



Ministero della Salute

EX DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA

**Ufficio 05 – Prevenzione delle malattie trasmissibili
e profilassi internazionale**

A:
Assessorati alla Sanità delle
Regioni Statuto ordinario e speciale Province Autonome di
Trento e Bolzano

Coordinamento Interregionale Prevenzione (CIP)
coordinamentointerregionaleprevenzione@regione.veneto.it

Referenti Regionali AMR
Loro Sedi

e, p.c.
Istituto Superiore di Sanità
protocollo.centrale@pec.iss.it

**OGGETTO: Sorveglianza del consumo di Soluzione Idro-Alcolica (CSIA) –
Nuovo protocollo 2024 e scadenze invio dati relative al 2024**

L'igiene delle mani è un elemento fondamentale nella riduzione della trasmissione dei microrganismi patogeni, in particolare nell'interazione tra operatore sanitario e paziente. La sua importanza e il suo impatto nei setting assistenziali sono stati più volte sottolineati da tutte le istituzioni rilevanti nazionali e internazionali.

In Italia è attivo dal 02/12/2021 il sistema di sorveglianza del Consumo di Soluzione Idro- Alcolica (CSIA) in ambito ospedaliero, il cui primo protocollo (25/11/2021) è stato sviluppato attraverso l'Azione centrale CCM "Sostegno alla Sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza anche a supporto del PNCAR", affidata all'Istituto Superiore di Sanità¹.

L'obiettivo della sorveglianza consiste nel monitorare nel tempo, a livello nazionale e regionale, il consumo di soluzione idroalcolica in ambito ospedaliero, in ogni ospedale pubblico per acuti presente sul territorio.

Tale sorveglianza può essere estesa alle strutture private convenzionate e non convenzionate che dispongono di un codice ministeriale quale struttura ospedaliera di ricovero².

Al momento, la partecipazione di strutture socioassistenziali e sociosanitarie è possibile solo se una regione è in grado di fornire preventivamente un elenco delle strutture e dei relativi codici, che devono essere caricate sulla piattaforma dedicata. Tuttavia si fa notare che non è stato definito uno standard in termini di consumo, a causa della grande eterogeneità di questa tipologia di struttura.

Per permettere un confronto dei dati regionali con i dati nazionali, viene qui riportata una sintesi dei dati relativi agli anni 2020, 2021, 2022 e 2023 (dati preliminari).

¹Ministero della Salute- Circolare 55369 del 02/12/2021. Protocollo della "Sorveglianza nazionale CSIA per l'igiene delle mani in ambito ospedaliero"

<https://www.trovanorme.salute.gov.it/norme/renderNormsanPdf?anno=2021&codLeg=84634&parte=1%20&serie=null>

² L'elenco delle strutture ospedaliere di ricovero è disponibile ai link:

Strutture pubbliche https://www.salute.gov.it/portale/documentazione/p6_2_2_1.jsp?lingua=italiano&id=1053

Strutture private https://www.salute.gov.it/portale/documentazione/p6_2_2_1.jsp?lingua=italiano&id=1051

Tabella 1: Dati di consumo mediano nazionale di soluzione idroalcolica per l'igiene delle mani in ambito ospedaliero in Italia, espresso in Litri/1000 Giornate di Degenza Ordinaria (GDO) e numero di strutture considerate. Anni 2020, 2021, 2022 e 2023.

	2020 [^]	2021 [^]	2022 [^]	2023 ^{&}
	L/1000 GDO (nstrutture)	L/1000 GDO (nstrutture)	L/1000 GDO (nstrutture)	L/1000 GDO (nstrutture)
CSIA intera struttura	49 (n=399)	39 (n=403)	27 (n=576)	17 (n=671)
CSIA degenza ordinaria*	24 (n=304)	20 (n=344)	16 (n=549)	12 (n=671)

*standard OMS: 20 L/1000 GDO;

[^]Sono stati eliminati alcuni valori anomali eccessivamente elevati;

[&]Dati preliminari al 02/07/2024

Come si evince dai risultati aggregati della sorveglianza, nel 2020 i consumi registrati sono stati più elevati, probabilmente perché correlati ai primi mesi della pandemia COVID-19.

Con la presente nota si trasmette il protocollo aggiornato al 13/09/2024 con i relativi allegati che riporta, in sintesi, le seguenti modifiche rispetto alla versione precedente:

- La raccolta dati avviene esclusivamente mediante piattaforma WEB (soluzione consigliata) e caricamento di dati massivo (CSV/Excel). La trasmissione delle schede Excel (ex allegati 3 e 4) non è più accettata.
- I dati relativi alle aree emergenza-urgenza non sono più raccolti.

Inoltre, si richiede alle Regioni/PP.AA. di inviare i dati raccolti nell'ambito della Sorveglianza del Consumo di Soluzione Idro-Alcolica (CSIA) relativamente all'anno 2024, entro il 15 dicembre 2024 i dati del primo semestre (qualora la regione/P.A. abbia deciso di raccogliergli ogni 6 mesi), entro il 28 febbraio 2025 quelli annuali (solo il secondo semestre per le regioni/PP.AA. che abbiano già inviato i dati del primo semestre).

A tale scopo, l'Istituto Superiore di Sanità ha predisposto un applicativo Web (CSIA-ISS) per il caricamento e la trasmissione dei dati delle varie strutture da parte dei referenti regionali, reperibile al link: <https://csia.iss.it/>.

L'applicativo permette:

- la predisposizione del file dati da parte delle strutture di ricovero mediante la compilazione di un modello web senza necessità di registrazione sulla piattaforma (**funzione del menu GENERA FILE**). Ciò faciliterà i controlli sui dati inviati dalle strutture stesse ai referenti regionali. Si precisa che la piattaforma web NON memorizza i dati delle singole strutture, ma genera un file compresso in formato ZIP che deve essere inviato, senza alcuna modifica e senza rinominarlo, via e-mail al referente regionale o comunque secondo le modalità previste in ogni Regione/P.A.

- il caricamento e la trasmissione dei dati provenienti dalle varie strutture da parte dei referenti regionali. Tale funzione richiede una utenza da parte dei referenti delle Regioni/PP.AA. Le utenze rilasciate negli scorsi anni sono ancora valide. Per richiedere l'attivazione di una nuova utenza per il referente regionale per la piattaforma CSIA, si prega di inviare una PEC contenente nome, cognome e indirizzo e-mail istituzionale, a sorveglianza.epidemiologica@pec.iss.it.

Si riporta di seguito uno schema con i passaggi suggeriti per la raccolta dati:

- I referenti delle Regioni/PPAA inviano alle strutture di ricovero il link all'applicazione web per l'inserimento dei dati;
- I referenti di struttura accedono all'applicazione web senza necessità di registrazione alla piattaforma e generano i file ZIP da inviare tramite mail al proprio referente di Regione/PA;

– I referenti di Regione/PA caricano i file ricevuti dalle strutture nella piattaforma web nella propria area dedicata;

– L’Istituto Superiore di Sanità analizza i dati caricati, segnala alle Regioni/PPAA eventuali criticità e le risolve, crea il report annuale di sorveglianza.

La situazione dei dati presenti sulla piattaforma può essere visualizzata sulla piattaforma stessa.

Al link <https://csia.iss.it/guida.aspx> sono sempre disponibili l’ultima versione del protocollo e le istruzioni tecniche per il caricamento massivo per le regioni/PP.AA. che vogliono inviare i dati senza utilizzare per la raccolta dei dati, la app CSIA WEB predisposta dall’ISS.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito Web Epicentro al link:

[https://www.epicentro.iss.it/sorveglianza-ica/sorveglianza-consumo-soluzione-idroalcolica-igiene- mani](https://www.epicentro.iss.it/sorveglianza-ica/sorveglianza-consumo-soluzione-idroalcolica-igiene-mani).

Informazioni e/o chiarimenti potranno essere richiesti all’indirizzo e-mail dedicato: csia@iss.it.

Si auspica la massima collaborazione da parte delle Regioni/PP.AA. nel promuovere la partecipazione delle strutture presenti sul proprio territorio, anche in considerazione delle azioni previste negli obiettivi strategici del Piano Nazionale della Prevenzione 2020-2025 e del Piano Nazionale di Contrasto all’Antibiotico-Resistenza (PNCAR) 2022-2025, che prevede il monitoraggio del consumo della soluzione idroalcolica per l’igiene delle mani, quale indicatore di monitoraggio degli obiettivi specifici del “programma di prevenzione delle infezioni correlate all’assistenza (ICA)”.

Si prega di dare la massima diffusione alla presente nota.

Il Direttore Generale

FRANCESCO VAIA

Il Capo Dipartimento

MARIA ROSARIA CAMPITIELLO

Responsabili del procedimento:

Il Direttore dell’Ufficio 05

Dott. Francesco Maraglino

f.maraglino@sanita.it

Dott.ssa Michela Sabbatucci

m.sabbatucci@sanita.it

Dott.ssa Alessia Mammone

a.mammone@sanita.it