

ATTIVITA' ISPETTIVA  
REG. GEN. N. *474/2020*

*Consiglio Regionale della Campania*

*Il Consigliere*

*Maria Antonietta Ciaramella*

A.O.G. Consiglio Regionale della Campania

Protocollo: **0003175/I** Data: **26/02/2020 15:45**

Ufficio: DIREZIONE GENERALE ATTIVITA' LEGISLATIVA

Classifica:



Prot. N 18/2020

Napoli, 26/02/2020

**Alla Presidente del Consiglio della Regione Campania**

**On. Rosa D'Amelio**

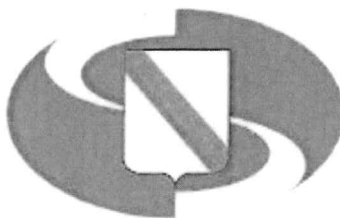
**Oggetto: "Richiesta di realizzare un centro di ricerca per lo studio e la prototipizzazione di auto a propulsione elettrica e a guida assistita sul territorio delle Regione Campania."**

I sottoscritti Consiglieri Regionali della Campania Maria Antonietta Ciaramella e Carlo Iannace, ai sensi dell'art. 30 dello Statuto e dell'articolo 121 del vigente Regolamento Interno del Consiglio Regionale della Campania, presentano, all'Assemblea regionale, la seguente mozione in oggetto.

PREMESSO che:

- da più parti si rileva che le emissioni di inquinanti da parte dei motori tradizionali a combustione interna diesel e benzina sono nocivi per l'ambiente e la salute della popolazione residente;
- la riduzione delle emissioni di sostanze inquinanti da parte dei motori tradizionali a combustione interna è un processo complesso e costoso;
- il Governo francese ha annunciato un ambizioso piano per bloccare le vendite di tutte le vetture diesel e a gas entro il 2040;
- l'azienda automobilistica Volvo nei prossimi anni produrrà solo auto a trazione elettrica;
- l'azienda statunitense Tesla produce e vende solo auto a trazione elettrica;

Maria Antonietta Ciaramella  
Centro Direzionale, Isola F13 – 80143 NAPOLI  
Tel.:081.778.38.99 Fax:081.778.34.53  
Ciaramella.mar@consiglio.regione.campania.it



*Consiglio Regionale della Campania*  
*Il Consigliere*  
*Maria Antonietta Ciaramella*

- la Ford investirà 42 milioni di euro nello stabilimento di Valencia, in Spagna, per la realizzazione di una struttura di assemblaggio di batterie e per la produzione dei nuovi modelli di auto ibride;
- l'auto elettrica è una realtà con cui le case automobilistiche si confrontano;
- in Italia non esiste un centro di ricerca in cui si studiano e sviluppano le auto a trazione elettrica e a guida assistita con auto pilota;
- sul territorio della Regione Campania sono presenti Atenei prestigiosi in cui molti giovani conseguono la laurea in discipline scientifiche, i quali sono spesso costretti ad emigrare per carenza di opportunità di lavoro;
- per creare sviluppo ed occupazione occorrono investimenti nei settori ad alto contenuto tecnologico e quindi la presenza di personale con una alta formazione scientifica è condizione essenziale per attrarre investimenti.

Tutto ciò premesso,

Il Consiglio regionale impegna

Il Presidente della Giunta e gli assessori competenti a realizzare un centro di ricerca per lo studio e la prototipizzazione di auto a propulsione elettrica e a guida assistita sul territorio delle Regione Campania di concerto con gli Atenei della Regione Campania.

**I Consiglieri Regionali**

Dott.ssa Maria Antonietta Ciaramella

Dott. Carlo Iannace

On. Rosa D'Amelio