



**GOOD NEWS AGENCY**  
BUONE NOTIZIE DA TUTTO IL MONDO

Concorso “**SOSTENIBILITÀ: un impegno per ciascuno di noi non più differibile**” bandito dal Distretto Rotary 2032 (Liguria e Piemonte Sud/Sudest) in sinergia con Good News Agency, anno 2016-2017, nelle sue molteplici sfaccettature, tutte correlate tra loro: *sostenibilità ambientale: sostenibilità industriale: sostenibilità energetica: sostenibilità sociale; sostenibilità politica.*

#### **Autore e titolo dei lavori premiati**

- **Andrej Inzerillo**, sostenibilità sociale, istituto Primo Levi, Ronco Scivia (GE)  
“Sostenibilità Sociale”
- **Davide Tosetti**, sostenibilità energetica, Istituto Vittorino Bernini, Genova  
“Italia verde - Italia prima al mondo per fotovoltaico”
- **Istituto Nautico Colombo-Camogli**, sostenibilità industriale  
“Progresso - tornare indietro per andare avanti”
- **Stefano Brugo**, sostenibilità politica, Liceo G.Mazzini, GE  
"Senza Titolo"
- **Valentina Murtas**, sostenibilità ambientale, Istituto Firpo-Buonarroti, GE  
"Risparmiamo la natura per comprare un futuro migliore alla terra"

**Davide Tosetti**, sostenibilità energetica, Istituto Vittorino Bernini, Genova

“Italia verde - Italia prima al mondo per fotovoltaico”

# PER UN ITALIA PIÙ PULITA

# **ITALIA VERDE**

## ITALIA PRIMA AL MONDO PER FOTOVOLTAICO

Oggi andremo ad approfondire un argomento tanto discusso, sia in Italia che all' estero, le energie rinnovabili. Con il termine "energie rinnovabili" si intendono forme di energia che si rigenerano in tempi brevi se confrontati con i tempi caratteristici della storia umana. Le fonti di tali forme di energia sono dette risorse energetiche rinnovabili. Ad accompagnarci a questo approfondimento vi



troviamo il Ministro dell' Ambiente e della Tutela del Territorio Gian Luca Galetti.

██████████ :«Innanzitutto buonasera e buon anno, Ministro»

Gian Luca Galetti :«Grazie mille, buon anno a lei e a tutti gli italiani»

D.T. :«Per iniziare vorrei chiederle cosa è per lei il rinnovabile»

G.L.G :«Guardi, come rappresentante dello stato in questo settore posso dirle che l'energia rinnovabile è più che una semplice definizione. Il rinnovabile è una scelta di vita al fine di salvaguardare la propria esistenza e quella del mondo intero. Fra qualche anno le parole "energia rinnovabile" non saranno più fantascienza bensì parte integrante di ogni centimetro della futura società. Comprendo che la mia visione sia più filosofica che scientifica, ma è questo che mi spinge a continuare a combattere per degli ideali che possano solfar gioire gli italiani presenti e futuri.»

D.T. :«Dopo la caduta di Matteo Renzi, lei è stato riconfermato nel governo Gentiloni. Questo le porta più fiducia nell'intraprendenza del suo lavoro?»

G.L.G. :«Sicuramente. La mia riconferma ribadisce la validità del lavoro compiuto dal sottoscritto e dal suo staff. Continueremo su questa strada che, per ora, agli occhi nostri e di tutti è la più accreditabile. Per quanto riguarda la fiducia, essa da quando ho ottenuto questo incarico non è mai diminuita grazie alla mia autostima e all'appoggio degli entrambi governi Renzi e Gentiloni.»

D.T. :«Quali cambiamenti e percorsi ha intenzione di intraprendere per questo nuovo 2017?»

G.L.G. :«Come ogni anno noi abbiamo nuovi propositi. Essendo io un ministro “col portafoglio” sarò in grado di aver maggior agevolazioni e velocizzare la burocrazia italiana, che è nota a tutto il mondo come qualcosa di lento e prolisso.»

D.T. :«I suoi progetti sono già in atto o sono qualcosa di utopistico come quelli di molti politici italiani?»

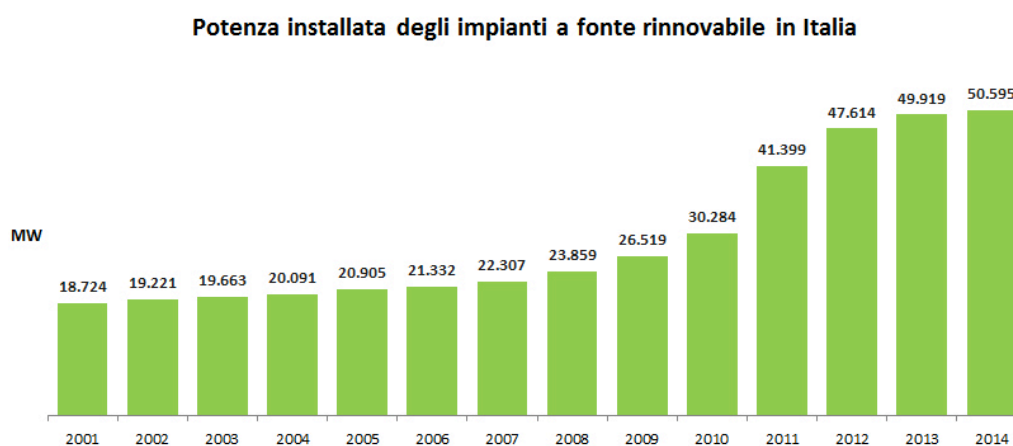
G.L.G. :«Guardi, gli italiani possono dormire sonni tranquilli per quanto riguarda la modalità in cui sono stati e saranno spesi i loro soldi. Il nostro Ministero dell'Ambiente ha già annunciato un nuovo piano di finanziamenti da 126 milioni di euro per 63 progetti attinenti ai settori dedicati alla nascita di una “green economy” italiana. Il futuro energetico del nostro paese è nelle rinnovabili,. Questo deve essere chiaro per tutti e senza fraintendimenti; l'Italia, attraverso la politica del “Conto Energia”, ha e sta investendo molto sulle rinnovabili. Ormai anche i muri sanno che il costo dell'energia risente di questa scelta innovativa, credo però che sarebbe oggi un terribile errore tornare indietro.

D.T. :«I vostri progetti hanno ottenuto aiuti finanziari da parte di privati?»

G.L.G. :«Tutte le iniziative progettuali potranno godere del supporto del fondo rotativo “Kyoto”. L'investimento complessivo, comprendendo anche il contributo privato, sarà di oltre 237 milioni di euro.»

D.T. :«Di quanto stanno crescendo le energie rinnovabili in Italia?»

G.L.G. :«Negli ultimi anni la produzione di energia da fonti rinnovabili in Italia ha segnato continui record, soprattutto per il fotovoltaico e l'eolico, i quali hanno coperto il 14% dei consumi nei primi nove mesi dell'anno. La produzione da rinnovabili ha ampiamente superato l'incidenza del 40% sulla produzione elettrica totale. Però oggi servirebbe una "smart grind" in Italia. Negli ultimi 5 anni abbiamo aggiunto alla generazione elettrica una quantità incredibile di fonti rinnovabili non programmabili, quasi 20 GW solo di fotovoltaico. Per gestire questo crescente afflusso di elettricità fortemente variabile, i metodi convenzionali di bilanciamento della rete, che consistono essenzialmente nel regolare la potenza delle centrali programmabili, termiche ed idroelettriche, per mantenere in equilibrio domanda e offerta, possono non bastare più. Occorre introdurre elementi



nuovi di flessibilità della rete: questa è la smart grind.

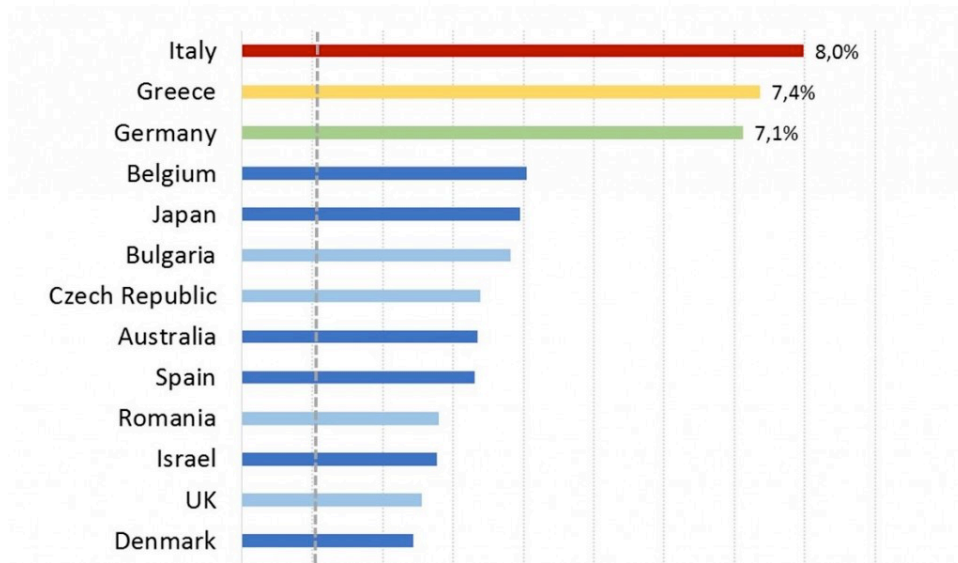
D.T. :«Quali sono gli impegni per il futuro?»

G.L.G. :«Questo percorso porterà sicuramente il petrolio, "re" delle fonti di energia, all'abdicazione, e l'unico interrogativo sembra essere solo quando ciò accadrà. Uno dei nostri obiettivi consiste nel limitare in due gradi l'innalzamento della temperatura del pianeta entro il 2040. Questa è una missione che viaggia quasi nell'impossibile perché la richiesta di energia dovrebbe crescere meno del 10%, ma la quota riservata al petrolio dovrebbe ridursi drasticamente dal 31% al 22% e quella delle rinnovabili più che raddoppiare.

D.T. :«Crede che l'Italia possa essere un esempio per l'utilizzo dell'energia solare o fotovoltaica?»

G.L.G. :«In questo caso l'Italia è un passo avanti a tutti poiché prima al mondo per uso dell'energia solare, la quale copre l'8% del fabbisogno energetico nazionale. Inoltre credo che l'Italia non debba starsene sugli allori a causa di questo primato bensì migliorare e continuare la propria strada dando

l'esempio al mondo. La nostra patria non merita di essere di riconosciuta sempre come un paese di corrotti e incapaci, anzi, ma come un grande cantiere in costruzione: stiamo cercando di



migliorarci.

D.T. :«Come ultima domanda vorrei chiederle quanta fiducia ha, in una scala da 1 a 10, nel rapporto che avrà l'Italia con le rinnovabili.

G.L.G. :«Il mio voto non ha limiti perché esso è infinito. Senza un'immensa fiducia nell'Italia e negli italiani non avrei mai accettato il ruolo di ministro. Pur essendo agnostico, io in qualcosa credo. Credo nei giovani, nelle scuole e nella ricerca. Infatti molti dei nostri progetti sono investiti e sono incentrati nelle scuole. Educare i giovani è un nostro dovere poiché un domani non ci saremo più noi a prenderci cura della Terra ma ci saranno loro. A tal proposito abbiamo speso milioni per campagne pubblicitarie per divulgare le conoscenze sull'energia rinnovabile. La ricerca italiana è una delle più redditizie al mondo sarà lei costruire le basi e le fondamenta di un grande edificio chiamato "Green Italy".

INTERVISTATORE: [REDACTED]

rinnovabili.it