

ANNO	DONAZIONE	DESCRIZIONE	EURO
2018	Scalda biberon, lavabicchieri elettronica, depuratore manuale	Progetto GREEN TIN per ridurre lo spreco di plastica utilizzando i biberon e le tettarelle monouso e per migliorare la qualità dei prodotti utilizzati per alimentare i neonati pretermine	1.980,88 €
2018	1 SCAFFALATURA METALLICA	Set di armadietti per lo spogliatoio dei genitori in reparto.	420,75 €
2017	4 POLTRONE DITTA PIAVAL	Trovano il suo impiego per accogliere mamma e neonato durante l'allattamento.	4.143,12 €
2017	3 ALARIS GATEWAY WORKSTATION (BD- BECTON DICKINSON)	Sono colonne d'impillaggio delle pompe d'infusione, che vengono utilizzate quando il neonato necessita di ricevere più infusioni contemporaneamente.	3.843,00 €
2017	METRODOLORIS NIPE (MEDIVAL)	E' uno strumento che trova impiego per monitorare con metodo non invasivo il dolore nel neonato.	14.945,00 €
2017	POLTRONA BORROMEIA (THREE SRL)	Trova il suo impiego per accogliere mamma e neonato durante la Kangaroo Mother Care.	1.800,00 €

2016	NIRO 200NX (HAMAMATSU)	Trova impiego per studiare le aree della corteccia cerebrale deputate alla percezione degli stimoli dolorosi del neonato prematuro, attraverso un monitoraggio non invasivo.	49.500,00 €
2016	1 VENOSCOPE (EUROMED)	Lo strumento è utilizzato per la ricerca degli accessi venosi periferici, quando è necessario fare un prelievo e somministrare un infusione periferica.	732,00 €
2015	SET LAME PER LARINGOSCOPIO (MEDICA)	Sono utilizzati per intubazione endotracheale.	750,00 €
2015	2 CARRELLI SERVITORE (LUCINI)	I presidi sanitari sono utilizzati per l'allestimento dei campi sterili nell'esecuzione delle procedure invasive.	1.100,00 €
2015	TIRALATTE SIMPHONY (MEDELA)	L'apparecchio donato a SCRICCIOLO dall'Associazione SOMSI è utilizzato nella casa delle mamme.	2.700,00 €

2014	ICON MONITOR EMODINAMICO (WEBBIT)	Lo strumento è impiegato nel monitoraggio emodinamico della gittata cardiaca con tecnica non invasiva.	15.900,00 €
2014	2 VENOSCOPE (EUROMED)	Lo strumento è utilizzato per la ricerca degli accessi venosi periferici, quando è necessario fare un prelievo e somministrare un infusione periferica.	800,00 €
2014	3 MASIMO RADICAL 7 (EUROMED)	Sono utilizzati per il monitoraggio della frequenza cardiaca e della saturazione dell'ossigeno nel sangue del neonato. Tutti i neonati ricoverati sono sottoposti al monitoraggio continuo di questi parametri.	2.900,00 €
2013	QUICK AND GO (CREMASCOLI IRIS)	Misura la proteina C reattiva – PCR con micrometodo e di lettura immediata.	3.000,00 €
2013	1 VENOSCOPE (EUROMED)	Lo strumento è utilizzato per la ricerca degli accessi venosi periferici, quando è necessario fare un prelievo e/o somministrare un infusione periferica.	450,00 €
2013	4 FONENDOSCOPI (LITTMANN)	Vengono utilizzati quotidianamente per la rilevazione della frequenza cardiaca.	475,00 €

2012	3 MASIMO RADICAL 7 (EUROMED)	Sono utilizzati per il monitoraggio della frequenza cardiaca e della saturazione dell'ossigeno nel sangue del neonato. Tutti i neonati ricoverati sono sottoposti al monitoraggio continuo di questi parametri.	3.500,00 €
2011	PERCUSSIONAIRE CORPORATION MOD VDR-4 (MEDIGAS)	E' un sistema di ventilazione ad alta frequenza percussiva (HFPV), particolarmente indicato per l'assistenza ai neonati con gravi patologie combinate, polmonari e cardiache.	48.000,00 €
2011	ABACUS JUNIOR CONTAGLOBULI (DEMORI)	Consente di eseguire l'emocromo con micrometodo, raccolta su capillare di sangue periferico, e subito dopo leggere l'esame in reparto.	7.400,00 €
2011	FOTOTERAPIA	L'apparecchio è utilizzato per fare la fototerapia ai neonati con un tasso di bilirubina elevato	3.000,00 €
2011	GENITORI IN REPARTO	Arredamento per lo spogliatoio e la stanza dedicata alla famiglia	3.800,00 €

2011	LA CASA DELLE MAMME	Arredamento per l' appartamento dedicato ad ospitare i genitori che non sono residenti a Trieste	7.160,00 €
2010	ALGO 3 NATUS (EUROMED)	Lo strumento è utilizzato per eseguire lo screening audiologico neonatale. Esame a cui sono sottoposti tutti i neonati.	15.000,00 €
2010	FIBROSCOPIO OTTICO NEONATALE (PROMED)	Consente la visualizzazione della laringe e della trachea dei neonati per la diagnosi in tempo reale di problemi sia congeniti che acquisiti.	13.270,00 €
2010	TIRALATTE SYMPHONY (MEDELA)	L'apparecchio è utilizzato per la spremitura del latte materno, fintanto che il neonato non può assumere autonomamente il latte dal seno.	2.150,00 €
2010	HUM MILK ANALYZER (MIRIS AB)	E' uno strumento che consente di analizzare la composizione del latte materno. L'analisi del latte della mamma consente di offrire un'integrazione personalizzata del latte per ogni singolo neonato.	19.200,00 €