GEOLOGI

NUMERO SPECIALE Entire Representation of the State of the St



Uno dei cromlech [dal gallese: "cerchi di pietra"] del complesso megalitico di Almendres nei pressi di Nostra Signora di Guadalupe, Évora, Portogallo noto come "Giardino delle fate". I massi giganteschi, in granito a grana grossa [megaliti, il cui peso può talora raggiungere le decine di tonnellate] sono ciò che resta di un antico luogo di culto, un tempo probabilmente coperto con travi di legno, costituito da decine di altri megaliti asportati, dopo l'abbandono del sito, per venire riutilizzati. L'arrotondamento dei massi è dovuto al biodegrado che, in un'area dove ancor'oggi la qualità dell'aria è eccellente, costituisce il principale fattore di danno delle pietre. (Foto di Marco Del Monte)

Bollettino Ufficiale d'Informazione dell'Ordine dei Geologi Regione Emilia-Romagna

Anno IX/2009 - N. 35 - NUOVA SERIE



PERIODICO TRIMESTRALE - Tariffa R.O.C.: Poste Italiane S.p.A. - Spedizione in Abbonamento Postale D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n. 46) art, 1, comma 1, DCB (Bologna)