



La giunta regionale

home / la giunta regionale / nome assessore / dettaglio news

22.06.2022 17:44

Salute: Riccardi, in Fvg più mezzi soccorso rispetto a piano emergenza

Trieste, 22 giu - "Il numero di equipaggi effettivamente in servizio è superiore a quello previsto dal Piano dell'emergenza urgenza (Peu)".

Lo ha evidenziato il vicegovernatore con delega alla Salute Riccardo Riccardi rispondendo in III Commissione a una specifica richiesta di informazioni riguardante gli indicatori di qualità e di monitoraggio del sistema di emergenza territoriale in Friuli Venezia Giulia.

Rapportando i dati del Peu a una popolazione regionale pari a 1,2 milioni di abitanti nell'arco di 365 giorni l'esponente dell'esecutivo ha evidenziato come "i mezzi Advanced life support (Als) diurni, rispetto a un dato di previsione di 13.140 unità siano invece effettivamente 14.892 (+13,3 per cento) mentre per l'Als notturna invece dei 10.074 previsti se ne contano 10.512 (+4,3 per cento). Andando ad analizzare i mezzi basic life support (Bls) nella fase diurna, rispetto ai 3.942 previsti se ne contano 4.470 (+13,4 per cento), mentre per i Bls notturni si va dai 1.095 del Peu agli attuali 1.445 (+32 per cento). Infine, sull'automedica diurna, l'incremento è ancora più marcato (+51 per cento) perché dalle 1.445 previste se ne riscontrano invece 2.190 unità".

Per quanto riguarda, invece, gli indicatori riguardanti l'arrivo sul target dei mezzi di soccorso, nel caso dei codici rossi (in totale 2.613) nel 20 per cento dei casi (519) avviene entro 8 minuti dalla chiamata, mentre nel 67 per cento dei casi tra 8 e 18 minuti (1.754) e infine nel 13 per cento dei casi oltre i 18 minuti (340). Per quanto riguarda i codici gialli (42.409 in totale), l'arrivo entro 8 minuti avviene nel 6 per cento dei casi (2.689), mentre nel 63 per cento delle chiamate (26.587) tra gli 8 e i 18 minuti e infine nel 31 per cento dei casi (13.133) oltre i 18 minuti.

Inoltre, i codici rossi in rapporto ad ogni centomila abitanti sono 217 mentre i gialli 3.543. Di questi, la maggior parte dei gialli e rossi per specifica patologia a rapida evoluzione (sempre in rapporto a centomila abitanti), riguardano il dolore toracico (589), seguiti a lunga distanza da problemi neurologici (199), arresto cardiocircolatorio (122), insufficienza respiratoria (102) e politraumatismo (56). ARC/AL/ma

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

c.f. 80014930327; p.iva 00526040324 | piazza Unità d'Italia 1 Trieste | +39 040 3771111 | regione.friuliveneziagiulia@certregione.fvg.it

amministrazione trasparente | privacy | cookie | note legali | accessibilità | rss | dichiarazione di accessibilità feedback | loginFVG

seguici su



PIANO DELL'EMERGENZA URGENZA DELLA REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

5.2.5. Rimodulazione delle automediche

I criteri seguiti riguardano prevalentemente l'analisi del rapporto costo/efficacia ritenendo l'efficacia riferita alla capacità del sistema di produrre salute mitigando il rischio delle morti e delle conseguenze dannose evitabili.

25

In tal senso si è dato maggior peso al valore di esposizione al rischio delle diverse aree regionali considerando in particolare le distanze degli agglomerati urbani dagli ospedali e di questi dagli ospedali HUB. L'automedica trova la sua postazione presso il Pronto soccorso degli ospedali HUB e SPOKE indicati dalla seguente tabella 14. I medici di turno in auto medica, se non attivati dalla Centrale operativa.118, prestano la loro attività di servizio nel Pronto soccorso della postazione di automedica soccorso, o in altra attività del Dipartimento d'emergenza, purché sia garantita la tempestività di attivazione.

Tabella n. 14 distribuzione delle automedica

	Postazione	H24
AAS1	Trieste	1
AAS2	Gorizia	1
	Latisana	1
AAS3	Tolmezzo	1
AAS4	Udine	1
AAS5	Pordenone	1