

Public procurement for innovation

L'Importanza dell'innovazione e del valore nel Procurement dei Dispositivi medici

CREMONA, 11 MARZO 2016- VII MEPAIE

Francesco Conti
Government Affairs Director
Medtronic italia spa

Medtronic
Further, Together

Una Prospettiva di Sistema

· Premessa

Il livello di sviluppo di un sistema sanitario e **l'accessibilità all'assistenza** sanitaria che esso garantisce, sono indicatori dello *sviluppo* di un paese e ne sanciscono la caratteristica di paese “avanzato”.

Il *livello di sviluppo* di un sistema sanitario determina anche l'interesse che esso esercita sull'industria che produce per la sanità, contribuendo, anche se in maniera indiretta, all'occupazione, allo sviluppo e alla ricchezza di un paese.

Un SSN , per essere competitivo, deve essere capace di cogliere tempestivamente gli sviluppi e i progressi della ricerca per introdurli nella pratica assistenziale. Il governo dell'innovazione necessita, quindi, di strumenti che permettano di avere consapevolezza del rischio legato all'innovazione, riconducibile sia al rischio di adottare una innovazione che in futuro non si rivelerà efficace che all'altrettanto rischio di non adottare un'innovazione che in futuro si rivelerà utile, con conseguente perdita di salute.

Innovazione

- La Creazione del valore

L'innovazione è strettamente correlata alla **creazione del Valore**. Un'idea che non si trasforma in valore economico o sociale non può essere considerata innovazione. All'interno di un sistema sanitario l'innovazione può migliorare la qualità ed efficienza dei servizi sanitari contribuendo al contempo a migliorare la salute della popolazione (valore sociale) . Ad esempio l'innovazione può ridurre i tempi di attesa, le degenze ospedaliere, la morbilità e la mortalità. In aggiunta agli "ovvi" benefici sociali e di cura per I pazienti , l'innovazione contribuisce alla sostenibilità dei Sistemi sanitari (Valore economico)

INNOVAZIONE

O

Riconoscimento dell'innovazione

VALUTAZIONE

ACQUISTO

**Tutto questo si
traduce:
si acquista ciò
che serve in
modo
appropriato e
razionalizzato**

politiche di acquisto

Scenario in Italia

Funzioni dei Soggetti Aggregatori per le PA di riferimento:

- raccolta del fabbisogno
- programmazione delle iniziative di acquisto
- esecuzione delle procedure di acquisto



Categorie merceologiche e soglie

biennio 2016-2017

19 categorie di beni e servizi oggetto di DPCM individuate secondo criteri di:

- *incidenza della spesa* per categoria merceologica
- *standardizzabilità* dei prodotti

IL DPCM identifica categorie di **beni e di servizi** nonché **le soglie** al superamento delle quali le amministrazioni ricorrono ai Soggetti Aggregatori per lo svolgimento delle relative procedure per il biennio 2016/2017,

Stent, Defibrillatori e Pacemaker sono Dispositivi medici Standardizzabili?

Merceologia	Soglia	Valore (Mln €)
SPESA SPECIFICA SANITARIA		12.810
BENI		
1 Farmaci	40.000	8.000
2 Vaccini	40.000	310
3 Stent	Soglia comunitaria (1)	170
4 Ausili per incontinenza	40.000	250
5 Protesi d'anca	Soglia comunitaria	200
6 Medicazioni generali	40.000	120
7 Defibrillatori	Soglia comunitaria	250
8 Pace-maker	Soglia comunitaria	170
9 Aghi e siringhe	40.000	150
SERVIZI		
10 Integrati per gestione apparecchiature elettromedicali	40.000	590
11 Pulizia per il SSN	40.000	1.200
12 Ristorazione	40.000	700
13 Lavanderia	40.000	500
14 Smaltimento rifiuti sanitari	40.000	200
SPESA COMUNE (focus EELL)		2.793
15 Vigilanza armata	40.000	
16 Facility management immobili	Soglia comunitaria	
17 Pulizia immobili	Soglia comunitaria	
18 Guardiania	40.000	
19 Manutenzione immobili e impianti	Soglia comunitaria	

Quale è l'analisi del VALORE in questo approccio?

NUOVO codice degli appalti

· riconoscimento del valore?

Seduta Consiglio dei Ministri 03.03.2016
Schema di decreto legislativo per l'attuazione delle
direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE

Art. 95

(Criteri di aggiudicazione dell'appalto)

(...) Può essere utilizzato il criterio del minor prezzo:

- a) per i lavori di importo pari o inferiore a 1.000.000 di euro, tenuto conto che la rispondenza ai requisiti di qualità è garantita dall'obbligo che la procedura di gara avvenga sulla base del progetto esecutivo;
- b) **per i servizi e le forniture con caratteristiche standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato;**
- c) per i servizi e le forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria , caratterizzati da elevata ripetitività, fatta eccezione per quelli di notevole contenuto tecnologico o che hanno un carattere innovativo.

Quale è l'analisi del VALORE in questo approccio?

Conclusioni

Il procurement delle tecnologie Medicali è strettamente correlato alla valutazione del valore dell'innovazione , deve pertanto prendere in considerazione gli outcomes di salute e non soddisfare solo e semplicemente esigenze tecniche e di base di prodotto.

Il valore non è solo una misura di costi , ma anche e soprattutto una **valutazione** della più ampia dimensione **legata alla salute del paziente** e ai **benefici sociali** conferiti da un dispositivo medico . Per ottenere **valore** , le autorità appaltanti dovrebbero **concentrarsi su spendere bene** , piuttosto che spendere meno