

LIMOP: sistema innovativo di pulizia con principio attivo detergente "Sutter" riattivabile



Il progetto consiste in un'innovativa logica di pulizia per superfici a ridotto impatto ambientale e igiene certificata. Il sistema prevede l'utilizzo di mop e panni tecnici, 100% microfibra certificati ISO 14024 e dotati di RFID, contenenti principio attivo detergente "SUTTER" riattivabile con acqua prima dell'utilizzo.

Il sistema può definirsi rivoluzionario, in quanto prevede che i dispositivi per le pulizie, dopo l'apposito finissaggio in lavatrice, siano sottoposti a particolare processo di asciugatura controllata che azzerava la proliferazione batterica generata dall'umidità. L'utilizzo dei mop/panni tecnici è tracciato informaticamente mediante tecnologia RFID-UHF: sono archiviate le fasi di assegnazione al cliente utilizzatore, il ritiro dello sporco e la consegna del ricondizionato pulito. Il progetto nasce dall'esigenza di rispondere coerentemente ai CAM del settore del cleaning e lavanderia, pubblicati nella G.U. del 19.02.2021 e

04.01.2021 oggi diventati legge - certificazioni RABC (controllo della biocontaminazione) UNI EN 14065:2016 ed ambientale EN ISO 14001:2016 (così come previsto dai CAM lavanderia). Una @ APP dedicata è a disposizione per avere sempre tutto sotto controllo.

**Limop ha concorso in modo determinante al raggiungimento del premio Eco-label Award 2021 "Rimini, 28 ottobre 2021"

"LIMOP" un vero passo avanti per distinguere e garantire il tuo servizio.

www.limlavanderia.it

