

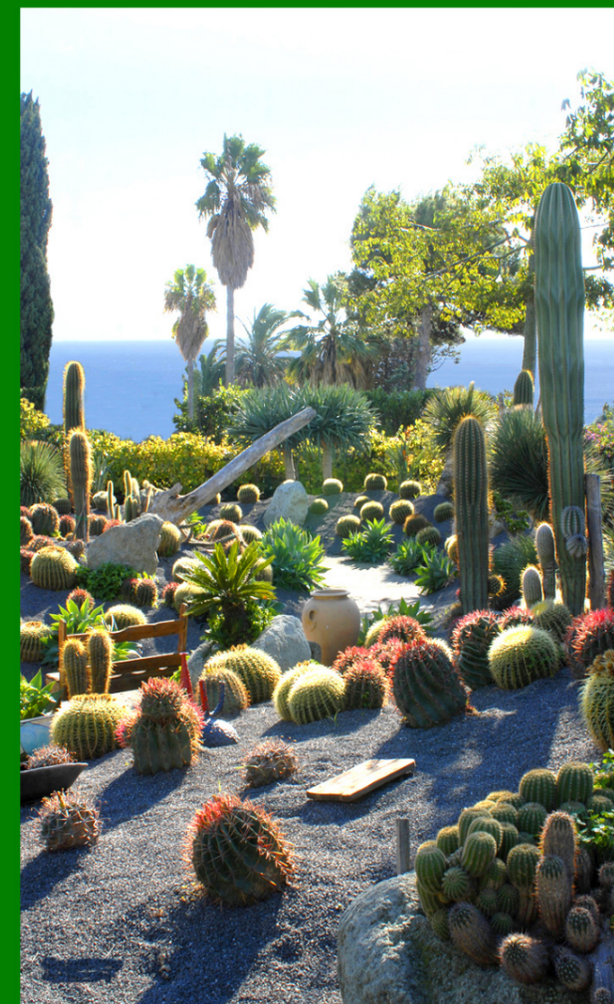
# Giardini Ravino



**Contatti per visite guidate:**

Luca D'Ambra 081.997783 - 329.4983923 - [luca.dambra@ravino.it](mailto:luca.dambra@ravino.it)  
Elettra Carletti 329.4983924 - [omeonay@libero.it](mailto:omeonay@libero.it)

Forio d'Ischia | via Prov Panza 140b |  
[info@ravino.it](mailto:info@ravino.it) | [www.ravino.it](http://www.ravino.it)



**Visite guidate**



# Giardini Ravino

- PERCORSO PRIMARIO
- PERCORSO SECONDARIO
- ★ PROSSIMA ZONA D'INTERVENTO

PUNTO PANORAMICO



## L'anima dei Giardini Ravino

Quando negli anni 60 ha cominciato a collezionare piante di tutto il mondo, il capitano Giuseppe D'ambra non avrebbe mai pensato di poter arrivare a presentare oggi una collezione unica in Europa. Ma le passioni ripagano sempre! "Aprire un giardino botanico è stato il mio sogno divenuto realtà."



## Visita generale

La visita guidata del capitano D'Ambra prevede il giro di tutto il parco accompagnato sia dalla storia della collezione, sia da spiegazioni botaniche, sia dalla rivelazione di trucchi ed espedienti per la coltivazione.

La durata è di 1h 30min. ca. e comprende la proiezione di un documentario che racconta della scoperta del "Wollemi pine", la pianta più rara custodita nel giardino, un fossile vivente che si credeva estinto 90 milioni di anni fa.



## 1. Tutti i colori del verde



La visita comincia con brevi cenni sulle caratteristiche geo-morfologiche e climatiche dell'isola d'Ischia, per offrire poi una rapida panoramica sulla flora locale. Quindi, si narra brevemente la storia dei Giardini Ravino, si parla delle peculiarità delle piante succulente e si mettono in evidenza alcuni esemplari appartenenti a questa categoria: *Sempervivum*, *Sedum*, *Aloe*, *Agave*, *Opuntia* e *Cactus* in genere, *Alluaudie*, *Dracena*, *Tillandsie*.

E' una visita adatta a bambini e ragazzi di tutte le età, a tutte le classi scolastiche di ogni ordine e grado. Per i piccoli visitatori, all'esplorazione del parco, si aggiunge una breve lezione su come si piantano i semi in un vaso: semi che riceveranno in dono, con tutte le istruzioni per poter compiere l'esperienza personalmente e osservare la crescita della pianta.

**A**gli allievi verrà distribuita anche una scheda di osservazione del territorio e delle piante messa a punto dall'Associazione "Italia Nostra" per i Giardini Ravino: i docenti potranno scegliere se somministrare il questionario *in loco* o usarlo come successiva verifica in classe.

**ABC**  
Consigliato  
dalla III elementare  
alla III media



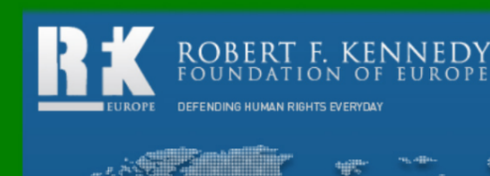
L'impegno dei Giardini Ravino a favore dell'ambiente è stato riconosciuto con il Premio dell'Osservatorio Parlamentare Europeo e del Consiglio d'Europa Commissione Turismo.



Dal 2015, i Giardini Ravino sono entrati a far parte dell'Associazione dei Parchi e Giardini d'Italia, organizzazione senza scopo di lucro nata per coordinare enti e soggetti pubblici e privati che si occupano del verde pubblico e privato. L'AGPI è promossa da ARCUS, società per lo sviluppo dell'arte, della cultura e dello spettacolo, con finalità di tutela, conservazione, recupero, valorizzazione e promozione del patrimonio botanico italiano.



Da diversi anni i Giardini Ravino si avvalgono della collaborazione del Dipartimento di Agraria dell'Università Federico II di Napoli, per la l'allestimento di mostre e l'organizzazione di convegni scientifici.



**Giardini Ravino**  
in collaborazione  
**MEDECINS SANS FRONTIERES**  
**MEDICI SENZA FRONTIERE**  
Premio Nobel per la Pace 1999  
**Galleria di ritratti**  
La realtà di MSF attraverso i volti degli operatori umanitari  
Foto di Dario De Sirianna  
1 maggio - 17 giugno

Ogni anno, i Giardini Ravino organizzano eventi e allestiscono mostre in collaborazione con prestigiose istituzioni culturali e ONG internazionali.



## Il lungo lavoro in un giardino botanico



Le impressionanti dimensioni raggiunte da molti esemplari dei Giardini Ravino



Le innumerevoli piante d'agrumi, frutti tropicali e il piccolo orto ornamentale forniscono materia prima, al Cactus Lounge Cafè dei Giardini Ravino. Qui, è possibile assaporare la specialità della casa, il Cactus cocktail preparato con frutti e semi di cactacee maturi, secondo la stagione.

## 2. Alle radici dei miti: piante e divinità dell'antica Grecia



La visita si concentra soprattutto sulle essenze botaniche mediterranee (ulivo, vite, canna, alloro, cipresso, mirto, rosa, arancio), che hanno ispirato miti di dei ed eroi agli antichi Greci. Ma l'itinerario non trascura di collegare alle classiche leggende elleniche talune specie esotiche, come l'Agave e la Dracena, e qualche animale che scorrazza nel parco, come il cane e il pavone.

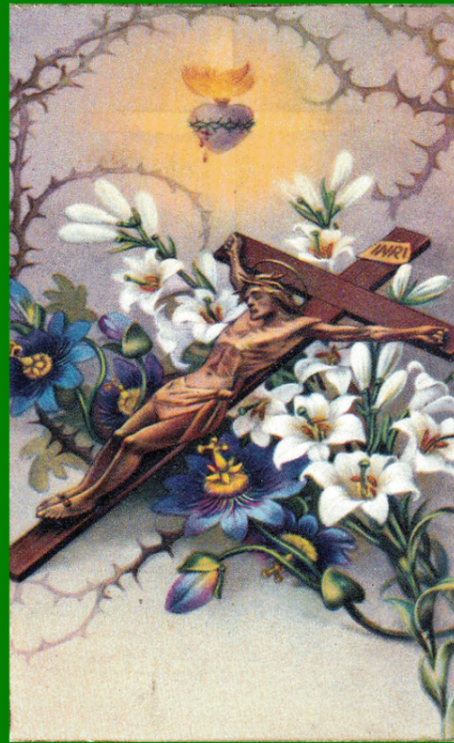


**Consigliato:**  
biennio delle superiori  
e liceo classico



### 3 Benedetta botanica! Passeggiare tra le leggende pie

Un percorso che appunta l'attenzione sulle essenze botaniche nominate nella Bibbia, oppure su quelle piante intorno alle quali la pietà popolare ha costruito e tramandato storie che sono testimonianze di una fede semplice, ma pronta a ritrovare il divino in ogni espressione del creato.



Spesso le essenze vegetali sono assunte come simboli religiosi



**Consigliato**  
a gruppi di pellegrini,  
gite parrocchiali,  
seminaristi



### 4 Una rosa è una rosa, è una rosa, è una rosa: percorsi letterari in un giardino botanico

Le natura è da sempre fonte d'ispirazione per poeti e scrittori: i fiori hanno suscitato versi e frasi immortali, parchi e giardini costituiscono spesso l'ambientazione di vicende letterarie. Una passeggiata ai Giardini Ravino può rappresentare l'occasione di evocare alcuni capolavori della letteratura.



**Consigliato**  
al triennio dei licei e  
ai circoli di lettura



George Bernard Shaw, che scrive nel suo capanno in giardino

### 5 La farmacia della natura

Un giardino offre bellezza e salute: non solo perché costituisce il luogo ideale per una passeggiata piacevole e salutare, ma anche perché fornisce materie prime per la cosmesi, l'aromaterapia, l'erboristeria, la floriterapia, l'omeopatia. Un itinerario tra erbe e fiori che costituiscono gli ingredienti della farmacopea naturale.



**Consigliato**  
al triennio dei licei e  
ai circoli di lettura

