

Sentiti in commissione Sanità i ricercatori del Cnr che hanno calcolato in 44 morti all'anno l'effetto della centrale

In Senato lo studio su Cerano

● La dodicesima commissione Igiene e Sanità del Senato ha ascoltato nel primo pomeriggio di ieri in una apposita audizione gli esperti sulle problematiche relative alla centrale Enel di Cerano nell'ambito dell'indagine conoscitiva sull'inquinamento ambientale.

Gli esperti che sono stati ascoltati sono l'epidemiologo Emilio Gianicolo dell'Irc-Cnr ed i fisici dell'ambiente Cristina Mangia e Marco Cervino dell'Isac-Cnr. I ricercatori, infatti, hanno pubblicato un articolo scientifico su "Impatto sulla salute della popolazione del particolato secondario originato da una sorgente industriale".

Lo studio ha destato molta attenzione perché, mediante modelli di dispersione ambientale ed utilizzando come caso di studio le emissioni autodichiarate della centrale Enel di Brindisi-Cerano, sono stati stimati, in diversi scenari, da 19 a 44 morti all'anno su una popolazione di 1,2 milioni di abitanti esposta nelle tre province salentine ovvero Brindisi, Lecce e Taranto.

La stima di impatto non è apparsa totalmente dissimile da quella formulata dall'Arpa Puglia sullo stesso impianto che parla di 3 decessi su 100mila abitanti ma che non valuta il particolato secondario, quello in grado di coinvolgere popolazioni anche molto lontane dalla sorgente. Gli autori, ricercatori pubblici del Cnr sono stati giudicati dal direttore generale dell'Arpa "scientificamente impeccabili", ed il loro studio valutato positivamente in un dibattito interno dell'Associazione italiana di epidemiologia.

All'audizione di ieri era presente anche il professore Alberto Bertazzi ordinario di Medicina del lavoro presso l'Università degli studi di Milano. «Anche se gli effetti sulla salute non sono documentati - ha dichiarato al termine dei lavori - tutti questi dati definiscono una situazione di pericolo. E il punto fermo è cercare di capire il reale danno comportato dal pericolo. È un tema importante, ma totalmente aperto. Gli studi che abbiamo non dimostrano i danni dovuti all'impianto ma il potenziale effetto delle emissioni. È comunque importante perché gli interventi di natura preventiva si fanno prima che le cose accadano».

Secondo i ricercatori del Cnr Cristina Mangia, Marco Cervino ed Emilio Gianicolo, «le emissioni dell'impianto sarebbero potenzialmente responsabili di 44 morti l'anno su una popolazione di 1,2 milioni di abitanti delle province di Brindisi, Lecce e Taranto». Ipotesi, però smentita dall'Enel. «I dati del Cnr - afferma il senatore Luigi D'Ambrosio Lettieri - confermano il potenziale pericolo, ma evidenziano la necessità di approfondire le fonti di inquinamento, che in parte provengono anche da altri fattori che incidono nella zona».

Un lavoro questo già avviato dall'Arpa. «Stiamo portando avanti uno studio - dichiara il direttore di Arpa Giorgio Assenato - per capire se ci sono rischi specifici prodotti dall'impatto delle emissioni industriali, isolato per isolato, e un secondo progetto per valutare l'impatto prodotto dalle attuali emissioni, non solo industriali ma an-



INDUSTRIA
Il ricercatore Emilio Gianicolo. Accanto, la centrale

che dovute a traffico, combustione e radon (un gas molto pesante, ndr). Il prossimo 14 settembre apriremo un confronto aperto a tutta la comunità sulle criticità ambientali riscontrate».

I senatori hanno posto ai ricercatori una serie di quesiti sui quali gli stessi si sono riservati

di rispondere. «Ci sono state rivolte una serie di domande - riferisce l'epidemiologo Emilio Gianicolo - ma per assenza di tempo dovremo rispondere per iscritto. Anche perché ci faranno pervenire le registrazioni delle domande in maniera tale da poter rispondere in maniera puntuale».

Infine, i senatori D'Ambro-

sio Lettieri e Vittorio Zizza hanno chiesto di acquisire al più presto tutti gli studi e hanno ribadito «la necessità di integrare il lavoro delle Commissioni per arrivare ad una indagine conoscitiva sulla situazione della centrale termica di Cerano sollecitando, inoltre la richiesta di un sopralluogo urgente».

E.Don.

Incontro tra Tomaselli, Consales e il ministro Guidi Più sviluppo per Brindisi Pronto il nuovo accordo

● Si è svolto ieri, su iniziativa del senatore del Partito Democratico Salvatore Tomaselli, un incontro con il ministro dello Sviluppo Economico Federica Guidi, al quale hanno preso parte, oltre a Tomaselli, il sindaco Mimmo Consales ed il presidente ed il direttore di Confindustria Giuseppe Marinò ed Angelo Guarini. Pronto un accordo di programma per lo sviluppo di Brindisi.

«Nel corso dell'incontro - afferma il senatore Tomaselli - abbiamo avviato un lavoro che giungerà alla sottoscrizione di un accordo di programma per

lo sviluppo di Brindisi, incentrato su una serie di opportunità da valorizzare e di problematiche da risolvere che possono essere riassunte in quattro filoni: gli investimenti industriali nei settori chimico, aeronautico ed aereo-spaziale ed energetico; il tema dell'ambiente e delle bonifiche, alla luce degli investimenti già avviati (le bonifiche di Micorosa, dell'area ex Petrolchimico ed area industriale Sin), per giungere al superamento dell'accordo di programma del 2007 e per poter finalmente liberare le aree e renderle disponibili a nuovi investimenti; la valorizzazione delle potenzialità infrastrutturali, a cominciare dal porto e dalla logistica retroportuale da porre al servizio dell'area industriale di Brindisi per potenziare ed integrare la già esistente rete d'infrastrutture offerte dal territorio; in ultimo, il rilancio della Cittadella della Ricerca come centro nevralgico di incontro tra piccola, media e grande industria, Università e mondo della ricerca. Quattro grandi temi sui quali abbiamo lavorato alacremente in questi mesi, preparando una corposa documentazione che oggi abbiamo consegnato al Ministro Guidi ed ai suoi collaboratori».

Nel corso dell'incontro è stato convenuto che, sotto il coordinamento del Mise, seguiranno nelle prossime settimane una serie di incontri di natura tecnica con gli altri Ministeri interessati e con Invitalia, l'agenzia nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa. L'obiettivo è quello di giungere, entro la fine dell'anno, alla sottoscrizione di un accordo di programma per lo sviluppo di Brindisi. «Dopo aver verificato la disponibilità del ministro Guidi a coordinare questo lavoro - afferma il sindaco Consales - nei prossimi giorni attiveremo il coinvolgimento delle varie istituzioni territoriali e delle forze sociali per l'arricchimento dei contenuti delle quattro tematiche che intendiamo sviluppare. Un lavoro di carattere generale, cui seguirà adesso un lavoro più specifico e approfondito, volto a meglio definire le priorità infrastrutturali ed industriali che potranno segnare lo sviluppo della città dei prossimi anni».



RENAULT
Passion for life

Renault CAPTUR

Con le offerte Renault sarà un'estate ricca di emozioni.



Renault Captur 1.5 dCi 90CV S&S a
14.450€*

CLIMA
RADIO
5 ANNI DI GARANZIA**

Con All-In per te, è tutto incluso nel prezzo.

ALL-IN PER TE. * Prezzo riferito a Captur Wave 1.5 dCi 90CV S&S, scontato chiavi in mano, IVA inclusa, IPT e contributo PFU esclusi, valido in caso di ritiro di un usato con immatricolazione antecedente al 31/12/2005 o da rottamare e di proprietà del cliente da almeno 6 mesi, con "EcoIncentivi Renault" e valido solo in caso di apertura da parte del cliente di un finanziamento ALL-IN PER TE grazie all'extra-sconto offerto da FINRENAULT, presso la Rete Renault che aderisce all'iniziativa. ** Esempio di finanziamento ALL-IN PER TE: anticipo € 5.500; importo totale del credito € 8.950; 60 rate da € 198,89 comprensive, in caso di adesione, di Finanziamento Protetto e Pack Service a € 649 comprensive 3 anni di assicurazione Furto e incendio e 12 mesi di Driver Insurance. Inoltre il cliente beneficerà dell'Estensione di Garanzia Omaggio fino a 5 anni o 100.000 km. Importo totale dovuto dal consumatore € 11.933; TAN 5,99% (tasso fisso); TAEG 8,45%; spese istruttoria pratica € 300 + imposta di bollo in misura di legge; spese di incasso mensili € 3. Salvo approvazione FINRENAULT. Informazioni europee di base sul credito ai consumatori disponibili presso i punti vendita della Rete Renault convenzionati FINRENAULT e sul sito www.firren.it. Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. È una nostra offerta valida fino al 31/07/2015. Foto non rappresentativa del prodotto. Emissioni CO₂: 95 g/km. Consumi (ciclo misto): 3,7 l/100 km. Consumi ed emissioni omologati.

Renault raccomanda  [renault.it](http://www.renault.it)

FARMACIE

Servizio pomeridiano e notturno (dalle 13.00 alle 16.30 e dalle 20.00 alle 8.30): Favia, via San Lorenzo 61; Rubino, via Appia 164.
CAROVIGNO Leo, via Adua 18.
CEGLIE Galante, via Aldo Moro 14.
CISTERNINO Ostuni, via S. Quirico 57.
FASANO Cecere, via dell'Agricoltura.
FRANCAVILLA F. Perrino, via Di Vagno 14/4.
MESAGNE Ramundo, via Mannarino 13.
ORIA Pistone, via Pagano 72.
OSTUNI Tanzarella, p.zza della Libertà 44.
SAN PIETRO V. Maueri, via Brindisi 250.
SAN VITO N. De Vito, via Principe di Piemonte 4.

Controlli

Sopralluogo all'impianto richiesto da Zizza e D'Ambrosio Lettieri



CONCESSIONARIA RENAULT FIVE MOTORS

UNICA CONCESSIONARIA PER TARANTO E BRINDISI

Viale Unità d'Italia 601 - TARANTO

Tel. 099.7712845

info@fivemotors.it

Via E. Fermi 5/D Z.I. - BRINDISI

Tel. 0831.1821023

www.facebook.com/fivemotors