

Ambiente

ENERGIA

Nucleare, tre italiani su quattro non vogliono centrali in 'casa'

Il sondaggio Il 72% della popolazione continua a non fidarsi dell'atomo e vorrebbe puntare sulle alternative eolica e solare

di ANTONIO CIANCIULLO

Tre italiani su quattro non vogliono nemmeno prendere in considerazione l'idea di una centrale nucleare nella propria provincia. E il 72 per cento non crede che le attuali tecnologie nucleari garantiscano elevati standard di sicurezza.

E' il verdetto che esce dall'indagine sulla democrazia energetica condotta dall'Istituto Format per conto di Somedia su un campione statisticamente rappresentativo della popolazione italiana di età superiore ai 18 anni (sono state effettuate 1.000 interviste con il sistema Cati dal 14 al 17 settembre 2009). L'atomo esce bocciato in modo netto, nonostante il lungo pressing del governo che ha aperto all'industria francese del settore, in forte difficoltà di bilancio e alle prese con l'aspro contenzioso giudiziario per l'impianto di nuova generazione che sta subendo un rinvio dopo l'altro in Finlandia.

Che il nucleare non piaccia agli italiani del resto sembra essere una conclusione alla quale è arrivato anche Palazzo Chigi: il governo ha deciso di rinviare la definizione dei siti per le quattro centrali che intende costruire a un periodo successivo alle elezioni regionali di primavera. Ma come produrre l'energia che sarà comunque necessaria, anche spingendo al massimo sulla leva dell'efficienza? Ecco l'indice di gradimento sulle rinnovabili che emerge dall'indagine di Format diffusa oggi al convegno Energetica, organizzato da Somedia. Al primo posto c'è il solare fotovoltaico con il 48,6 per cento. Al secondo l'eolico con il 25,9 per cento. Al terzo il solare termico con il 17,3 per cento. Poi vengono le biomasse (2,6 per cento), le onde marine (3,3 per cento), la geotermia (1,3 per cento), il mini idroelettrico (1,0 per cento).

Il livello di conoscenza delle fonti di energia rinnovabili non è risultato molto alto. Ha affermato di conoscere "molto bene" l'energia solare fotovoltaica il 26,4% del campione, l'energia solare termica il 17,1 per cento, l'energia eolica il 26,6 per cento, l'energia da biomasse il 12,3 per cento, l'energia dalle onde del mare il 7,5 per cento, la geotermia il 10,8 per cento ed il mini-idroelettrico il 6,3 per cento.

© Riproduzione riservata (8 ottobre 2009)

Sono
presenti
100

commento di pietroskg " Il nucleare è una tecnologia sicura. Non vedo problemi ad averlo vicino anche considerando che gli enti locali in genere potranno ricevere notevoli compensazioni. la politica "Non nel mio giardino" ha il solo effetto di bloccare il paese. " ...

Inviato da **agus2382** il 08 ottobre 2009 alle 15:42

Le energie alternative non convengono perchè essendo prevalentemente microgenerazione non consentono il business degli appalti e delle multinazionali. E non se ne esce. Se ognuno nel proprio piccolo faccia il possibile per ridurre i suoi consumi (lampadine basso consumo, elettrodomestici, im...

Inviato da **alphabetagamma** il 08 ottobre 2009 alle 15:42

In Germania ci sono 17 centrali nucleari. Gradualmente entro il 2020 saranno spente tutte. Ora con il nuovo governo di centro destra si prolungherà l'uscita. la popolazione tedesca è contraria al nucleare al massimo vorrebbe spegnere le centrali più tardi! Motivo: in 18 mesi...

Inviato da **roberto35it** il 08 ottobre 2009 alle 15:42

Annunci Premium Publisher Network



Questo bimbo è solo.

Con l'adozione a distanza puoi donargli il tuo amore.

www.sositalia.it



Segretarie da 39 €/mese

Rispondono per te al telefono. PROVA SUBITO GRATIS!

www.segretaria24.it



Un prezzo, tanti vantaggi

Scegli Forfait Renault. Il mondo dell'assistenza è cambiato.

www.renault.it

Divisione La Repubblica

Gruppo Editoriale L'Espresso Spa - P.Iva 00906801006

La url di questa pagina è <http://www.repubblica.it/2009/04/sezioni/ambiente/nucleare3/nucleare-sondaggio/nucleare-sondaggio.html>

Abbonati a Repubblica a questo indirizzo

http://www.servizioclienti.repubblica.it/index.php?page=abbonamenti_page