



## **CATALOGO DELLE ROSE**

**Rosa botanica**

**04-2026**



## **La rosa giusta per me: la pianto e funziona**

La missione di PharmaRosa S.r.l. è rendere disponibili in tutta Europa le rose da giardino più belle e speciali al mondo, per Lei. Il nostro programma mira a preservare il valore delle rose antiche e rare, a sostenere la nascita di nuove varietà e a offrire le rose più belle e resistenti a chi desidera coltivare nel proprio giardino rose splendide, sane e longeve.

### **Cosa significa questo per Lei, come amante delle rose o appassionato di giardinaggio?**

#### **Disponibilità di rose rare e speciali**

Nella nostra offerta sono presenti numerose rose storiche o da collezione, la cui conservazione è stata resa possibile da collezionisti appassionati e proprietari di rosai. Le proponiamo queste varietà come un'eredità, riportando il loro nome.

#### **Un assortimento di rose moderne in costante ampliamento**

Da noi trova anche le più recenti varietà dei nostri partner ibridatori, che arrivano a Lei con elevato valore ornamentale, ottima resistenza e coltivazione sostenibile, direttamente dal produttore.

#### **I risultati di una coltivazione sostenibile e attenta all'ambiente**

Tutte le nostre rose sono piante a radice propria, propagate per via vegetativa, realizzate con minor impiego di risorse, senza prodotti chimici e in modo rispettoso dell'ambiente. Lei riceve il prodotto di un modello di floricoltura sostenibile.

#### **Qualità affidabile, direttamente dal produttore**

Non ci limitiamo a vendere rose: ci assicuriamo anche che rappresentino davvero la qualità che promettiamo. Sono sane, longeve e corrispondono esattamente a ciò che vede nelle immagini.

#### **Una comunità per le rose**

I partecipanti al nostro programma - collezionisti, ibridatori, vivai e rivenditori - lavorano insieme affinché Lei possa portare a casa le rose più belle e di maggior valore. Quando acquista da noi, non riceve solo una pianta, ma anche una storia, una tradizione e un impegno concreto.

Il nostro amore per le rose ci unisce. Scopri la nostra offerta, entri a far parte di questa speciale comunità di appassionati e trasformi il Suo giardino in un santuario vivente di rose.



**Frühlingsduft**

giallo-crema - rosa selvatica  
176-275 cm  
rosa dal profumo molto intenso, che riempie l'ambiente  
- classico, carattere rosato  
Wilhelm J. H. Kordes II.



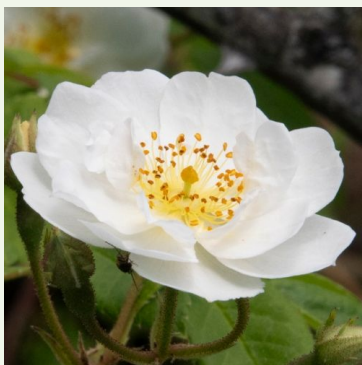
**Frühlingsgold®**

giallo - rosa selvatica  
180-280 cm  
rosa, profumo di media intensità, ben percepibile -  
pulito, muschiato  
Wilhelm J. H. Kordes II.



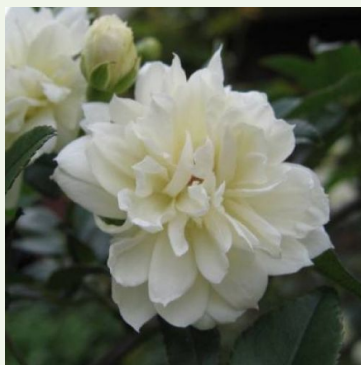
**Glauca Carmenetta**

malva-rosa - rosa da parco  
240-360 cm  
rosa dal profumo tenue, discreto - dal carattere  
morbido ed elegante  
Isabella Preston



**Rambling Rector**

bianco - storica - rambler, rampicante - rosa strisciante  
400-800 cm  
rosa dal profumo intenso, ben percepibile - ricco,  
speziato-muschiato



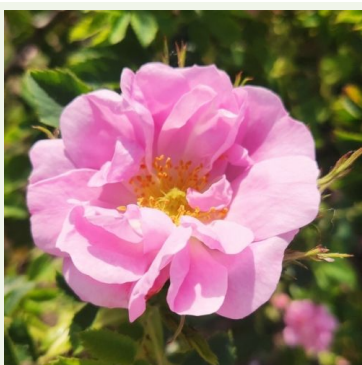
**Rosa banksiae alba**

bianco - rosa botanica  
400-800 cm  
rosa dal profumo tenue, discreto - dal carattere  
delicatamente floreale  
William Kerr



**Rosa Banksiae lutea**

giallo - rosa di specie  
420-780 cm  
rosa dal profumo molto debole, a malapena percepibile  
- carattere classico di rosa  
John Damper Parks



**Rosa canina Abbotswood**

rosa - rosa arbustiva paesaggistica  
200-250 cm  
rosa di intensità media, profumo gradevole - morbido,  
dolce, classico aroma di rosa selvatica  
Fred Tustin



**Rosa cannabifolia**

rosa - rosa arbustiva da paesaggio  
100-150 cm  
rosa di intensità media, profumo ben percepibile -  
delicato, dolce, classico aroma di rosa  
Flobert



**Rosa foetida**

giallo - rosa selvatica  
160-240 cm  
rosa dal profumo di media intensità, ben percepibile -  
dal caratteristico aroma speziato



**Rosa foetida bicolor**

arancione - rosa arbustiva da paesaggio  
150-250 cm  
rosa dal profumo intenso, ben percepibile - ricco,  
dolce-speziato, leggermente di liquirizia e anice  
-



**Rosa kokanica Vacratot**

bianco - rosa arbustiva paesaggistica  
150-200 cm  
rosa dal profumo intenso, a lunga durata - descrizione  
dell'aroma non disponibile  
-



**Rosa moyesii 'Eos'**

rosa - rosa selvatica  
200-300 cm  
rosa dal profumo molto debole, quasi impercettibile -  
descrizione olfattiva non disponibile  
Ruys



**Rosa omeiensis pteracantha**

bianco - rosa cespugliosa paesaggistica  
250-400 cm  
rosa dal profumo lieve, discreto - delicato, lievemente  
dolce, lievemente oleoso  
-



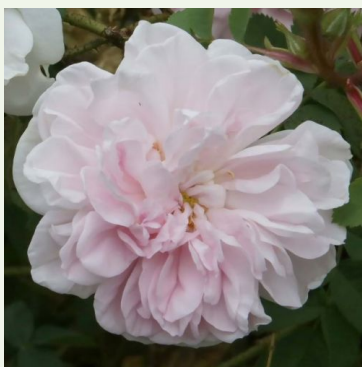
**Rosa paulii**

bianco - rosa selvatica  
70-130 cm  
rosa dal profumo lieve, discreto - piacevolmente  
speziato  
George Paul, Jr.



**Rosa pimpinellifolia Frühlingsmorgen**

rosa-giallo - rosa arbustiva da paesaggio  
150-250 cm  
rosa dal profumo di media intensità, ben percepibile -  
moscato, rosa selvatica e violetta, floreale leggero  
Wilhelm J. H. Kordes II.



**Rosa pimpinellifolia Marbled Pink**

rosa - rosa arbustiva da paesaggio  
90-150 cm  
rosa dal profumo lieve, discreto - delicato, speziato-  
erboristico  
-



**Rosa pimpinellifolia Mary Queen of Scots**

rosa - rosa arbustiva da paesaggio  
50-100 cm  
rosa di media intensità, dal profumo ben percepibile -  
descrizione dell'aroma non disponibile  
Robert Brown



**Rosa pimpinellifolia Mon Amie Claire**

rosa - rosa cespuglio per paesaggio  
80-120 cm  
rosa dal profumo intenso, ben percepibile - descrizione  
dell'aroma non disponibile  
Ivan Louette



**Rosa pimpinellifolia Single Cherry**

rosso-scuro - rosa paesaggistica a cespuglio  
100-150 cm  
rosa, profumo di media intensità, ben percepibile -  
ricco, speziato, aroma classico di rosa canina e di rosa  
-



**Rosa pomifera**

rosa - rosa a cespuglio da paesaggio  
150-250 cm  
rosa dal profumo lieve, discreto - mela-fruttato,  
leggermente di rosa canina  
-



**Rosa rubrifolia**

rosa - rosa selvatica  
200-300 cm  
rosa dal profumo lieve, discreto - dal carattere  
delicatamente rosato  
Pierre André Pourret



**Rosa watsoniana**

rosa - rosa tappezzante, rosa cespuglio da paesaggio  
80-150 cm  
rosa dal profumo molto debole, appena percettibile -  
nessun aroma percepibile  
-



**Roxburghii Lampion**

rosa - rosa da parco  
130-200 cm  
rosa dal profumo molto debole, appena percettibile -  
discreto, rosato  
Lens Roses



**Stanwell Perpetual**

rosa-chiaro - rosa selvatica  
80-130 cm  
rosa dal profumo molto intenso, che riempie il giardino -  
profumo profondo, damasceno  
C. Brown

# Approfondimento tecnico sulle rose da giardino

In Italia, il successo nella coltivazione delle rose è determinato soprattutto dalle differenze climatiche nord-sud, dall'orografia (Alpi, Appennini, coste) e dai microclimi locali. Tra le aree settentrionali più fresche e le regioni costiere e insulari del Centro e Sud Italia esistono differenze marcate per quanto riguarda l'inverno, il caldo estivo, il vento e l'andamento delle precipitazioni. La stessa varietà di rosa può quindi comportarsi in modo diverso in un giardino di pianura umido e nebbioso rispetto a una posizione ventilata di tipo mediterraneo. In un contesto simile è un vantaggio ulteriore che l'apparato radicale e la parte aerea di una rosa a radice propria in contenitore si sviluppino in modo equilibrato nel lungo periodo e si rigenerino bene.

## 1) Zone climatiche e durata della stagione - condizioni di partenza diverse

Al Nord la stagione vegetativa è più breve e fresca, mentre al Sud è tipica una stagione lunga e calda. Ciò determina quanto tempo la rosa abbia per radicare e formare il cespuglio; per questo conviene adeguare la scelta varietale e la tempistica di impianto alla durata della stagione locale.

## 2) Microclima e carico del vento - le differenze nascoste del giardino

In costa e in collina pesa maggiormente l'effetto dissecante del vento; in pianura, invece, l'aria umida e nebbiosa rappresenta un carico più elevato. Anche nello stesso comune conta molto quanto la posizione d'impianto sia riparata dal vento, più calda o ombreggiata; per questo è opportuno scegliere consapevolmente la collocazione definitiva della rosa.

## 3) Precipitazioni, gelo-disgelo e umidità del suolo - i rischi del Nord

Nelle aree settentrionali e nei bacini interni l'alternanza invernale di gelo e disgelo e l'umidità persistente del terreno gravano sulla zona radicale. Un eccesso d'acqua e un drenaggio insufficiente possono indebolire le piante; è quindi importante un suolo ben strutturato e un punto d'impianto in cui l'acqua non ristagni a lungo.

## 4) Stress da caldo estivo e carenza idrica - in ambiente mediterraneo

Nel Centro e Sud Italia, nonché sulle isole, le principali sfide sono il sole intenso, il vento caldo e secco e i lunghi periodi senza piogge. In questi climi la capacità del suolo di trattenere l'acqua e la protezione della zona radicale determinano quanto la rosa rimarrà vigorosa nel tempo e facile da mantenere.

## 5) Tipi di suolo e contenuto di calcare - lo spazio vitale delle radici

In molte aree sono comuni terreni calcarei, limosi o argillosi, mentre altrove si trovano suoli di origine vulcanica, a rapida essiccazione ma ricchi di nutrienti. La stabilità di lungo periodo della rosa è garantita se le radici possono svilupparsi in un substrato ben aerato, lavorato in profondità e non soggetto a compattazioni estreme.

## 6) Periodi umidi e pressione delle malattie fogliari - Nord vs. costa

Nei giardini settentrionali freschi e umidi e in alcune fasce costiere è più alto il rischio di malattie fungine delle foglie. Qui le zone del giardino fitte e poco ventilate risultano più gravose; è quindi preferibile un ambiente d'impianto arioso e ben ventilato, dove la vegetazione si asciuga più rapidamente.

## 7) Disidratazione invernale e copertura nevosa - gestione degli estremi

Nelle aree più elevate o più ventose, gli inverni freddi senza neve aumentano il rischio di disidratazione invernale. La protezione della zona radicale e un'umidità del suolo invernale moderata, ma non del tutto assente, aiutano a mantenere integre le radici e a favorire una facile ripresa vegetativa in primavera.

## 8) Differenze regionali all'interno del Paese - strategie di coltivazione diverse

Gli inverni nebbiosi della Pianura Padana, il clima più equilibrato delle colline dell'Italia centrale e la calura del Sud costiero e delle isole comportano rischi differenti. Per questo, nei giardini del Nord

conviene puntare maggiormente sulla resistenza al freddo, mentre al Sud sulla tolleranza al caldo e su un suolo capace di trattenere l'acqua.

In giardini anteriori, aiuole ornamentali attorno alla casa, piccole aiuole e bordure, le rose a radice propria in contenitore rappresentano una soluzione sicura e ben pianificabile, soprattutto nei giardini familiari di dimensioni medie. Con piccoli gruppi di 1-5 piante si possono creare macchie ordinate, facili da mantenere ma ricche di fioritura, senza necessitare di complesse competenze tecniche. Richiamando l'atmosfera dei classici giardini di villa e dei cortili interni italiani, anche semplici bordure di aiuole, fasce d'ingresso e impianti vicino alla terrazza possono offrire un'immagine del giardino caratteristica ed esteticamente gradevole durante tutto l'anno.

Con una scelta varietale adeguata, una cura di base adattata al clima locale e piante stabili a radice propria, nel lungo periodo è possibile creare un roseto affidabile, capace di rigenerarsi e piacevole da vivere.

