

a cura di Massimo Corradi

BAMBINI E RAGAZZI AD ALTO POTENZIALE

Federica Mormando
Collana: Piccoli Grandi Manuali

Pagine: 112

Formato: 14 x 21 cm; bro-
sura con alette

ISBN: 9788857310718

Red - Il castello Editore

Questo volume è stato pensato, in realtà, non soltanto per i genitori, ma anche per tutti coloro i quali si occupano di bambini e di ragazzi: nonni, zii, baby sitter, insegnanti. Li aiuta a comprendere al meglio le loro caratteristiche, in particolare le doti intellettive fuori dal comune, l'iperdotazione, imparando a comportarsi con i *gifted* (individui molto dotati) a casa, a scuola, nella scelta delle attività extrascolastiche, riconoscendo eventuali problemi e avviandone la soluzione



migliore. È un libro ricco di suggerimenti ed esempi, che sfatano preconcetti e rafforzano la capacità di formulare giudizi personali e oggettivi. Pagina dopo pagina, vengono spiegati i frequenti problemi che bambini e ragazzi ad alto potenziale cognitivo possono incontrare nel loro percorso scolastico e si smontano le supposizioni di psicopatologie legate all'iperdotazione. I lettori avranno tutti i mezzi per accompagnare bambini e ragazzi senza ansie e con competenza.

Federica Mormando è psichiatra, psicoterapeuta, giornalista. Dagli anni Ottanta si interessa anche all'iperdotazione intellettiva: bambini e adulti, profili cognitivi-emozionali, linee di didattica e comportamento. Oltre all'unica scuola italiana dedicata ai bambini iperdotati ("Emilio Trabucchi", 1984-1993), ha fondato Eurotalent Italia e Human Ingenium, associazioni per l'individuazione e lo sviluppo dell'alto potenziale cognitivo e dei talenti artistici in persone di ogni età. Fa parte della commissione per la formazione insegnanti del World Council for Gifted and Talented Children. Ha insegnato nelle università di Lugano, Bolzano, Taranto e ai docenti di molte scuole italiane. Ha pubblicato i volumi *Si*

o No, On-off (chi ha fatto la storia), Le catene delle stelle, Frutti di sole, frutti di re e Vai qui!. Ha collaborato con diversi quotidiani ("Il Sole-24 ore", "Corriere della Sera", "Il Giornale") e con importanti reti televisive, tra cui RAI1, RAI2, Canale5, RSTI (Svizzera italiana).

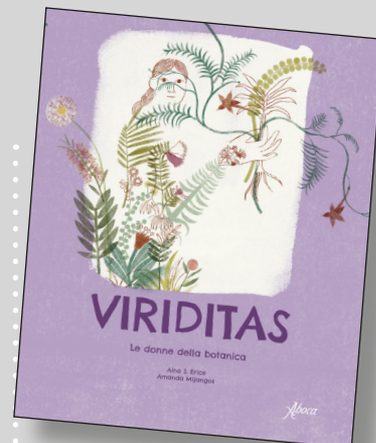
VIRIDITAS Le donne della botanica

Aina S. Erice,
Amanda Mijangos

Formato cm 23 x 28 · Pagine
96 · ISBN 9788855232630

Aboca Edizioni

Hanno affrontato sfide difficili. Navigato intorno al mondo. Salvato la propria famiglia dalla povertà o dal carcere. Hanno sconfitto parassiti mortali. Evitato che la propria gente morisse di fame. Sfide doppiamente difficili perché erano donne e molti le ritenevano meno intelligenti e meno capaci degli uomini. Ma per fortuna la loro vita si intrecciò con quella delle piante e in particolare con alcune specie che non avevano ancora attirato l'attenzione degli studiosi, perché in tanti le consideravano meno interessanti, meno vive degli animali. Quelle piante e quelle donne formarono una squadra perfetta.



Grazie alle piante, Jeanne Baret riuscì a fare il giro del mondo imbarcandosi, travestita da uomo, in una grande spedizione che la portò a scoprire la bougainvillea; Mary Elizabeth Barber fu la prima donna residente in Sudafrica a pubblicare un articolo scientifico su una rivista inglese, dopo essersi distinta per aver intrattenuto una fitta corrispondenza con Darwin; Tu Youyou vinse il Nobel per la Medicina per essere riuscita a estrarre il principio attivo dell'Artemisia annua usando solo per curare efficacemente la malaria.

Grazie alle donne, la canna da zucchero si fece più dolce, numerose alghe dell'oceano Pacifico furono classificate, le patate cominciarono a trasformarsi in farina. E così, passo dopo passo, le donne e le piante cambiarono il mondo riempiendolo di *viriditas*, quel vigore intenso e vitale, divino, che infonde vita ed energia positiva. Queste sono alcune delle loro storie.