

Deliberazione della Giunta Regionale 12 luglio 2010, n. 13-305

Modifica alla D.G.R. n. 25-13679 del 29 marzo 2010, recante "Approvazione della bozza di convenzione tra la Regione Piemonte e la Regione Autonoma Valle d'Aosta per l'istituzione della Rete Interregionale di Oncologia e Oncoematologia Pediatrica, nell'ambito del progetto organizzativo della Rete Oncologica".

A relazione dell'Assessore Ferrero:

Con D.G.R. n. 25-13679 del 29.03.2010, è stata approvata la bozza di convenzione tra la Regione Piemonte e la Regione Autonoma Valle d'Aosta per l'istituzione della Rete Interregionale di Oncologia e Oncoematologia Pediatrica, nell'ambito del progetto organizzativo della Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta, a revoca della D.G.R. n. 30-14272 del 06.12.2004.

La deliberazione sopra citata, nell'allegato A "Bozza di convenzione tra la Regione Piemonte e la Regione Autonoma Valle d'Aosta per l'istituzione della Rete Interregionale di Oncologia e Oncoematologia Pediatrica", parte integrante e sostanziale della stessa, all'Articolo 2, definisce la configurazione territoriale della Rete Interregionale di Oncologia e Oncoematologia Pediatrica in un Centro di riferimento regionale e 7 Unità Satelliti, attivate in ogni Polo Oncologico.

In particolare, nel Polo Oncologico del Nord-Ovest, sono individuate due Unità Satelliti, di cui una presso l'ospedale di Aosta (AUSL di Aosta).

Nello specifico, nell'art. 6 della bozza di convenzione sono individuati i requisiti delle Unità Satelliti:

"Le Unità Satelliti rispettano i seguenti requisiti:

- essere dotate di posti letto dedicati, sia per la degenza ordinaria, sia per il day hospital, in spazi dedicati al paziente oncologico
- essere inserite in strutture complesse di pediatria
- disporre di personale medico: pediatri con formazione ed adeguata esperienza in oncologia
- disporre di personale infermieristico: infermiere/i con formazione ed adeguata esperienza in oncologia pediatrica
- In particolare, le Unità Satelliti che erogano prestazioni di cure palliative, devono operare in Rete e disporre di personale medico ed infermieristico appositamente formato".

Con D.G.R. n. 1297 del 14.05.2010, la Regione Autonoma Valle d'Aosta ha approvato la bozza di convenzione di cui sopra, inserendo, quale specifica, all'art. 6, la frase: "si precisa che, fino al completo raggiungimento dei requisiti previsti per le Unità Satelliti, l'Ospedale di Aosta (AUSL di Aosta) si avvarrà della collaborazione dell'Ospedale di Ivrea".

Per quanto sopra esposto, condividendo l'opportunità di tale inciso, risulta necessario integrare la bozza di convenzione tra la Regione Piemonte e la Regione Autonoma Valle d'Aosta per l'istituzione della Rete Interregionale di Oncologia e Oncoematologia Pediatrica, nell'ambito del progetto organizzativo della Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta, allegato A, parte integrante e sostanziale della D.G.R. n. 25-13679 del 29.03.2010, aggiungendo all'Art. 6 della suddetta, la frase sopra citata.

Tutto ciò premesso;

vista la D.G.R. n. 25-13679 del 29.03.2010;

vista la D.G.R. n. 1297 del 14.05.2010 della Giunta regionale della regione Autonoma Valle d'Aosta.

La Giunta regionale, accogliendo le argomentazioni del relatore, all'unanimità,

delibera

❖ di integrare la bozza di convenzione tra la Regione Piemonte e la Regione Autonoma Valle d'Aosta per l'istituzione della Rete Interregionale di Oncologia e Oncoematologia Pediatrica, nell'ambito del progetto organizzativo della Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta,

allegato A, parte integrante e sostanziale della D.G.R. n. 25-13679 del 29.03.2010 aggiungendo in coda all'art. 6 recante "Requisiti delle Unità Satelliti" la frase:

"Si precisa che, fino al completo raggiungimento dei requisiti previsti per le Unità Satelliti, l'Ospedale di Aosta (AUSL di Aosta) si avvarrà della collaborazione dell'Ospedale di Ivrea".

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 14 del D.P.G.R. 8/R/2002.

(omissis)