



EDITRICE
ARTISTICA
BASSANO

Piazzetta delle Poste, 22
36061 Bassano del Grappa (VI)
Tel. (+39) 0424 523199
www.editriceartistica.it

Genere: ambiente/ecologia

1ª edizione: giugno 2021

Formato: 16,5x24 cm

Pagine: 192

Immagini: si

Confezione: brossura

ISBN: 978-88-99875-27-5

Prezzo: 18,00 €



Il Pianeta dei Rifiuti

L'emergenza rifiuti è diventata un tema di rilevanza politica, economica e sociale, oltre che ambientale. Gli oceani di plastica, le megadiscariche in fiamme, la contaminazione dei corpi idrici superficiali, insieme alla mancanza di risorse rinnovabili, hanno portato gli esperti a cercare soluzioni per ridurre la pressione antropica sull'ambiente. Dal 2021, la salvaguardia dell'ambiente è diventata la settima area d'intervento del Rotary International, il quale, negli ultimi 5 anni, ha finanziato con più di 18 milioni di dollari progetti a sostegno di cause legate all'ambiente. L'obiettivo è contribuire alla riduzione della contaminazione ambientale, al supporto di un'economia "green", e al rafforzamento della capacity-building nei paesi a Sud del Mondo. Questo libro nasce a seguito di una borsa di studio finanziata dal Rotary International, dal Distretto 2060 e dal Club Bassano del Grappa Castelli a supporto di uno studio in Bolivia per attivare azioni volte al rafforzamento della gestione dei rifiuti solidi nell'area urbana di La Paz. Dall'esperienza sul campo, si è capito quanto fosse necessario informare di come il Pianeta dei Rifiuti sia ormai una realtà tangibile e soffocante. Una sfida che, insieme, dobbiamo affrontare per non incorrere in conseguenze irreversibili. Siamo nel bel mezzo di un'emergenza globale. È nostro dovere sapere, intervenire, cambiare.

Navarro Ferronato

Nasce a Bassano del Grappa nel 1990. Dopo aver terminato gli studi superiori a indirizzo scientifico tecnologico, si iscrive al corso di studi di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica dell'Università di Trento, laureandosi in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio nel luglio del 2016. Nel 2019 consegue il titolo di Dottore di Ricerca (Ph.D.) in Scienze Ambientali presso l'Università Insubria di Varese. Durante il Ph.D. trascorre circa 18 mesi di lavoro sul campo in Bolivia e collabora con varie università italiane e internazionali. Dalle attività di ricerca ne scaturisce un progetto finanziato dall'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo (AICS), il quale è attualmente in corso di realizzazione presso La Paz (Bolivia). Attualmente è borsista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate dell'Università Insubria, autore di più di 30 articoli scientifici indicizzati in banche dati internazionali, relatore a 10 conferenze nazionali ed internazionali, Guest Editor per la rivista scientifica *Sustainability* (Switzerland), revisore tecnico per più di 20 riviste scientifiche internazionali nel settore dell'ingegneria sanitaria-ambientale e co-leader del *Research & Innovation Working Group* del gruppo di giovani professionisti dell'ISWA.