

Polliceverde *news*

Notizie, libri, eventi e idee per essere sempre informati e rendere orti e giardini perfetti

Le giuste attenzioni per il simbolo del Natale

Centinaia di milioni di stelle di Natale nel mondo sono vendute nel periodo che precede il Natale, perché queste piante sono tra gli ornamenti festivi più scelti e tra i regali tradizionali più apprezzati. È molto importante dedicare loro la giusta attenzione: se da un lato, infatti, sono così popolari grazie alle loro meravigliose e appariscenti forme, dall'altro sono capricciose e difficili da curare. Stars for Europe ha condiviso per questo preziosi consigli sulla loro cura. La regola d'oro è di non metterle in ambienti troppo freddi. Le piante devono essere tenute a una temperatura costante di 15-22° e ben protette dalle correnti d'aria fredda, preferendo un luogo caldo e riparato ma con una fonte di luce. Hanno bisogno inoltre di un terreno con un pH ottimale tra 5,8 e 6,2, composto da tre parti di terriccio e da una di graniglia, in modo che le radici possano ricevere molto ossigeno. Non necessitano di ricorrente annaffiatura e il loro terreno non deve mai essere fradicio, ma è consigliabile tenerle nebulizzate se c'è il pericolo che siano in affanno per il caldo delle stanze riscaldate. Per saperne di più su Stars for Europe e accedere alla sua libreria di consigli, immagini e contenuti d'ispirazione, con visitare il sito www.starsuniteeurope.eu



Foto ©Stars for Europe

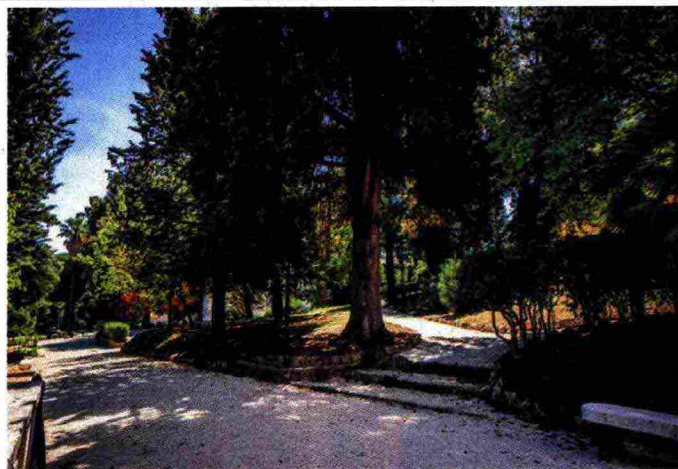
I corsi della Scuola del Verde

La Scuola del Verde di Roma, figlia del Festival del Verde e del Paesaggio, in collaborazione con lo storico Orto Botanico della Capitale, presenta i suoi corsi base e avanzati, workshop, incontri e passeggiate dedicati a curiosi o appassionati, professionisti o alle prime armi e a tutti quelli che hanno voglia di lavorare (e vivere) nel e con il verde. Fino a dicembre inoltrato, si possono seguire le lezioni dei corsi "Giardiniere selvatico", dove si stimola la capacità di connettersi con la natura per comprenderne le infinite e profonde relazioni, "La scienza in giardino", per approfondire le proprie conoscenze scientifiche e pratiche sul mondo vegetale, acquisire strumenti essenziali di anatomia, morfologia, fisiologia, tassonomia, geobotanica e botanica sistematica, "La mia giungla urbana", per un'educazione al rapporto quotidiano con la pianta, e tanti altri che potete scoprire, insieme ai programmi completi, su www.scuoladelverde.it/ **lezioni-orto-botanico**



Un parco torna allo splendore

Tutti da visitare i Giardini Pubblici di Corso Vittorio Emanuele di Ascoli Piceno, storica area verde della città ricca di preziose specie botaniche e di importanti monumenti, frutto dell'attività di studiosi e artisti iniziata dopo l'Unità d'Italia, che sono tornati a nuova vita grazie al progetto "Adotta un monumento, un'aiuola, un'area verde, una rua", promosso dall'Amministrazione comunale della città. Ad "adottarli" è stata Panichi Srl, impresa edile con sede e operatività nel territorio ascolano, che si è occupata sia dei lavori edili, tra cui l'importante intervento di recupero della fontana, sia della custodia e manutenzione dell'area verde grazie alla collaborazione di un esperto giardiniere e dell'agronomo Agostino Agosti, che ha curato la riqualificazione dal punto di vista botanico per tutelare tutte le specie arboree presenti, alcune di queste centenarie.

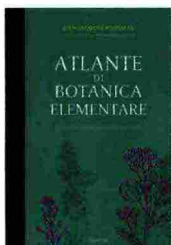


Letture consigliate

Atlante di botanica elementare

di Jean-Jacques Rousseau
L'ippocampo

Una raccolta di lettere illustrate, scritte fra il 1771 e il 1773 e indirizzate a Madame Delessert, per comprendere e imparare ad amare il mondo della botanica.



Orti di casa

Illustrazioni di Silvia Marinelli
24 ORE Cultura

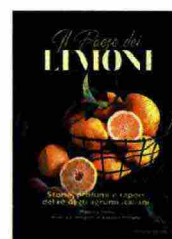
Un grande libro illustrato per insegnare ai bambini a creare il proprio orto in piccoli spazi, con segreti sulla coltivazione e ricette golose per gustare i prodotti a km 0.



Il paese dei limoni

di Manuela Soressi
e Ramona Pizzano
Trenta Editore

"Storie, profumi e sapori del re degli agrumi": un viaggio alla scoperta dei sette limoni italiani che si fregiano dell'Indicazione Geografica Protetta (IGP) e delle loro caratteristiche uniche.



I CONSIGLI VIRIDEA PER I BULBI DA PIANTARE ADESSO

Tra i fiori più celebri e amati, i bulbi regalano grandi soddisfazioni anche ai pollici verdi meno esperti. Sono infatti molto semplici da curare. Questo è il momento giusto per scegliere e piantare i bulbi che fioriranno a partire dalla fine dell'inverno, fino a primavera inoltrata. Ecco dunque tutti i consigli degli esperti Viridea.

Come scegliere il tipo di bulbo: al di là del gusto estetico e delle preferenze personali, ci sono però alcuni aspetti che è bene considerare, come la grandezza. Certi bulbi, ad esempio i crochi, non superano i 10-20 cm di altezza, mentre altre varietà di narcisi e tulipani possono raggiungere anche i 70-80 cm. Inoltre, ogni tipologia ha caratteristiche che possono orientarci nella scelta: i tulipani devono essere posizionati in pieno sole; i profumatissimi giacinti (in foto) crescono bene anche in piccoli vasi, e sbocciano da marzo in avanti; i narcisi si naturalizzano facilmente, tornando a fiorire per anni e anni senza bisogno di alcuna cura; i crochi si riproducono da soli in giardino, e sono ideali anche per piccoli vasi.

Una fioritura dopo l'altra: per ottenere un effetto ancora più spettacolare è importante scegliere un mix di bulbi che fioriscano in momenti diversi: dalla fine dell'inverno (crochi e bucaneeve) all'inizio della primavera (narcisi, muscari, giacinti) fino alla primavera più inoltrata (tulipani, fritillaria, allium da fiore). Si possono piantare bulbi diversi anche nello stesso vaso, a strati, con la tecnica cosiddetta "a lasagna", avendo l'accortezza di disporre quelli più grossi sul fondo e i più piccoli quasi in superficie.

Le cure essenziali: i bulbi germogliano se il substrato è mantenuto leggermente umido. Se sono all'aperto, in genere non è necessario annaffiare in inverno. Quando cominciano a germogliare occorre annaffiare se la terra si asciuga del tutto, ma sempre senza lasciare acqua stagnante nel sottovaso.

Altre info e i prodotti da utilizzare su www.viridea.it

