

Smaltimento dei dispositivi monouso

IOS/06 Versione – 15.10.2021 - Sistema di Prevenzione d'Ateneo.

A cura del Servizio di prevenzione e protezione di Ateneo

Smaltimento mascherine, guanti e altro materiale monouso anticovid19		
Situazione Ordinaria (personale Ateneo)	<p><i>Cosa fare</i></p> <p>I dispositivi di protezione individuale (DPI) (tra cui mascherine, facciali FFP2) e altri materiali monouso (tra cui salviette, fazzoletti di carta, panni per la pulizia logori, ecc.) dopo l'utilizzo devono essere correttamente eliminati.</p> <p>Questi residui vanno trattati come rifiuti indifferenziati (per gli uffici, aule, transiti, parti comuni) o rifiuti speciali (nei laboratori)</p> <p><i>Modalità operative</i></p> <p>Aree comuni (uffici, aule, transiti...)</p> <p>Il materiale monouso utilizzato va gettato nei contenitori appositi per la raccolta collocati in prossimità degli ingressi delle sedi universitarie o in altre aree a maggior presenza di personale. I contenitori sono di colore bianco, con apertura a pedale e identificati da un cartello.</p> <p>In ogni caso, i residui dei materiali monouso possono essere gettati nei contenitori dei rifiuti indifferenziati (sacco nero).</p> <p>Laboratori</p> <p>i materiali monouso utilizzati in laboratorio, tra cui i DPI, vanno conferiti all'interno dei contenitori dedicati ai rifiuti solidi (secchielli e cartoni per rifiuti speciali), secondo le procedure in uso.</p>	<p><i>A cosa serve</i></p> <p>Eliminare nel modo corretto i DPI e altri presidi monouso utilizzati, garantendo la corretta differenziazione dei rifiuti.</p> <div style="text-align: center;">  <p>Cartello contenitori per residui monouso</p> </div>
Indicazioni per gli operatori ditta pulizia (condizioni ordinarie)	<p>Gli addetti del servizio di pulizia devono:</p> <p>Utilizzare un doppio sacco per la raccolta del rifiuto indifferenziato.</p> <p>Chiudere bene il primo sacco nero e successivamente inserirlo in un secondo sacco che potrà essere più grande, in modo da contenere più sacchi piccoli accuratamente chiusi.</p> <p>I sacchi utilizzati dovranno avere adeguata resistenza e garantire la tenuta durante le movimentazioni.</p> <p>Il trasporto dei sacchi fino al punto di raccolta esterno dovrà seguire le abituali procedure, che prevedono l'utilizzo dei guanti e di tutti i DPI necessari a evitare il contatto con i materiali manipolati.</p> <p>Se il trasporto dei sacchi coinvolge più persone è necessario anche indossare la mascherina e cercare per quanto possibile di mantenere la distanza di sicurezza interpersonale prescritta.</p>	<p><i>Gestire in sicurezza per gli operatori la raccolta e il trasporto dei rifiuti</i></p>
Situazione di emergenza Caso covid19 positivo	<p>Nel caso di sospetta o accertata positività al coronavirus, tutti i DPI, mascherine, materiali monouso e i presidi utilizzati per le operazioni di sanificazione degli ambienti interessati sono da considerare "rifiuti sanitari" (DPR 254/2003): dovranno essere raccolti separatamente, trattati ed eliminati come materiale potenzialmente infetto (codice CER 18.01.03*, HP 9, ADR UN 3291, 6.2, II). Il produttore del rifiuto è la ditta incaricata della sanificazione; sono a suo carico tutti gli oneri previsti per legge (D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.)</p>	<p><i>Eliminare nel modo corretto i DPI e altri presidi monouso utilizzati, garantendo la minimizzazione del possibile contatto con eventuali agenti patogeni, tra cui il nuovo coronavirus.</i></p>

Smaltimento dei dispositivi monouso

IOS/06 Versione – 15.10.2021 - Sistema di Prevenzione d'Ateneo.

A cura del Servizio di prevenzione e protezione di Ateneo



Indicazioni per gli operatori <i>Caso covid19 positivo</i>	I rifiuti devono essere confezionati come previsto per legge, all'interno di contenitori a perdere, omologati, specifici per rifiuti sanitari. Lo smaltimento deve avvenire ad opera di soggetti autorizzati (D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.). Tutte le operazioni di sanificazione e successiva manipolazione dei materiali residui vanno effettuate in sicurezza, secondo i protocolli del Dipartimento di Prevenzione competente.	<i>Gestire in sicurezza per gli operatori la raccolta e il trasporto dei rifiuti</i>
--	--	--

Fonti: Circolare del Ministero della Salute n. 5443 del 22/02/2020.

Rapporto ISS COVID-19, n.3/ 2020 "Indicazioni ad interim per la gestione dei rifiuti urbani in relazione alla trasmissione dell'infezione da virus sars-cov-2". Versione del 14 marzo 2020. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020