

**ALLEGATO 1  
FORNITURA DI KIT DIAGNOSTICI PER INDAGINI ONCOGENETICHE IN NGS**

**FABBISOGNI (PER 12 MESI)**

<b>N°</b>	<b>Nome commerciale conosciuto</b>	<b>FABBISOGNO TOTALE</b>
1	KAPA UDI PRIMER MIX- 96 rxn	<b>66</b>
2	KAPA HYPER-PLUS KIT- 96 rxn	<b>66</b>
3	KAPA UNIVERSAL ADAPTER - 15 Um - 960 uL	<b>66</b>
4	KAPA HYPER-PURE BEADS KIT- 24 RNX	<b>24</b>
5	KAPA HYPER-CAPTURE REAGENT KIT- 24 RNX	<b>36</b>
6	KAPA HYPER-CAPTURE BEADS KIT- 24 RNX	<b>36</b>
7	KAPA PROBE RESUSPENSION BUFFER - 1 mL	<b>18</b>
8	KAPA HYPER-EXOME- 24 RNX	<b>12</b>
9	KAPA HYPER-CHOICE MAX 3MB T1- 24 rnx	<b>2</b>
10	KAPA HYPER-CHOICE MAX 3MB T2 - 24 rnx	<b>4</b>
11	JOLAB ANALISI	<b>3.500</b>

Strumentazione dedicata:

Sequenziatore NextSeq 550 per la processazione di librerie genomiche di DNA con metodologia ILLUMINA per il sequenziamento tramite sintesi chimica (SBS)