



# SCHEDA DI ACCOMPAGNAMENTO GENERICA A CAMPIONI BIOLOGICI UMANI (rev. dicembre 2025)

**ATTENZIONE! COMPILARE UNA SCHEDA PER OGNI SINGOLO PAZIENTE.**

## C. ANALISI RICHIESTE

<b>Analisi</b> Indicare in modo sintetico l'analisi diagnostica richiesta (es. Ricerca RNA, Coltura batterica)	<b>Note o metodo desiderato</b> Indicare il metodo preferenziale o note specifiche per l'analisi
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Firma (leggibile)

---

## ULTERIORI ISTRUZIONI

L'invio in laboratorio di tutti i campioni umani deve essere eseguito con il **sistema a tre involucri**. Il **contenitore primario** (provetta/contenitore) deve essere sigillato, avvolto in materiale assorbente e poi inserito in un contenitore secondario stagno. Il **contenitore secondario**, con la documentazione di accompagnamento mantenuta separata dal materiale biologico, deve essere collocato nel **contenitore terziario** esterno.

È **obbligatorio** mantenere le appropriate condizioni di conservazione [refrigerazione ( $5\pm 3^{\circ}\text{C}$ )/congelamento ( $-15\pm 3^{\circ}\text{C}$ )] in transito e assicurare che i campioni siano etichettati e preparati per preservarne la qualità.

L'intero processo deve rispettare le normative sul trasporto di sostanze biologiche, come il codice UN3373.