



con il patrocinio di



Comunicato Stampa

RAGUSANI A FAVOR DI VENTO

Secondo un'indagine ISPO, promossa da Infrastrutture S.p.A., l'84% dei ragusani è favorevole allo sviluppo dell'energia eolica

- *La ricerca, in particolare, rivela che l'86% dei cittadini del capoluogo siciliano vede nello sviluppo del settore eolico benefici economico-sociali per le comunità locali e oltre il 74% pensa che l'energia del vento possa riqualificare centri oggi dimenticati.*

Ragusa, 16 maggio 2011 - L'84% dei ragusani è favorevole allo sviluppo dell'energia eolica, sia in Italia che nella propria Regione e, in particolare, l'86% vede nello sviluppo del settore eolico benefici economico-sociali per le comunità locali e il 74% pensa che l'energia eolica possa riqualificare centri oggi dimenticati.

Questi, in sintesi, i principali risultati, emersi da un'indagine ISPO¹ condotta tra i residenti del comune di Ragusa, in merito alla percezione dell'energia eolica, presentati dal Professor Renato Mannheimer nel corso del Convegno dal titolo **“VERSO UNA VALUTAZIONE COMPLETA DELL'EOLICO IN ITALIA”** che si è svolto ieri presso la sede della Camera di Commercio di Ragusa.

L'evento - promosso da **Infrastrutture S.p.A.**, holding di un gruppo di società private, attiva da oltre 40 anni nello sviluppo di progetti caratterizzati dall'utilizzo di tecnologie innovative in ambito energetico, e con il patrocinio di **Confindustria Ragusa, Camera di Commercio Ragusa, il Comune di Ragusa, Aper** e la **Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della Piccola e Media Impresa** - è stato inoltre l'occasione per promuovere, grazie alla partecipazione di illustri relatori del mondo politico, istituzionale e imprenditoriale, un dibattito che ha avuto l'obiettivo di analizzare da diversi punti di vista la realtà del settore eolico in Sicilia e, in particolare, nel comune di Ragusa.

L'incontro, moderato da **Michele Nania**, Capo Servizio de “La Sicilia”, ha visto la partecipazione di **Giuseppe Cascone**, Presidente della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura della provincia di Ragusa e Presidente della

¹ L'indagine ISPO è stata realizzata attraverso una ricerca quantitativa condotta tramite interviste telefoniche (sistema CATI) su un campione di individui, rappresentativo per genere, età, professione e titolo di studio della popolazione maggiorenne residente nel comune di Ragusa.



con il patrocinio di



Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della Piccola e Media Impresa della regione Sicilia, **Renato Mannheimer**, Presidente ISPO - Istituto per gli studi sulla pubblica opinione, **Nello di Pasquale**, Sindaco di Ragusa, **Ermete Realacci**, Responsabile per la Green Economy del PD, **Pier Francesco Rimbotti**, Presidente di Infrastrutture S.p.A. e **Giorgio Sabella**, Professore Ordinario presso l'Università di Catania.

Nel corso dell'evento, sono stati quindi presentati alcuni dati interessanti in merito alla percezione dell'energia eolica da parte dei ragusani, che costituiscono un corollario dei risultati già emersi in precedenti ricerche ISPO e, in particolare:

- a Ragusa la conoscenza delle principali energie rinnovabili è fortemente diffusa. I conoscitori complessivi arrivano infatti al **93%** degli intervistati (6 punti percentuali più che nel resto d'Italia), mentre coloro che dichiarano di saper bene di cosa si tratta sono pari al **57%** del campione;
- i “test” condotti sull'effettivo **grado di conoscenza** hanno fornito **risultati** più che **positivi**: è stato chiesto ai ragusani di indicare se due affermazioni riguardanti l'energia eolica fossero vere o false e più di un terzo ha fornito due risposte corrette. Ma è dal confronto con i risultati ottenuti dagli italiani che emerge la migliore preparazione dei residenti a Ragusa che hanno fornito una quota maggiore di risposte corrette;
- molto diffusa è anche l'esperienza diretta di un parco eolico: **l'82% del campione ha infatti visto un parco eolico**. L'impressione avuta è stata decisamente positiva: **l'88%** dei ragusani **trova che i parchi eolici siano moderni** e il **55%** li trova suggestivi. E sebbene il **30%** dei ragusani abbia dei dubbi sull'impatto estetico degli impianti, sembrano non esserci incertezze sulla rumorosità: **per l'80% del campione un parco eolico è silenzioso**;

Dopo i risultati della prima ricerca ISPO 2010, presentati a Roma lo scorso 8 giugno, da dove era emerso che oltre l'80% degli italiani è favorevole all'opportunità di sviluppo dell'energia eolica nel nostro Paese, anche l'indagine presentata ieri a Ragusa ha quindi confermato la stessa tendenza.

“La ricerca illustrata ha evidenziato un atteggiamento dei ragusani in linea con il giudizio positivo emerso nel corso delle ultime due indagini ISPO sulla percezione del settore eolico che hanno coinvolto sia l'intera popolazione italiana che i cittadini di Firenze” - ha commentato il **Professor Renato Mannheimer** -. “In particolare, chi tra i ragusani ha avuto modo di vedere un impianto eolico ne ha avuto un'impressione positiva: inevitabile, quindi, che tale giudizio si traduca nel forte favore verso uno sviluppo dell'eolico anche in Sicilia”.



con il patrocinio di



"Il consenso dell'84% sullo sviluppo dell'energia eolica, che emerge dalla ricerca ISPO, è ancor più significativo in una città come Ragusa dove la presenza sul proprio territorio di parchi eolici è molto diffusa." - ha commentato **Pier Francesco Rimbotti, Presidente di Infrastrutture S.p.A.** - "A fronte di questo risultato, dello sviluppo occupazionale, dell'assenza di controindicazioni di un parco eolico, quali rumore ed emissioni, auspichiamo che le Amministrazioni possano essere più celeri nel promuovere il settore, con l'obiettivo di snellire *iter* burocratici, sempre molto complessi, e sviluppare un dialogo trasparente e costruttivo con le aziende del settore".

Infrastrutture S.p.A.

Infrastrutture S.p.A., (www.infrastrutture.eu), presieduta da Pier Francesco Rimbotti, è la holding di un gruppo di società private, alcune attive da oltre 40 anni nello sviluppo ed investimento in progetti che vedono l'utilizzo di tecnologie innovative in ambito energetico. Il Gruppo, in Italia, vanta uno dei maggiori *track records* con la partecipazione alla realizzazione di oltre 15.000 MW, di cui 400 MW nel settore delle energie rinnovabili, con particolare attenzione alle fonti eolica e solare: sono attualmente in fase di sviluppo 12 parchi eolici e 14 impianti fotovoltaici in diverse regione Italiane. La società' sta attivamente perseguendo anche obiettivi di crescita all'estero dove ha contribuito all'attuazione di progetti per oltre 5.000 MW grazie all'importante rete di contatti nel mondo dell'energia, industriale e finanziario creata in anni di consolidata presenza sul mercato.

Per ulteriori informazioni:

Image Building

Simona Raffaelli, Camilla Castaldo, Valentina Bergamelli

Tel. 02 89011300

E-mail: infrastrutture@imagebuilding.it