

COVID-19

C'è un'emergenza rifiuti sanitari a rischio infettivo, dovuta alla pandemia globale del Virus Covid-19.

La tecnologia ECOSYST potrebbe fare la sua parte, trasformando i rifiuti pericolosi infetti da Corona Virus in rifiuti non più pericolosi, evitando così il proliferare del virus Covid-19.

Con la diffusione della contaminazione da Corona Virus, la sterilizzazione con vapore saturo della tecnologia Ecosyst, è importante per smaltire tutti i rifiuti sanitari pericolosi prodotti soprattutto da tutti i reparti infettivi delle strutture ospedaliere pubbliche e private.

I rifiuti sanitari trattati con la nostra tecnologia sono sterili al 100%, infatti le nostre certificazioni (www.ecosyst.it/en/certifications/) dimostrano che non vi è alcuna ricrescita biologica dopo il trattamento dei rifiuti.

Gli altri vantaggi della nostra tecnologia sono la riduzione in volume dell'80% dei rifiuti trattati e l'ecosostenibilità grazie a zero emissioni in atmosfera, zero scarichi in fogna e zero liquidi di scarto di fine ciclo.

Tra i maggiori organi internazionali, che riconoscono ufficialmente la necessità di utilizzare tecniche alternative all'incenerimento, oltre a numerose normative a livello nazionale in diversi paesi, spiccano:

- **Organizzazione mondiale della sanità (OMS, o World Health Organization, WHO in inglese):** agenzia specializzata dell'ONU per la salute, è stata fondata il 22 luglio 1946 ed entrata in vigore il 7 aprile 1948 con sede a Ginevra.
- **Programma delle Nazioni Unite per l'ambiente (UNEP):** un'organizzazione internazionale che opera dal 1972 contro i cambiamenti climatici a favore della tutela dell'ambiente e dell'uso sostenibile delle risorse naturali.
- **Health Care WithoutHarm** una coalizione di 500 membri di 53 paesi che opera per innovare il settore sanitario a livello mondiale.

