

There are no translations available.

## **NEUTRALIZZARE GLI ODORI: IL PASSO INDISPENSABILE PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DELLA VITA DEL PAZIENTE**

*"Il piacere di stare bene in ambienti puliti e senza odori"*

La ricerca di soluzioni per l'**igiene** è un dovere imprescindibile per quanti hanno a cuore la qualità della vita in tutti i luoghi in cui è in gioco la salute delle persone in maniera diretta.

L'attenzione al paziente non si limita soltanto a monitorare gli aspetti di natura organica, ma investe anche problematiche di carattere psicologico e relazionale.

Da queste convinzioni nasce il progetto **ONS - Odor Neutralizing System** - l'innovativo **sistema di neutralizzazione degli odori sgradevoli**, che agisce attraverso un'azione radicale sui fattori organici e non organici che ne sono responsabili.

ONS migliora la qualità della vita dei pazienti e degli operatori, contribuendo anche a rassicurare i visitatori rispetto al benessere garantito dalla struttura. Un **ambiente pulito**, infatti, è un ambiente

**più vivibile**

,  
**più armonico**

ed in grado di

**accogliere adeguatamente le persone**

che ci stanno a cuore.

ONS è studiato appositamente dal nostro **partner aziendale** [È COSÌ](#) per le strutture sanitario-assistenziali; Tecno Clean è rivenditore ufficiale del prodotto ed è da sempre impegnata nella ricerca di soluzioni per tutelare l'

**igiene**

e la

**salute**

delle persone.

Le strutture che hanno scelto di igienizzare i propri ambienti tramite il sistema ONS hanno raggiunto livelli ottimali di igiene eliminando la persistenza degli odori sgradevoli.

Questo è stato confermato da test scientifici e soprattutto dalle esperienze di coloro che in queste strutture vivono e lavorano.

Written by antonini

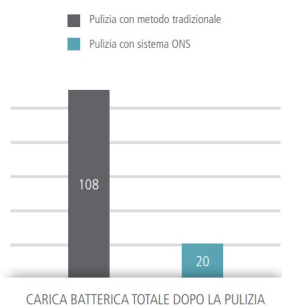
Wednesday, 22 July 2015 12:35 - Last Updated Monday, 03 August 2015 12:58

---

È importante sottolineare che il **calo degli odori** va di pari passo con la **diminuzione della carica microbica**

Misurando quindi la riduzione della concentrazione microbica totale sulle superfici trattate con il sistema ONS, siamo in grado di fornire anche una misura della diminuzione della percezione degli odori.

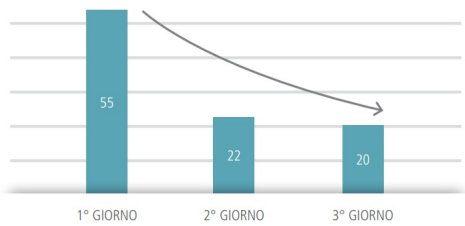
I dati campione qui sotto rappresentati si riferiscono alle condizioni igieniche prima della pulizia di un'area di pavimento al di sotto del WC, con sistema ONS già a regime.



-80% circa di carica batterica totale rispetto ai metodi tradizionali di pulizia.

Questo diagramma mostra invece il numero di batteri rimanenti dopo l'uso quotidiano del

sistema ONS:



Dati di efficacia del sistema ONS in una struttura sanitaria nei primi 3 giorni di impiego (prima applicazione e regime ordinario) per una camera di degenza.

I servizi socio-sanitari e assistenziali sono sottoposti a **procedure di autorizzazione ed accreditamento** da parte degli enti preposti.

I criteri e le linee guida ufficiali prevedono il miglioramento delle condizioni igienico-ambientali

come requisito fondamentale.

Inoltre individuano come buone pratiche di servizio la **salubrità degli ambienti** e tutti gli interventi finalizzati alla qualità dell'accoglienza e della permanenza dei degenti.

Il sistema ONS è quindi perfettamente idoneo e funzionale a questo tipo di procedure e le strutture che ne usufruiscono certificano la propensione al raggiungimento del **benessere** dei propri pazienti, aumentando la **qualità** del servizio offerto.



La label certifica l'utilizzo di ONS e promuove l'attenzione e la cura verso pazienti, visitatori e

personale della clinica.

La **label** (etichetta apposta sui prodotti commerciali) identifica le strutture che hanno scelto di prendersi cura a 360 gradi del benessere dei propri pazienti, oltre che a quello del personale.

**Chiunque espone tale bollino certifica l'utilizzo di ONS**

, garanzia di elevati canoni di qualità e benessere ambientale.

Si elencano i **fattori critici di successo** del prodotto:

- - **Riduzione dei trattamenti**: coniugando **semplicità di applicazione** e **specializzazione del metodo**

ONS riduce il numero di trattamenti anti-odore nelle diverse aree di riferimento, integrando la procedura all'interno di un

**piano di**

**pulizia ordinaria**

. Viene quindi garantita una

**certezza del dosaggio**

poiché l'operatore dispone di

**miscele pronte**

all'uso e non deve intervenire sulle quantità di diluizione durante il servizio.

- - **Molta chiarezza, poca discrezionalità**: adottando **procedure chiare** e non discrezionali, viene eliminato qualsiasi rischio di errore o di inefficienza del servizio.

- - **Versatilità e qualità dei risultati**: ONS può essere impiegato con **tutte le attrezzature** per la pulizia degli ambienti sanitari previste dalla normativa.

- - **Sostenibilità ambientale**: la presenza di catalizzatori naturali non inquinanti fa di ONS un prodotto a **basso impatto ambientale**.

### **Fattori di controllo igienico:**

- - **Funzione microbiologica:** si utilizzano **agenti naturali** che assolvono al compito di **disgregare gli addensamenti organici responsabili degli odori**, rendendoli facilmente rimovibili e non disponibili per la carica microbica (interrompendone quindi la proliferazione). La presenza di tali catalizzatori non altera le superfici e non genera accumuli. La metodologia può essere sospesa o ripristinata in qualsiasi momento, senza generare controindicazioni microbiologiche di alcun tipo.

- - **Strumenti di verifica istantanea:** la corretta funzionalità del sistema è riscontrabile tramite un apposito **testing kit. Senza la necessità di analisi in laboratorio**, vengono restituiti in tempo reale i risultati di rilevamento. Sono attive anche **verifiche di tipo ottico** sulle superfici interessate.

- - **Strumenti di verifica avanzata:** presso i **laboratori specializzati** di [È COSÌ](#), è possibile condurre indagini e test microbiologici su piastra a contatto. Inoltre possono essere condotti a richiesta dei test avanzati direttamente in loco.

### **Fattori legislativi:**

- - **Accreditamento:** tutti i servizi socio-sanitari e assistenziali sono sottoposti a procedure

di autorizzazione e accreditamento degli enti preposti. I criteri e le linee guida ufficiali prevedono, in larga parte, il **miglioramento delle condizioni igienico-ambientali** come requisito fondamentale. Inoltre, individuano salubrità degli ambienti, interventi di umanizzazione della permanenza e qualità dell'accoglienza delle persone come buone pratiche di servizio. La consegna di opportuna **documentazione tecnica certificata** rende il sistema ONS idoneo e funzionale a questo tipo di procedure.

- - **Qualità certificata**: la label certifica l'utilizzo di ONS e promuove l'attenzione e la cura verso pazienti, visitatori e personale della struttura.