

**BATTERIOLOGIA - Ciclo 2025**  
**Campione n. 4**  
**A.O.U.Careggi-Firenze**  
**centro n.00624**

<b>Ente organizzatore</b>	Centro di Riferimento Sicurezza e Qualità
<b>Attività subappaltate</b>	Prove sperimentali di omogeneità, preparazione, confezionamento e spedizione dei materiali
<b>Elaborato autorizzato da</b>	Direttore del Centro: Dr. P.Pezzati
<b>Coordinatore</b>	Dr. G. Avveduto, Dr. A. Terreni
<b>Contatti</b>	crrveq@aou-careggi.toscana.it - tel. 055 7947907

**Descrizione materiali**

Il materiale liofilizzato è costituito da campioni biologici, appositamente preparati da stipiti batterici di recente isolamento o da ceppi puri da collezione.

**Omogeneità e stabilità dei materiali**

In fase di pianificazione del programma di VEQ, viene verificata a campione l'omogeneità dei materiali distribuiti. I risultati hanno mostrato omogeneità sufficiente agli scopi del presente programma.

I materiali sono stabili per tutta la durata del programma. I risultati completi delle prove effettuate, sono disponibili, su richiesta presso l'organizzazione.

**Valori Assegnati**

Come valore di riferimento si utilizza il valore dichiarato dal fornitore dei materiali di controllo che deve essere però confermato, in fase di elaborazione di risultati, da almeno il 60% delle risposte fornite dai laboratori partecipanti. Se tale requisito non è soddisfatto non si esegue alcuna valutazione delle prestazioni dei partecipanti. Una guida dettagliata dell'Elaborato e della statistica applicata è presente sul sito web alla voce 'Razionale programmi VEQ'.

**Valori modificati**

Qualora un risultato venga corretto dal partecipante a seguito di un errore grossolano segnalato dalla SOD, viene evidenziato come 'Modificato'

**Riservatezza**

Tutte le comunicazioni relative ai programmi di VEQ avvengono in forma confidenziale tra l'Ente Organizzatore ed ogni singolo laboratorio. Ai partecipanti è assegnato uno specifico codice identificativo riservato. Tali codici riservati sono noti all'ente organizzatore, al singolo laboratorio ed ai preposti uffici.



**Nota al campione 4**

Si comunica che la mancanza di consenso con il valore atteso non ha consentito di valutare i risultati.



**Campione N°4**

**Tampone auricolare**

Microrganismi Presenti: **Aspergillus niger**

Risultato inviato: **Assenza di crescita**

Risultato	Numero	%	Score
Aspergillus niger	119	55.1	n.a.
Assenza di crescita	48	22.2	n.a.
Aspergillus spp	7	3.2	n.a.
Staphylococcus aureus	6	2.8	n.a.
Assenza di batteri patogeni	5	2.3	n.a.
Pseudomonas aeruginosa	3	1.4	n.a.
Aspergillus fumigatus	3	1.4	n.a.
Staphylococcus epidermidis	3	1.4	n.a.
Moraxella catarrhalis	2	0.9	n.a.
Staphylococcus cohnii	2	0.9	n.a.
Staphylococcus hominis	2	0.9	n.a.
Aspergillus niger/Staphylococcus aureus	1	0.5	n.a.
Aspergillus flavus	1	0.5	n.a.
Aspergillus spp/Comamonas acidovorans	1	0.5	n.a.
Achromobacter (Alcaligenes) xylosoxidans	1	0.5	n.a.
Aeromonas salmonicida/Enterococcus durans	1	0.5	n.a.
Batteri Gram negativi	1	0.5	n.a.
Escherichia coli	1	0.5	n.a.
Haemophilus parainfluenzae	1	0.5	n.a.
Klebsiella pneumoniae	1	0.5	n.a.
Aspergillus niger/Haemophilus parainfluenzae	1	0.5	n.a.
Moraxella spp	1	0.5	n.a.
Aspergillus niger/Kocuria varians	1	0.5	n.a.
Aspergillus niger/Staphylococcus epidermidis	1	0.5	n.a.
Aspergillus niger/Staphylococcus hominis	1	0.5	n.a.
Staphylococcus haemolyticus	1	0.5	n.a.
Aspergillus niger/Haemophilus influenzae	1	0.5	n.a.
<b>NON ESEGUITO</b>	<b>13</b>		

n.a. = non assegnato

fine elaborato