

**Tabella** - Infezioni ospedaliere (IO) ed esposizione a procedure invasive per peso alla nascita (16 aprile-15 ottobre 2002)

**Caratteristiche Peso alla nascita**

	<b>≤ 1 000 g</b>	<b>1 001-1 500 g</b>	<b>1 501-2 500 g</b>	<b>&gt; 2 500 g</b>	<b>Totale</b>
Neonati inclusi	9	21	50	36	117 <sup>a</sup>
Giorni complessivi di degenza	625	1 155	1 387	348	3.515
Giorni di degenza in TIN e SUBTIN	536	882	891	307	2.616
Neonati con IO (%)	5 (55,6)	3 (14,3)	4 (8,0)	0	12 (10,3)
IO (incidenza cumulativa %)	5 (55,6)	4 (19,0)	5 (10,0)	0	14 (12,0)
Densità di incidenza di IO per 1 000 gg complessivi di degenza	8,0	3,5	3,6	0	4,0
Esposti alla linea vascolare centrale (LVC) (%)	7 (77,8)	20 (95,2)	25 (50,0)	22 (61,1)	75 (64,1)
Giorni di esposizione alla LVC	120	253	217	130	720
Rapporto di utilizzazione della LVC in % <sup>b</sup>	24,5	29,5	42,3	56,3	34,4
Batteriemie/sepsi cliniche associate alla LVC	0	1	2	0	3
Densità di incidenza delle batteriemie/sepsi cliniche associate alla LVC per 1 000 gg di LVC	0	4,0	9,2	0	4,2
Esposti al ventilatore (%)	4 (44,4)	8 (38,1)	13 (26,0)	10 (27,8)	35 (30,2)
Giorni di esposizione al ventilatore	9	12	40	28	89
Rapporto di utilizzazione del ventilatore in % <sup>b</sup>	1,7	1,4	4,5	9,1	3,4
Polmoniti associate al ventilatore	0	0	1	0	1
Densità di incidenza delle polmoniti associate al ventilatore per 1 000 gg di ventilatore	0	0	25,0	0	11,2

(a) Di un neonato non è noto il peso alla nascita; (b) calcolato rispetto ai giorni di degenza in TIN e SUBTIN