



Al Presidente del  
Consiglio regionale  
del Piemonte

2.18.2/1384/2018 X **ORDINE DEL GIORNO** 1380

ai sensi dell'articolo 18, comma 4, dello Statuto e  
dell'articolo 103 del Regolamento interno,

trattazione in Aula

trattazione in Commissione

**OGGETTO:** *Riassegnamento della copertura finanziaria prevista per la candidatura del Piemonte ad ospitare l'esperimento DTT Divertor Tokamak Test.*

*Premesso che:*

- il 4 aprile 2018 si apprende la notizia che l'ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, ha individuato il Comune di Frascati, nel Lazio, come sito idoneo per ospitare il Centro di ricerca per l'esperimento DTT (Divertor Tokamak Test). Nove città italiane sono state candidate, tra cui Casale Monferrato (AL).

*Considerato che:*

- L'ENEA intende realizzare in Italia un Centro di ricerca per l'esperimento DTT che prevede la costruzione di un dispositivo (D.L. n. 230 del 17/03/1995 e s.m.i) per gli studi sulla generazione di energia elettrica mediante fusione termonucleare;
- a tal fine, l'Ente ha pubblicato in data 24.11.17 un avviso pubblico di interesse destinato esclusivamente alle Regioni e Province autonome con scadenza al 31 gennaio 2018;
- nell'avviso viene specificato che l'investimento complessivo per la costruzione è stimato intorno ai 500 milioni di euro. Viene, inoltre, richiesto all'Ente territoriale che si candida ad ospitare il centro di ricerca di contribuire con un finanziamento nella misura minima di 25 milioni di euro più gli oneri relativi agli interventi aggiuntivi. Tali fondi devono essere trasferiti nell'arco temporale 2018-2024;
- con Deliberazione di Consiglio n. 257-3408 del 23/01/2018, denominata "*Partecipazione del Piemonte all'avviso pubblico di Enea per una selezione finalizzata alla scelta di un sito per l'insediamento dell'esperimento DTT (Divertor Tokamak Test).*", la Regione Piemonte ha **ufficialmente presentato la propria candidatura**, demandando alla Giunta Regionale la predisposizione di un dossier e indicando il Comune di Casale Monferrato (AL) quale luogo idoneo ad ospitare il centro;
- la Regione si è inoltre impegnata ad adottare i provvedimenti necessari a **garantire la completa copertura finanziaria per massimo 35.000.000,00**: 25 milioni di euro di contributo minimo richiesto e 10 milioni la stima degli ulteriori oneri relativi agli interventi aggiuntivi.

*Valutato che:*

- da 10 anni a questa parte si assiste al fenomeno sempre più crescente dei giovani italiani altamente qualificati emigrati all'estero. Soprattutto nelle materie tecnico-scientifiche. Gli italiani che vivono all'estero sono aumentati del 54,9% dal 2006 al 2016, passando da 3,1 milioni a 4,8 milioni, soprattutto nella fascia dai 25 anni in su. Ma la caratteristica distintiva è il titolo di studio: in 9 casi su 10 sono muniti di una laurea e titoli superiori. Il rapporto Istat sulle "Migrazioni internazionali e interne della popolazione residente" ha evidenziato come in Italia "Sovra-istruzione" equivale a disoccupazione;
- anche la Commissione europea ha sottolineato il suddetto fenomeno che non può più essere ignorato. L'esodo è dovuto principalmente alla mancata opportunità di proseguire nel campo della ricerca scientifica e tecnologica di qualità che porti ad innovazione. Passare un periodo all'estero, per completare il percorso formativo dopo la laurea (PhD e Post doc), è indicato per apprendere conoscenza e tecniche all'avanguardia. Ma il problema è che in Italia, rispetto ad altri stati come la Cina, non si è in grado di offrire posti di ricerca e lavoro in grado di riattrarre le nostre menti più brillanti. Menti che all'estero si trovano spesso a ricoprire ruoli apicali nei centri di ricerca;
- questa situazione compromette la crescita economica del nostro Paese e delle sue finanze pubbliche. Gli elevati costi di istruzione sostenuti dallo Stato non vengono compensati dal contributo futuro dello studente, sia in termini di innovazione e crescita del Pil, sia in termini di mancati versamenti delle imposte che quest'ultimi avrebbero pagato lavorando qui.

### ***Il Consiglio regionale,***

#### ***impegna la Giunta Regionale:***

1. *ad utilizzare la cifra prevista tra il 2018 ed il 2024 per la candidatura ad ospitare il centro di ricerca DTT, ovvero 35 milioni di euro, per:*
  - *ricerca in ambito scientifico e tecnologico. In particolare nel campo dell'energia prodotta da fonti rinnovabili e nel campo della riduzione delle emissioni e dell'inquinamento atmosferico;*
  - *promozione della mobilità elettrica e sviluppo delle smart grids.*
2. *a presentare al Consiglio una Proposta di delibera al fine di contestualizzare tali risorse o all'interno delle pianificazioni regionali o attraverso altri strumenti della Regione, indicando l'arco temporale di impegno e spesa previsti.*

**FIRMATO IN ORIGINALE**

*(documento trattato in conformità al provvedimento del Garante per la protezione dei dati personali n. 243 del 15 maggio 2014)*