

# IL RILIEVO DELLA VEGETAZIONE

### SCHEDA RILEVAMENTO ALBERI

Data: \_\_\_\_\_ Località: \_\_\_\_\_ quota: \_\_\_\_\_ Esposizione: \_\_\_\_\_  
 Specie: CORTECCIA

Tatto:  Albero isolato  Bosco nudo   
 Bosco fitto  Bosco misto   
 Bosco rado

Alto fusto:  Ceduo:

Olfatto:  SOTTOBOSCO

CHIOMA Presente  Assente

Assomiglia a  EPIFITE

FOGLIA NO  LIQ.   
 SI  M.   
 F.   
 L.

TRACCE DI PARASSITI

TERRENO

Tatto: \_\_\_\_\_  
 Vista: \_\_\_\_\_  
 Olfatto: \_\_\_\_\_


Tronco: altezza \_\_\_\_\_ m  
 circonferenza \_\_\_\_\_ cm  
 età \_\_\_\_\_ anni

Vista: colore \_\_\_\_\_  
 forma \_\_\_\_\_  
 Olfatto: \_\_\_\_\_

FRUTTI

Tatto: \_\_\_\_\_  
 Vista: \_\_\_\_\_  
 Olfatto: \_\_\_\_\_

"Laurus Nobilis"




L'ALORO È UNA PIANTA AUSTICA, DI ORIGINE GRECA E DELL'ASIA MINORE, FU DIFFUSA LUNGO LE COSTE DEL MAR MEDITERRANEO, DOVE CRESCE NELLE ZONE PIÙ FRESCHE. L'ALORO PIÙ RAGGIUNGERE A FORMA DI ALBERO VARI METRI DI ALTEZZA.


IL LAURUS NOBILIS VIENE IMPIANTATO SOPRATTUTTO PER STIACI E RECINZIONI. LE FOGLIE PIÙSTO CORIACEE E LUCIDE SONO SEMPREVERDI E ALTRENE RISPETTO AL RAMO.

L'ALORO FORMA È ALLUNGATA CON MARGINI FINEMENTE SEGGIATATI, SONO LUNGHE CIRCA 10 CM.

I FIORI LARGHI UN CENTIMETRO HANNO QUATTRO PETALI. I FRUTTI CHIARI, DEVONO DI FORMA SIMILE A QUELLA DELLE OLIVE, PRIMA SONO DI COLORE VERDE SCURO POI DIVENTANO NERI, HANNO LA CARATTERISTICA DI ESSERE VELENOSE PER L'UOMO.



pagina superiore




pagina inferiore

<http://www.itrepini.com/piante/stepe/piante/stepe.htm> 15/05/2003

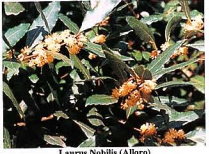
### Piante da siepe

Pagina 1 di 2

**ALLORO**



Laurus nobilis




Laurus nobilis (Albero)



<http://www.itrepini.com/piante/stepe/piante/stepe.htm> 15/05/2003


### Pittosporo

Pagina 1 di 1



**"Pittosporum tobira"**  
Pittosporo

Per informazioni del significato di una parola, collocare il puntatore sopra ogni voce del dizionario e apparirà la spiegazione.



Worm Martinez C

<http://www.botanical-online.com/lorpittosporo.htm> 15/05/2003

### Piante da siepe

Pagina 1 di 7

**GIARDINI**

#### I SEGRETI DELLE PIANTE DA SIEPE

Sceita, impianto e manutenzione delle specie più usate

Quante volte, nel nostro viaggio, ci siamo sentiti rivolgere la domanda: "Dovrei prendere delle piante da siepe, ma sono indeciso: cosa mi può consigliare?". Per gli indecisi, gli insaperti, i dubbiosi, ecco un piccolo vademecum che potrà aiutare a chiarire le idee e, perché no, ad impressionarsi: buoni giardinieri.

**Cos'è una pianta da siepe?**

Occorre innanzitutto considerare che non esistono, in termini assoluti, piante geneticamente da siepe, ma esemplari che vengono utilizzati a siepe, cioè piantati fittamente e potati con regolarità, così da ottenere un effetto pieno, a muro verde. Per esempio il lauroceraso (*Prunus laurocerasus*), il principe delle piante da siepe, può crescere benissimo come esemplare isolato: nei giardini di Milano o di Roma, se ne possono ammirare esemplari isolati, quasi dei viali e propri alberi, che in età adulta producono fiori bellissimi e profumati.

**Il buio oltre la siepe?**

Stanno noi uomini che obblighiamo queste piante a vivere strette strette (di solito se ne piantano due ogni metro), per i nostri scopi, che possono essere diversi: per delimitare i confini dei nostri giardini, per nascondere zone particolari (forse il capanno degli attrezzi), o per sostituire o coprire altri elementi antestetici, come muri o reti metalliche. L'origine delle siepi probabilmente risale a quando l'uomo ha sentito il bisogno di difendere dagli animali la terra che coltivava e coltivava. Il senso della proprietà, unito ad una sempre più diffusa esigenza di privacy, ce lo fa usare per isolare e nascondere dalla vista di curati vicini. Oggi l'utilizzo a fini ornamentali (si pensi ai bellissimi giardini italiani delle ville dei laghi, patrimonio verde e turistico mai abbastanza valutato), è superato di gran lunga dalla esigenza di isolamento e demarcazione che si ritrova nei nuovi canoni edilizi delle recenti costruzioni (villetta a schiera), in un momento come quello attuale in cui sempre più spesso le nuove coppie si allontanano dalle città preferendo spazi più ampi e vita meno caotica.

Un suggerimento per chi abita in una villetta a schiera: accordatevi con i vostri vicini in modo da sfruttare un lato comune della siepe di confine. Oppure risparmiare il costo di piantumazione di uno dei due lati, pur approfittando

[http://www.vivaioclorofilla.it/html/giardini\\_segreti.htm](http://www.vivaioclorofilla.it/html/giardini_segreti.htm) 15/05/2003

### Piante: Laurus Nobilis

Pagina 1 di 2

## Birdgardening

Home | Il mio giardino | birdwatching | newsletter | contatti

Introdotta in Europa dall'Asia Minore, secondo la leggenda questa pianta era stata dedicata dagli antichi greci ad Apollo.

Introdotta in Europa dall'Asia Minore, secondo la leggenda questa pianta era stata dedicata dagli antichi greci ad Apollo.

**ALLORO**  
*Laurus nobilis L.*

L'alloro è molto usato in cucina e nei giardini di piante aromatiche.

La sua foglie però, non vanno confuse con quelle del Lauroceraso, che invece sono tossiche.

**Habitat**  
Diffuso allo stato spontaneo nelle regioni centro-meridionali italiane, nelle isole e in zone temperate del nord Italia.

**Identificazione**  
Albero, alto da 2 a 10 metri. Tronco, ligo e corteccia liscia nera, legno giallo chiaro, rami eretti. Foglie verde scuro, lucide sopra e opache sotto, coriacee, lanceolate, margini ondulati, alterne, persistenti. Fiori bianco giallastri. Odore aromatico caratteristico.

**In natura**

|            |    |                 |    |        |    |
|------------|----|-----------------|----|--------|----|
| Uccelli    | si | Identificazione | si | cibo   | si |
| Capivra    | si |                 | no | frutti | no |
| Cardellino | si |                 |    |        |    |
| Merlo      | no |                 |    |        |    |

Torna su

<http://www.birdgardening.it/alloro/alloro.html> 15/05/2003

### Piante da siepe

Pagina 2 di 7

della siepe del vicino, delle quale dovrà però impegnarsi a curare la manutenzione. È un modo intelligente di andare d'accordo, risparmiando nel contempo la superficie del vostro giardino.

**Protezione e ornamento**

Un'altra funzione che si è data alla siepe è quella di frangivento: vi sono piante molto adatte per tale utilizzo, come ad esempio:

- *Cupressus sempervirens* (cipresso)
- *Taxus baccata* (tasso)
- *Laurus nobilis* (alloro)
- *Quercus ilex* (leccio)
- *Eucalyptus pauciflora* (eucalipto).

Si tratta in genere di esemplari adatti a raggiungere altezze notevoli (a volte fino a 10 metri).

L'utilizzo più bello è quello architettonico, di armonizzazione e creazione del paesaggio; pensiamo ad esemplari enormi, a greci e cisti (*Citrus aurantium* o *zeocora*). In tal caso le siepi diventano vere e proprie "sculture", e possono essere interi ornamenti di giardino: col risultato di spingere a cercare cosa ci sia al termine del muro verde. Col premo, valdà, di scoprire noduli minerali e bellissimi, spazi aperti ed ambienti aridi che mai più si pensava di trovare nascosti dietro le grandi siepi. Se ne trovano esemplari nel grande parco anche in Italia, come il bellissimo parco Sigurd di Valleggio sul Minco, nel quale si trovano alcuni esemplari ad ambienti di meditazione nascosti dalle siepi. E dove c'è forse la più lunga ed invitante doppia siepe di rose bialbe in mezzo a cui passare: un vero e proprio letto e lungo sonno profumato.

**Le specie più comuni**

Il settore "siepi" in tutti i viali è costituito da non più di una decina di specie, benché, come già accennato, ogni pianta possa essere usata per creare una barriera. Vediamo pregi e difetti delle specie più usate.

Il lauroceraso, che in termini proporzionali rappresenta forse i tre quarti delle siepi esistenti nei piccoli giardini, ha grandi pregi: basso costo, rusticità, ottima copertura, foglie lucide e coriacee, velocità di crescita. Tuttavia tende a portarsi via molto spazio al giardino (anche 1-2 m dal confine dopo pochi anni), e non va quindi consigliato in giardini troppo piccoli. Comporta inoltre negli anni un discreto onere manutentivo, con almeno due tagli annuali. Diversamente tende a lignificare, e si pota poi con molta difficoltà.

[http://www.vivaioclorofilla.it/html/giardini\\_segreti.htm](http://www.vivaioclorofilla.it/html/giardini_segreti.htm) 15/05/2003