

ELENCO SPECIE SCHEDA: 0042 - Bosco Panfilia

| Cod. | Nome scientifico | Copertura | Finalita | Distribuzione | Categoria | Idoneità | Validità |
|------------|-------------------------------|-----------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|
| Aca | <i>Acer campestre L.</i> | + - 1 | Recupero ambientale | Mescolanza con altre specie | Identificato alla fonte | idoneo | valido |
| Eeu | <i>Euonymus europaeus L.</i> | + - 1 | Recupero ambientale | Mescolanza con altre specie | Identificato alla fonte | idoneo | pienamente valido |
| Fox | <i>Fraxinus oxycarpa Bieb</i> | + - 4 | Arboricoltura da legno | Individui a grandi gruppi | Identificato alla fonte | pienamente idoneo | pienamente valido |
| Lvu | <i>Ligustrum vulgare L.</i> | 1 - 2 | Recupero ambientale | Mescolanza con altre specie | Identificato alla fonte | idoneo | valido |
| Pal | <i>Populus alba L.</i> | 1 - 3 | Arboricoltura da legno | Individui a piccoli gruppi | Identificato alla fonte | idoneo | valido |
| Psp | <i>Prunus spinosa L.</i> | 2 | Ingegneria naturalistica | Mescolanza con altre specie | Identificato alla fonte | idoneo | valido |
| Qro | <i>Quercus robur L.</i> | 1 - 3 | Arboricoltura da legno | Individui a piccoli gruppi | Identificato alla fonte | pienamente idoneo | pienamente valido |
| Sal | <i>Salix alba L.</i> | + - 2 | Ingegneria naturalistica | Individui a grandi gruppi | Identificato alla fonte | idoneo | valido |
| Sci | <i>Salix cinerea L.</i> | + - 1 | Ingegneria naturalistica | Individui a piccoli gruppi | Identificato alla fonte | idoneo | valido |
| Sel | <i>Salix eleagnos Scop.</i> | + - 1 | Ingegneria naturalistica | Individui a piccoli gruppi | Identificato alla fonte | idoneo | valido |
| Umi | <i>Ulmus minor Miller</i> | + - 2 | Ingegneria naturalistica | Mescolanza con altre specie | Identificato alla fonte | idoneo | valido |
| Vop | <i>Viburnum opulus L.</i> | + - 2 | Ingegneria naturalistica | Mescolanza con altre specie | Identificato alla fonte | idoneo | valido |