

Caratteristica	Quantità test	Quantità Kit	P.Unitario	cod. prodotto	CND	RDM	Aliquota Iva	Totale
Noleggio Eight-channel POC Molecular Analyzer Caratteristiche tecniche minime per n.1 dispositivo di test POCT - Dispositivo POCT a 8 canali per test in tecnologia RHAM per la rilevazione di diversi analiti in campioni biologici umani; - Sistema di cartucce chiuse monouso senza pipette; - Interpretazione dei risultati completamente automatica; Accessori inclusi nella fornitura: - n.1 incubatore per campioni a temperature controllate, necessari per diversi test di laboratorio come la PCR.	36 mesi	36	400,00 €	PM008	W02050301	2427427	22,00%	14.400,00 €
			0,00 €	WD001	W02079012	2427469	22,00%	0,00 €
			0,00 €	LIS	N.A.	N.A.	22,00%	0,00 €
Assistenza Eight-channel POC Molecular Analyzer	36 mesi	36	300,00 €	A-PM008	W02050301	2427427	22,00%	10.800,00 €
Strep A Nucleic Acid Test Card	90	9	140,00 €	RM1010702-10	W0105011103	2427444	22,00%	1.260,00 €
FluA/FluB/RSV Nucleic Acid Test	90	9	190,00 €	RM1010402-10	W0105070304	2386280	22,00%	1.710,00 €
GBS Strep B Nucleic Acid Test Card	90	9	160,00 €	RM1020802-10	W0105011104	2427433	22,00%	1.440,00 €
MTBC Nucleic Acid Test Card (espettorato)	90	9	180,00 €	RM1012002-10	W0105010703	2567250	22,00%	1.620,00 €
MyCOBACTERIUM TUBERCULOSIS (linguale)	90	9	180,00 €	RM1012302-10	W0105010703	2491805/R	22,00%	1.620,00 €
MONKEYPOX VIRUS NUC TEST CARD	90	9	140,00 €	RM1030102-10	W0105040599	2427452	22,00%	1.260,00 €
<b>Totale offerta triennale</b>								<b>34.110,00 €</b>
<b>Oneri aziendali sicurezza aziendali</b>								<b>25,24 €</b>
<b>Costo della manodopera</b>								<b>1.177,28 €</b>

**Conformità alle normative vigenti**

1. L'attività di consegna delle apparecchiature si intende comprensiva di ogni relativo onere e spesa, ivi compresi a titolo meramente esemplificativo e non esaustivo, quelli di imballaggio, trasporto, facchinaggio, consegna al piano, posa in opera, asporto dell'imballaggio. Si ricorda che l'asporto dell'imballaggio, se e nel caso, deve essere effettuato in conformità a quanto previsto dal d.lgs. n.152/2006 e ss.m.i..

2. È previsto il collaudo di accettazione ai sensi delle Norme CEI 62.5 e 62353 da eseguirsi in loco in contraddittorio con il personale del Servizio Ingegneria Clinica o suo delegato ed il personale della Unità Operativa utilizzatrice.

3. Si devono prevedere idoneo corso formativo inerente l'utilizzo a norma della attrezzatura biomedica di almeno 2 ore.

Assistenza e manutenzione ""full risk"" per 36 mesi, con decorrenza dalla data del collaudo positivo;

