



CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	BNB
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	AMI-0093
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	albero singolo

OGTS      Notizie storiche-culturali

Il grande e scenografico cedro dell'Himalaya campeggia nel giardino di un'importante villa storica privata, villa Rocca di Corneliano, e sovrasta la recinzione e la villa stessa. L'altezza non è delle maggiori ma la chioma è estesa, imponente e veramente molto allargata. La villa sorge sulle pendici collinari della media Val Riglio, su un insediamento esistente già dall'epoca medioevale. L'attuale edificio, così come l'annesso parco storico, risale alla fine del Settecento. Il cedro monumentale dovrebbe quindi avere un'età prossima ai due secoli. Il cedro dell'Himalaya è originario del versante occidentale dell'Himalaya; caratterizza i paesaggi montuosi e innevati di Nepal, Afghanistan e India. Ad altitudini di 2000-3000 metri forma grandi foreste che forniscono legname pregiato. Nei luoghi d'origine gli attribuiscono un grande valore religioso; lo chiamano "albero degli dei". È stato introdotto in Europa nel 1822 per il suo grande pregio ornamentale. In Italia è forse il cedro più diffuso in parchi e giardini, molto apprezzato per la crescita rapida e il portamento elegante. Oltre alla struttura maestosa ed elegante lo contraddistinguono dagli altri cedri il fogliame meno scuro, color verde chiaro-grigio, gli aghi più lunghi e soffici e i germogli apicali penduli. Il cedro è considerato simbolo di immortalità. Fin dall'antichità si faceva largo uso dell'olio di cedro, in particolare per l'imbalsamazione e per ungere i preziosi testi antichi allo scopo di prolungarne la conservazione. I testi più importanti considerati utili per l'umanità venivano definiti "degni di cedro" e sottoposti al trattamento con l'olio essenziale.

SB	SISTEMATICA BOTANICA	
SBS	SISTEMATICA	
SBSF	Famiglia	Pinaceae
NBN	NOMENCLATURA	
NBNA	Specie nome completo	Cedrus deodara (Roxb.) G. Don
LC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	PC
PVCC	Comune	San Giorgio Piacentino
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCN	Denominazione del contenitore	Alberi monumentali
UB	UBICAZIONE	
INV	INVENTARIO	

INVN Numero 01/H887/PC/08

INV INVENTARIO

INVN Numero PCH887S025526

INV INVENTARIO

INVN Numero 25-14

MT DATI TECNICI

MIS MISURE

MISA Altezza 18,0

MISV Specifiche circonferenza del tronco a 1,3 m. da terra: 570 cm.

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAA Autore Andrea Scardova

FTAD Data 09/08/2018

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAA Autore Andrea Scardova

FTAD Data 09/08/2018

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAA Autore Andrea Scardova

FTAD Data 09/08/2018

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAA Autore Rosella Ghedini

FTAD Data 09/08/2018

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAA Autore Rosella Ghedini

FTAD Data 09/08/2018

FTAZ Nome File



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: Decreto A.M.I. Data: 16/1/2018 Altezza: 18 m  
Circonferenza tronco: 570 cm Stato sanitario: buono Stato  
strutturale: non potata Accessibilità: recintata e visibile  
Aggiornamento Data: 8/8/2013 Altezza: 23 m  
Circonferenza tronco: 530 cm Stato sanitario: ottimo Stato  
strutturale: non potata Accessibilità: recintata e visibile  
Aggiornamento Data: 21/4/2009 Altezza: 20 m  
Circonferenza tronco: 480 cm Stato sanitario: ottimo Stato  
strutturale: non potata Accessibilità: recintata e visibile  
Valori di base Data: 18/6/2005 Altezza: 18 m  
Circonferenza tronco: 480 cm Stato sanitario: ottimo Stato  
strutturale: non potata Accessibilità: recintata e visibile