

## Sheet1

Settore Verde, Parchi e Agricoltura Urbana U.O. Alberi Aree Verdi					
VIA / PIAZZA	QUART.	QUANTITA' ALBERI	SPECIE	N. INVENT. ALBERI	MOTIVO
VIA MERLIN – VIA ROCCA PENDICE	6	1	<i>Picea abies</i>	9992928/3	La pianta presenta disseccamenti diffusi, codominanza, segni di sbracamenti passati, inclinata verso il fabbricato. Aspettative di vita ridotte.
VIA VIGONOVESE 139 A	3	1	<i>Catalpa bignonioides</i>	9991407/2	La pianta presenta torsione del fusto, formazione di cretti in prossimità delle branche principali, alcune peraltro già secche; passati sbracamenti.
PIAZZA ACCADEMIA DELIA	3	2	<i>Paulownia tomentosa</i>	9992928/NC	Limitato spazio per le radici, inferiore a 1,5 m, mancanza di contrafforti basali dalla parte arginale, radici affioranti che percorrono il muro per ancorarsi danneggiandolo.
VIA PONTEVIGODARZERE	2	1	<i>Betula humilis</i>	9990005/6	Gravemente deperiente, giunta a fine ciclo, inclinata, con disseccamenti diffusi nella porzione apicale e alle branche principali. Parcheggio sottostante come bersaglio di caduta.
VIA PROVENZA	3	1	<i>Celtis australis</i>	9990727/3	Carpoforo di Ganoderma sp. sul lato in compressione, radici strozzanti sul lato opposto.
ORTI PARCO DELLE FARFALLE	3	1	<i>Carpinus betulus</i>	9992979/18	Pianta in forte competizione ed in conflitto
GIARDINO VECCHIO BROLO – via dell'ippodromo	3	1	<i>Populus alba</i>	9990326/2	Carie al colletto. Ganoderma sp.
GIARDINO VECCHIO BROLO – via dell'ippodromo	3	1	<i>Populus alba</i>	9990326/35	Fusto policormico con cedimento all'inserzione in atto.
VIA VECCHIO GASOMETRO	1	1	<i>Populus nigra var. Italica</i>	9992387/4	Carie basale, carpofoori al colletto, cretti e cavità sul fusto