

VILLA DELLA PERGOLA, TRA MARE E AGAPANTI

La residenza ottocentesca in Liguria, voluta da un generale inglese nell'800, è un relais con un parco di 22mila metri quadrati.

Marta Galli



1-4 VILLA DELLA PERGOLA - FOTO DARIO FUSARO

Quel che resta del passaggio degli inglesi che, arrivati in Italia, crearono splendidi giardini per le loro vacanze d'inverno. **Villa della Pergola**, situata sulle colline sopra ad Alassio, è uno di questi lasciti - costruita nel 1875 dal generale **William Montagu Scott Mc Murdo** e poi acquisita da **Daniel Hanbury**, secondogenito del fondatore dei noti giardini botanici **Hanbury** - che rischiava di essere spazzata via da una speculazione edilizia. "Intuimmo il pericolo vedendo l'annuncio d'asta" racconta **Silvia Arnaud**, "così con mio marito - il produttore televisivo **Antonio Ricci n.d.r.** - e una cordata di amici decidemmo di acquistarla". Lo stabile era in decadimento i giardini ancor di

più. "erano sopravvissuti solo gli alberi a mezzo fusto, il sottobosco era completamente rinsecchito". Era il 2007, è allora che comincia la ripiantumazione e la ricostruzione dei muretti a secco secondo il progetto di Paolo Pejrone che ha permesso di aprire la dimora e i suoi giardini al pubblico cinque anni dopo.



Il glicine è tornato ad avvolgere i pergolati come ai tempi di Ruth, moglie di **Daniel Hanbury**, che nella stagione di massima fioritura indiceva i *Wisteria party*. "In quel che rimaneva del giardino trovammo anche degli agapantus, così decidemmo di svilupparne una collezione". Blu e bianchi, gli agapantus fioriscono tra giugno e luglio e creano una splendida risonanza con il mare che si apre sotto la collina. Oggi Villa della Pergola, che fa parte del circuito dei Grandi Giardini Italiani, è un relais con 14 stanze, ciascuna dedicata a un personaggio

britannico, e 22 mila metri quadri di parco annesso, uno dei pochi esempi ancora rintracciabili in Italia di giardino all'inglese.

Villa della Pergola

Via Privata Montagu 9/1

Alassio (SV)

www.villadellapergola.com

