

### Fabbisogni annuali DM consumabili a spirometri, polisonnografi, bioimpedenziometri e calorimetri per i vari Servizi della ASL Roma 1

Lotto	Sub	Descrizione	Apparecchiatura	Modello
1	A	Kit filtro antibatterico per prove spirometriche, completo di boccaglio e stringinaso. Si richiede, se necessario, la fornitura di adattatori per il corretto utilizzo. Confezione singola.	Spirometro ad uso clinico diagnostico	Spirometro Morgan Italia Modello Smart PTF, TRANSFLOW e Cosmed Modello Pony FX, Microquark, Q-BOX e PFT
2	A	Boccagli monouso espiratori con funzione filtro per la misurazione di FeNO		Spirometro Morgan Vivatmo
3	A	Adattatore		Spirometro Morgan Italia Modello Smart MEE
	B	Sensore di flusso		
	C	Ampolla per dosimetro		
	D	Supporto ampolla per dosimetro		
4	A	Cannula nasale con attacco luer, lunghezza 40 cm ca	Polisonnografo	Polisonnografo Sapio Life Modello Embletta
	B	Cerotto adulto per sensore		
	C	Kit fasce, di diverse misure (S-M-L)		
	D	Sensore flex riutilizzabile adulto latex free per pazienti di peso > 20 Kg, con cavo da 92 cm		
	E	Fascia torace-addome monouso 20 metri		
5	A	Elettrodi per bioimpedenza a bassa impedenza per l'analisi BIA Total body, BIVA e BIA Regionale. Gli elettrodi sono realizzati in PVC a cui è applicato un gel solido adesivo in Ag/AgCl. Ogni elettrodo ha una dimensione di 3,5 x 2,8 cm ca e deve essere provvisto di attacco a pinzetta. Monouso. Certificati per uso medicale.	Bioimpedenziometro	Bioimpedenziometro Cosmed Modello BIA 101, Biomedical Service Modello CardioEFG e Estor
6	A	Filtro antibatterico/antivirale boccaglio ovale	Calorimetro	Calorimetro Fitmate Weight Management
	B	Pinzetta stringinaso		
	C	Boccaglio in gomma		