

DECRETO DELL'ASSESSORE ALLA SANITÀ - n. 43 del 19 febbraio 2009

**PREVENZIONE, ASSISTENZA SANITARIA, IGIENE SANITARIA - Implementazione dello strumento innovativo gestionale "HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT" nelle strutture sanitarie a supporto delle decisioni di politica sanitaria.**

**TENUTO CONTO**

Che l'ultimo ventennio è stato caratterizzato dallo sviluppo di importanti tecnologie e di innovativi modelli organizzativi che hanno modificato in maniera determinante l'approccio diagnostico e terapeutico a molteplici patologie,

Che col termine di " *tecnologia*" deve intendersi per tecnologia qualsiasi prodotto in campo sanitario (farmaco, apparecchiatura elettromedicale, dispositivo medico, procedura, percorso diagnostico-terapeutico ecc.),

Che, in particolare, negli ultimi anni si è assistito ad un incredibile sviluppo nella tipologia e nelle prestazioni delle apparecchiature di diagnostica e di diagnostica per immagini che ha portato alla disponibilità di multiple opzioni ad altissimo contenuto tecnologico,

che tale condizione ha creato 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;

**ATTESO**

Che il Piano Sanitario Nazionale considera prioritario l'annullamento della disparità nord.- sud e che in tal senso sono state individuate come regioni privilegiate di investimento la Campania ed altre regioni del sud che saranno quindi favorite nell'acquisizione di nuove tecnologie, di apparecchiature, anche di diagnostica per immagini ad alta tecnologia;

Che il Piano Regionale ospedaliero 2006-2008 specificamente, al punto "Health Technology Assessment", prevede da parte della regione Campania una serie di attività;

Che sono in via di approvazione da parte del 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:

1. 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,
2. La istituzione di una commissione regionale di esperti in grado di promuovere tutte le iniziative necessarie,
3. 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,
4. La adozione di un piano di formazione tradizionale ed a distanza per formare le equipe aziendali e del management regionale,
5. 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 e personale amministrativo,
6. L'attivazione di modelli e strumenti tecnologici di supporto alle decisioni dei manager;

**CONSIDERATO**

Che l'alto costo delle tecnologie innovative e la ampia varietà di proposte di nuove procedure organizza-

tive, nonché la frequente offerta di nuovi farmaci e presidi sanitari ad elevato costo creano necessariamente una competizione relativa al numero, alla tipologia ed all'allocazione delle tecnologie da acquisire e che ciò – di conseguenza – impone la necessità di individuare criteri di valutazione altamente professionali per definire linee programmatiche regionali;

## CONSIDERATA

Quindi la necessità per la regione Campania di poter disporre di idonee competenze atte a definire tali linee programmatiche e di conseguenza l'esigenza di istituire una commissione con il compito di

- 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,
- adottare un piano di formazione tradizionale ed a distanza per formare le equipe aziendali e del management regionale;
- diffondere all'interno delle aziende sanitarie regionali e dell'assessorato alla sanità la cultura della Health Technology Assessment attraverso la promozione di eventi scientifici dedicati a manager, clinici, nursing e personale amministrativo.
- attivare modelli e strumenti tecnologici di supporto alle decisioni dei manager

Di prevedere che tale commissione, coordinata dal Coordinatore dell'Area generale di Coordinamento "Assistenza Sanitaria" o da suo delegato, sia composta dalle seguenti professionalità

- Un radiologo esperto in programmazione sanitaria
- Un medico igienista esperto in organizzazione dei servizi sanitari
- Un medico igienista esperto in organizzazione dei servizi ospedalieri
- Un professore universitario di Igiene
- Il dirigente della Struttura Qualità dell'ARSan
- Un farmacologo
- Un farmacista esperto in farmacoeconomia
- Un sociologo esperto in programmazione sanitaria
- Un direttore generale di Azienda Ospedaliera
- Un direttore sanitario di Azienda Sanitaria Locale
- Un esperto in tecnologie informatiche
- Un ingegnere esperto in biotecnologie
- Il dirigente del servizio Assistenza Sanitaria Accreditata
- Il dirigente del Settore Assistenza Ospedaliera
- Il dirigente del Settore farmaceutico

## DECRETA

- di istituire una commissione con il compito di
  - 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,
  - adottare un piano di formazione tradizionale ed a distanza per formare le equipe aziendali e del management regionale;
  - diffondere all'interno delle aziende sanitarie regionali e dell'assessorato alla sanità la cultura della Health Technology Assessment attraverso la promozione di eventi scientifici dedicati a manager, clinici, nursing e personale amministrativo.
  - attivare modelli e strumenti tecnologici di supporto alle decisioni dei manager

-di chiamarne a far parte

il dott. Antonio Gambacorta, in qualità di coordinatore dell'Area Assistenza Sanitaria, che coordina la commissione

il dott. Pasquale De Feo, nato il 2.1.51, radiologo esperto in programmazione sanitaria

il dott. Ferdinando Minieri, nato il 28.7.50, dirigente sanitario ASLNA4, esperto in organizzazione dei servizi sanitari

il prof. Bruno Zamparelli, Dirigente Area 20, esperto in organizzazione dei servizi ospedalieri

il prof. Italo Angelillo, nato il 30 settembre 1961, Prof. Ordinario di Igiene 2<sup>a</sup> Università di Napoli

il dott. Alfredo Savarese, nato il 8.11.56, Direttore della struttura Verifica del Sistema di Qualità presso la Agenzia Regionale Sanitaria della Campania (ARSAN)

il prof. Francesco Rossi, nato il 15.6.48, Prof. Ord. di Farmacologia Seconda Università di Napoli

il prof. Ettore Novellino, nato il 5.8.1950, Prof. ord. di Farmacia, università Federico II di Napoli

il dott. Roberto Francioni, funzionario Settore Farmaceutico, sociologo esperto in programmazione sanitaria

il dott. Rosario Lanzetta, nato il 5.1.57, direttore generale A.O Rummo di Benevento

il dott. Rosario Tarzia, nato il 4.5.1947, direttore sanitario ASL AV1

il dott. Fulvio Di Trapani, nato il 19.10.1951, dirigente ASLNA1, esperto in tecnologie informatiche

l'Ing. Gennaro Rutoli, nato il 20.12.52, Ingegnere dirigente ASL NA1

la dott. Eleonora Amato, dirigente dell'Area 20 " Assistenza Sanitaria"

il dott. Renato Pizzuti, dirigente del Settore Assistenza Ospedaliera Area 20

la dott. Margherita De Florio, dirigente del Settore Farmaceutico Area 20

Di prevedere che la partecipazione alla commissione sia gratuita.

Di trasmettere il presente documento all'Area Assistenza sanitaria, all'Area Programmazione e PSR, all' ARSan

Di trasmettere il presente atto al BURC per la successiva pubblicazione

*Montemarano*