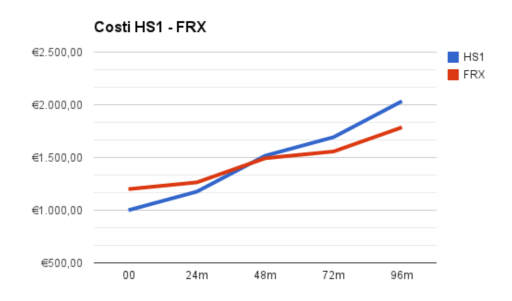
## **HS1 vs FRx - DUE MODELLI A CONFRONTO**

Il modello **HS1** adotta una coppia di piastre per adulto ed all'occorrenza, una coppia di piastre ad uso pediatrico mentre il modello FRX utilizza una sola coppia di piastre ( SMART ) che possono prestare soccorso a bambini di età inferiore agli 8 anni con l'ausilio di una chiave pediatrica che è a corredo dell'apparecchiatura.

Il modello **FRx** è inoltre caratterizzato dalla tenuta stagna che protegge le componenti elettroniche da polvere e acqua. Ha anche un maggior grado di robustezza - paragonato al modello HS1 - che gli consente di sopportare una pressione da schiacciamento di 220Kg.

Il grafico sottostante mette a confronto i costi di manutenzione ( parti consumabili, batteria ed elettrodi ) dei due modelli



I codici IP indicano rispettivamente in che misura l'involucro esterno del dispositivo è in grado di proteggere le componenti elettroniche interne sia da parti solide sia da componenti liquide. I valori sono stabiliti su una scala da 1 a 6

Dispositivo	IP Solidi	IP Gocciolamento	
HS1	2	1	
FRX	5	5	