



## **Delibera della Giunta Regionale n. 64 del 07/03/2011**

A.G.C. 20 Assistenza Sanitaria

Settore 1 Prevenzione, Assist. Sanitaria - Igiene sanitaria

Oggetto dell'Atto:

**IMPLEMENTAZIONE DELLO STRUMENTO INNOVATIVO GESTIONALE "HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT" E DELL' HORIZON SCANNING NELLE STRUTTURE SANITARIE A SUPPORTO DELLE DECISIONI DI POLITICA SANITARIA.**

**Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse che seguono, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Dirigente del Settore a mezzo di sottoscrizione della presente**

**PREMESSO:**

- a. che lo sviluppo di importanti tecnologie e di innovativi modelli organizzativi ha modificato in maniera determinante l'approccio diagnostico e terapeutico a molteplici patologie;
- b. che l'accezione "*tecnologie*" ricomprende qualsiasi prodotto o procedura in campo sanitario quali farmaci, apparecchiature elettromedicali, dispositivi medici, procedure, percorsi diagnostico-terapeutico, tecniche di riabilitazione, screening, sistemi organizzativi;
- c. che, in particolare, negli ultimi anni la tipologia e le prestazioni delle apparecchiature di diagnostica e di diagnostica per immagini rendono disponibili multiple opzioni ad alto contenuto tecnologico;
- d. che, in particolare la continua implementazione di dispositivi medici consente il costante miglioramento delle tecniche mediche e chirurgiche, riducendo tempi e costi delle metodiche stesse oltre che condizionando in senso favorevole la qualità di vita dei pazienti,
- e. che analogamente in campo farmacologico si assiste ad una crescente offerta di nuovi farmaci ad alto costo, in grado di conseguire notevoli giovamenti nella terapia di particolari patologie ma a costi spesso difficilmente sostenibili dal Servizio Sanitario regionale;
- f. che il suindicato progresso tecnologico e farmacologico ha aumentato la capacità di rispondere alla domanda di salute con nuovi strumenti che, per l'elevato costo e la necessità di disporre in loco di competenze di alto profilo, limita il numero dei possibili utilizzatori, dei siti di allocazione, richiedendo la messa a punto di rigorosi strumenti di programmazione;

**CONSIDERATO** che sono stati approvati dal Ministero della Salute, su richiesta della Regione Campania, progetti concernenti lo sviluppo di strumenti gestionali innovativi di Governance e specificamente nell'ambito della Health Technology Assessment; progetti che prevedono:

- i. in prima istanza una presa d'atto della Regione Campania della indispensabilità di adottare l'Health Technology Assessment come strumento base per l'adozione di scelte di documentata e provata utilità ed efficacia;
- ii. la istituzione di una commissione regionale di esperti in grado di promuovere tutte le iniziative necessarie;
- iii. la organizzazione di una task force regionale costituita da esperti della materia ed integrata con i referenti dei team delle singole aziende sanitarie, ospedaliere ed universitarie della regione;
- iv. la adozione di un piano di formazione tradizionale ed a distanza per formare le equipe aziendali e del management regionale;
- v. la diffusione all'interno delle aziende sanitarie regionali e dell'assessorato alla sanità della cultura della Health Technology Assessment attraverso la promozione di eventi scientifici dedicati a manager, clinici, nursing, ingegneri biomedici, farmacisti, personale amministrativo ecc.
- vi. l'attivazione di modelli e strumenti tecnologici di supporto alle decisioni dei manager;

**RAVVISATA:**

- a. l'esigenza che, nelle more della valutazione HTA di "*tecnologie*", azione che prevede tempi adeguati alla consistenza dell'impegno, la Regione Campania si doti di strumenti di **Horizon Scanning** in grado di svolgere funzione di sentinella nei confronti di nuove tecnologie che, laddove non opportunamente valutate, potrebbero essere inserite tra i comuni strumenti operativi della clinica, con conseguente impiego improprio di risorse;
- b. l'esigenza di valutare all'interno delle strutture sanitarie la presenza di tecnologie ormai desuete e prive di reale efficacia che, tuttavia, impegnano risorse economiche rilevanti;

**RITENUTA**, pertanto, l'opportunità di istituire una Commissione con il compito di supportare la competente Area Generale di Coordinamento per il perseguimento dei suddetti obiettivi, prevedendone la seguente composizione:

- il Coordinatore dell'A.G.C. 20 "Assistenza Sanitaria" con funzioni di Presidente;
- il Dirigente del Settore Farmaceutico dell'AGC 20;
- un epidemiologo;
- un medico esperto in organizzazione dei servizi ospedalieri e nella specifica materia;
- un radiologo esperto in programmazione sanitaria;
- un medico esperto in organizzazione dei servizi sanitari esperto nella materia;
- due professori universitari di Igiene;
- un farmacologo;
- un farmacista esperto in farmaco-economia;
- un Direttore Generale di Azienda Ospedaliera;
- un Direttore Sanitario di Azienda Ospedaliera;
- un esperto in tecnologie informatiche;
- un economista esperto della materia;
- due ingegneri;

Propone e la Giunta, in conformità a voti unanimi

### **DELIBERA**

Per tutto quanto esposto in narrativa e che qui si intende integralmente riportato

1. di istituire una Commissione con il compito di supportare l'Area Generale di Coordinamento "Assistenza sanitaria" avente la seguente composizione:

1. il Coordinatore dell'A.G.C. 20 "Assistenza Sanitaria" con funzioni di Presidente;
2. il Dirigente del Settore Farmaceutico dell'AGC 20;
3. un epidemiologo;
4. un medico esperto in organizzazione dei servizi ospedalieri e nella specifica materia;
5. un radiologo esperto in programmazione sanitaria;
6. un medico esperto in organizzazione dei servizi sanitari esperto nella materia;
7. due professori universitari di Igiene;
8. un farmacologo;
9. un farmacista esperto in farmaco-economia;
10. un Direttore Generale di Azienda Ospedaliera;
11. un Direttore Sanitario di Azienda Ospedaliera;
12. un esperto in tecnologie informatiche;
13. un economista esperto della materia;
14. due ingegneri;

2. di assegnare alla costituenda Commissione i seguenti obiettivi:

- i. organizzare una task force regionale costituita da esperti della materia ed integrata con i referenti dei team delle singole aziende sanitarie, ospedaliere ed universitarie della regione;
- ii. adottare un piano di formazione tradizionale ed a distanza per formare le equipe aziendali e del management regionale;
- iii. diffondere all'interno delle aziende sanitarie regionali e dei competenti Settori regionali la cultura della Health Technology Assessment e dell' Horizon Scanning attraverso la

promozione di eventi scientifici dedicati a manager, clinici, nursing, ingegneri biomedici, farmacisti, personale amministrativo ecc.;

- iv. attivare modelli e strumenti tecnologici di supporto alle decisioni dei manager;
3. di stabilire che la partecipazione ai lavori della Commissione è a titolo gratuito;
4. di demandare al Presidente della Giunta regionale la nomina dei componenti della Commissione, prevedendone la durata in un triennio dalla data di adozione del relativo provvedimento;
5. di trasmettere il presente documento alle AA.GG.CC. 19 e 20, nonché al BURC per la pubblicazione.