

LA VOCE della BELLEZZA

la forza dell'Italia migliore

Storie

Persone

Album

Blog e Siti

Luoghi

Da leggere

Bloc Notes

Alassio, Agapanti In Fiore A Villa Della Pergola

Written By: La Voce della Bellezza | July 7, 2016 | Posted In: Bloc Notes LuoghiNews

 **Mi piace** Di che ti piace prima di tutti i tuoi amici.

Chi ama la bellezza non può perdere, in questo periodo estivo, gli agapanti in fiore dei giardini di Villa della Pergola ad Alassio: oltre 400 varietà diverse che colorano il parco di varie sfumature di blu, azzurro e bianco.



Con le visite guidate tutti i weekend si andrà alla scoperta di questa collezione unica in Europa per vastità e importanza. Originari dell'Africa meridionale, gli Agapanti furono introdotti a Villa della Pergola alla fine dell'Ottocento dai primi proprietari inglesi. Con il recupero dei 22.000 metri quadrati del parco ad opera di Paolo Pejrone, è stata creata una vasta collezione con nuove specie, nella logica di voler conservare le caratteristiche botaniche tipiche di questo giardino inglese.

La stagione estiva è anche il momento di massimo splendore della macchia mediterranea e delle piante tropicali messe a dimora sapientemente dall'architetto paesaggista Paolo Pejrone che ha curato il restauro dei Giardini. Così, accompagnati da esperte guide, i visitatori possono passeggiare nei 22.000 mq di verde tra Ortensie Annabelle, Ortensie Quercifoglie, Lantane, Oleandri, bignonie, ninfee e fiori di Loto.

I giardini sono aperti al pubblico per le visite guidate tutti i weekend (e in settimana per gruppi), con inizio alle ore 9.30 - 11.30 - 15.00 - 17.00 (prenotazione obbligatoria, per informazioni www.giardinidivilladellapergola.it):

La prenotazione è obbligatoria: Tel. +39.0182.646130, +39.0182.646140 o mail a: info@giardinidivilladellapergola.com info@villadellapergola.com. Biglietti: Singolo: 12 euro, Soci FAI: 10 euro, ragazzi da 6 a 14 anni: 6,00 euro, gratuito per i bambini fino ai 6 anni accompagnati da un adulto. Scolaresche (visita parco): 6 euro.

r.a.