

# Scheda prodotto Carex Evergold

## Descrizione Generale

Carex oshimensis 'Evergold', comunemente conosciuta come Carex Evergold, è una pianta erbacea perenne a crescita bassa, apprezzata per il suo fogliame variegato e il suo aspetto ornamentale. Questa pianta è ideale per giardini, bordure e contenitori grazie alla sua facile coltivazione e alla sua capacità di aggiungere interesse visivo tutto l'anno.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: Carex oshimensis 'Evergold'
- Famiglia: Cyperaceae
- Origine: Giappone

## Aspetto

- Foglie: Foglie lunghe e strette, con una striscia centrale color crema o giallo dorato, bordate di verde scuro. Il fogliame è arcuato e forma densi ciuffi.
- Fiori: Piccole spighe di fiori marroni insignificanti che compaiono in primavera. La fioritura non è l'elemento principale di attrazione della pianta.
- Portamento: La pianta forma ciuffi densi e compatti, con un aspetto elegante e arcuato.

## Dimensioni

- Altezza: Raggiunge un'altezza di circa 30-40 cm.
- Larghezza: Si espande fino a 30-40 cm, formando un cespuglio compatto e denso.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni parzialmente ombreggiate, ma può tollerare il pieno sole in climi più freschi. In posizioni troppo soleggiate, le foglie possono sbiadirsi.
- Terreno: Si adatta a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Preferisce terreni umidi e fertili.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari, mantenendo il terreno umido ma non inzuppato. È importante fornire acqua adeguata durante i periodi di siccità.
- Potatura: Rimuovere le foglie danneggiate o secche in primavera per promuovere una crescita nuova e sana.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per piante ornamentali per promuovere una crescita vigorosa.

## Resistenza

- Clima: Resiste bene al freddo e può tollerare temperature fino a -20°C. Tollera anche il caldo e l'umidità, rendendola adatta a climi temperati e subtropicali.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente ai parassiti e alle malattie. Tuttavia, è utile monitorare per eventuali problemi di muffa o marciume radicale in condizioni di eccessiva umidità.

## Usi

- Bordure e Aiuole: Ideale per creare bordure e aiuole grazie alla sua crescita compatta e al fogliame decorativo.
- Contenitori e Vasi: Perfetta per la coltivazione in contenitori e vasi, aggiungendo un tocco di eleganza a terrazze e balconi.
- Giardini Rocciosi e Misti: Adatta per giardini rocciosi e misti per creare macchie di colore e texture.

- Copertura del Suolo: Può essere utilizzata come pianta tappezzante per coprire aree del giardino con il suo fogliame attraente.

### **Note**

- La Carex 'Evergold' è particolarmente apprezzata per il suo fogliame variegato che mantiene il suo colore tutto l'anno, fornendo interesse visivo anche nei mesi invernali.
- È una pianta a bassa manutenzione, ideale per giardinieri di tutti i livelli di esperienza.

### **Conclusione**

La Carex oshimensis 'Evergold' è una pianta ornamentale versatile e facile da coltivare, ideale per aggiungere eleganza e colore a qualsiasi giardino. Con la sua crescita compatta e il suo fogliame variegato e decorativo, è perfetta per bordure, aiuole, contenitori e giardini misti. La sua resistenza e bassa manutenzione la rendono una scelta eccellente per giardinieri di tutti i livelli di esperienza.



# Scheda prodotto *Chamaerops excelsa*

## Descrizione Generale

*Trachycarpus fortunei*, conosciuto anche come *Chamaerops excelsa* o Palma della Cina, è una palma resistente e ornamentale, apprezzata per la sua capacità di adattarsi a climi temperati e la sua tolleranza al freddo. Questa palma è ampiamente utilizzata in giardini e paesaggistica per aggiungere un tocco esotico.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: *Trachycarpus fortunei* (sinonimo *Chamaerops excelsa*)
- Famiglia: Arecaceae
- Origine: Cina, Giappone

## Aspetto

- Foglie: Foglie a ventaglio, di colore verde scuro, lunghe fino a 90 cm. Le foglie sono disposte a corona sulla parte superiore del tronco.
- Tronco: Tronco robusto, ricoperto da una fitta rete di fibre marroni, che conferisce un aspetto rustico e unico.
- Fiori: Infiorescenze gialle, pendenti, che compaiono in tarda primavera o inizio estate. I fiori sono unisessuali, con piante maschili e femminili separate.
- Frutti: Piccoli frutti neri o blu scuro che appaiono sulle piante femminili in autunno.

## Dimensioni

- Altezza: Può raggiungere un'altezza di 10-15 metri.
- Larghezza: La chioma può espandersi fino a 2-3 metri.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate. Tollera bene l'ombra parziale.
- Terreno: Si adatta a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Cresce bene in suoli fertili e leggermente acidi.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari, specialmente durante i periodi di siccità. Una volta stabilita, tollera brevi periodi di siccità.
- Potatura: Rimuovere le foglie morte o danneggiate per mantenere un aspetto ordinato. La potatura deve essere effettuata con attenzione per evitare danni al tronco.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera e inizio estate con un concime specifico per palme per promuovere una crescita sana.

## Resistenza

- Clima: Resiste bene al freddo fino a circa -15°C, rendendola una delle palme più resistenti al freddo. Tollera anche il caldo e l'umidità, rendendola adatta a climi temperati e subtropicali.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente ai parassiti. Tuttavia, è utile monitorare per cocciniglie e afidi.

## Usi

- Giardini e Paesaggistica: Ideale come pianta esemplare in giardini e paesaggi per aggiungere un tocco esotico e tropicale.
- Aiuole e Bordure: Perfetta per la creazione di bordure e aiuole grazie alla sua crescita eretta e alla chioma vistosa.

- Contenitori e Vasi: Può essere coltivata in grandi contenitori e vasi, rendendola adatta per terrazze e balconi.

### **Note**

- La *Trachycarpus fortunei* è apprezzata per la sua tolleranza al freddo, che la rende una scelta eccellente per giardini in regioni temperate dove altre palme non possono crescere.
- La pianta cresce lentamente, ma è molto resistente una volta stabilita.

### **Conclusione**

La *Trachycarpus fortunei*, o *Chamaerops excelsa*, è una palma ornamentale versatile e resistente, ideale per aggiungere un tocco tropicale ai giardini in climi temperati. Con la sua tolleranza al freddo e la sua capacità di adattarsi a diverse condizioni di crescita, è perfetta per giardini, aiuole, bordure e grandi contenitori. La sua resistenza e bassa manutenzione la rendono una scelta eccellente per giardinieri di tutti i livelli di esperienza.



# Scheda prodotto *Cupressocyparis leylandii*

## Descrizione Generale

Il *Cupressocyparis leylandii*, comunemente noto come Cipresso di Leyland, è un albero sempreverde ibrido appartenente alla famiglia delle Cupressaceae. È apprezzato per la sua rapida crescita e la sua capacità di formare siepi alte e dense, rendendolo una scelta popolare per barriere verdi e schermature.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: *Cupressocyparis leylandii* (sin. × *Cuprocyparis leylandii*)
- Famiglia: Cupressaceae
- Origine: Ibrido tra *Cupressus macrocarpa* e *Chamaecyparis nootkatensis*

## Aspetto

- Foglie: Foglie aghiformi, squamose e di colore verde scuro, disposte in rametti piatti e fitti.
- Corteccia: Corteccia grigia e fibrosa, che tende a sfaldarsi con l'età.
- Forma: Forma conica e slanciata, con ramificazioni dense e ascendenti.

## Dimensioni

- Altezza: Può raggiungere un'altezza di 20-25 metri, ma è comunemente mantenuto a dimensioni più ridotte mediante potature regolari.
- Larghezza: La larghezza della chioma varia da 4 a 5 metri.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate.
- Terreno: Si adatta a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Tollera suoli sia acidi che alcalini.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari durante i periodi di siccità, specialmente nei primi anni di crescita.
- Potatura: La potatura è essenziale per mantenere la forma e prevenire la crescita eccessiva. Potare almeno una volta all'anno, preferibilmente in tarda primavera o all'inizio dell'estate.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per promuovere una crescita sana.

## Resistenza

- Clima: Resistente al freddo fino a circa -15°C, ma può soffrire in caso di venti freddi e secchi. Tollera bene anche il caldo.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente, ma può essere soggetto a malattie fungine come il cancro del cipresso. Monitorare regolarmente per afidi e altri parassiti.

## Usi

- Siepi e Barriere: Ideale per la creazione di siepi alte e dense, perfette per schermature e barriere frangivento.
- Piantagione Singola: Può essere utilizzato come pianta esemplare in grandi giardini e parchi.
- Paesaggistica: Utilizzato spesso in progetti di paesaggistica per la sua capacità di crescere rapidamente e formare barriere naturali.

### **Note**

- La rapida crescita del *Cupressocyparis leylandii* richiede una manutenzione regolare per evitare che diventi troppo grande e difficile da gestire.
- Se piantato troppo vicino a edifici o altre strutture, le radici possono causare danni.

### **Conclusione**

Il *Cupressocyparis leylandii* è una scelta eccellente per chi cerca una pianta sempreverde robusta e a crescita rapida per creare siepi e barriere. La sua capacità di adattarsi a diverse condizioni di suolo e clima, insieme alla facilità di manutenzione, lo rende ideale sia per giardinieri esperti che per principianti. Tuttavia, è importante considerare le esigenze di spazio e potatura per mantenerlo nelle dimensioni desiderate e prevenire eventuali problemi di gestione. Con le cure adeguate, il Cipresso di Leyland può offrire bellezza e funzionalità a qualsiasi spazio verde.



# Scheda prodotto **Euonymus Aurea**

## **Descrizione Generale**

L'*Euonymus japonicus* 'Aurea', comunemente noto come Evonimo giapponese 'Aurea', è un arbusto sempreverde apprezzato per il suo fogliame variegato e la sua resistenza. Questa pianta è spesso utilizzata in giardini e paesaggistica per creare bordure, siepi basse o come pianta ornamentale.

## **Caratteristiche Principali**

- Nome Scientifico: *Euonymus japonicus* 'Aurea'
- Famiglia: Celastraceae
- Origine: Giappone, Cina e Corea

## **Aspetto**

- Foglie: Foglie ovate, coriacee e lucide, con margini giallo dorato che circondano un centro verde. Il contrasto tra il giallo e il verde rende questa pianta particolarmente decorativa.
- Fiori: Piccoli fiori bianchi verdastri che compaiono in primavera, generalmente non molto vistosi.
- Frutti: Bacche piccole e di colore arancione o rosa, che possono apparire in autunno, sebbene raramente.

## **Dimensioni**

- Altezza: Può raggiungere un'altezza di 1-2 metri.
- Larghezza: Si espande fino a 1-1,5 metri.

## **Cura e Manutenzione**

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate. Tollera l'ombra, ma il colore delle foglie può essere meno vibrante.
- Terreno: Adatto a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Tollera sia suoli acidi che alcalini.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari durante i periodi di siccità, specialmente durante il primo anno dopo la messa a dimora.
- Potatura: Può essere potata leggermente in primavera per mantenere la forma desiderata. Tollera bene la potatura e può essere sagomata facilmente.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per piante ornamentali per promuovere una crescita sana.

## **Resistenza**

- Clima: Resiste bene al freddo fino a circa -10°C. Tollera il caldo e l'umidità, rendendolo adatto a vari climi.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente, ma può essere soggetto a malattie fungine come l'oidio. Controllare regolarmente per afidi e cocciniglie.

## **Usi**

- Bordure e Siepi: Ideale per creare bordure e siepi basse grazie alla sua crescita compatta e alla bellezza del suo fogliame.
- Piantagione Singola: Può essere utilizzato come pianta esemplare in giardini o contenitori.

- Paesaggistica: Utilizzato in progetti di paesaggistica per aggiungere colore e texture ai giardini.

### **Note**

- La sua facilità di coltivazione e manutenzione lo rende una scelta eccellente per giardinieri di tutti i livelli di esperienza.
- La variegatura dorata delle foglie può aggiungere un tocco luminoso ai giardini ombrosi o a bordure miste.

### **Conclusione**

L'*Euonymus japonicus* 'Aurea' è una pianta versatile e decorativa, ideale per chi desidera aggiungere colore e struttura al proprio giardino. Facile da coltivare e resistente a diverse condizioni climatiche, è perfetto per bordure, siepi basse o come elemento ornamentale in contenitori. Con le sue foglie variegata e la sua capacità di adattarsi a vari ambienti, l'*Euonymus* giapponese 'Aurea' è una scelta eccellente per qualsiasi spazio verde.



# Scheda prodotto Ilex aquifolium Alaska

## Descrizione Generale

L'Ilex aquifolium 'Alaska', comunemente noto come Agrifoglio 'Alaska', è un arbusto o albero sempreverde apprezzato per il suo fogliame lucido e le sue bacche rosse vivaci. È una pianta ornamentale versatile, ideale per siepi, bordure e decorazioni natalizie.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: Ilex aquifolium 'Alaska'
- Famiglia: Aquifoliaceae
- Origine: Europa, Nord Africa e Asia occidentale (varietà 'Alaska' selezionata per la resistenza al freddo)

## Aspetto

- Foglie: Foglie coriacee, di colore verde scuro e lucido, con margini spinosi. Le foglie hanno una forma ovale e ondulata.
- Fiori: Piccoli fiori bianchi o crema, che compaiono in tarda primavera. I fiori sono poco appariscenti ma profumati.
- Frutti: Bacche rosse brillanti che appaiono in autunno e persistono fino all'inverno, aggiungendo un tocco di colore al giardino.

## Dimensioni

- Altezza: Può raggiungere un'altezza di 3-4 metri, ma può essere mantenuto a dimensioni più ridotte con la potatura.
- Larghezza: Si espande fino a 2-3 metri.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate. Tollera bene l'ombra parziale.
- Terreno: Adatto a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Preferisce suoli leggermente acidi, ma tollera anche quelli neutri e alcalini.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari, specialmente durante i periodi di siccità e nei primi anni dopo la messa a dimora.
- Potatura: La potatura può essere effettuata in tarda primavera o all'inizio dell'estate per mantenere la forma desiderata e promuovere una crescita densa.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per piante sempreverdi per promuovere una crescita sana.

## Resistenza

- Clima: Estremamente resistente al freddo, fino a circa -20°C. Adatto a climi temperati e freddi.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente ai parassiti e alle malattie. Tuttavia, è utile monitorare per afidi e acari.

## Usi

- Siepi e Barriere: Ideale per creare siepi dense e impenetrabili grazie alle sue foglie spinose.
- Piantagione Singola: Può essere utilizzato come pianta esemplare in giardini grazie al suo aspetto ornamentale.

- Decorazioni Natalizie: Le bacche rosse e il fogliame verde brillante lo rendono perfetto per decorazioni natalizie.

### **Note**

- L'*Ilex aquifolium* 'Alaska' è dioico, il che significa che ha piante maschili e femminili separate. Per ottenere le bacche rosse, è necessario avere almeno una pianta maschile nelle vicinanze per l'impollinazione.
- La sua resistenza al freddo lo rende una scelta eccellente per giardini situati in regioni con inverni rigidi.

### **Conclusione**

L'*Ilex aquifolium* 'Alaska' è una pianta ornamentale versatile e resistente, ideale per chi desidera aggiungere un tocco di verde e di colore al proprio giardino durante tutto l'anno. Facile da coltivare e mantenere, è perfetto per siepi, bordure e decorazioni festive. Con la sua resistenza al freddo e la bellezza delle sue foglie e bacche, l'Agrifoglio 'Alaska' è una scelta eccellente per qualsiasi spazio verde, sia in giardini privati che in parchi pubblici.



# Scheda prodotto *Ligustrum texanum*

## Descrizione Generale

Il *Ligustrum texanum*, comunemente noto come Ligustro del Texas o Ligustro giapponese waxleaf, è un arbusto sempreverde molto apprezzato per la sua tolleranza alle condizioni difficili, il fogliame denso e i fiori profumati. È ampiamente utilizzato in giardini e paesaggistica per siepi, bordure e come pianta esemplare.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: *Ligustrum japonicum* 'Texanum'
- Famiglia: Oleaceae
- Origine: Giappone, Corea (cultivar selezionata negli Stati Uniti)

## Aspetto

- Foglie: Foglie ovate, coriacee e lucide, di colore verde scuro. Le foglie sono persistenti e mantengono il loro colore durante tutto l'anno.
- Fiori: Fiori bianchi, piccoli e profumati, riuniti in grappoli terminali che compaiono in tarda primavera o inizio estate.
- Frutti: Bacche nere o blu scuro che appaiono in autunno, sebbene raramente nelle piante potate regolarmente.

## Dimensioni

- Altezza: Può raggiungere un'altezza di 2-3 metri.
- Larghezza: Si espande fino a 1-2 metri.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate. Tollera bene l'ombra parziale.
- Terreno: Si adatta a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Tollera suoli sia acidi che alcalini.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari durante i periodi di siccità, specialmente nei primi anni dopo la messa a dimora.
- Potatura: La potatura può essere effettuata in primavera o dopo la fioritura per mantenere la forma desiderata. Tollera bene la potatura e può essere sagomata facilmente.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per piante ornamentali per promuovere una crescita sana.

## Resistenza

- Clima: Resiste bene al freddo fino a circa -10°C. Tollera bene anche il caldo e l'umidità, rendendolo adatto a climi temperati e subtropicali.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente ai parassiti e alle malattie. Tuttavia, è utile monitorare per afidi e cocciniglie.

## Usi

- Siepi e Bordure: Ideale per la creazione di siepi dense e bordure grazie alla sua crescita compatta e al fogliame denso.
- Piantagione Singola: Perfetto come pianta esemplare in giardini o contenitori grazie al suo aspetto ordinato e ai fiori profumati.

- Benefici: I frutti sono ricchi di vitamina C e antiossidanti, molto apprezzati per il loro valore nutrizionale e benefici per la salute.

### **Conclusione**

L'albero di limoni (*Citrus limon*) è una pianta versatile e produttiva, ideale per chi desidera coltivare agrumi freschi e aromatici. Con la sua capacità di produrre frutti deliziosi e il suo valore ornamentale, è una scelta eccellente per giardini e orti di ogni dimensione.



# Scheda prodotto Nandina domestica

## Descrizione Generale

La Nandina domestica, comunemente nota come Bambù sacro o Nandina, è un arbusto sempreverde, apprezzato per il suo fogliame decorativo e i suoi frutti colorati. Originaria dell'Asia orientale, è ampiamente utilizzata in giardini e paesaggistica per il suo aspetto ornamentale e la sua resistenza.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: Nandina domestica
- Famiglia: Berberidaceae
- Origine: Asia orientale (Cina, Giappone, India)

## Aspetto

- Foglie: Foglie bipennate, di colore verde scuro che vira al rosso, arancione e porpora in autunno e inverno. Le nuove foglie possono essere rosate.
- Fiori: Piccoli fiori bianchi stellati, riuniti in pannocchie erette che compaiono in tarda primavera o inizio estate.
- Frutti: Bacche di colore rosso vivo che appaiono in autunno e persistono durante l'inverno, fornendo un ulteriore elemento decorativo.

## Dimensioni

- Altezza: Può raggiungere un'altezza di 1-2 metri.
- Larghezza: Si espande fino a 1-1,5 metri.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate. Può tollerare l'ombra, ma il colore delle foglie sarà meno intenso.
- Terreno: Si adatta a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Preferisce suoli leggermente acidi a neutri.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari, specialmente durante i periodi di siccità e nei primi anni dopo la messa a dimora.
- Potatura: La potatura può essere effettuata in primavera per rimuovere i rami vecchi e mantenere una forma compatta. La pianta tollera bene la potatura.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per piante ornamentali per promuovere una crescita sana.

## Resistenza

- Clima: Resiste bene al freddo fino a circa -10°C. Tollera anche il caldo e l'umidità, rendendola adatta a climi temperati e subtropicali.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente ai parassiti e alle malattie. Tuttavia, è utile monitorare per afidi e cocciniglie.

## Usi

- Siepi e Bordure: Ideale per la creazione di bordure e siepi grazie alla sua crescita compatta e al suo fogliame decorativo.
- Piantagione Singola: Perfetta come pianta esemplare in giardini o contenitori grazie ai suoi colori vivaci.
- Paesaggistica: Utilizzata in progetti di paesaggistica per aggiungere colore, texture e interesse stagionale ai giardini.

### **Note**

- Le bacche rosse della Nandina domestica sono tossiche se ingerite in grandi quantità, quindi è consigliabile fare attenzione se ci sono bambini piccoli o animali domestici.
- La pianta è apprezzata per la sua bassa manutenzione e la sua capacità di aggiungere un tocco di colore durante l'inverno.

### **Conclusione**

La Nandina domestica è una pianta ornamentale versatile e decorativa, ideale per chi desidera aggiungere colore e struttura al proprio giardino durante tutto l'anno. Facile da coltivare e mantenere, è perfetta per bordure, siepi e come pianta esemplare. Con le sue foglie cangianti e le sue bacche rosse brillanti, la Nandina aggiunge un elemento di interesse stagionale e bellezza a qualsiasi spazio verde. La sua resistenza e la bassa manutenzione la rendono una scelta eccellente per giardinieri di tutti i livelli di esperienza.



# Scheda prodotto Nandina 'Fire Power'

## Descrizione Generale

La Nandina domestica 'Fire Power', comunemente conosciuta come Bambù sacro 'Fire Power', è una cultivar compatta e nana di Nandina domestica, apprezzata per il suo fogliame vivace e colorato. Questa pianta ornamentale è ideale per giardini, bordure e contenitori grazie alla sua crescita densa e al suo fogliame decorativo che cambia colore stagionalmente.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: Nandina domestica 'Fire Power'
- Famiglia: Berberidaceae
- Origine: Asia orientale (Cina, Giappone, India), selezionata come cultivar ornamentale

## Aspetto

- Foglie: Le foglie sono bipennate, piccole e dense, di colore verde brillante in primavera ed estate, che vira al rosso, arancione e porpora in autunno e inverno.
- Fiori: Piccoli fiori bianchi stellati, riuniti in pannocchie erette che compaiono in tarda primavera o inizio estate. Tuttavia, la fioritura è meno appariscente rispetto alla Nandina domestica standard.
- Frutti: A differenza della specie principale, la 'Fire Power' raramente produce frutti.

## Dimensioni

- Altezza: Raggiunge un'altezza di circa 40-60 cm.
- Larghezza: Si espande fino a 40-60 cm, formando un cespuglio compatto e arrotondato.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate. Più luce solare riceve, più vivaci saranno i colori del fogliame.
- Terreno: Si adatta a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Preferisce suoli leggermente acidi a neutri.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari, specialmente durante i periodi di siccità e nei primi anni dopo la messa a dimora.
- Potatura: Generalmente non necessita di potatura, ma può essere effettuata in primavera per rimuovere eventuali rami danneggiati o mantenere una forma compatta.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per piante ornamentali per promuovere una crescita sana.

## Resistenza

- **Clima:** Resiste bene al freddo fino a circa -10°C. Tollera anche il caldo e l'umidità, rendendola adatta a climi temperati e subtropicali.
- **Parassiti e Malattie:** Generalmente resistente ai parassiti e alle malattie. Tuttavia, è utile monitorare per afidi e cocciniglie.

## Usi

- Bordure e Aiuole: Ideale per la creazione di bordure e aiuole grazie alla sua crescita compatta e al fogliame colorato.
- Contenitori e Vasi: Perfetta per la coltivazione in contenitori e vasi, aggiungendo un tocco di colore a terrazze e balconi.

- Giardini Rocciosi e Misti: Adatta per giardini rocciosi e misti per creare macchie di colore durante tutto l'anno.

### **Note**

- La 'Fire Power' è particolarmente apprezzata per il suo fogliame decorativo che cambia colore con le stagioni, fornendo interesse visivo per tutto l'anno.

- Essendo una pianta a bassa manutenzione, è ideale per giardinieri di tutti i livelli di esperienza.

### **Conclusione**

La Nandina domestica 'Fire Power' è una pianta ornamentale versatile e facile da coltivare, ideale per aggiungere colore e struttura al giardino durante tutto l'anno. Con la sua crescita compatta e il suo fogliame vivace che cambia colore stagionalmente, è perfetta per bordure, aiuole, contenitori e giardini misti. La sua resistenza e bassa manutenzione la rendono una scelta eccellente per giardinieri di tutti i livelli di esperienza.



# Scheda prodotto *Osmanthus fragrans*

## Descrizione Generale

L'*Osmanthus fragrans*, comunemente noto come Osmanto fragrante o *Olea fragrans*, è un arbusto o piccolo albero sempreverde apprezzato per i suoi fiori altamente profumati. Originario dell'Asia orientale, è spesso utilizzato in giardini e paesaggistica per siepi, bordure e come pianta esemplare.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: *Osmanthus fragrans*
- Famiglia: Oleaceae
- Origine: Asia orientale (Cina, Giappone e Himalaya)

## Aspetto

- Foglie: Foglie lanceolate, di colore verde scuro, coriacee e lucide. I margini delle foglie possono essere lisci o leggermente dentati.
- Fiori: Piccoli fiori bianchi, crema o arancioni, che compaiono in grappoli nelle ascelle delle foglie. I fiori sono noti per il loro profumo intenso e dolce, che ricorda l'odore di albicocca o pesca.
- Frutti: Piccole drupe di colore blu-nero che compaiono dopo la fioritura, sebbene raramente in coltivazione.

## Dimensioni

- Altezza: Può raggiungere un'altezza di 3-5 metri, ma può essere mantenuto più piccolo con la potatura.
- Larghezza: Si espande fino a 2-4 metri.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate. Può tollerare l'ombra, ma la fioritura potrebbe essere ridotta.
- Terreno: Si adatta a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Preferisce suoli leggermente acidi a neutri.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari, specialmente durante i periodi di siccità e nei primi anni dopo la messa a dimora.
- Potatura: La potatura può essere effettuata dopo la fioritura per mantenere la forma desiderata e promuovere una crescita compatta.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per piante ornamentali per promuovere una crescita sana e abbondante fioritura.

## Resistenza

- Clima: Resiste bene al freddo fino a circa -10°C. Tollera bene anche il caldo e l'umidità, rendendolo adatto a climi temperati e subtropicali.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente ai parassiti e alle malattie. Tuttavia, è utile monitorare per afidi e cocciniglie.

## Usi

- Siepi e Bordure: Ideale per la creazione di siepi profumate grazie alla sua crescita densa e compatta.
- Piantagione Singola: Perfetto come pianta esemplare in giardini o contenitori grazie al suo profumo intenso e alla bellezza del suo fogliame.

- Paesaggistica: Utilizzato in progetti di paesaggistica per aggiungere colore, texture e profumo ai giardini.

### **Note**

- Il profumo dei fiori di *Osmanthus fragrans* è particolarmente forte durante la notte e può essere percepito a distanza.
- È una pianta a crescita lenta, ma con il tempo può diventare un punto focale significativo in un giardino.

### **Conclusione**

L'*Osmanthus fragrans* è una pianta ornamentale versatile e molto apprezzata per il suo intenso profumo floreale. Facile da coltivare e mantenere, è ideale per siepi, bordure e come pianta esemplare. Con le sue foglie lucide e i suoi fiori profumati, l'Osmanto fragrante aggiunge un tocco di eleganza e aroma a qualsiasi giardino. La sua resistenza a diverse condizioni climatiche lo rende una scelta eccellente per giardinieri di tutti i livelli di esperienza, offrendo bellezza e fragranza per tutto l'anno.



# Scheda prodotto Photinia fraseri 'Red Robin'

## Descrizione Generale

La Photinia fraseri 'Red Robin' è un arbusto sempreverde molto apprezzato per il suo fogliame decorativo e la sua crescita rapida. Originaria dell'Asia orientale, questa pianta è spesso utilizzata per creare siepi, bordure o come esemplare singolo in giardini e parchi.

## Caratteristiche Principali

- Nome Scientifico: Photinia × fraseri 'Red Robin'
- Famiglia: Rosaceae
- Origine: Ibrido ottenuto in vivaio

## Aspetto

- Foglie: Le foglie sono ovate e di colore verde scuro. La caratteristica distintiva di questa varietà è la nuova crescita di foglie di un rosso brillante che poi maturano in verde.
- Fiori: Piccoli fiori bianchi riuniti in infiorescenze a corimbo, che compaiono in primavera.
- Frutti: Piccole bacche rosse che appaiono in autunno.

## Dimensioni

- Altezza: Può raggiungere un'altezza di 3-4 metri.
- Larghezza: Si espande fino a 3 metri.

## Cura e Manutenzione

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate o parzialmente ombreggiate.
- Terreno: Adatta a terreni ben drenati, tollera sia suoli acidi che alcalini.
- Irrigazione: Necessita di irrigazioni regolari, specialmente durante i periodi di siccità.
- Potatura: Si consiglia di potare regolarmente per mantenere la forma desiderata e promuovere una nuova crescita di foglie rosse.
- Concimazione: Fertilizzare in primavera con un concime bilanciato per piante ornamentali.

## Resistenza

- Clima: Resiste bene al freddo fino a -15°C, ma può soffrire in caso di gelate tardive.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente, ma può essere soggetta a malattie fungine come la macchia fogliare. Controllare regolarmente la presenza di afidi e acari.

## Usi

- Siepi e Bordure: Ideale per la creazione di siepi per la sua densità e crescita compatta.
- Piantagione Singola: Perfetta come pianta esemplare grazie al suo fogliame decorativo.
- Vasi e Contenitori: Può essere coltivata anche in grandi vasi per decorare terrazzi e balconi.

## Note

- La Photinia 'Red Robin' è apprezzata per la sua bellezza e versatilità, rendendola una scelta eccellente per giardini di ogni tipo.
- Per ottenere il miglior effetto ornamentale, è consigliato piantarla in gruppi o come elemento centrale in aiuole.

## **Conclusione**

La Photinia fraseri 'Red Robin' è una pianta ornamentale di grande impatto visivo grazie al suo vivace fogliame rosso. Facile da coltivare e mantenere, rappresenta una scelta eccellente per chi desidera aggiungere colore e struttura al proprio giardino. La sua versatilità la rende adatta a vari usi, dalle siepi e bordure alla piantagione in vasi e contenitori per abbellire terrazzi e balconi. Grazie alla sua resistenza alle avversità climatiche e alla facilità di cura, la 'Red Robin' è ideale sia per giardinieri esperti che per principianti. La sua capacità di creare un effetto scenografico durante tutto l'anno la rende una pianta indispensabile per ogni spazio verde. Inoltre, con le sue fioriture primaverili e le bacche autunnali, offre interesse visivo in tutte le stagioni, contribuendo a creare un ambiente accogliente e vibrante nel giardino.



# Scheda prodotto **Salvia colorata**

## **Descrizione Generale**

La Salvia colorata, conosciuta anche come Salvia splendens, è una pianta erbacea perenne spesso coltivata come annuale per il suo spettacolare e colorato fogliame e fioritura. È molto apprezzata nei giardini per la sua facilità di coltivazione e per la lunga durata dei suoi fiori vivaci.

## **Caratteristiche Principali**

- Nome Scientifico: Salvia splendens
- Famiglia: Lamiaceae
- Origine: Brasile

## **Aspetto**

- Foglie: Le foglie sono ovali, dentate e di un verde brillante. Sono disposte in modo opposto lungo i gambi quadrangolari tipici delle salvie.
- Fiori: I fiori sono tubolari e riuniti in spighe erette. Possono essere di vari colori, tra cui rosso vivo, arancione, viola, bianco e rosa. La fioritura avviene dalla primavera fino all'autunno.
- Dimensioni: La pianta può raggiungere un'altezza di 30-60 cm e una larghezza di circa 30 cm.

## **Cura e Manutenzione**

- Esposizione: Preferisce posizioni soleggiate per una fioritura ottimale, ma può tollerare anche l'ombra parziale.
- Terreno: Si adatta a una vasta gamma di suoli, purché ben drenati. Cresce meglio in terreni fertili e leggermente acidi.
- Irrigazione: Richiede irrigazioni regolari, mantenendo il terreno umido ma non inzuppato. Durante i periodi di siccità, è necessario aumentare la frequenza delle irrigazioni.
- Potatura: La rimozione dei fiori appassiti promuove una fioritura continua e abbondante. La potatura leggera può essere effettuata per mantenere la forma desiderata della pianta.
- Concimazione: Fertilizzare ogni 4-6 settimane durante la stagione di crescita con un concime bilanciato per piante da fiore.

## **Resistenza**

- Clima: Resiste bene al caldo estivo. Non tollera il gelo, quindi in regioni con inverni freddi viene coltivata come annuale o in vaso per essere portata al riparo durante la stagione fredda.
- Parassiti e Malattie: Generalmente resistente ai parassiti. Tuttavia, può essere soggetta ad attacchi di afidi, lumache e oidio. È utile monitorare e trattare tempestivamente se necessario.

## **Usi**

- Aiuole e Bordure: Ideale per creare aiuole colorate e bordure grazie alla sua crescita compatta e ai fiori vivaci.
- Contenitori e Vasi: Perfetta per la coltivazione in contenitori e vasi, aggiungendo un tocco di colore a terrazze e balconi.
- Giardini Rocciosi e Misti: Può essere utilizzata in giardini rocciosi e misti per creare macchie di colore.
- Fiori Recisi: I fiori possono essere utilizzati come fiori recisi per composizioni floreali.

### **Note**

- La Salvia colorata è apprezzata per la sua capacità di attirare farfalle e api, contribuendo alla biodiversità del giardino.
- È una pianta a bassa manutenzione, ideale per giardinieri principianti e per chi desidera un tocco di colore senza troppi sforzi.

### **Conclusione**

La Salvia colorata è una pianta ornamentale versatile e facile da coltivare, ideale per aggiungere vivacità e colore a qualsiasi giardino. Con la sua lunga stagione di fioritura e la sua capacità di adattarsi a diverse condizioni di crescita, questa pianta è una scelta eccellente per aiuole, bordure, contenitori e giardini misti. La sua resistenza e bassa manutenzione la rendono perfetta per giardinieri di tutti i livelli di esperienza.

