

IL BEL PAESE... RINNOVABILE, SOSTENIBILE E RESPIRABILE

Manifesto per l'Ambiente di domani.

Già da oggi.

“Scegliamo di andare sulla Luna. Scegliamo di andare sulla Luna... Scegliamo di andare sulla Luna in questo decennio e fare le altre cose, non perché sono facili, ma perché sono difficili; perché quell'obiettivo servirà a organizzare e misurare il meglio delle nostre energie e capacità, perché quella sfida è una sfida che siamo disposti ad accettare, una che non siamo disposti a rimandare e una che intendiamo vincere, e anche le altre”.

John Fitzgerald Kennedy

(Discorso alla Rice University sullo sforzo spaziale della Nazione - 12 settembre 1962)

Le scelte che faremo nell'immediato saranno determinanti per garantire agli esseri umani un pianeta vivibile e una prospettiva degna alle generazioni che seguiranno.

Con questo documento ANTER – Associazione Nazionale Tutela Energie Rinnovabili, sottoscrive il proprio impegno per l'Italia a perseguire i seguenti obiettivi e invita cittadini, aziende e Istituzioni a partecipare a questo grande progetto:

1. Accompagnare le scelte future in materia energetica verso **azioni concrete in tema di efficientamento, risparmio ed ecosostenibilità**, anche per **intervenire sul surriscaldamento globale**.
2. **Rilanciare le rinnovabili** per dare energia ad un'Italia nuova e indipendente con una strategia per rendere il sistema paese meno vulnerabile, meno fragile, meno esposto alle crisi internazionali.
3. Promuovere l'indispensabile **transizione culturale** per agevolare, sostenere e accompagnare quella ecologica ed energetica, insistendo sulla formazione, sull'educazione e sulla sensibilizzazione.
4. Dare il proprio contributo alla creazione di una **Community Energetica delle Rinnovabili** che preveda la **mappatura delle aree e delle coperture** e che consenta di progettare e di realizzare una rete diffusa di impianti di produzione e accumulo energetico, al servizio di abitazioni private, di grandi edifici pubblici e delle imprese.
5. Rendere più semplice, facile, immediato e meno "burocratico" l'accesso ai **contributi, agli incentivi e alle agevolazioni** per le spese destinate all'acquisto e all'installazione di sistemi di accumulo dell'energia elettrica prodotta dagli impianti fotovoltaici domestici e migliorare la trasmissione di informazioni ai potenziali utenti.
6. Essere in prima linea nel promuovere ogni iniziativa rivolta a raggiungere l'ambizioso traguardo dell'autonomia energetica quale volano di crescita e sviluppo in grado anche di creare posti di lavoro qualificati sul territorio nazionale, grazie ad una serie di **azioni coordinate di sensibilizzazione dei cittadini**.
7. Sollecitare un **piano organico che assicuri la fornitura di energia "indigena il più verde possibile"**, a costi ragionevoli. Una strategia, una programmazione, una pianificazione sistemica e a lungo termine che tenga conto di tutti i fattori in gioco (ricerca scientifica, nuove tecnologie, rete elettrica, distribuzione, stoccaggio, mobilità sostenibile, agri-voltaico, isole di calore in città, ecoarchitettura, ecc.).
8. Mettere in atto ogni azione possibile nell'ambito dello sviluppo sostenibile per concorrere a dare concrete risposte al **caro-bolletta**.
9. Volgere lo sguardo al futuro consegnando alle prossime generazioni un mondo più pulito. Promuovere una **profonda riflessione relativamente alle emissioni**, punto di partenza determinante per l'attuazione dei nuovi obiettivi europei connessi al Green Deal.
10. **Attirare le migliori menti, i migliori esperti, le aziende innovative e sostenibili; incoraggiare la ricerca che si muove attraverso un approccio multidisciplinare, selezionare progetti d'avanguardia; coinvolgere e motivare soprattutto i giovani**, anche attraverso laboratori creativi; favorire e facilitare le relazioni tra il mondo della formazione e la realtà delle imprese sostenibili.

L'Italia possiede da sempre l'energia del futuro: sole, vento, acqua e... terra

In fede,

Per ANTER il Presidente



ANTER: UNA STORIA ITALIANA

- 2009** Nasce **L'Associazione ANTER**
Associazione Nazionale Tutela Energie Rinnovabili
- 2010** Raggiunge **46.000 soci tesserati** a un anno dalla fondazione
Coinvolge **300 piazze italiane** (delle 400 totali) per promuovere l'iniziativa **EUROPEAN SOLAR DAYS**
Crea il suo 1° evento **RINASCI-MENTE** al Palazzo dei Congressi di Firenze, ospiti M. Hack e J. Rifkin
- 2011** Nasce la 1° edizione **Energia dell'Italia**, **7.000 soci** presenti al Palalottomatica, lancio di **"Un Comune per Amico"** a cui aderiscono 850 Comuni italiani.
- 2012** 2° edizione **Energia dell'Italia**, apre il convegno il **Presidente della Camera Gianfranco Fini**, nasce il **Comitato Scientifico**.
- 2013** Supera i **120.000 soci tesserati**
- 2014** Parte il progetto **Il Sole in Classe**, il format viene elogiato in una lettera dall'allora **Presidente della Repubblica** Giorgio Napolitano.
- 2015** Nasce la 1° edizione degli ANTER Green Awards per premiare i lavori più belli delle scuole di tutta Italia (Palacongressi di Rimini)
- 2016** Il **Santo Padre** saluta ANTER durante l'Angelus in diretta TV nazionale per il suo impegno per la salvaguardia del creato.
Nasce il progetto **SalviAmo il Respiro della Terra**, presidio in 1000 piazze italiane gazebo di tutti i soci per combattere il problema clima 2030.
- 2017** **Il Sole in Classe** va al **G7**
1000 scuole aderiscono a **Il Sole in Classe** per un totale di **95.000 bambini** in **19 regioni**
- 2018** Diventa la prima associazione italiana attrice della **Climate and Clean Air Coalition** e promuove così l'iniziativa **Breathe The Life 2030**
Interviene al **30° anniversario** dell'**IPCC** (Intergovernmental Panel on Climate Change)
3 tappe di **SalviAmo il Respiro della Terra - Tour & Ricerca** con il patrocinio di **CCAC, Ministero dell'Ambiente, INPS, regioni Campania ed Emilia-Romagna**
Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca inserisce **Il Sole in Classe** nella circolare a.s. "2018-19", proponendo ANTER in tutte le scuole d'Italia.
- 2019** ANTER compie **10 anni** e raggiunge quota **300.000 tesserati**
Partecipa al più grande convegno dedicato alle rinnovabili in Europa, **la Conferenza EU Sustainable Energy Week**
187.000 alunni raggiunti in **19 regioni italiane** con **Il Sole in Classe**
- 2020** 1° edizione de **Il Sole in Classe – Family Edition**, un appuntamento digitale rivolto ai bambini e alle loro famiglie per fare educazione divertendosi insieme. La trasmissione, in diretta su Facebook e su TeleAmbiente vede la partecipazione del **Ministro dell'Ambiente** Sergio Costa e della **Ministra dell'istruzione** Lucia Azzolina.
- 2021** **4.000 alunni** delle scuole che hanno partecipato a **Il Sole in Classe** presentano **119 elaborati** in occasione degli **ANTER Green Awards**.
Coinvolge gli esperti sui temi legati alla riapertura delle scuole in sicurezza e sulla **qualità dell'aria indoor** in relazione alla pandemia da covid-19.
Presenta al Senato della Repubblica il video **L'aria Buona Entra in Classe**, il nuovo cartone animato del progetto **Il Sole in Classe**.