

LOTTO N. 1: APPARECCHIATURA PER LA MISURAZIONE AUTOMATICA DELLA PRESSIONE ARTERIOSA NELLE 24 ORE**CARATTERISTICHE TECNICHE
N°1 APPARECCHIATURA PER LA MISURAZIONE AUTOMATICA DELLA PRESSIONE ARTERIOSA NELLE 24 ORE avente le seguenti caratteristiche di minima:**

1. Metodo di misura oscillometrico puro (**specificare caratteristiche**)
2. Durata della registrazione 24/48 ore (**specificare caratteristiche**)
3. Opzione actigrafia con accelerometro per l'individuazione del posizionamento paziente (**specificare caratteristiche**)
4. Intervalli di misura ogni 10 minuti (**specificare caratteristiche**)
5. Range di misura (**specificare caratteristiche**)
 - Sistolica: 60-280 mmHg
 - Diastolica: 30-200 mmHg
 - Frequenza cardiaca: 30-180 bpm
6. Intervalli di misurazione ammissibili (**specificare caratteristiche**)
 - Pressione arteriosa: +/-3 mmHg differenza media, +/-8 mmHg deviazione standard
 - Frequenza del polso: +/-3bpm
7. Alimentazione a batteria, le quali si considerano incluse nella fornitura, e che, in ogni caso, dovranno garantire una capacità >300 misurazioni (**specificare caratteristiche**)
8. Memoria Flash card SD di capacità pari ad almeno 2700 misurazioni pressorie (**specificare caratteristiche**)
9. Dimensioni contenute e peso <300 grammi, batterie incluse (**specificare caratteristiche**)
10. N.1 bracciale bambino (**specificare caratteristiche**)
11. N.2 bracciale adulto (**specificare caratteristiche**)
12. N.1 bracciale XL (**specificare caratteristiche**)
13. interfaccia USB e/o seriale (**specificare caratteristiche**)
14. Software di analisi (compatibile con S.O. Window 7) che permetta la comparazione con esami precedenti, il calcolo automatico di dipping, il calcolo automatico della deviazione standard, l'interpretazione automatica del carico pressorio diurno e notturno (**specificare caratteristiche**)
15. N.1 cavo di connessione PC (**specificare caratteristiche**)
16. N.1 borsa idonea per il trasporto (**specificare caratteristiche**)

da destinare a:

N°1 All'U.O. Cardiologia-UTIC del P.O. San Martino di Oristano