

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

Strategie di campionamento di microplastiche negli ambienti acquatici e metodi di pretrattamento

Lorenzo Martellone (a,b), Luca Lucentini (a), Daniela Mattei (a),
Massimo De Vincenzo (a), Gabriele Favero (b), Sara Bogialli (c),
Lucio Litti (c), Moreno Meneghetti (c), Fabiana Corami (d,e), Beatrice Rosso (e)

(a) Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

*(b) Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco,
Università degli Studi "Sapienza" di Roma*

(c) Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Padova, Padova

(d) Istituto di Scienze Polari, CNR, Sede di Venezia

*(e) Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica,
Università Ca' Foscari, Venezia*

ISSN: 1123-3117 (cartaceo) • 2384-8936 (online)

Rapporti ISTISAN
21/2