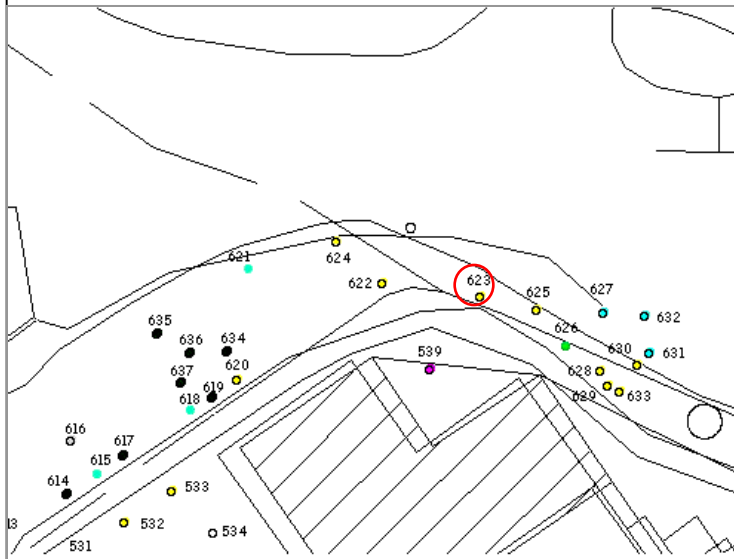
Esemplare n : 621  
Specie: *Pinus nigra* Arnold  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti: abbattimento



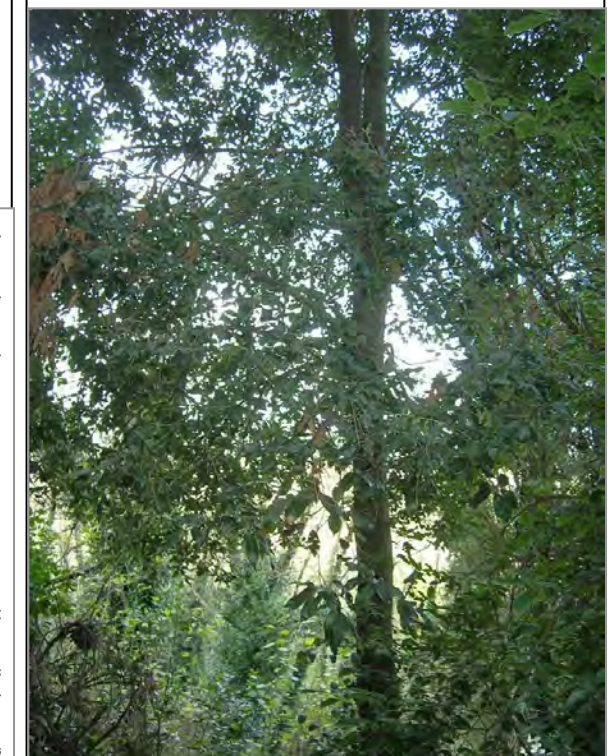
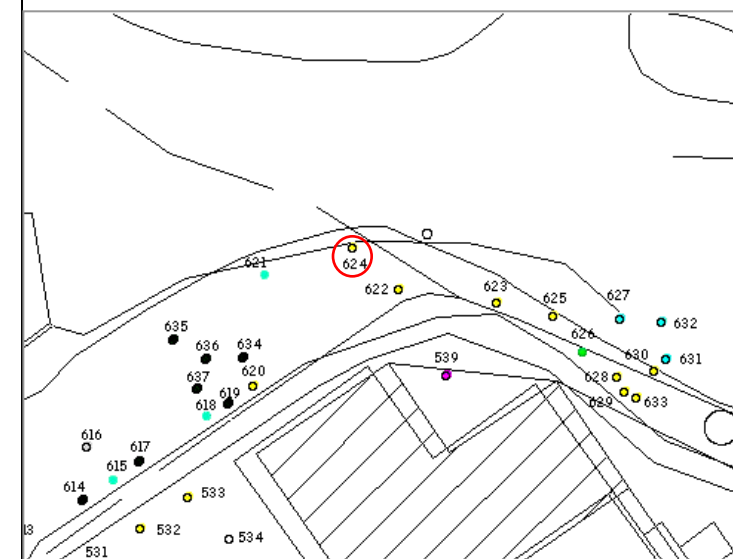
Esemplare n : 622  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 170 cm  
Interventi proposti: abbattimento



Esemplare n : 623  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 210 cm  
Interventi proposti: mantenimento



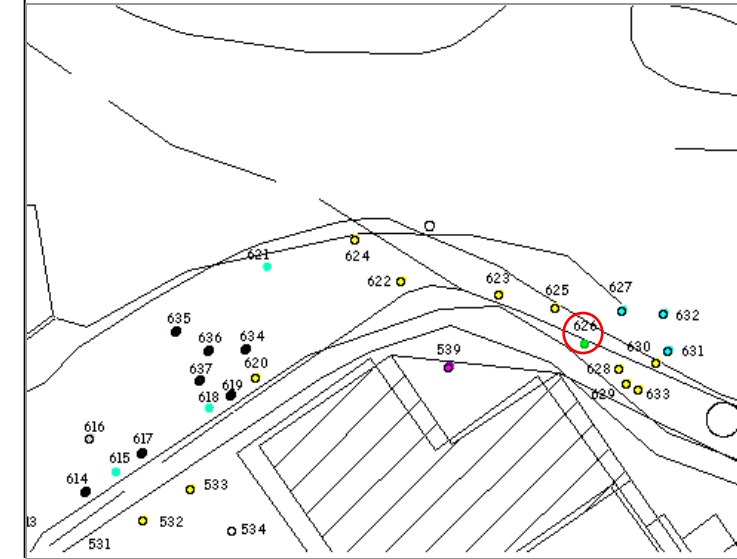
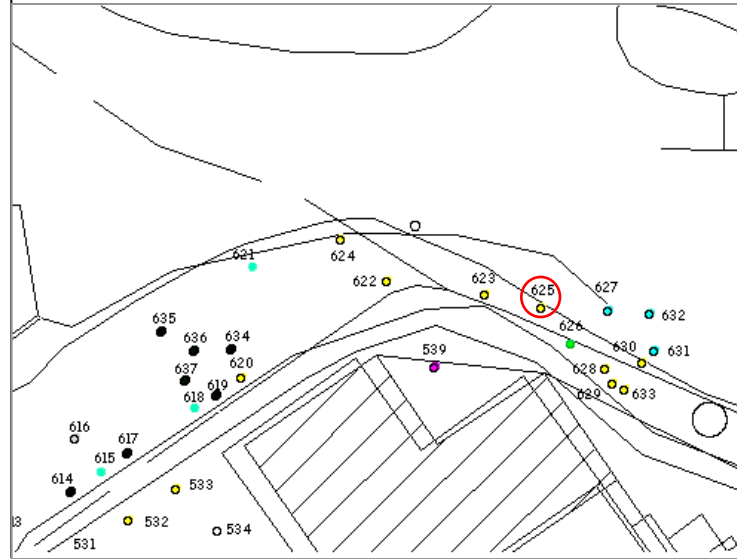
Esemplare n : 624  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 55 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 625  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: mantenimento



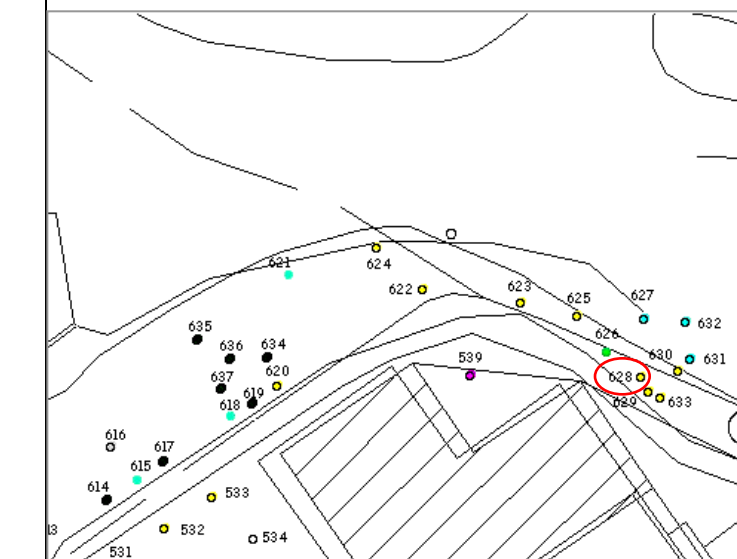
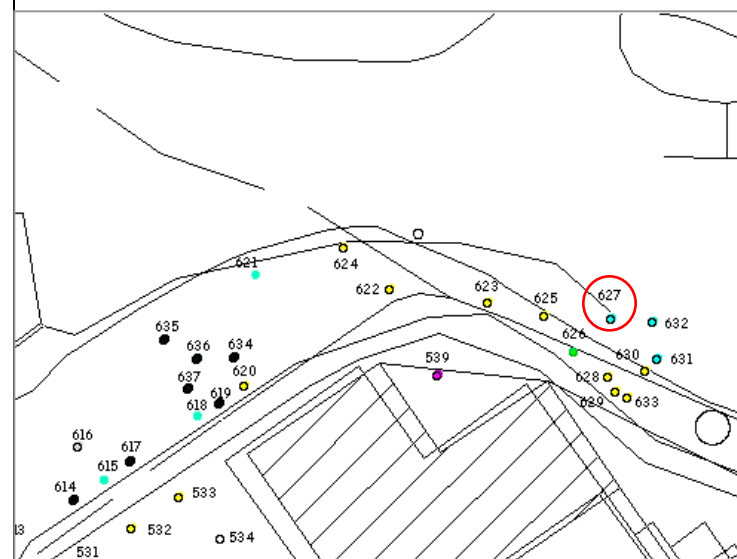
Esemplare n : 626  
Specie: *Quercus pubescens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: mantenimento



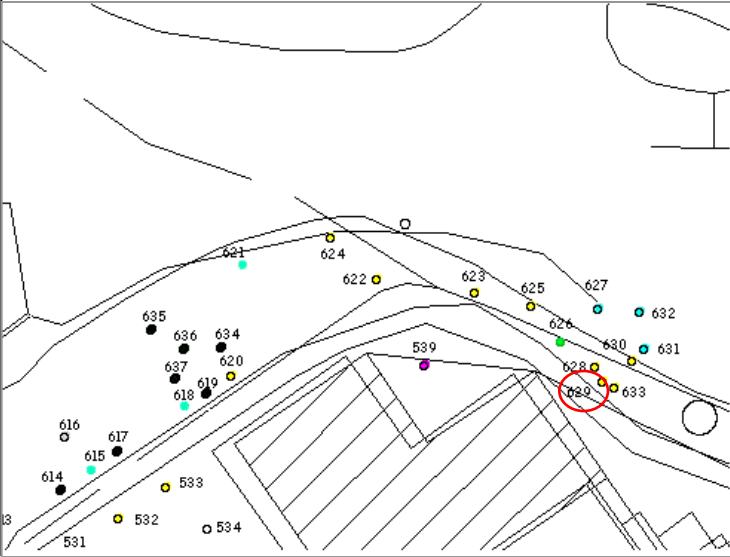
Esemplare n : 627  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: -  
Interventi proposti: Abbattimento



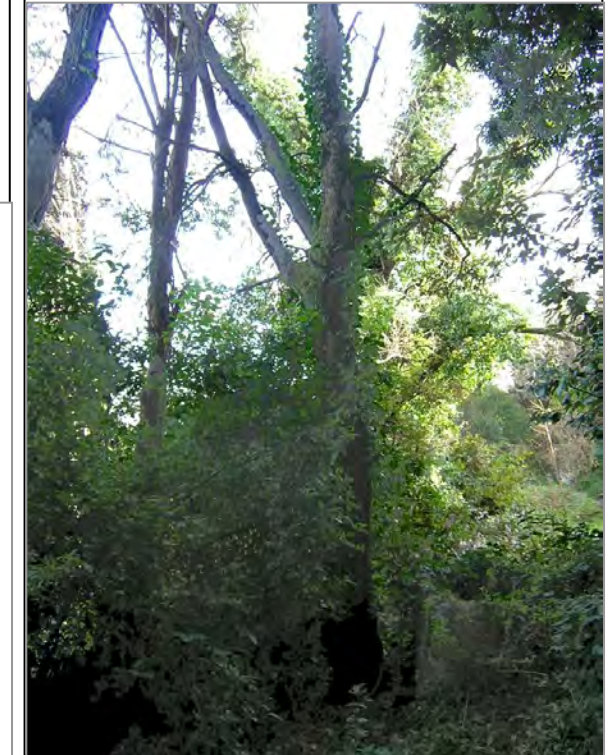
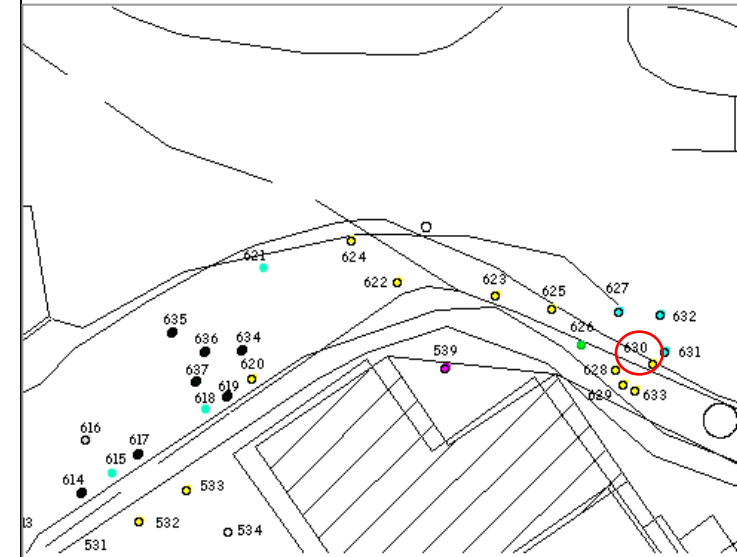
Esemplare n : 628  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 35 cm  
Interventi proposti: mantenimento



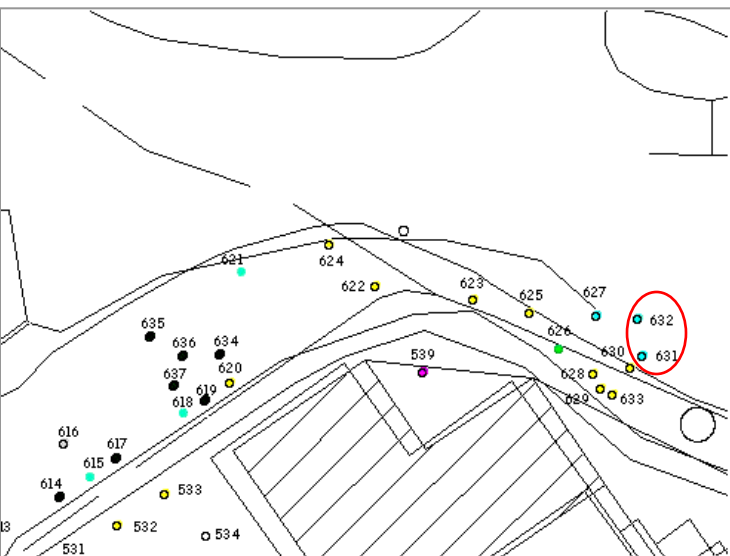
Esemplare n : 629  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti:mantenimento



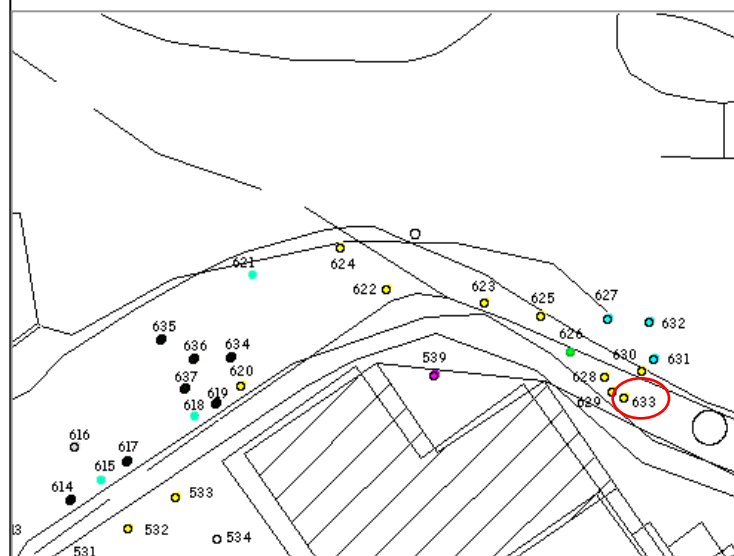
Esemplare n : 630  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti:mantenimento



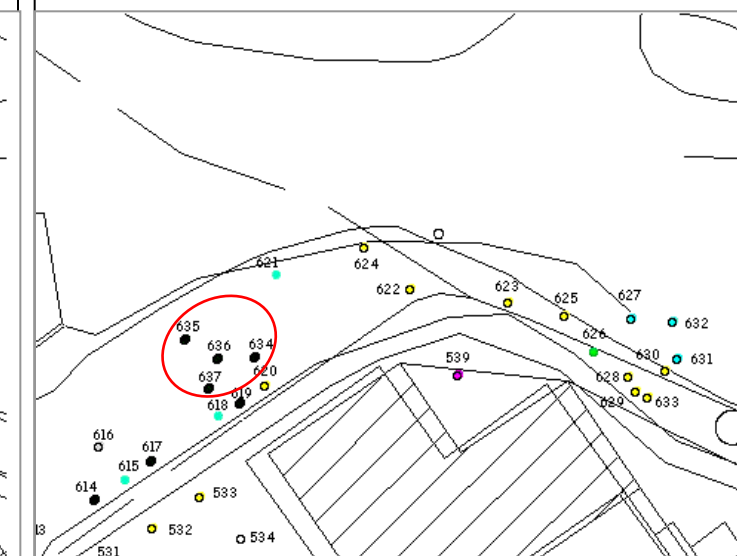
Esemplare n : 631, 632  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: -  
Interventi proposti: Abbattimento.



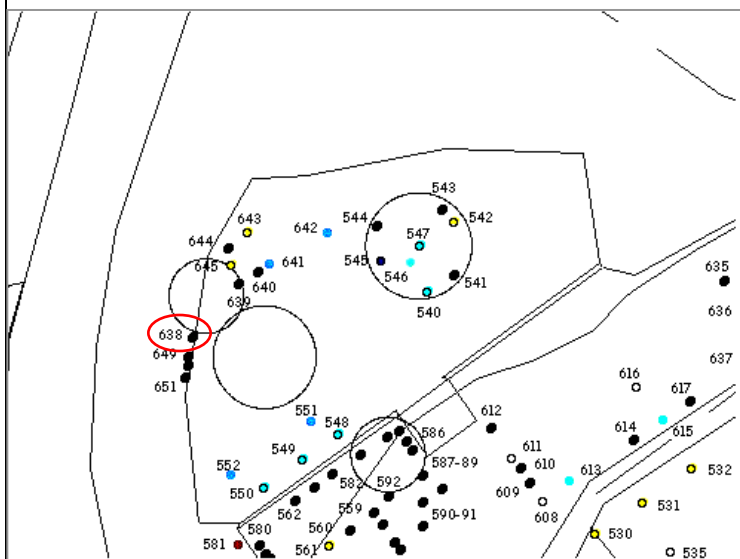
Esemplare n : 633  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti:mantenimento



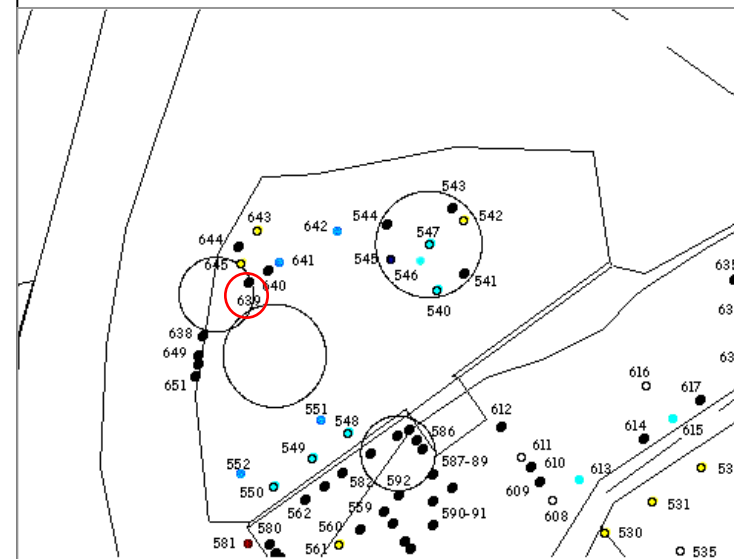
Esemplare n : 634-637  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 80 cm  
Interventi proposti:abbattimento



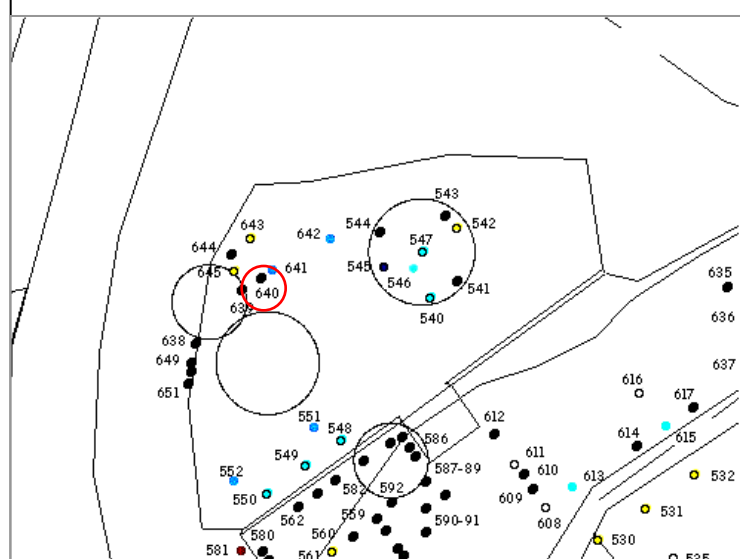
Esemplare n : 638  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti:mantenimento



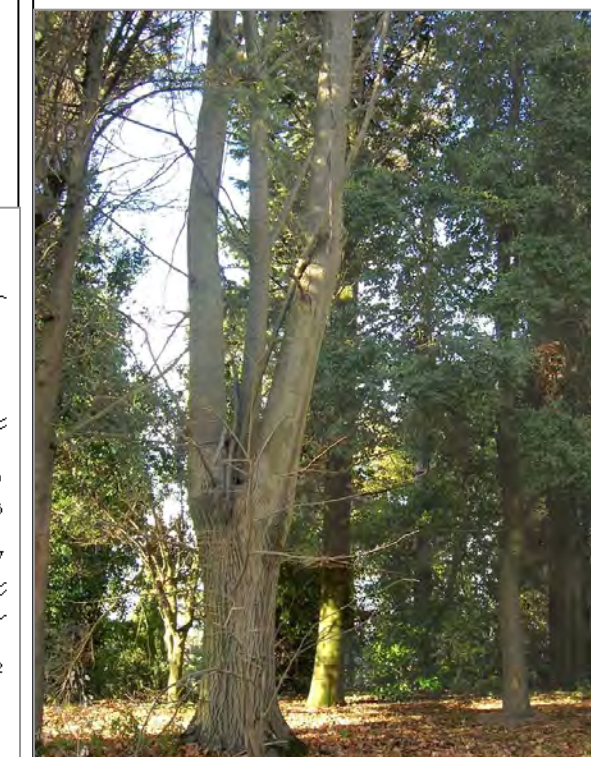
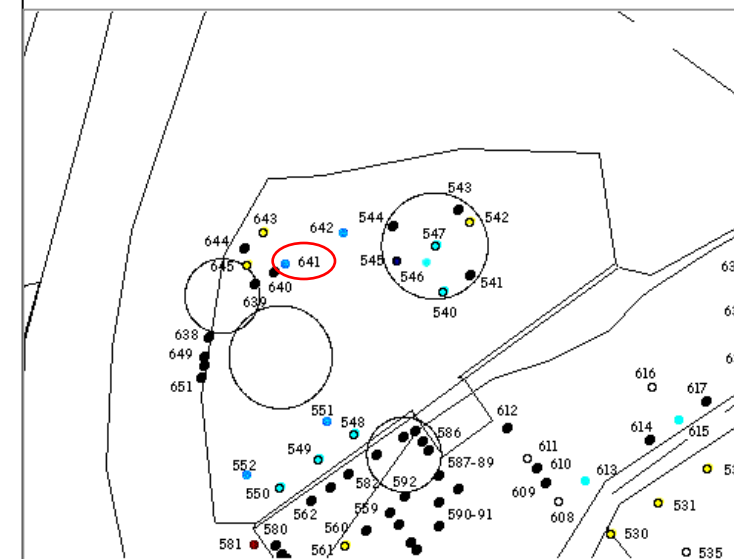
Esemplare n : 639  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 140 cm  
Interventi proposti:mantenimento



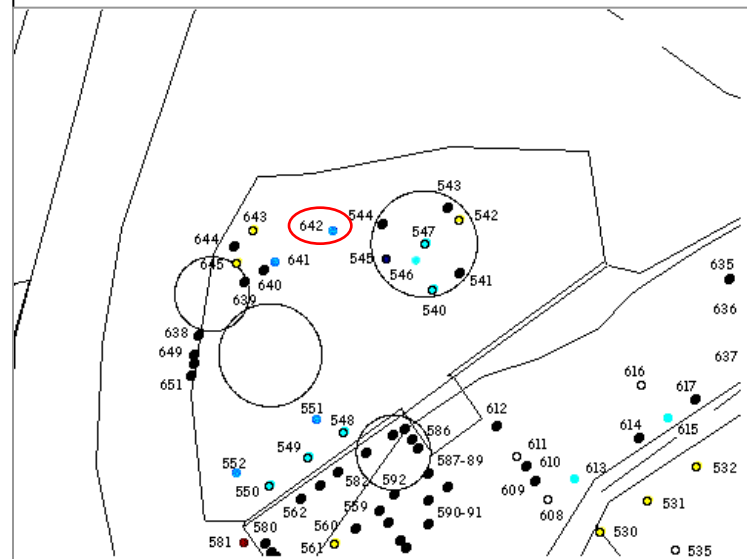
Esemplare n : 640  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti: Abbattimento.



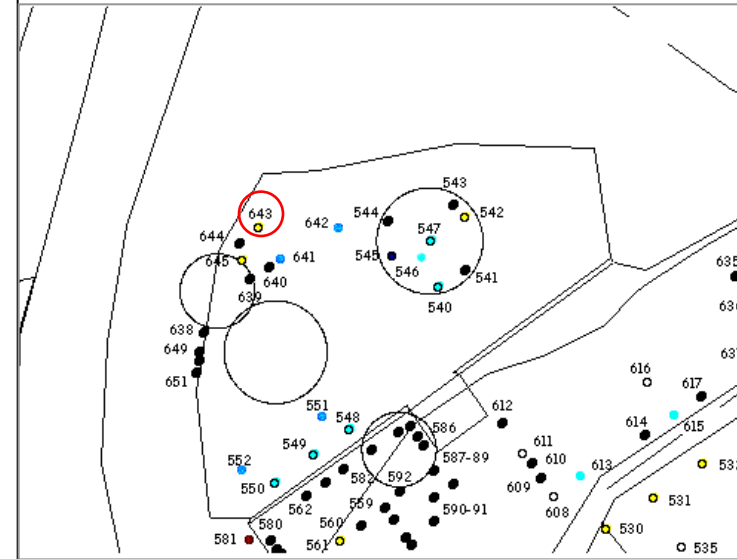
Esemplare n : 641  
Specie: *Tilia x europea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 170 cm  
Interventi proposti: mantenimento



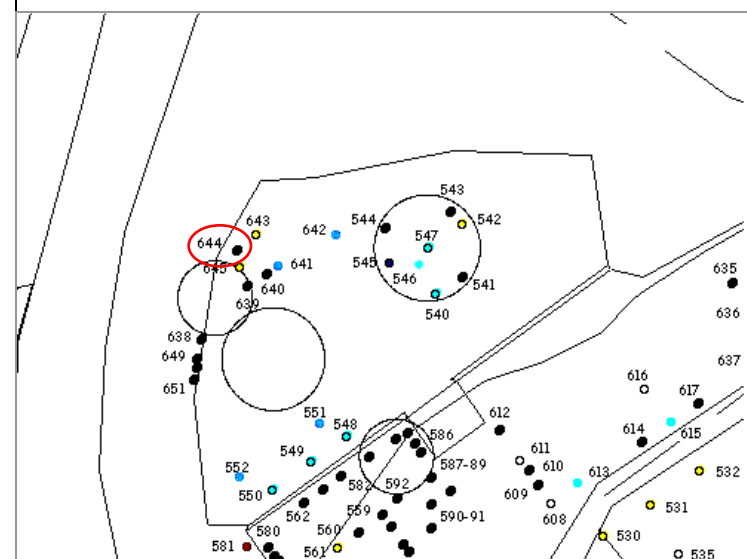
Esemplare n : 642  
Specie: *Tilia x europea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 150 cm  
Interventi proposti: mantenimento



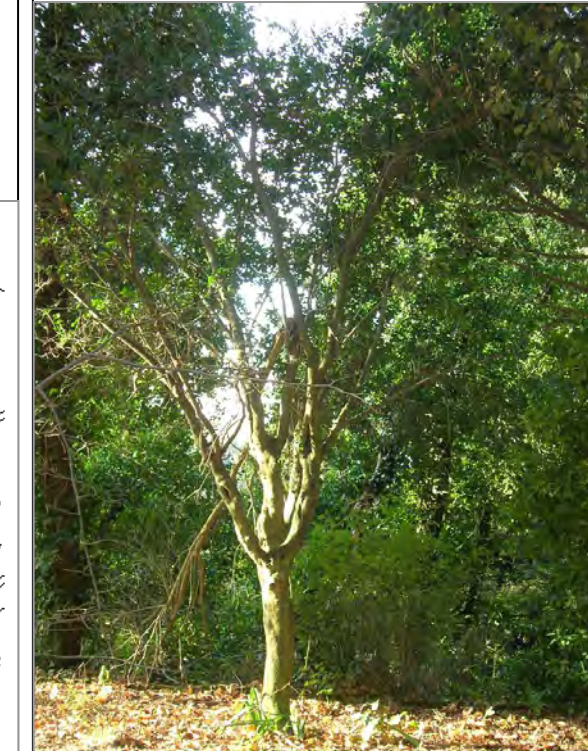
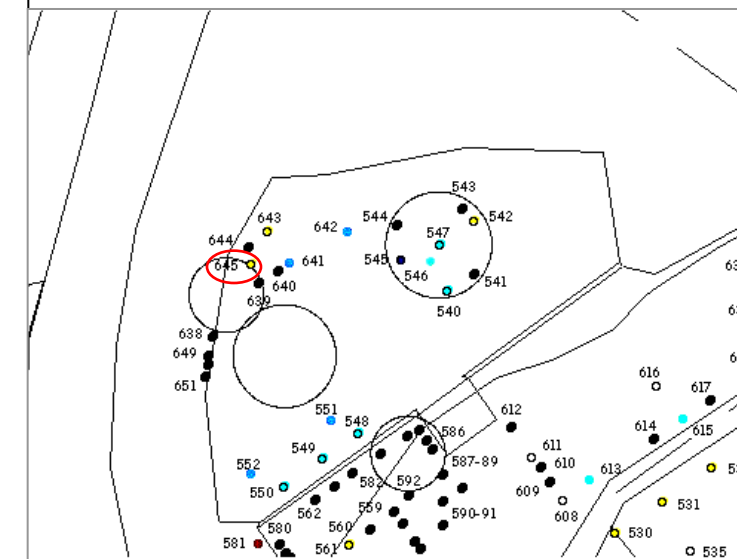
Esemplare n : 643  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 80 cm  
Interventi proposti: mantenimento



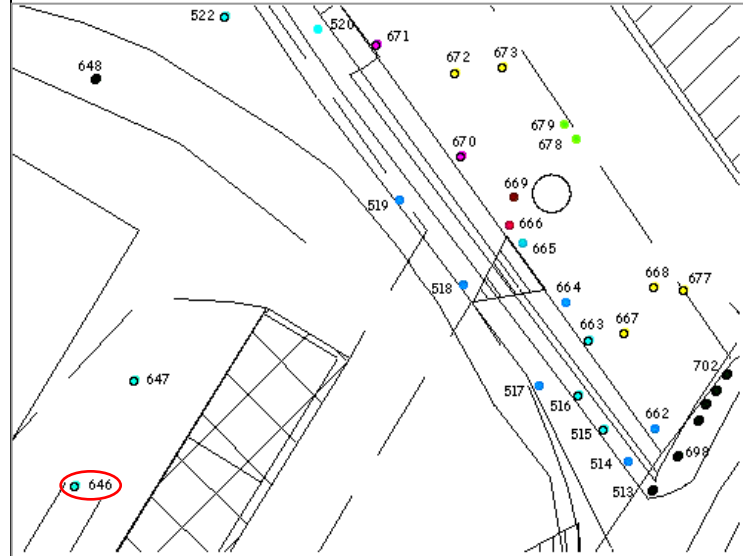
Esemplare n : 644  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 115 cm  
Interventi proposti: mantenimento



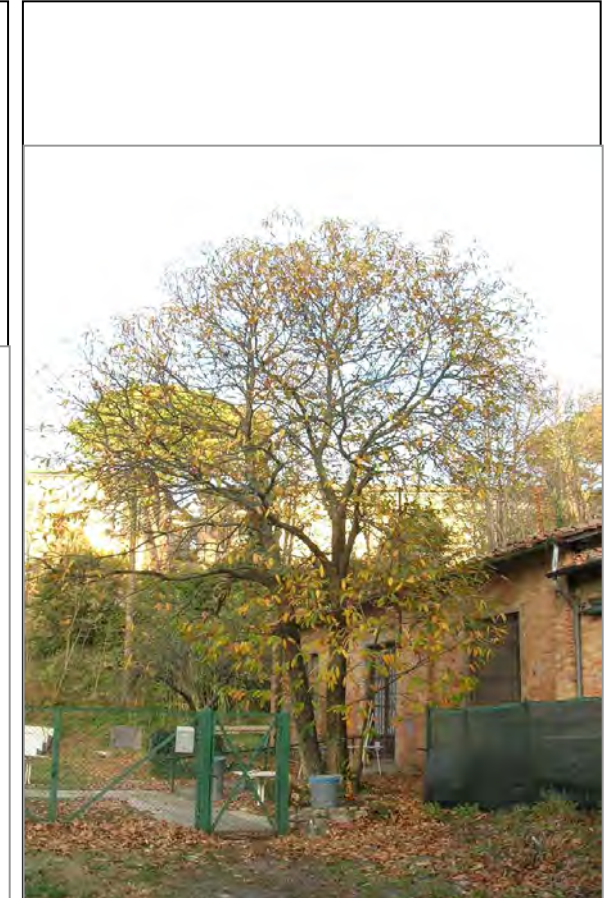
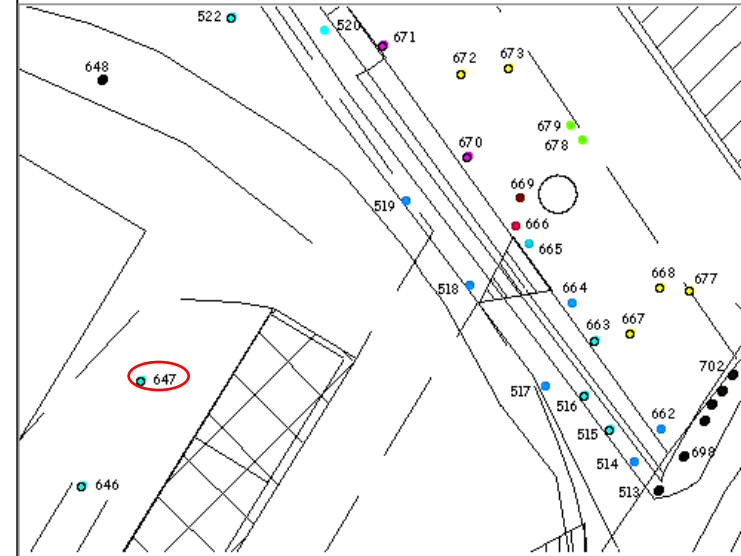
Esemplare n : 645  
Specie: *Euonymus japonicus*  
Circonferenza a 120 cm: 50 cm  
Interventi proposti: mantenimento



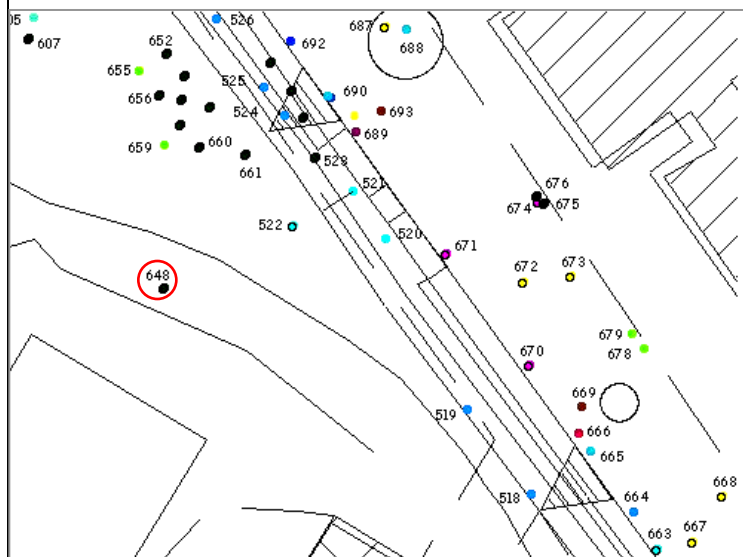
Esemplare n : 646  
Specie: *Castanea sativa* Miller  
Circonferenza a 120 cm: 105 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 647  
Specie: *Castanea sativa* Miller  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: mantenimento

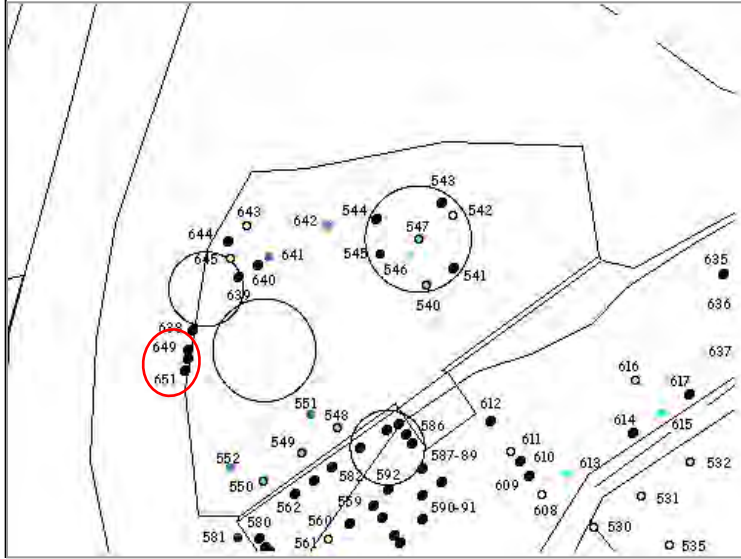


Esemplare n : 648  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
Interventi proposti: mantenimento

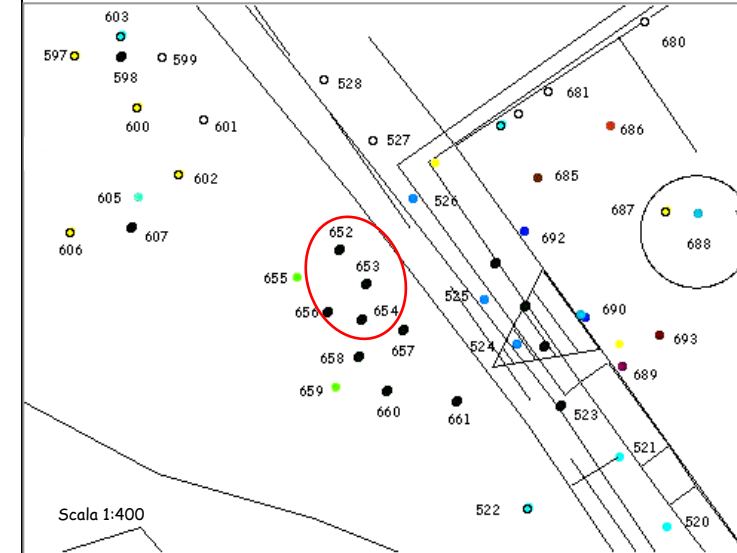




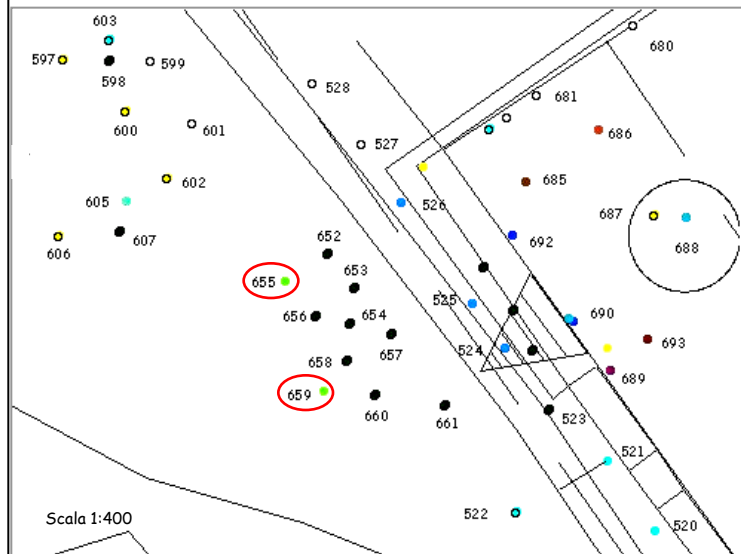
Esemplare n : 649-651  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza a 120 cm: -  
 Interventi proposti: Abbattimento.



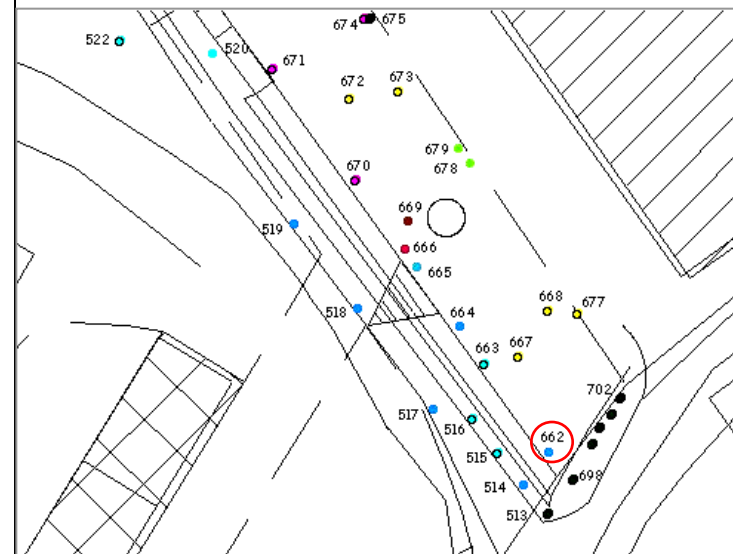
Esemplare n : 652-654, 656-658, 660, 661  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 82 cm  
 Interventi proposti: Mantenimento  
 Note: Boschetto di cipressi adiacenti al viale, in buono stato di salute, intramezzati da due esemplari di *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle, a abbattere

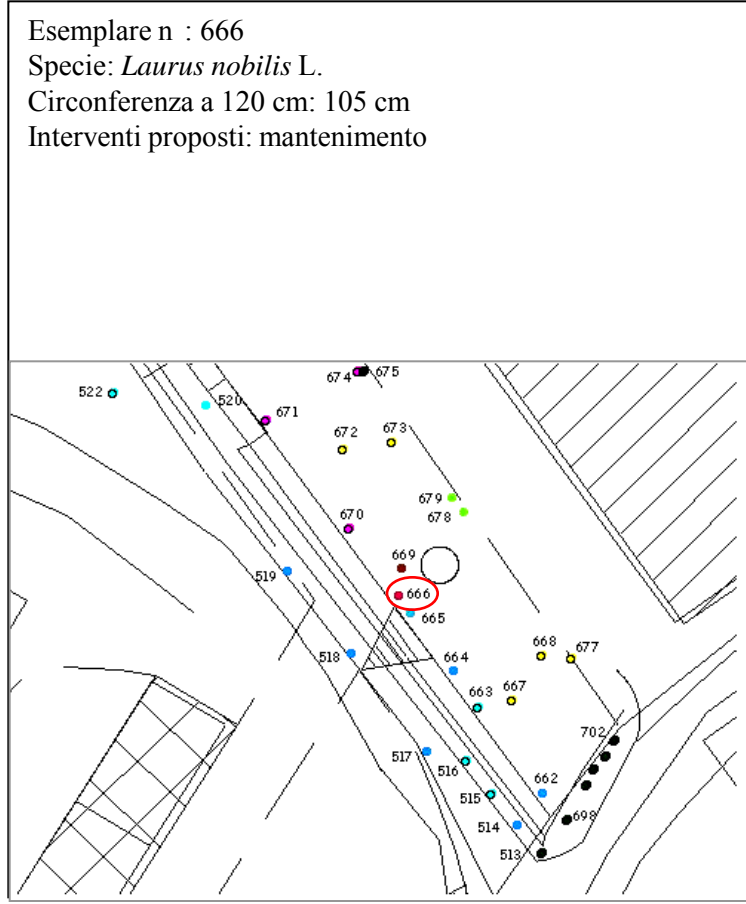
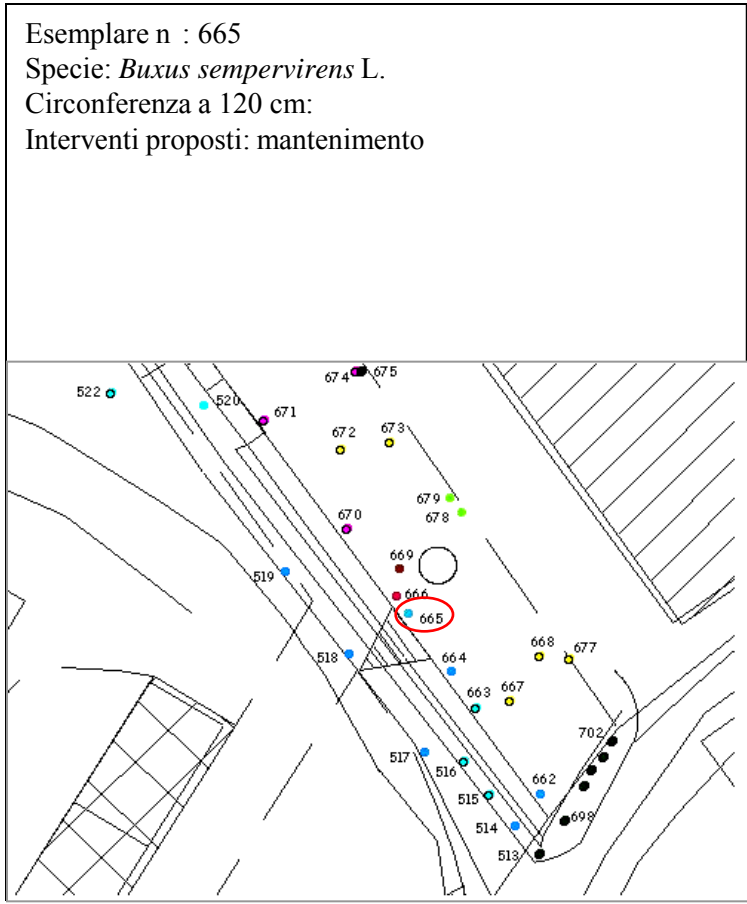
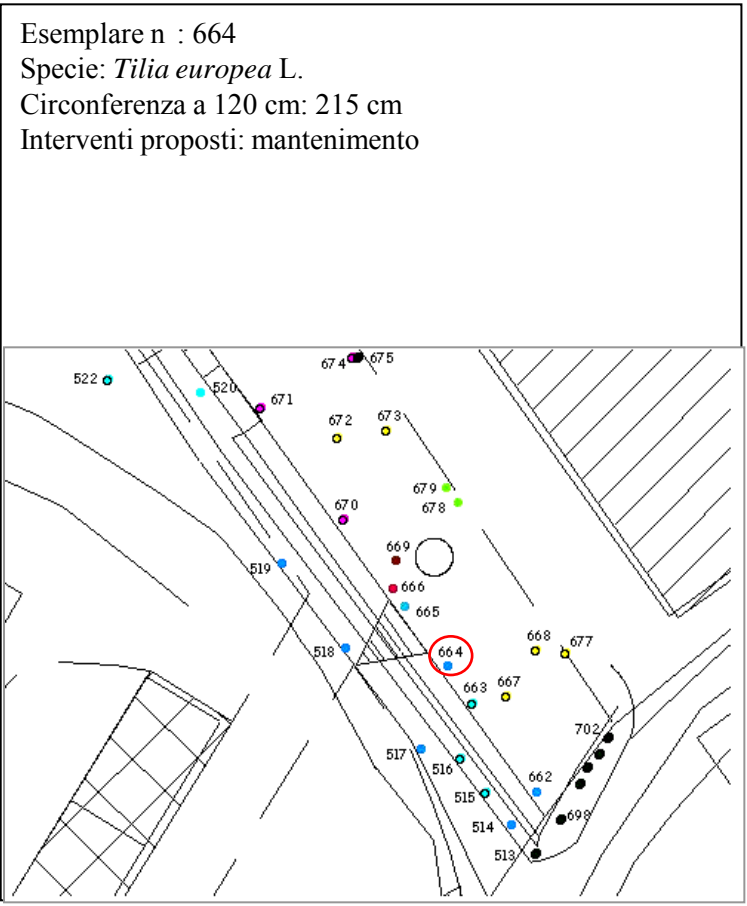
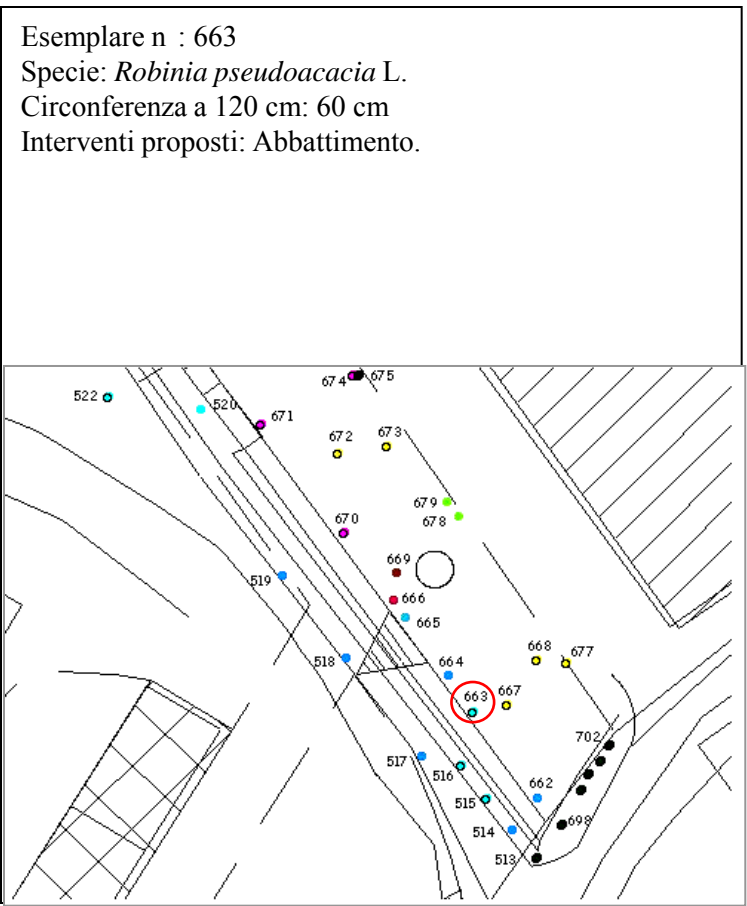


Esemplare n : 655, 659  
 Specie: *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: Abbattimento.

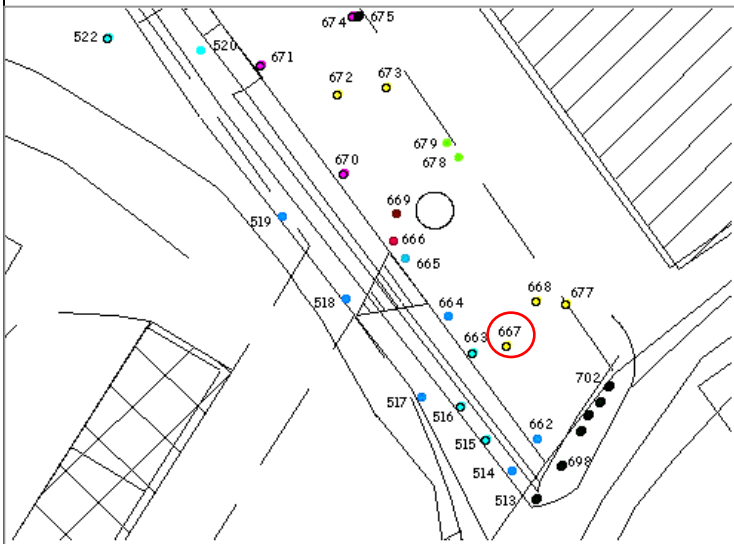


Esemplare n : 662  
 Specie: *Tilia europea* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 195 cm  
 Interventi proposti: mantenimento

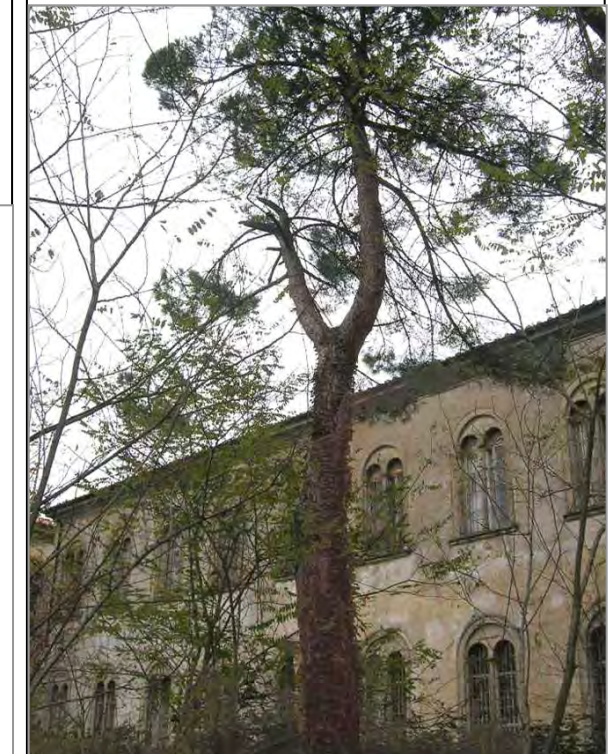
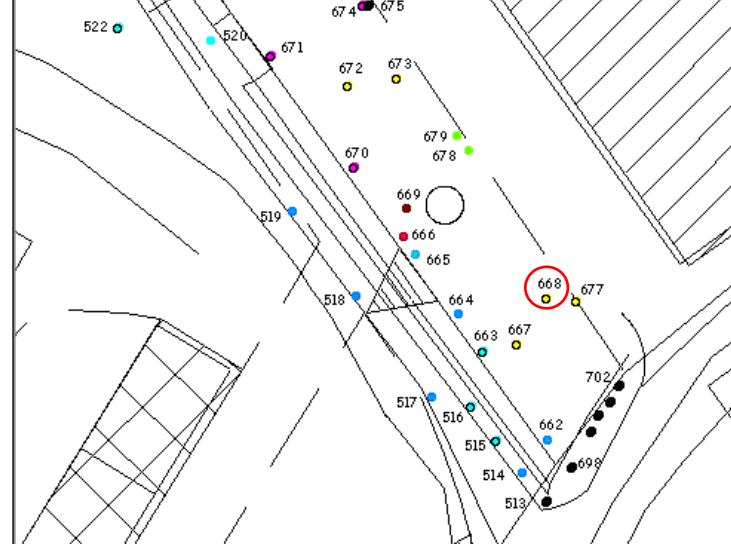




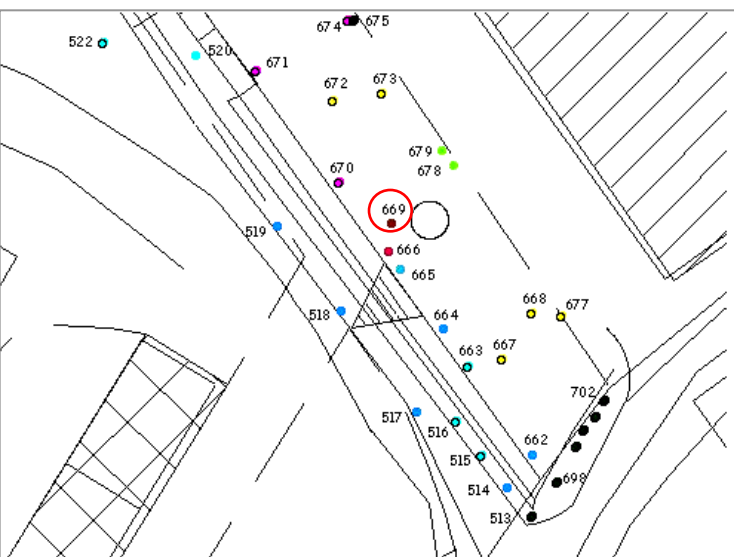
Esemplare n : 667  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
 Interventi proposti: Trattandosi di una pianta ormai morta, se ne prevede l'abbattimento.



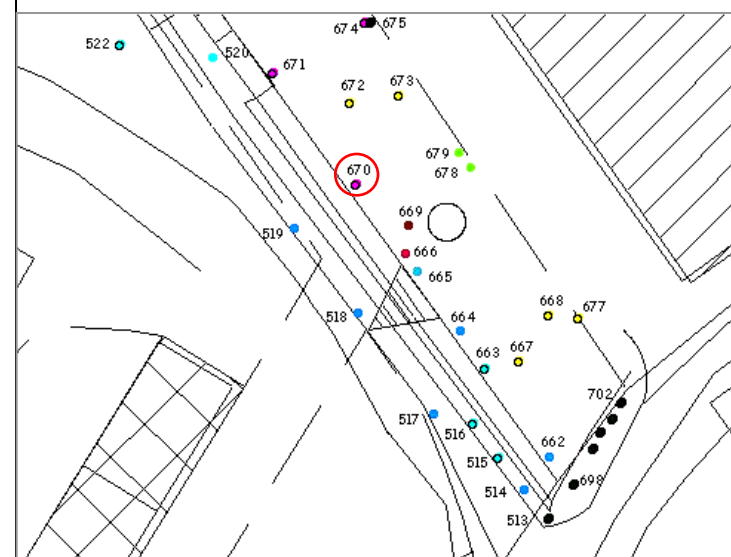
Esemplare n : 668  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
 Interventi proposti: Potatura delle branche inferiori.



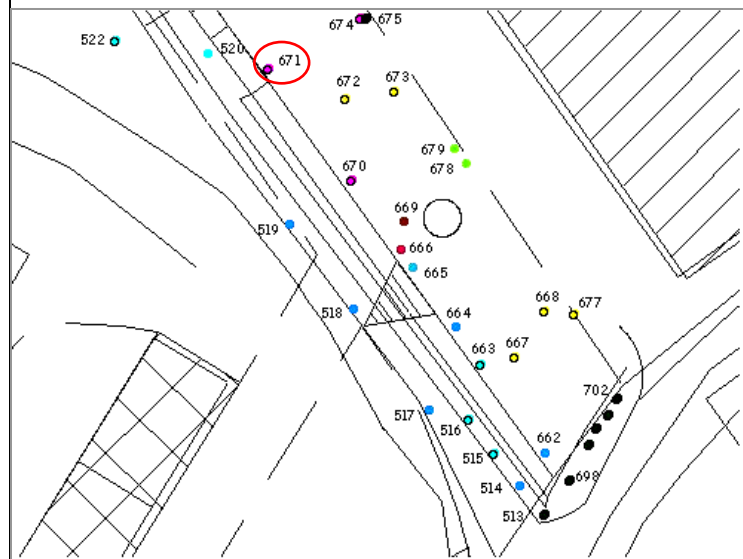
Esemplare n : 669  
 Specie: *Viburnum tinus* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: mantenimento



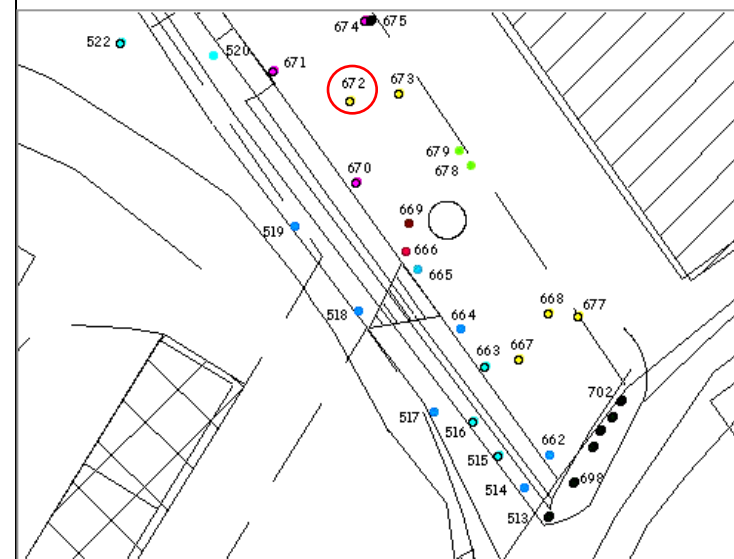
Esemplare n : 670  
 Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 40 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



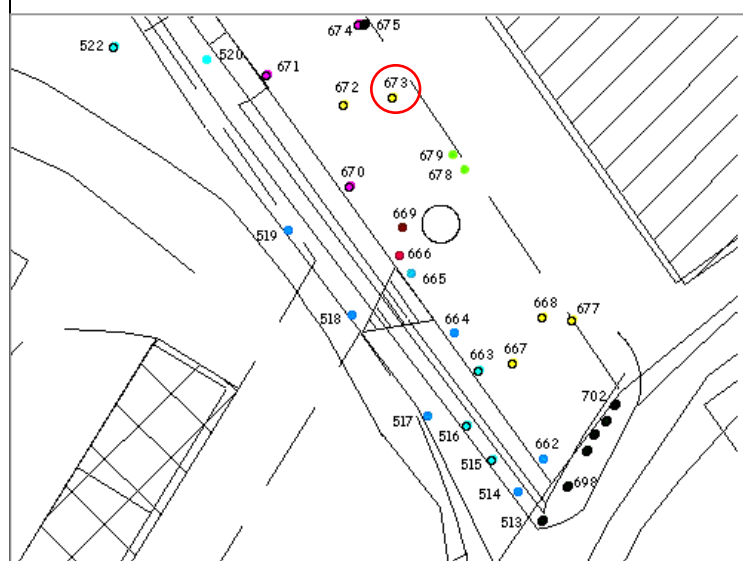
Esemplare n : 671  
Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
Circonferenza a 120 cm: 45 cm  
Interventi proposti: Abbattimento.



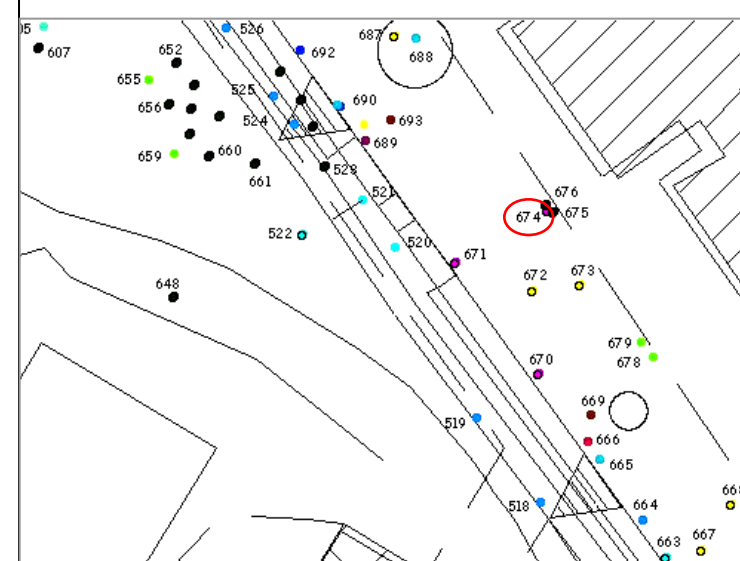
Esemplare n : 672  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 235 cm  
Interventi proposti: mantenimento



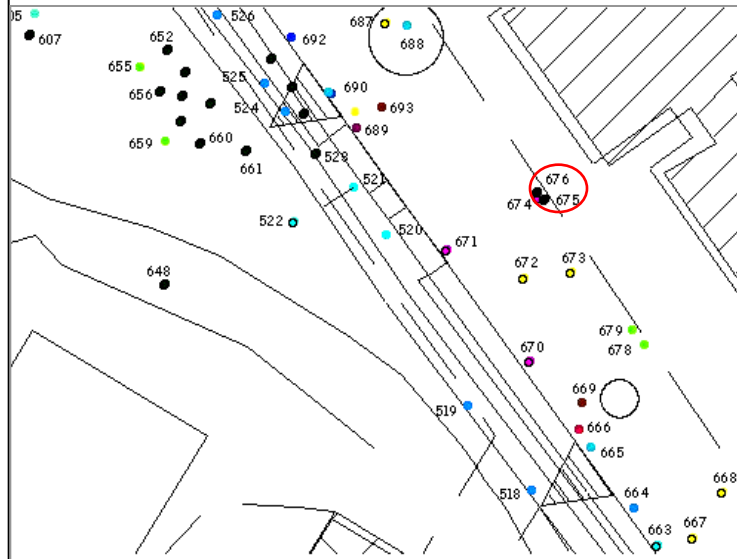
Esemplare n : 673  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 250 cm  
Interventi proposti: mantenimento



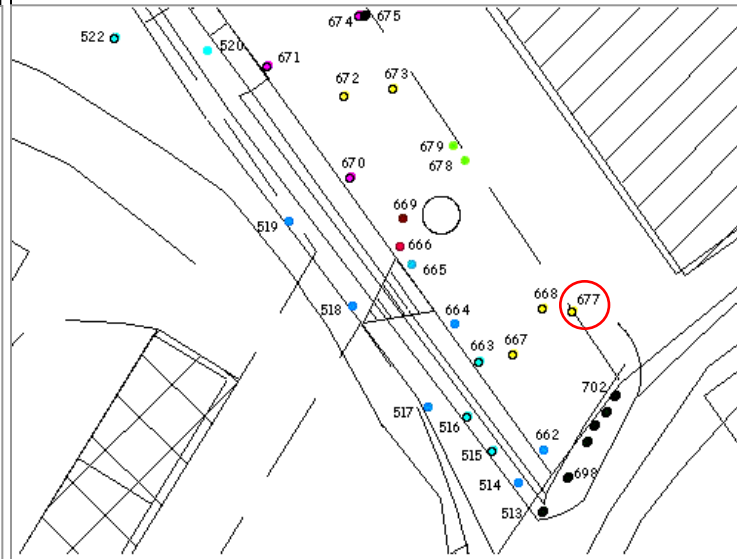
Esemplare n : 674  
Specie: *Ligustrum vulgare* L.  
Circonferenza a 120 cm: 30 cm  
Interventi proposti: abbattimento



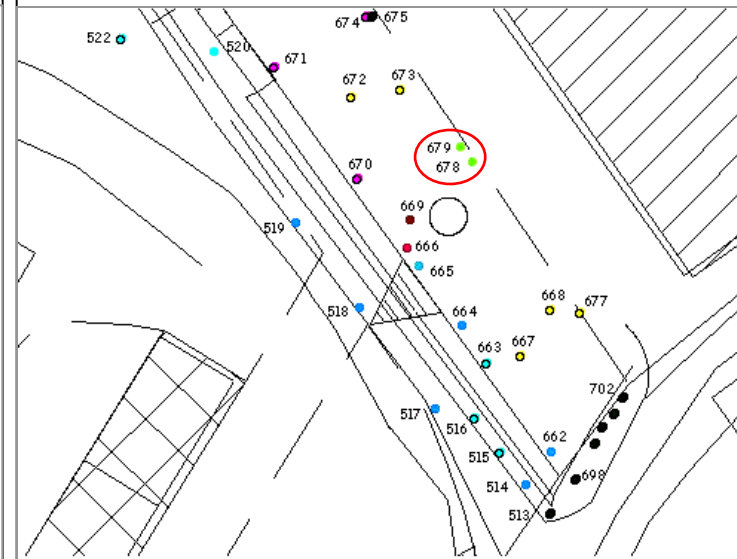
Esemplare n : 675, 676  
Specie: *Thuja orientalis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 35 cm  
Interventi proposti: abbattimento



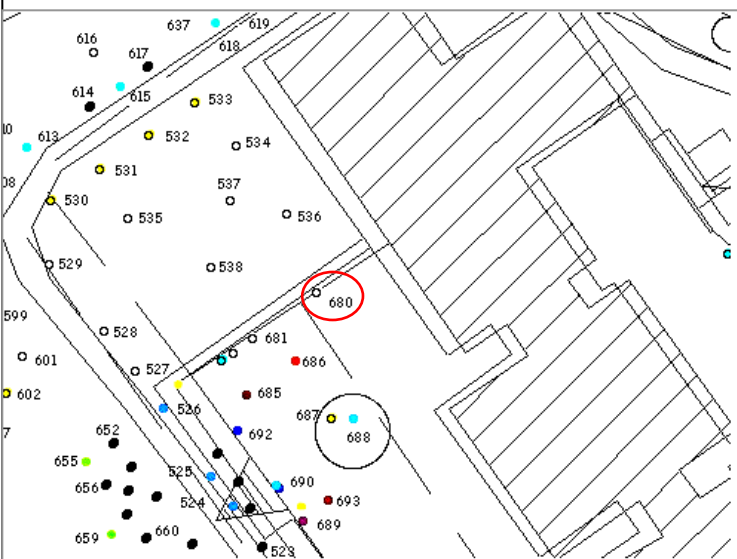
Esemplare n : 677  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 190 cm  
Interventi proposti: mantenimento



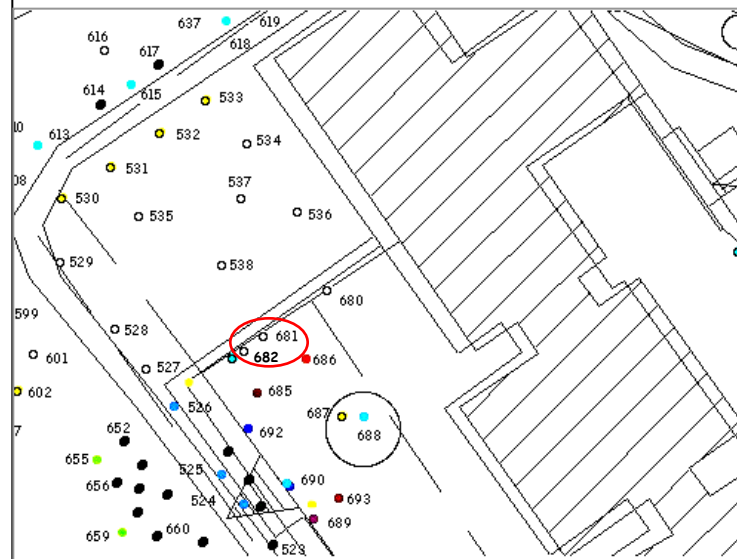
Esemplare n : 678, 679  
Specie: *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle  
Circonferenza media a 120 cm:  
Interventi proposti: abbattimento



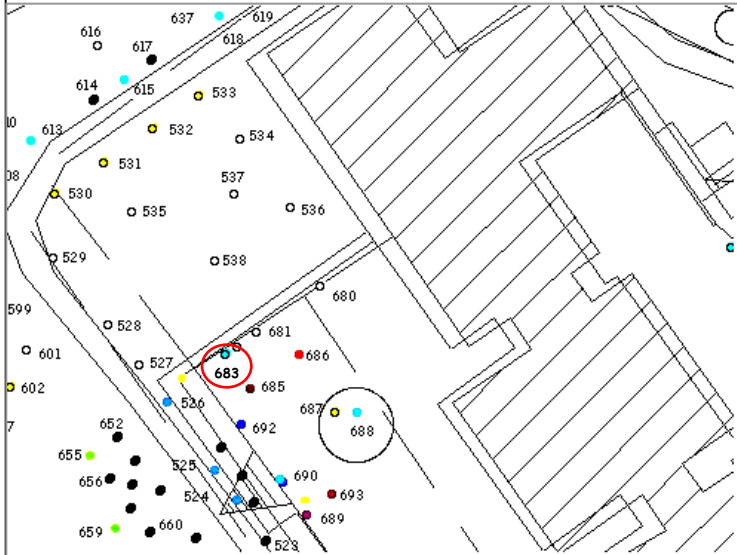
Esemplare n : 680  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 180 cm  
Interventi proposti: abbattimento



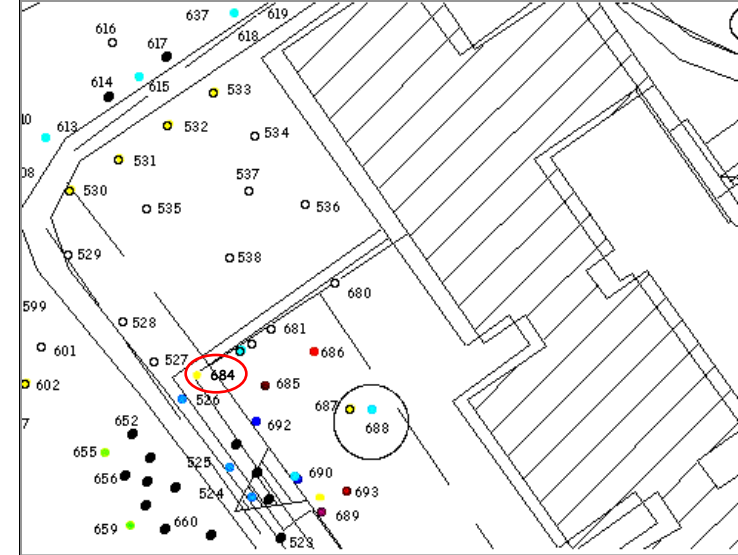
Esemplare n : 681, 682  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 130 cm  
Interventi proposti: abbattimento



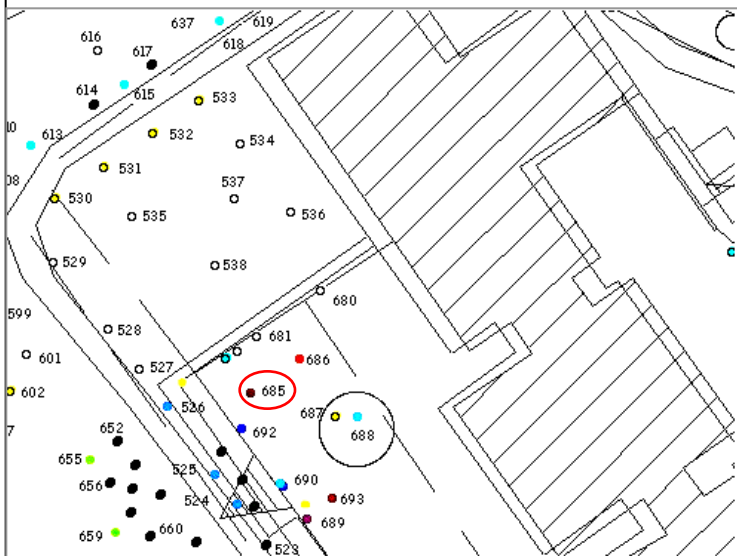
Esemplare n : 683  
Specie: *Robinia pseudoacacia* L.  
Circonferenza a 120 cm: 110 cm  
Interventi proposti: abbattimento



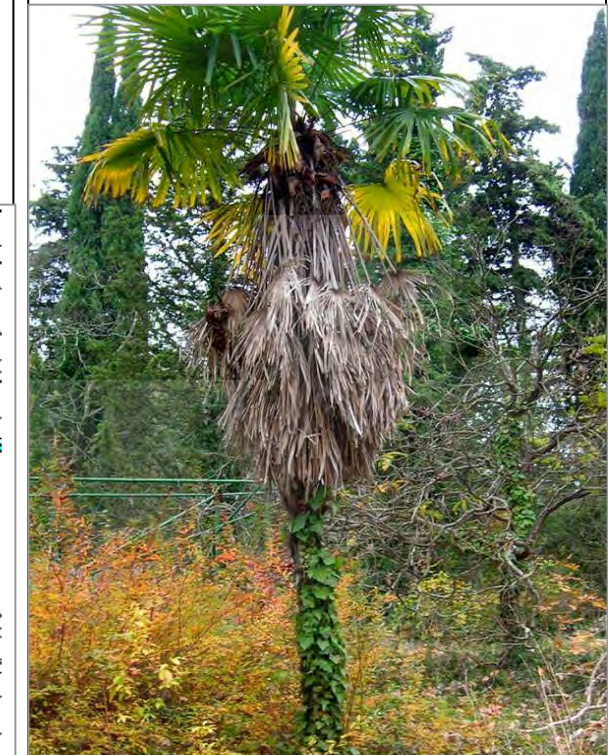
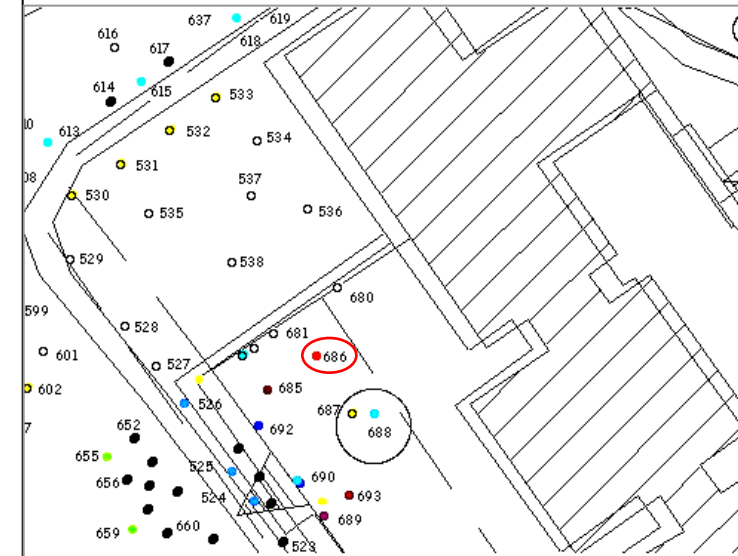
Esemplare n : 684  
Specie: *Cercis siliquastrum* L.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: mantenimento



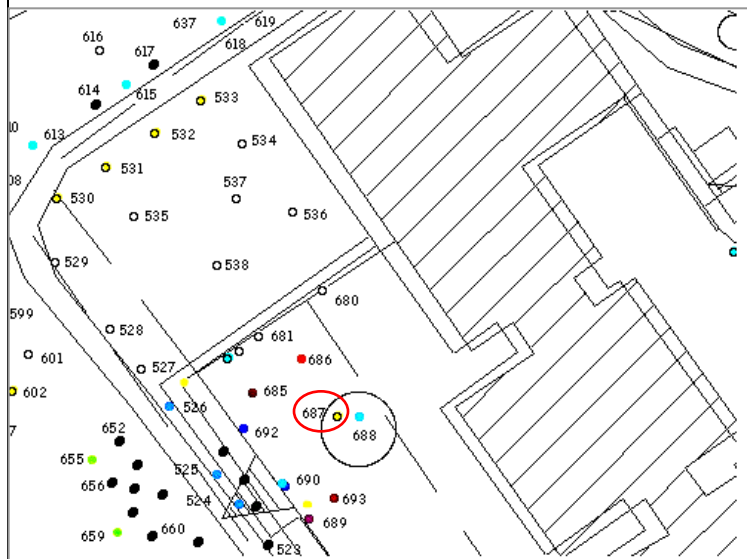
Esemplare n : 685  
Specie: *Mespilus germanica* L.  
Circonferenza a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti: mantenimento



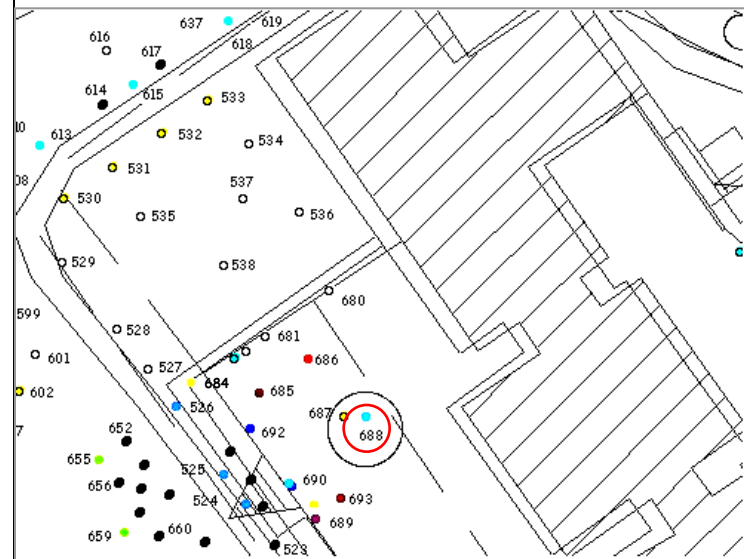
Esemplare n : 686  
Specie: *Trachycarpus fortunei* (Hook.) Wendl.  
Circonferenza a 120 cm: 40 cm  
Interventi proposti: abbattimento



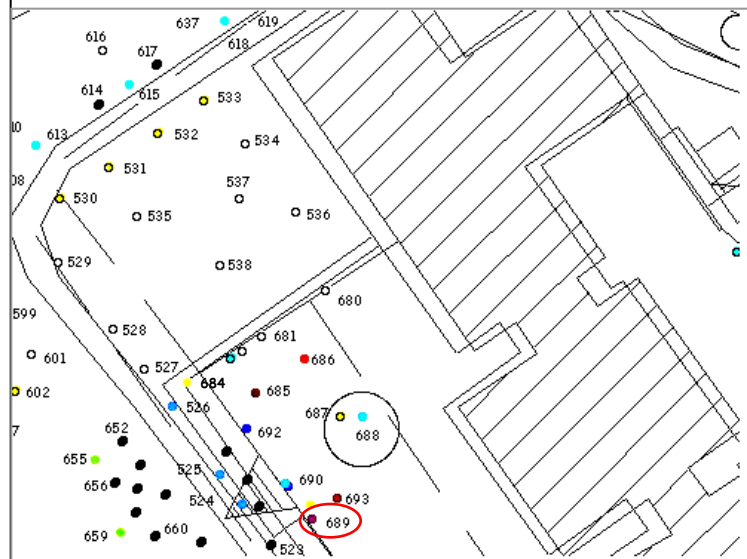
Esemplare n : 687  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza a 120 cm: 255 cm  
Interventi proposti: mantenimento



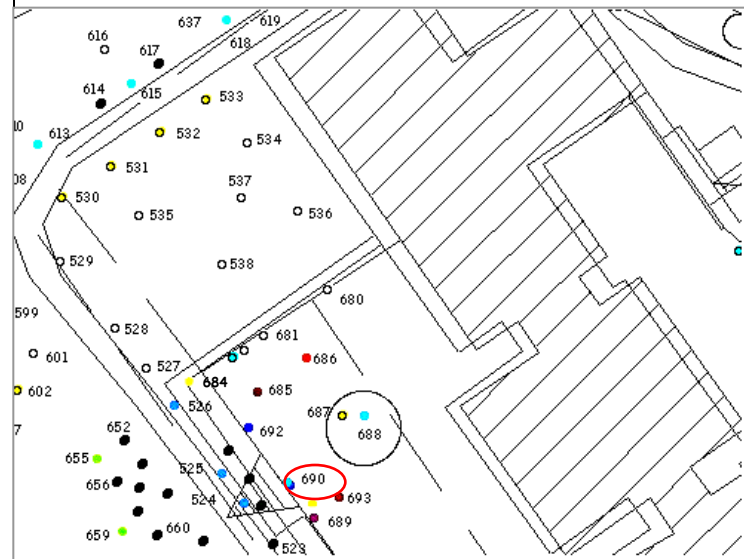
Esemplare n : 688  
Specie: *Buxus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 30 cm  
Interventi proposti: mantenimento



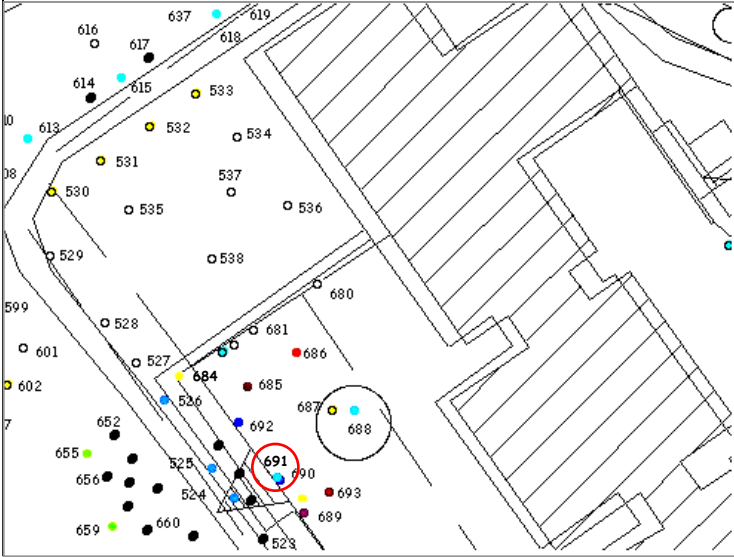
Esemplare n : 689  
Specie: *Prunus laurocerasus* L.  
Circonferenza a 120 cm: 40 cm  
Interventi proposti: mantenimento



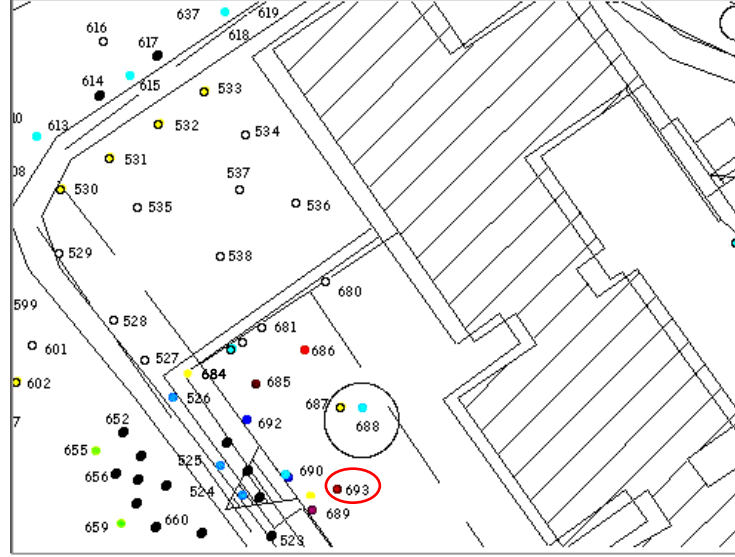
Esemplare n : 690, 692  
Specie: n.d.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: Si tratta di due piante morte ormai da tempo per cui è necessario eseguire l'abbattimento.



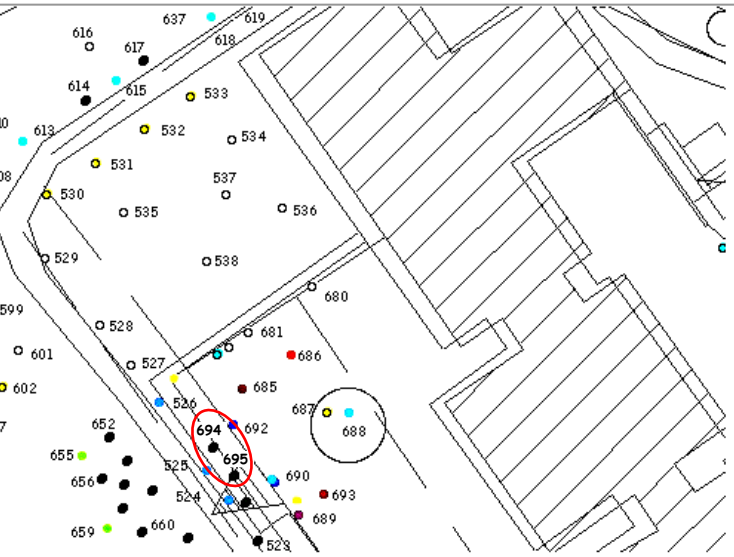
Esemplare n : 691  
Specie: *Buxus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: mantenimento



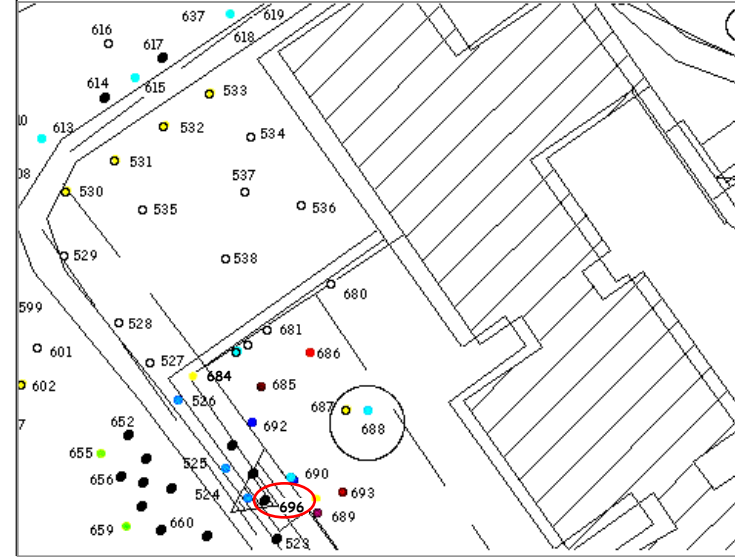
Esemplare n : 693  
Specie: *Viburnum tinus* L.  
Circonferenza a 120 cm: 30 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 694, 695  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 75 cm  
Interventi proposti: abbattimento

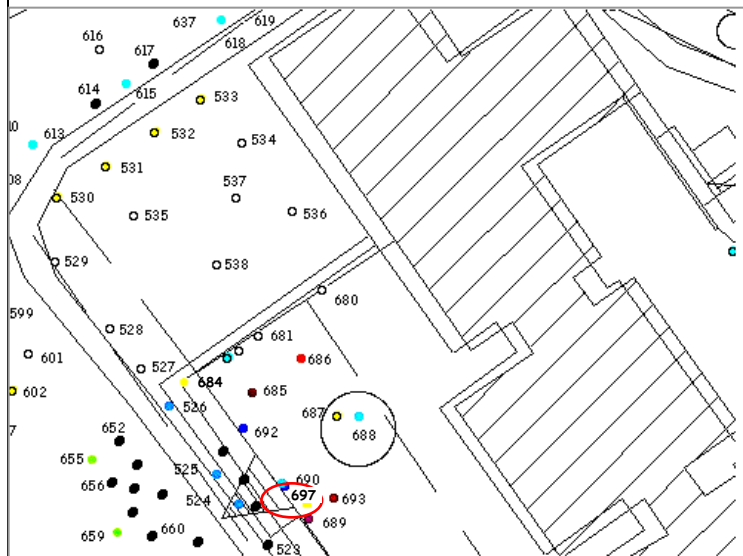


Esemplare n : 696  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza a 120 cm: 35 cm  
Interventi proposti: abbattimento

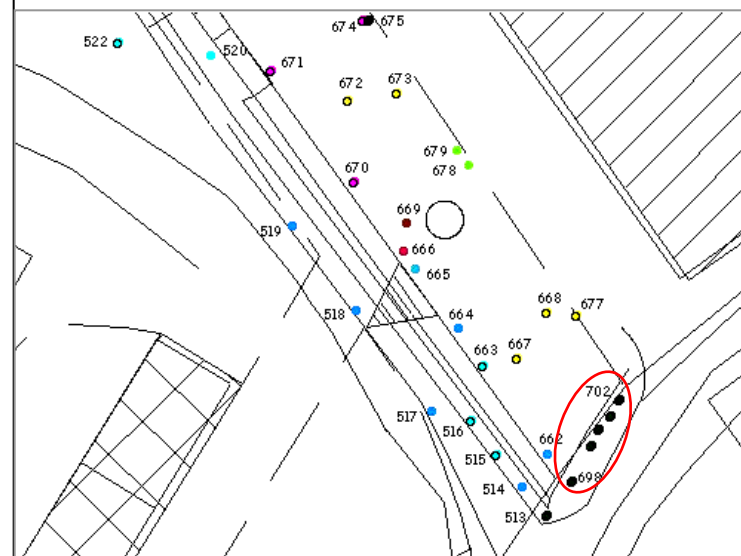




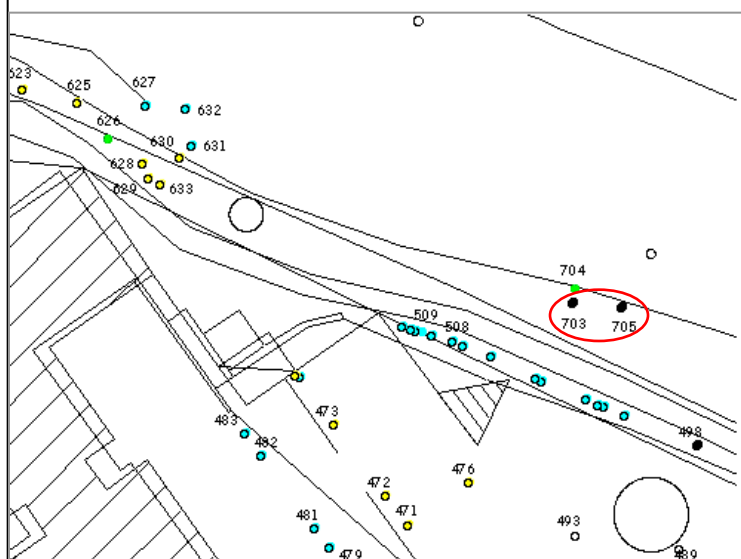
Esemplare n : 697  
 Specie: *Cercis siliquastrum* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 65 cm  
 Interventi proposti: abbattimento



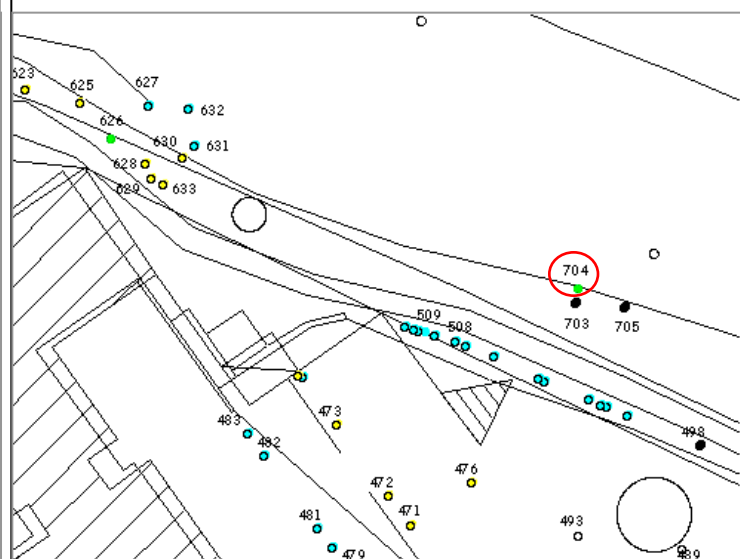
Esemplare n : 698-702  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 95 cm  
 Interventi proposti: Per gli esemplari n° 698, 699 e 702 si auspica una potatura di mantenimento.



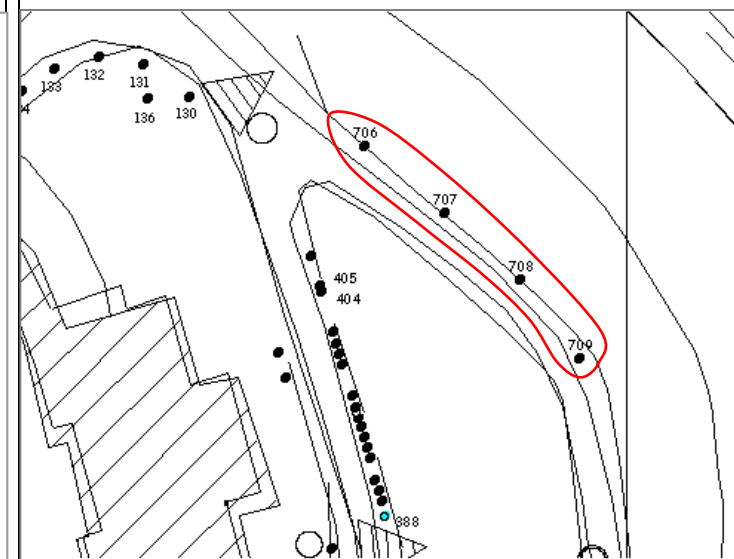
Esemplare n : 703, 705  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 115 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



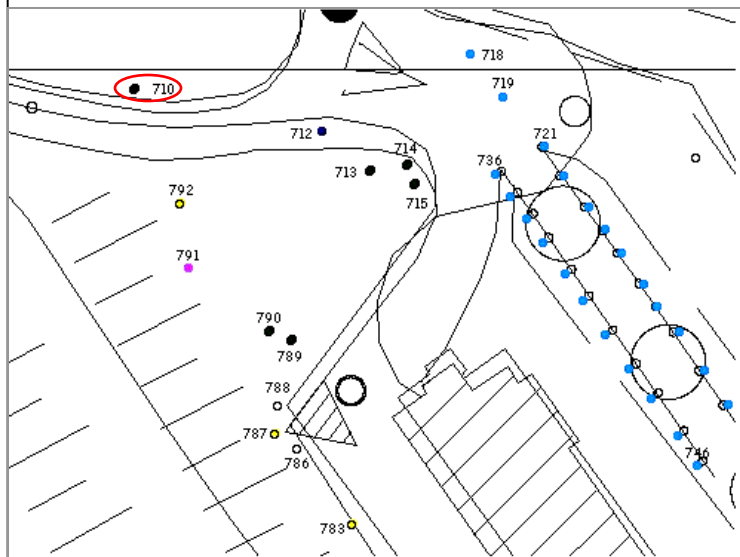
Esemplare n : 704  
 Specie: *Quercus pubescens* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 170 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



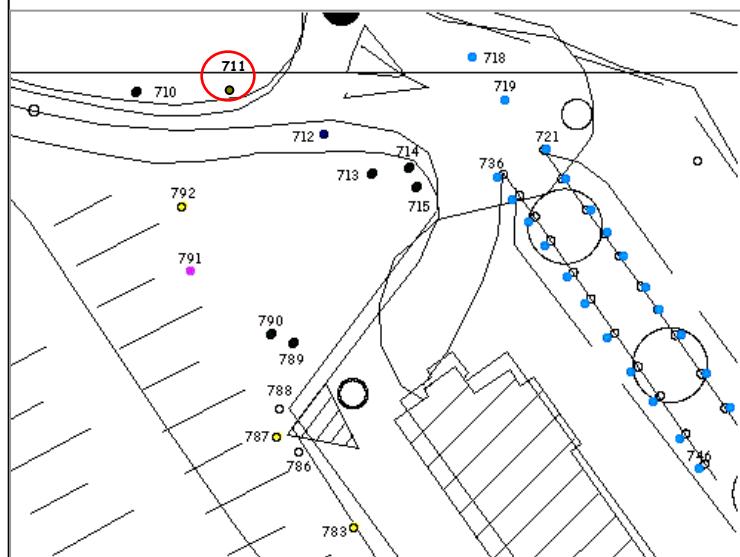
Esemplare n : 706-709  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza media a 120 cm: 123 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



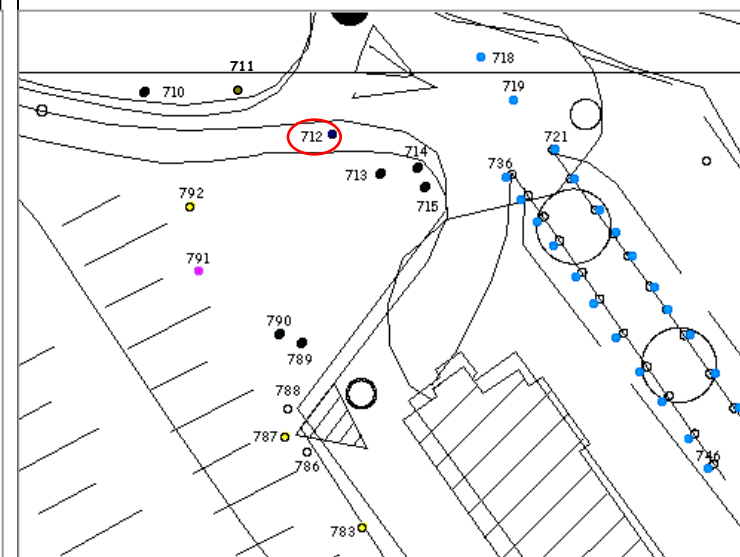
Esemplare n : 710  
Specie: *Thuja orientalis* L.  
Circonferenza a 120 cm: 50 cm  
Interventi proposti: abbattimento



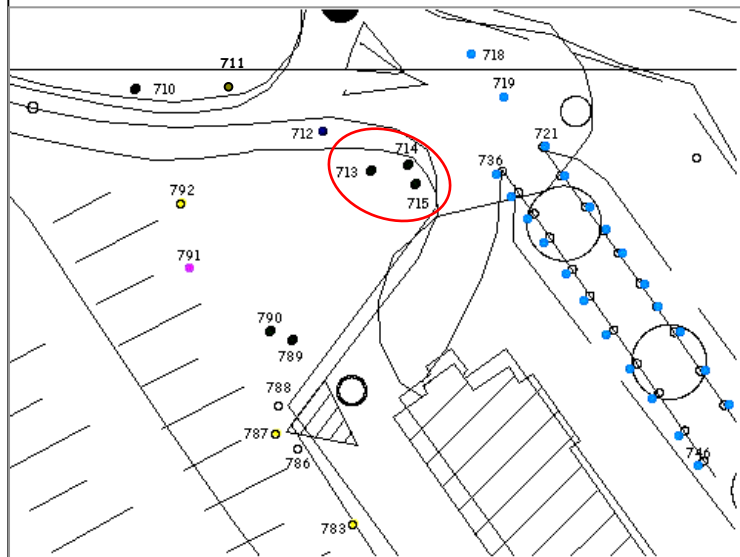
Esemplare n : 711  
Specie: *Cupressus* sp.  
Circonferenza media a 120 cm: 65 cm  
Interventi proposti: mantenimento



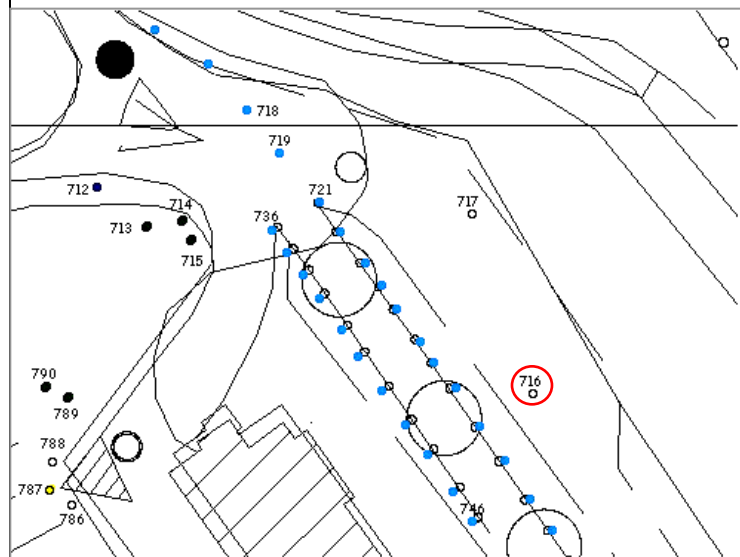
Esemplare n : 712  
Specie: *Prunus avium* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 55 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 713-715  
Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
Circonferenza media a 120 cm:  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 716  
Specie: *Cedrus deodara* G.Don  
Circonferenza a 120 cm: 200 cm  
Interventi proposti: abbattimento



Esemplare n : 717  
 Specie: *Cedrus deodara* G. Don  
 Circonferenza a 120 cm: 160 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 718, 719  
 Specie: *Tilia x europea* L.  
 Circonferenza media a 120 cm:  
 Interventi proposti: mantenimento

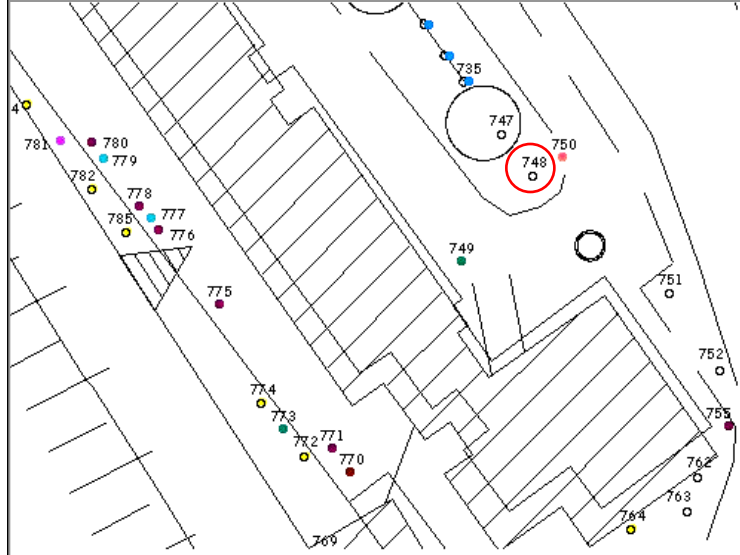
Esemplare n : 720-746  
 Specie: *Tilia x europea* L.  
 Circonferenza media a 120 cm:  
 Interventi proposti: mantenimento



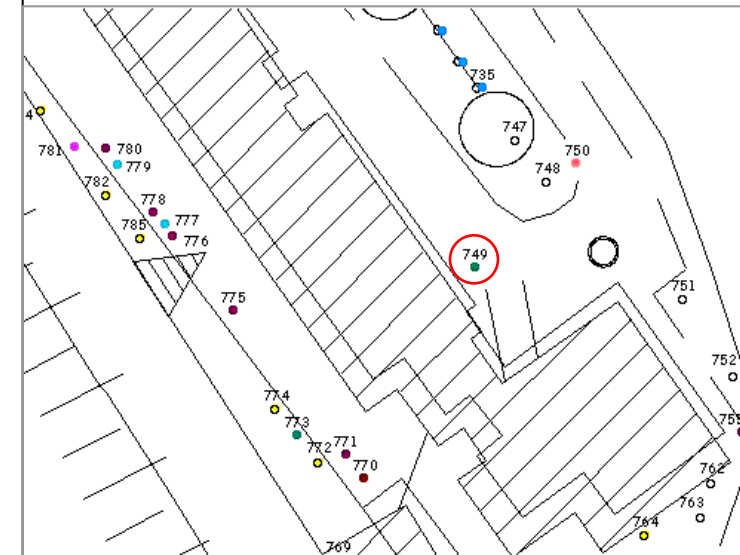
Esemplare n : 747  
 Specie: *Populus canadensis* L.  
 Circonferenza a 120 cm: 305 cm  
 Interventi proposti: mantenimento



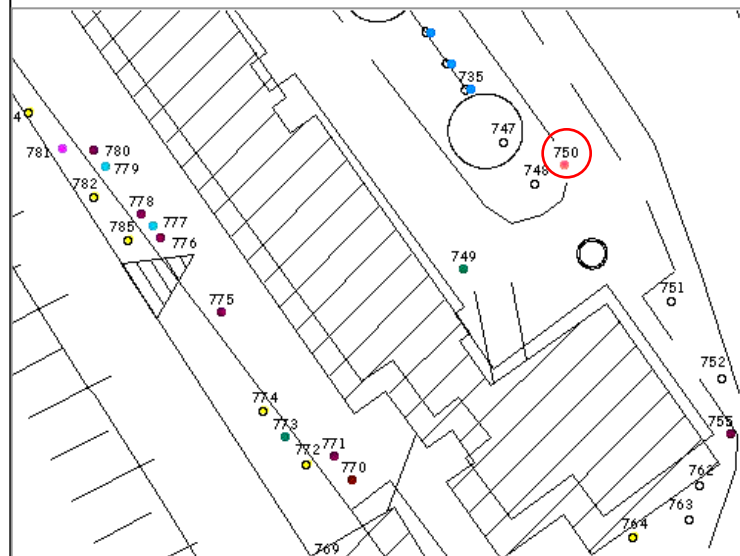
Esemplare n : 748  
Specie: *Cedrus libani* L.  
Circonferenza a 120 cm: 120 cm  
Interventi proposti:mantenimento



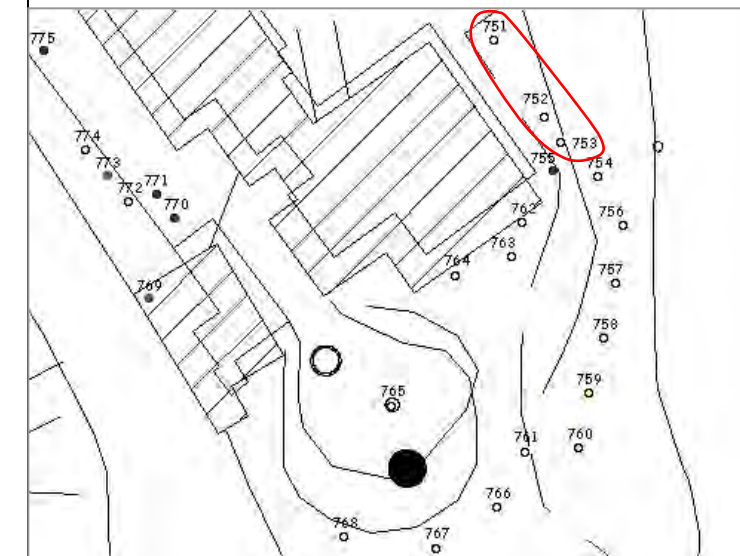
Esemplare n : 749  
Specie: *Abies* sp.  
Circonferenza a 120 cm: 185 cm  
Interventi proposti:mantenimento



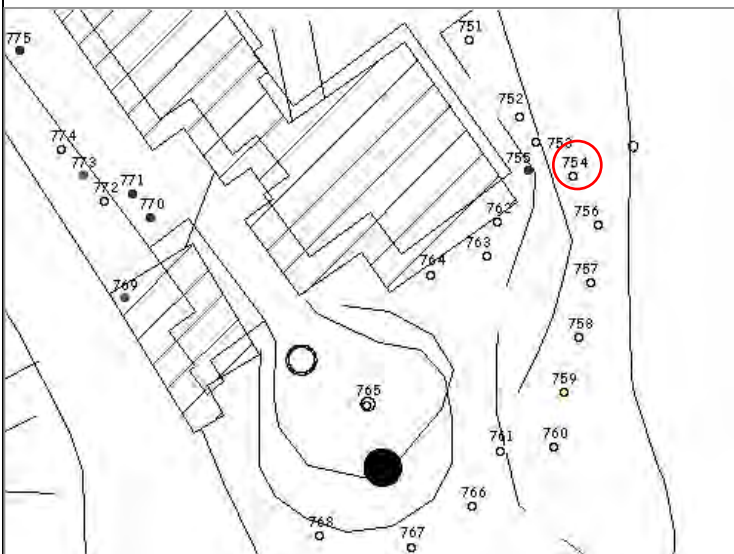
Esemplare n : 750  
Specie: *Pinus* sp.  
Circonferenza a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti:abbattimento



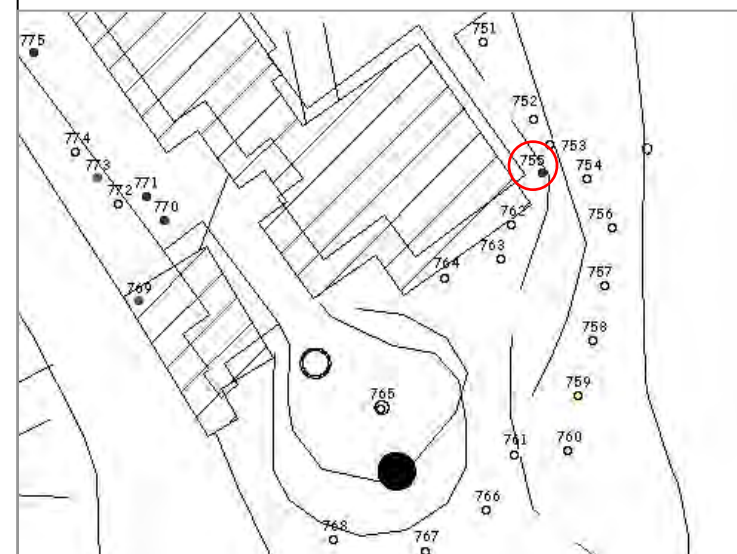
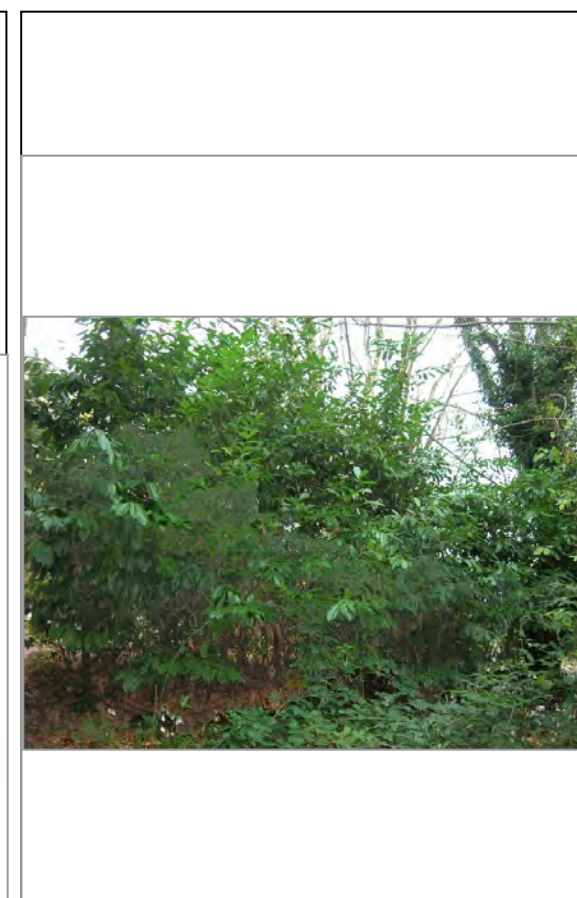
Esemplare n : 751-753  
Specie: *Populus canadensis* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: mantenimento



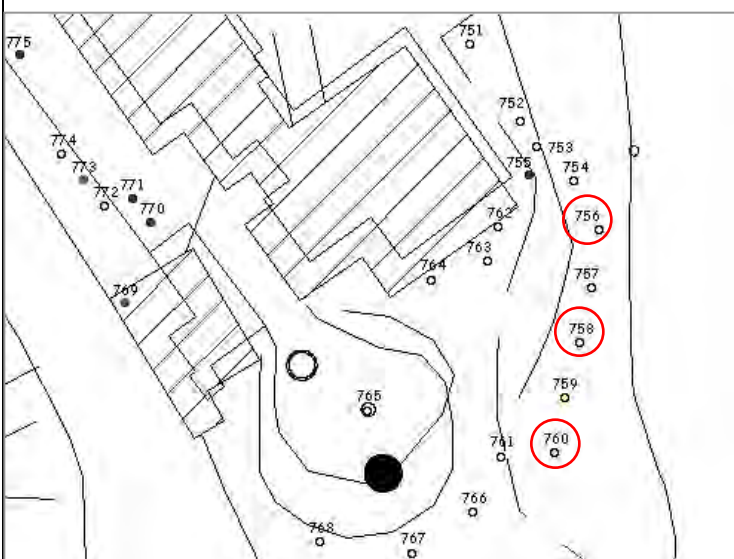
Esemplare n : 754  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm: 90 cm  
Interventi proposti: mantenimento

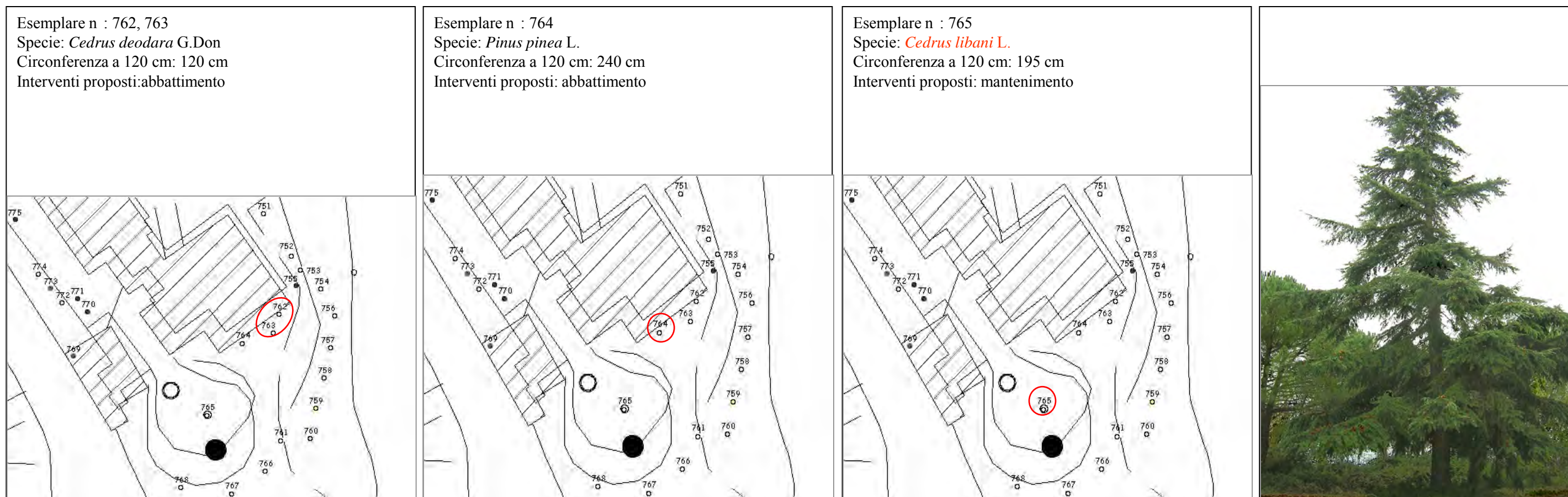
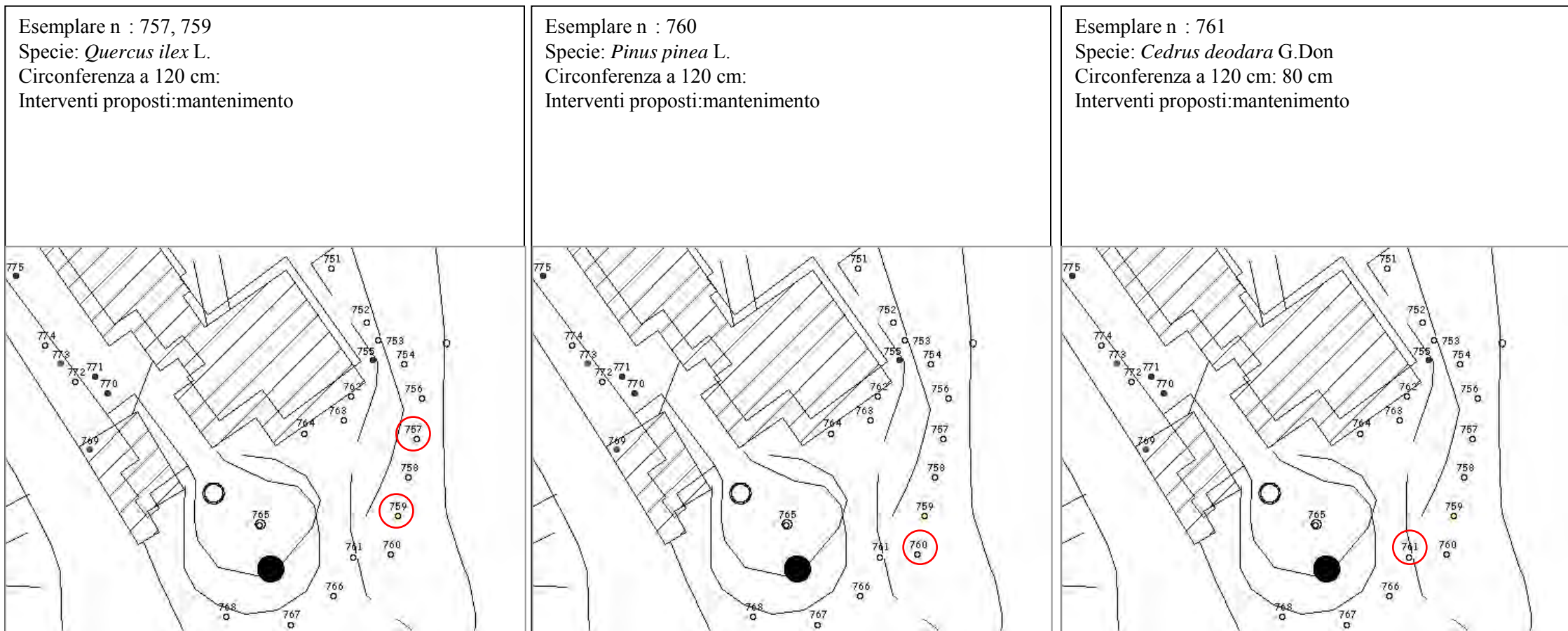


Esemplare n : 755  
Specie: *Prunus laurocerasus* L.  
Circonferenza a 120 cm: 40 cm  
Interventi proposti: mantenimento

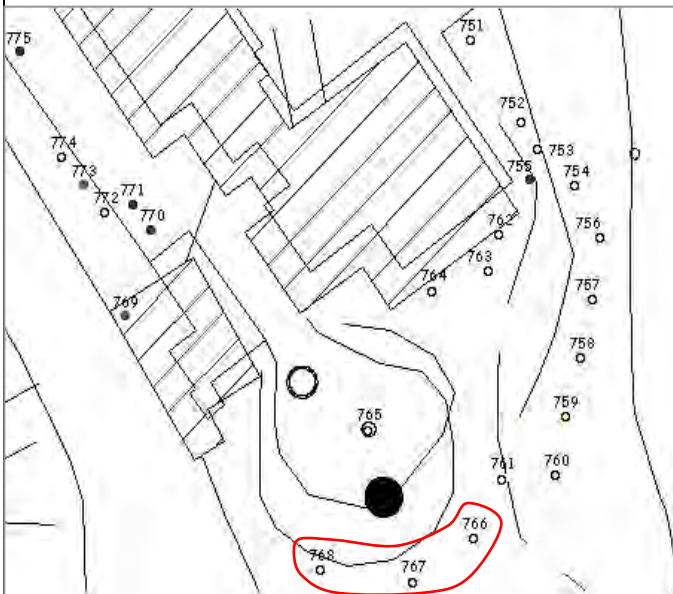


Esemplare n : 756, 758, 760  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 110 cm  
Interventi proposti: mantenimento





Esemplare n : 766-768  
Specie: *Pinus pinea* L.  
Circonferenza media a 120 cm: 100 cm  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 769  
Specie: *Abies* sp.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 770  
Specie: *Viburnum tinus* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: abbattimento



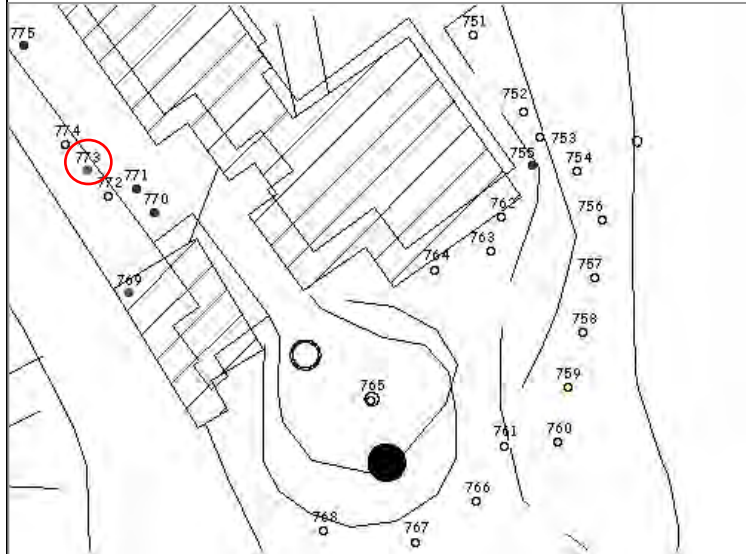
Esemplare n : 771  
Specie: *Prunus laurocerasus* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: abbattimento



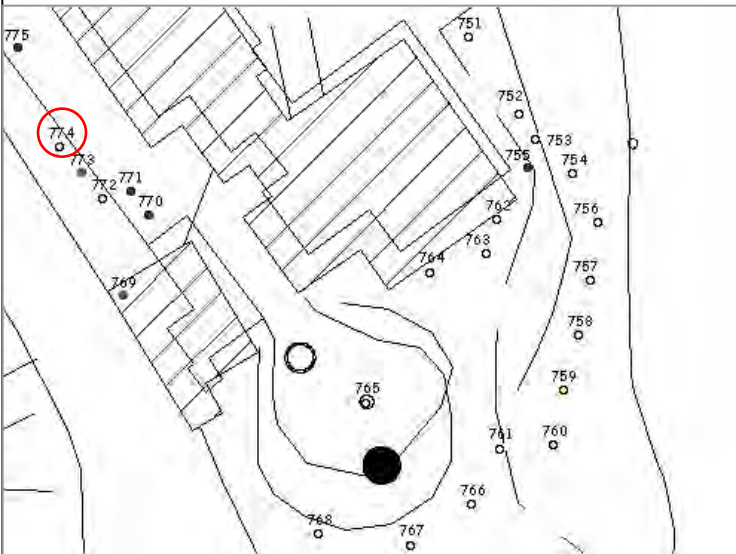
Esemplare n : 772  
Specie: *Quercus ilex* L.  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti: mantenimento



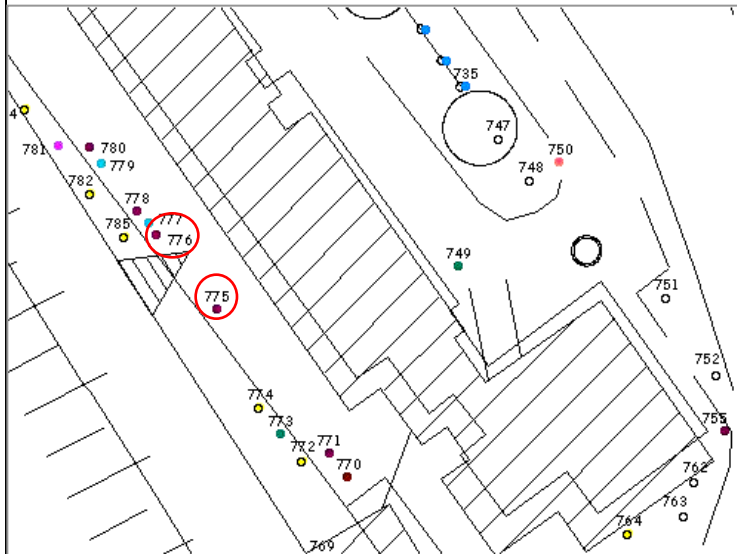
Esemplare n : 773  
Specie: *Abies sp.*  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti:mantenimento



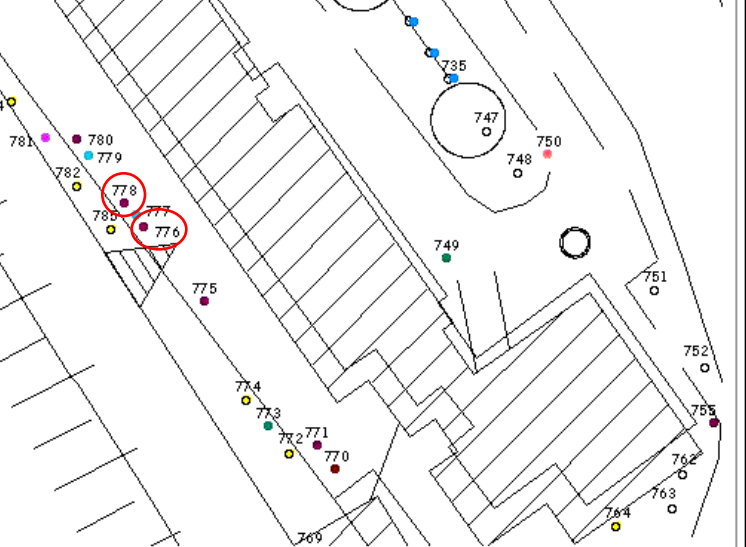
Esemplare n : 774  
Specie: *Quercus ilex L.*  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti:mantenimento



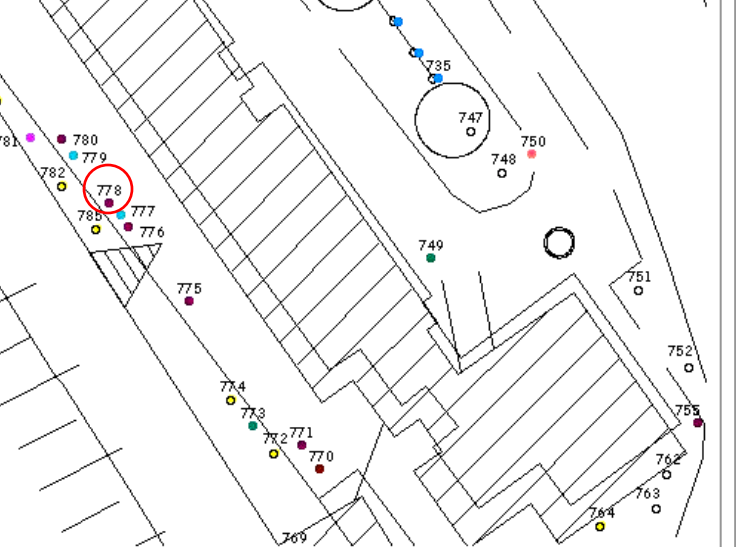
Esemplare n : 775, 776  
Specie: *Prunus laurocerasus L.*  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti:mantenimento



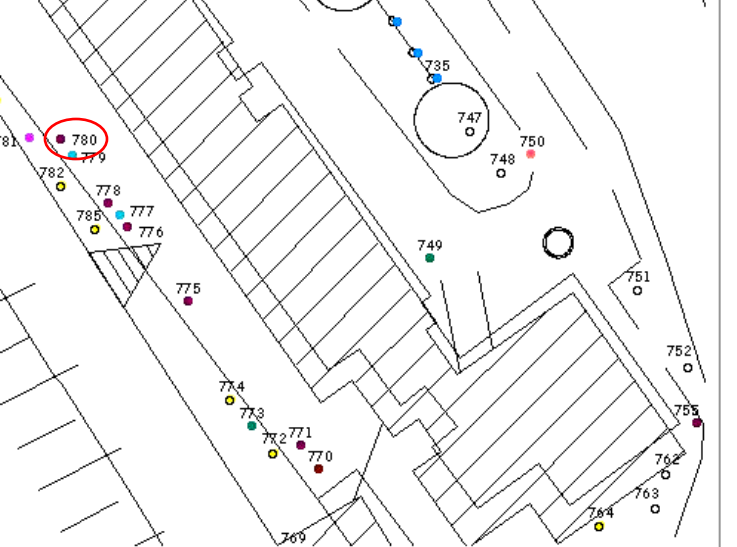
Esemplare n : 777,779  
Specie: *Buxus sempervirens L.*  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti:mantenimento



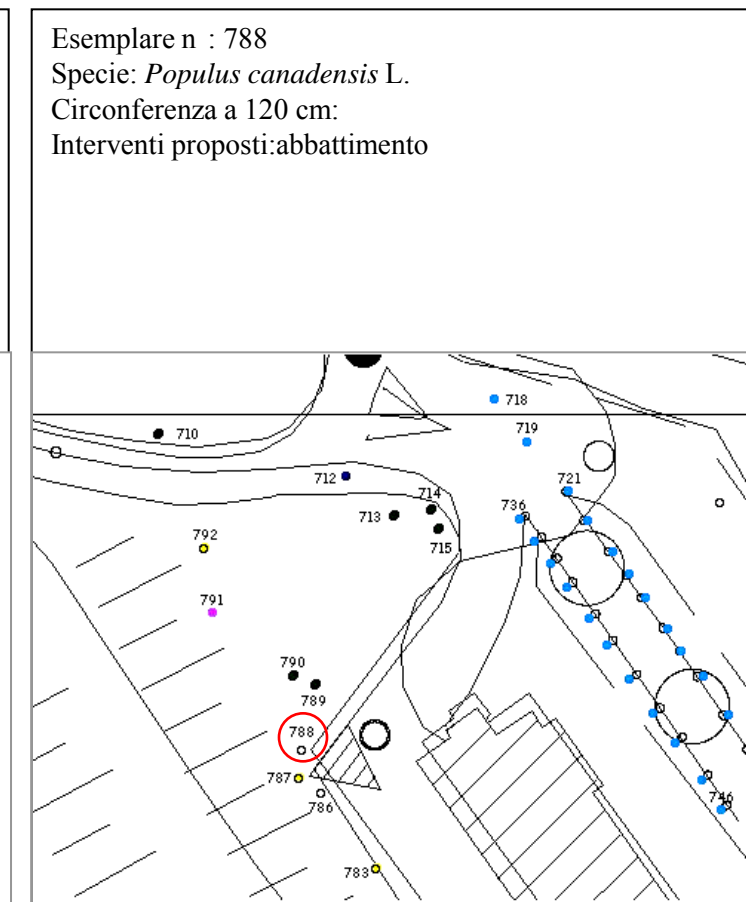
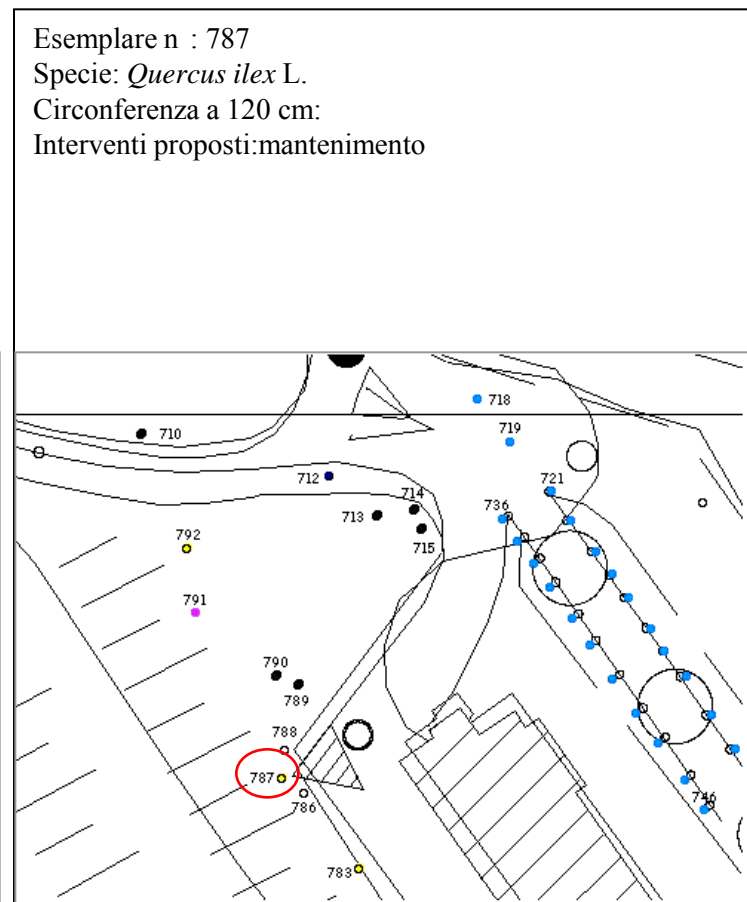
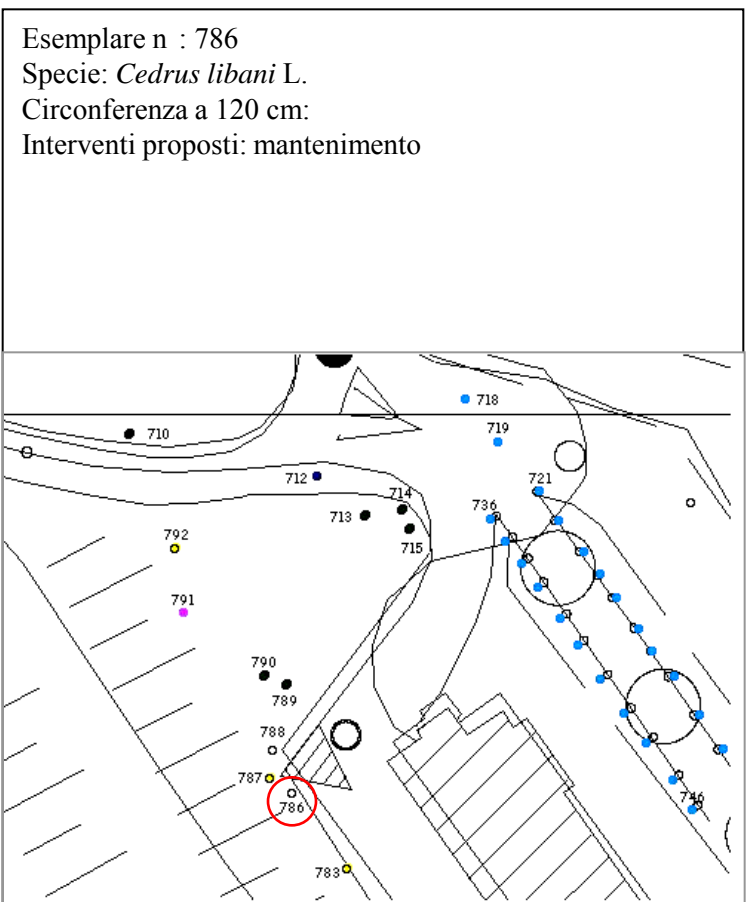
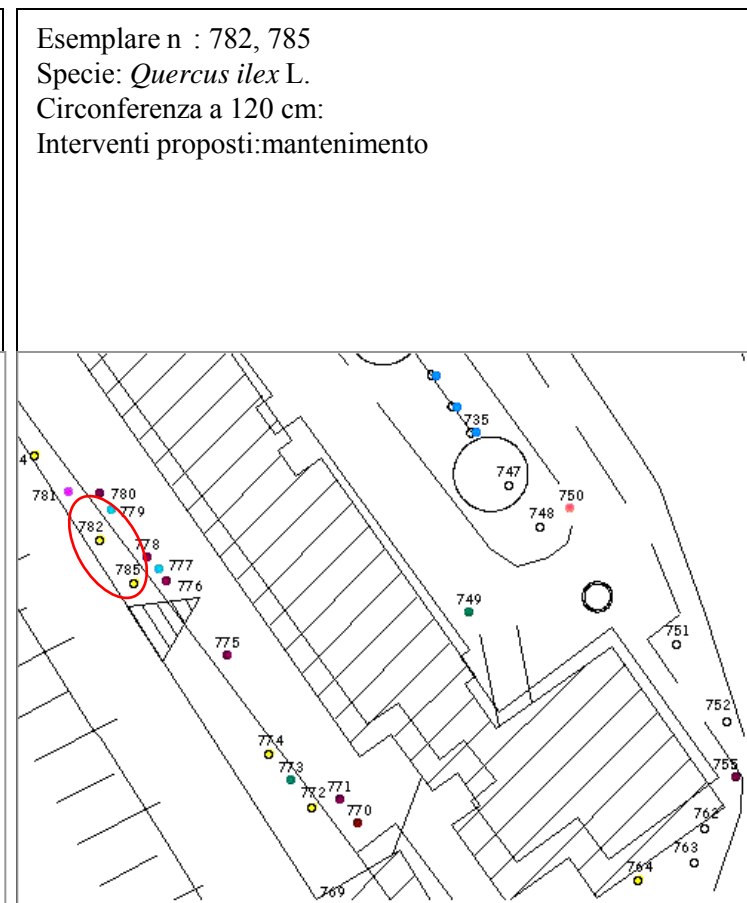
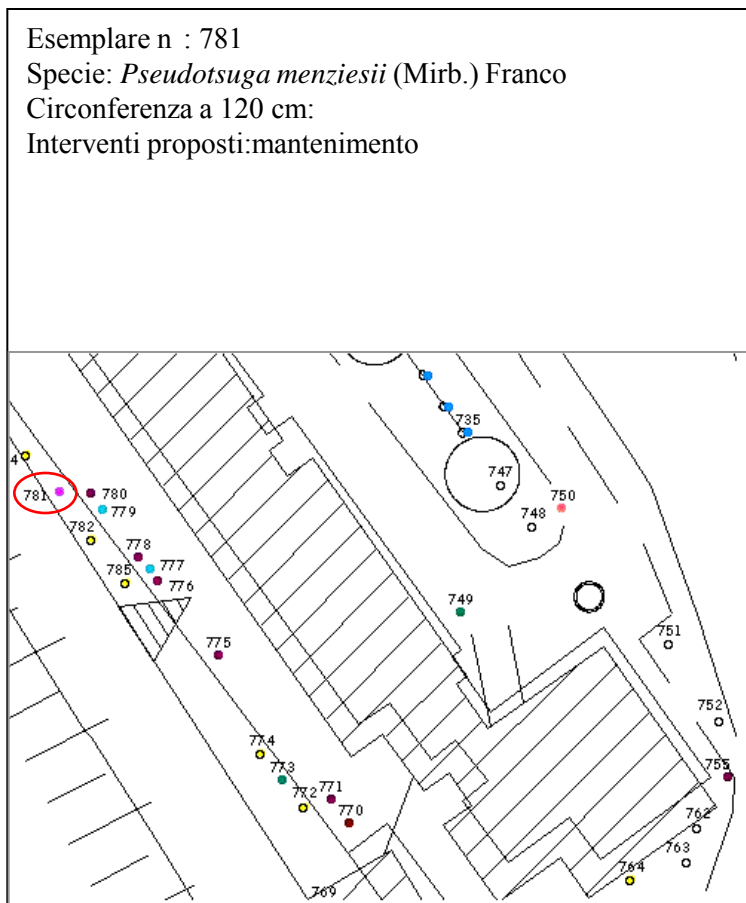
Esemplare n : 778  
Specie: *Taxus baccata*  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti:mantenimento



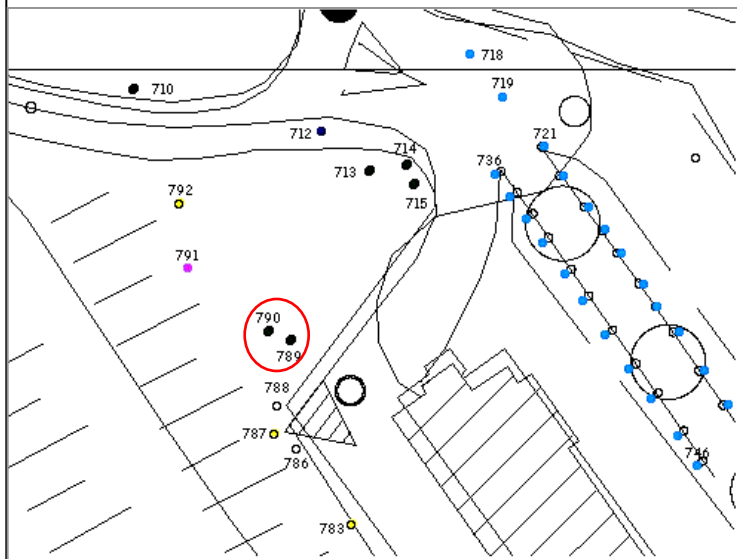
Esemplare n : 780  
Specie: *Prunus laurocerasus L.*  
Circonferenza a 120 cm:  
Interventi proposti:mantenimento



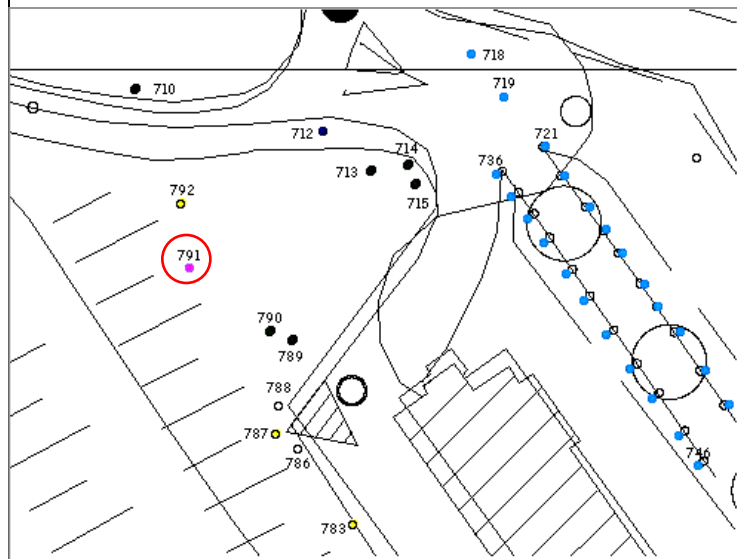




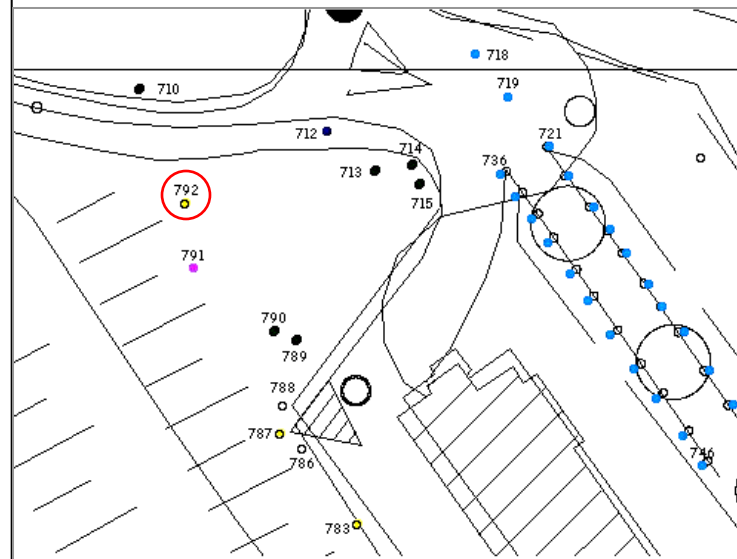
Esemplare n : 789, 790  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: mantenimento



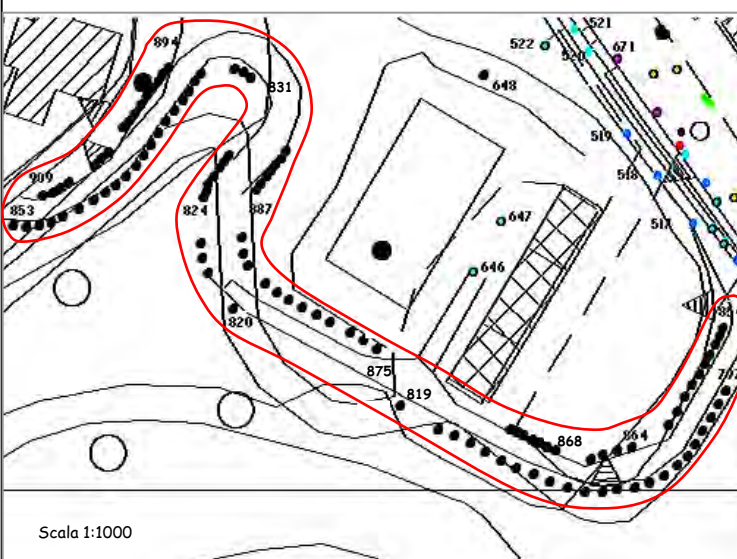
Esemplare n : 791  
 Specie: *Pseudotsuga menziesii* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: mantenimento



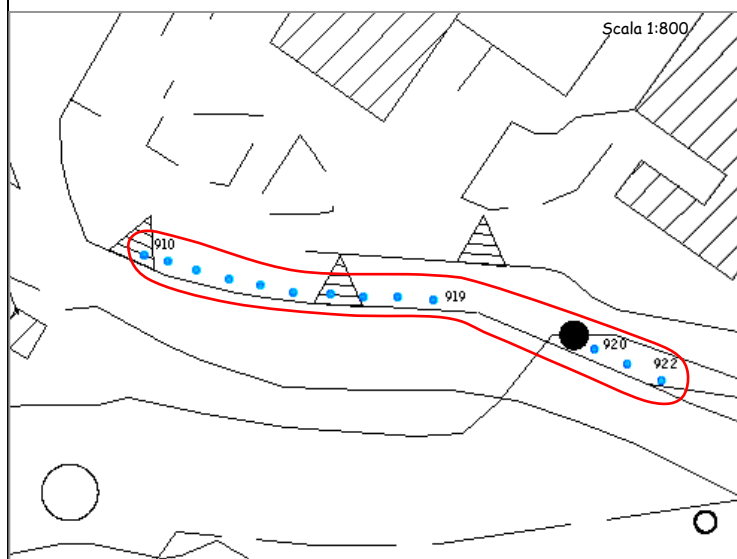
Esemplare n : 792  
 Specie: *Pinus pinea* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 753-909  
 Specie: *Cupressus sempervirens* L.  
 Circonferenza a 120 cm: ???  
 Interventi proposti: mantenimento  
 Note: Viale alberato formato da 157 esemplari di cipresso di dimensioni variabili, disposti in due file irregolari ai lati della strada.



Esemplare n : 910-922  
 Specie: *Tilia x europea* L.  
 Circonferenza media a 120 cm:  
 Interventi proposti: mantenimento



Esemplare n : 923-947  
 Specie: *Tilia x europea* L.  
 Circonferenza a 120 cm:  
 Interventi proposti: mantenimento



