

LOTTO 5: Incubatori non refrigerati in aerobiosi con volume interno tra 150 e 300 LT**Valutazione collegiale della Commissione giudicatrice**

Linee guida: valutazione dell'offerta per ciascun criterio qualitativo sulla base della seguente tabella:

Valutazione	
<i>Sufficiente</i>	0
<i>Discreto</i>	0,50
<i>Buono</i>	0,75
<i>Ottimo</i>	1

Lotto 5 - Coefficienti e motivazione

FISHER SCIENTIFIC SAS				
numero	Criterio	Valutazione	Coefficiente	Motivazione
1	Materiale costruzione: struttura esterna in acciaio inox	<i>Sufficiente</i>	0	Non presente struttura esterna in acciaio inox
2	Porta interna in cristallo temperato	<i>Ottimo</i>	1	Presenza porta interna in cristallo temperato
3	Possibilità di sovrapporre i termostati	<i>Ottimo</i>	1	Prodotto impilabile
4	Ventilazione regolabile	<i>Ottimo</i>	1	Possibilità di regolare la ventilazione
5	Ventilazione escludibile	<i>Ottimo</i>	1	Possibilità di escludere la ventilazione
6	Uniformità della temperatura (a +37° C – t° esterna 20° – 25°C)	<i>Ottimo</i>	1	Valore pari a ±0,4 °C
7	Stabilità della temperatura (a +37° C – t° esterna 20° – 25° C)	<i>Ottimo</i>	1	Valore pari a ±0,1 °C
8	Gestione della macchina: possibilità del prodotto offerto, in sede di taratura, di calibrare la temperatura (ovvero azzerare l'errore sistematico) visualizzata sul display rispetto alla temperatura misurata dal campione di riferimento su almeno tre diverse temperature di taratura	<i>Sufficiente</i>	0	Non presente la possibilità, in sede di taratura, di calibrare la temperatura (ovvero azzerare l'errore sistematico) visualizzata sul display rispetto alla temperatura misurata dal campione di riferimento su almeno tre diverse temperature di taratura
9	Garanzia del prodotto offerto superiore a 36 mesi	<i>Sufficiente</i>	0	Garanzia pari a 24 mesi di garanzia richiesti quale caratteristica tecnica minima