



| | | |
|------|--|----------------------|
| CD | CODICI | |
| TSK | Tipo scheda | BNB |
| NCT | CODICE UNIVOCO | |
| NCTN | Numero catalogo generale | 00000421 |
| OG | OGGETTO | |
| OGT | OGGETTO | |
| OGTD | Definizione | albero singolo |
| OGTS | Notizie storiche-culturali | Esemplare di Farnia. |
| SB | SISTEMATICA BOTANICA | |
| SBS | SISTEMATICA | |
| SBSF | Famiglia | Fagaceae |
| NBN | NOMENCLATURA | |
| NBNA | Specie nome completo | Quercus robur L. |
| LC | LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA | |
| PVC | LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE | |

| | | |
|------|-----------|------------------|
| PVCP | Provincia | PR |
| PVCC | Comune | Montechiarugolo |
| PVCL | Località | Monticelli Terme |

LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA

| | | |
|------|-------------------------------|--------------------|
| LDCN | Denominazione del contenitore | Alberi monumentali |
|------|-------------------------------|--------------------|

UB UBICAZIONE

INV INVENTARIO

| | | |
|------|--------|-------|
| INVN | Numero | 36-26 |
|------|--------|-------|

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | | |
|------|--------|-------------------------|
| FTAX | Genere | documentazione allegata |
|------|--------|-------------------------|

FTAZ Nome File



BIB BIBLIOGRAFIA

| | | |
|------|--------|------------------------|
| BIBX | Genere | bibliografia specifica |
|------|--------|------------------------|

| | | |
|------|------------------|------|
| BIBD | Anno di edizione | 2002 |
|------|------------------|------|

BIB BIBLIOGRAFIA

| | | |
|------|--------|---------------------------|
| BIBX | Genere | bibliografia di confronto |
|------|--------|---------------------------|

| | | |
|------|------------------|------|
| BIBD | Anno di edizione | 2008 |
|------|------------------|------|

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

| | | |
|------|------|-------|
| CMPD | Data | 2003 |
| CMPN | Nome | IBACN |

AN ANNOTAZIONI

OSS

Note e Osservazioni
critiche

Rilevazioni: Aggiornamento Data: 27/8/2013 Altezza: 27 m
Circonferenza tronco: 416 cm Stato sanitario: ottimo Stato
strutturale: non potata Accessibilità: accessibile
Aggiornamento Data: 22/11/2011 Altezza: 20 m
Circonferenza tronco: 415 cm Stato sanitario: ottimo Stato
strutturale: non potata Accessibilità: accessibile Data:
3/1/2005 Altezza: 20 m Circonferenza tronco: 402 cm
Stato sanitario: ottimo Stato strutturale: non potata
Accessibilità: accessibile