

RASSEGNA STAMPA

L'Energia dell'Italia



3.000 persone al Convegno Energia dell'Italia di ANTER (Associazione Nazionale Energie Rinnovabili)

Casullo (NWG): "Insieme ad ANTER abbiamo fortemente voluto questo momento di condivisione"

Domenica 12 maggio. Transizione energetica, sostenibilità, cultura dell'ambiente:

oltre 3000 persone, esperti e istituzioni si sono riunite ieri, sabato 11 maggio, al Mandela Forum di Firenze in occasione dell'evento "Energia dell'Italia". La manifestazione nazionale - promossa da ANTER, Associazione Nazionale Energie Rinnovabili - giunta alla sua terza edizione, ha l'obiettivo di farsi parte attiva nella promozione della transizione energetica attraverso una sostanziale transizione culturale sui temi della sostenibilità ambientale che coinvolga imprese, famiglie e istituzioni.

ANTER, che celebra quest'anno i 15 anni, è attiva su tutto il territorio nazionale e conta ad oggi sulla collaborazione di oltre 100 ambasciatori volontari e di circa 100.000 soci sostenitori sparsi in ogni regione d'Italia. Una giornata ricca di spunti di riflessione grazie alla partecipazione delle istituzioni, di numerosi esperti dei settori scientifico e industriale e di imprese innovative. Tanti gli interventi di rilievo che si sono succeduti, tra gli altri: l'ex Ministro dell'Ambiente oggi vicepresidente della Camera, Sergio Costa, il sottosegretario Patrizio La Pietra e la vicepresidente del Senato Licia Ronzulli, la deputata Erica Mazzetti e il Presidente della Regione Toscana, Eugenio Giani.

Numerosi anche i contributi che hanno arricchito con le loro testimonianze l'evento, tra i quali quelli del **Ministro delle Imprese e del Made in Italy, Adolfo Urso**, della **Ministra per le disabilità, Alessandra Locatelli**, del climatologo **Luca Mercalli**, dell'economista americano **Jeremy Rifkin**, del **Presidente di WEC Italia Paolo D'Ermo** e del **Presidente di Grateful Foundation Oscar Di Montigny**. Si è svolta anche una tavola rotonda con la partecipazione dei rappresentanti delle aziende presenti, eccellenze riconosciute del panorama dell'imprenditoria operanti nel settore delle energie rinnovabili: **Flavio Andreoli Bonazzi**, **Presidente di Epico Spa** e **Massimo Casullo**, **AD di NWG Italia SB** e **Presidente di NWG Energia Spa SB**. Le aziende NWG Italia e NWG Energia, da sempre al fianco di ANTER, della quale condividono vision e mission, hanno partecipato in qualità di sponsor e ospiti dell'evento. "Insieme ad ANTER, abbiamo fortemente voluto questo momento di condivisione, poiché riteniamo fondamentale il confronto diretto e il racconto delle azioni concrete che tante realtà stanno portando avanti nel nostro paese, come capofila della transizione energetica" ha dichiarato **Massimo Casullo** nel suo intervento, "NWG Italia ed NWG Energia sono due aziende nella stessa filiera delle rinnovabili e con la stessa visione: salvaguardare la salute del pianeta, attraverso la diffusione di energia prodotta da fonti rinnovabili. In questo siamo stati dei pionieri perché oggi, parlare di energie rinnovabili è cosa comune, lo era molto meno già 10 anni fa, figuriamoci 20 anni fa" e ha aggiunto "Tutti i programmi europei, dal Green Deal al Repower EU e al Fit for 55% si concentrano sulla necessità di

ridurre le emissioni nette di gas a effetto serra di almeno il 55% entro il 2030, aumentando l'efficiamento, la durabilità della tecnologia, l'uso delle rinnovabili. La complessità dello scenario impone oggi all'azienda una solida governance sostenibile come risposta a una gestione di breve-medio e lungo termine degli impatti, dei rischi e delle opportunità economiche, ambientali e sociali lungo tutta la nostra catena del valore" e ha concluso "NWG Energia è prima utility italiana ad aver raggiunto l'azzeramento netto delle emissioni nel 2022, in netto anticipo rispetto al 2030 e rispetto al settore di appartenenza. Il futuro degli altri è il nostro presente". La scelta di organizzare l'iniziativa a Firenze (le due edizioni precedenti si sono tenute a Roma) non è stata casuale: il capoluogo toscano, infatti, è stato individuato dalla Commissione Europea fra le nove città d'Italia e le cento d'Europa a impatto zero entro il 2030. Una sfida che accomuna anche l'adiacente territorio di Prato, sede operativa di ANTER e delle aziende della rete NWG. L'evento si è concluso con gli studenti al centro: si sono svolte infatti le premiazioni de 'Il Sole in Classe' e del contest video nazionale AGA - Anter Green Awards, il progetto formativo dedicato a sensibilizzare i bambini sulle tematiche ambientali e sulle energie rinnovabili, con i vincitori delle categorie nord, centro e sud d'Italia.

[Leggi l'articolo completo](#)

La scuola di Cariati si è aggiudicata il primo premio all'evento "L'energia dell'Italia"

"Anter Green Awards", Comprensivo sul podio

Sono stati oltre duemila i partecipanti al Mandela Forum tenuto a Firenze

Ignazio Russo

CARIATI

Il Comprensivo di Cariati ha ritirato il primo premio nazionale dell'Anter Green Awards.

Nei giorni scorsi oltre duemila persone al Mandela Forum di Firenze hanno partecipato all'evento annuale "L'energia dell'Italia" promosso da Anter, con la collaborazione di Nwg Energia ed Nwg Italia. L'evento è stato aperto con il saluto della Vicepresidente del Senato Li-



La consegna del premio A ritirarlo l'ideatrice del progetto la prof. Carmela Fazio

cia Ronzulli e con la lettera di apprezzamenti dalla Senatrice Maria Elisabetta Alberti Casellati, Ministro per la Riforma Istituzionale. All'evento sono intervenuti, tra gli altri, il vicepresidente della Camera,

Sergio Costa, il sottosegretario Patrizio La Pietra, il Ministro delle Imprese e del Made in Italy, Adolfo Urso, la Ministra per le disabilità, Alessandra Locatelli. Infine, spazio alle scuole del progetto di Anter "Il Sole

in Classe", con le premiazioni del contest video nazionale Anter Green Awards. È arrivato anche il saluto del Presidente della Regione Calabria Roberto Occhiuto. A vincere il primo premio, dunque, è stato il Comprensivo di Cariati. A ritirarlo la referente ed ideatrice del progetto la prof. Carmela Fazio premiata dal presidente di Nwg Energia.

Il video premiato, degli alunni Cariati, ha raccontato l'impegno dei ragazzi attraverso una produzione grafico-pittorica sulla sostenibilità contestualizzando il territorio sulle origini magno-greche e l'applicazione delle buone pratiche.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

L'Istituto Comprensivo di Cariati si aggiudica il 1 premio agli ANTE Green Award 2024

Anter Green Awards 2024: premiate al Mandela Forum le scuole che hanno partecipato al progetto "Il Sole in Classe 2024", promosso da **Anter** e la rete d'impresе NWG

Sabato 11 maggio oltre duemila persone al Mandela Forum di Firenze hanno partecipato all'evento annuale "L'energia dell'Italia" promosso da **Anter**, con la collaborazione di NWG Energia ed NWG Italia.

L'evento è stato aperto con il saluto della Vicepresidente del Senato Lucia Ronzulli e con la lettera di apprezzamenti dalla Senatrice Maria Elisabetta Alberti Casellati Ministro per la Riforma Istituzionale e la Semplificazione Normativa.

Tanti i momenti di riflessione grazie alla partecipazione delle istituzioni, di numerosi esperti dei settori scientifico e industriale e di imprese innovative. All'evento sono intervenuti l'ex Ministro dell'Ambiente oggi vicepresidente della Camera, Sergio Costa, il sottosegretario Patrizio La Pietra. Numerosi anche i contributi che hanno arricchito con le loro testimonianze l'evento, tra i quali quelli del Ministro delle Imprese e del Made in Italy, Adolfo Urso, della Ministra per le disabilità, Alessandra Locatelli, del climatologo Luca Mercalli, dell'economista americano Jeremy Rifkin, del Presidente di WEC Italia Paolo D'Ermo e del Presidente di Grateful Foundation Oscar Di Montigny. Infine, spazio alle scuole del progetto di **Anter** "Il Sole in Classe", con le premiazioni del contest video nazionale **Anter** Green Awards. È arrivato anche il saluto del Presidente della Regione Calabria Roberto Occhiuto, per complimentarsi con la scuola calabrese per l'ottimo risultato raggiunto.

A vincere il contest **Anter** Green Awards 2024 della X edizione è stato l'Istituto Comprensivo di Cariati (provincia di Cosenza).

A ritirare il premio è salita sul palco la referente ed ideatrice del progetto la prof.ssa Carmela Fazio premiata dal presidente di NWG Energia S.p.A. Società Benefit Massimo Casullo e per **Anter** l'avvocato Leonardo Masi presidente onorario.

Molto apprezzata l'abilità artistica impiegata che combina pensieri, stili e tecniche storicamente noti, personalizzati da un legame tra arte e ambiente. Da tutti è stato molto elogiato il contenuto e la qualità del video. Il video ha raccontato in un minuto, l'impegno dei ragazzi attraverso una produzione grafico-pittorica sulla sostenibilità contestualizzando il territorio sulle origini magno-greche e l'applicazione delle buone pratiche a conclusione del video. "L'ultimo chiude la porta? No! L'ultimo spegne la luce".

I ringraziamenti vanno al Dirigente scolastico Prof. Alessandro Turano per aver promosso sia la formazione che il progetto, all'ing. Domenico Liguori per il supporto informatico, alla docente Donatella Oliverio per la comunicazione, al Sindaco di Cariatì dott. Cataldo Minò, alla presidente del Consiglio Alda Montesanto e a tutti i consiglieri. Un grazie particolare alle società NWG Italia, NWG Energia, al presidente Alessandro Giovannini per **ANTER ENERGIE RINNOVABILI**, alla dott.ssa Lucrezia Betti referente per il SOLE IN CLASSE e all'ambasciatore volontario **ANTER** Francesco Rima

Si ringrazia infine l'Amministratore Delegato Dott.ssa Francesca Mariotti di NWG Italia S.p.A. Società Benefit che ha avanzato anche la richiesta di poter acquisire due delle tele inserite nel video per esporle all'interno delle sedi nelle aziende NWG Italia S.p.A. Società Benefit e NWG Energia S.p.A. Società Benefit.

Al Mandela Forum l'evento "Energia dell'Italia" promosso da Anter, diretto da Davide Maestri

Davide Maestri, Managing Partner di I-Deagate, il primo Humanovability® Hub che affianca le imprese nel produrre, valorizzare e tracciare il loro impatto positivo sulla collettività e sul pianeta, ha curato la direzione strategica, organizzativa e ideativa del format della terza edizione di 'ENERGIA DELL'ITALIA', manifestazione nazionale promossa da **ANter** Associazione Nazionale **Tutela Energie Rinnovabili**, che ha avuto luogo l'11 maggio al Mandela Forum di Firenze. L'evento, che ha riunito gli 'Stati Generali' italiani della sostenibilità, ha registrato oltre 2000 presenze tra rappresentanti di istituzioni, organizzazioni internazionali, industrie energetiche, dell'accademia e delle comunità e famiglie per approfondire i temi cruciali legati al futuro dell'energia e discutere su come raggiungere una vera indipendenza energetica. Sul Green NWG Garden, palco della manifestazione dalle 15:30 alle 18:30, si sono alternati per dare il loro personale contributo il Ministro del Made in Italy, Adolfo Urso, la Ministra per le Disabilità, Alessandra Locatelli, la vicepresidente del Senato Licia Ronzulli, il sottosegretario La Pietra e il presidente della Regione Toscana, Eugenio Giani. Successivamente è seguito un approfondimento con le aziende leader nei settori di riferimento, l'accademia e le eccellenze Made in Italy dell'industria tra cui l'economista americano Jeremy Rifkin e il Presidente di Grateful Foundation, Oscar Di Montigny. La giornata si è poi conclusa con gli **Anter** Green Awards momento di premiazione di scuole ed eccellenze legate ai 15 anni dell'attività associativa sul territorio nazionale con il Presidente di **Anter**, Alessandro Giovannini, che ha ribadito come **Anter** si candidi ad essere la casa delle istanze rinnovabili in Italia. "Il tema del futuro energetico sostenibile è centrale per il nostro paese. L'idea di coniugare le forze dell'innovazione, della collaborazione e della visione a lungo termine, ponendo al centro l'asse tra cittadinanza, istituzioni e le imprese - intese come agente di cambiamento positivo - è l'unico approccio strategico. La nostra realtà è nata per accompagnare la crescita di progetti come questi." - ha dichiarato Davide Maestri, Managing Partner di I-Deagate.

Davide Maestri alla direzione strategica, ideativa e organizzativa del format dell'evento nazionale

L'evento, che ha riunito gli Stati Generali Italiani della sostenibilità, ha registrato oltre 2000 presenze per approfondire i temi cruciali legati al futuro dell'energia e discutere su come raggiungere una vera indipendenza energetica. Davide Maestri (foto), Managing Partner di I-Deagate, il primo Humanovability® Hub che affianca le imprese nel produrre, valorizzare e tracciare il loro impatto positivo sulla collettività e sul pianeta, ha curato la direzione strategica, organizzativa e ideativa del format della terza edizione di manifestazione nazionale promossa da



ANTER Associazione Nazionale Tutela Energie Rinnovabili, che ha avuto luogo l'11 maggio al Mandela Forum di Firenze. L'evento, che ha riunito gli Stati Generali Italiani della sostenibilità, ha registrato oltre 2000 presenze tra rappresentanti di istituzioni, organizzazioni internazionali, industrie energetiche, dell'accademia e delle comunità e famiglie per approfondire i temi cruciali legati al futuro dell'energia e discutere su come raggiungere una vera indipendenza energetica. Sul Green NWG Garden, palco della manifestazione dalle 15:30 alle 18:30, si sono alternati per dare il loro personale contributo il Ministro del Made in Italy, Adolfo Urso la Ministra per le Disabilità, Alessandra Locatelli la vicepresidente del Senato Licia Ronzulli il sottosegretario La Pietra e il presidente della Regione Toscana, Eugenio Giani. Successivamente è seguito un approfondimento con le aziende leader nei settori di riferimento, l'accademia e le eccellenze Made in Italy dell'industria tra cui l'economista americano Jeremy Rifkin e il Presidente di Grateful Foundation, Oscar Di Montigny. La giornata si è poi conclusa con gli **Anter** Green Awards momento di premiazione di scuole ed eccellenze legate ai 15 anni dell'attività associativa sul territorio nazionale con il Presidente di **Anter**, Alessandro Giovannini, che ha ribadito come **Anter** si candidi ad essere la casa delle istanze rinnovabili in Italia. Il tema del futuro energetico sostenibile è centrale per il nostro paese. L'idea di coniugare le forze dell'innovazione, della collaborazione e della visione a lungo termine, ponendo al centro l'asse tra cittadinanza, istituzioni e le imprese - intese come agente di cambiamento positivo - è l'unico approccio strategico. La nostra realtà è nata per accompagnare la crescita di progetti come questi. - ha dichiarato Davide Maestri, Managing Partner di I-Deagate.

Transizione e sostenibilità, la terza edizione di “Energie dell’Italia”



Transizione energetica, sostenibilità, cultura dell'ambiente: oltre 3000 persone, esperti e istituzioni si sono riunite sabato 11 maggio, al **Mandela Forum di Firenze** in occasione dell'evento **"Energia dell'Italia"**. La manifestazione nazionale – promossa da **ANTER, Associazione Nazionale Energie Rinnovabili** – giunta alla sua terza edizione, ha l'obiettivo di farsi parte attiva nella promozione della transizione energetica attraverso una sostanziale transizione culturale sui temi della sostenibilità ambientale che coinvolga imprese, famiglie e istituzioni. ANTER, che celebra quest'anno i 15 anni, è attiva su tutto il territorio nazionale e conta ad oggi sulla collaborazione di oltre 100 ambasciatori volontari e di circa 100.000 soci sostenitori sparsi in ogni regione d'Italia.

I relatori che hanno preso parte alla manifestazione

Una giornata ricca di spunti di riflessione grazie alla partecipazione delle istituzioni, di numerosi esperti dei settori scientifico e industriale e di imprese innovative. Tanti gli interventi di rilievo che si sono succeduti, tra gli altri: **l'ex Ministro dell'Ambiente oggi vicepresidente della Camera, Sergio Costa, il sottosegretario Patrizio La Pietra e la vicepresidente del Senato Licia Ronzulli, la deputata Erica Mazzetti e il Presidente della Regione Toscana, Eugenio Giani.**

Numerosi anche i contributi che hanno arricchito con le loro testimonianze l'evento, tra i quali quelli del Ministro delle Imprese e del Made in Italy, **Adolfo Urso**, della Ministra per le disabilità, **Alessandra Locatelli**, del climatologo **Luca Mercalli**, dell'economista americano **Jeremy Rifkin**, del Presidente di WEC Italia **Paolo D'Ermo** e del Presidente di Grateful Foundation **Oscar Di Montigny**. Si è svolta anche una tavola rotonda con la partecipazione dei rappresentanti delle aziende presenti, eccellenze riconosciute del panorama dell'imprenditoria operanti nel settore delle energie rinnovabili: **Flavio Andreoli Bonazzi**, Presidente di Epico Spa e **Massimo Casullo**, AD di **NWG Italia SB** e Presidente di **NWG Energia Spa SB**. Le aziende NWG Italia e NWG Energia, da sempre al fianco di ANTER della quale condividono vision e mission, hanno partecipato in qualità di sponsor e ospiti dell'evento.

Casullo: "NWG ha raggiunto nel 2022 l'azzeramento netto delle emissioni"

"Insieme ad ANTER, abbiamo fortemente voluto questo momento di condivisione, poiché riteniamo fondamentale il confronto diretto e il racconto delle azioni concrete che tante realtà stanno portando avanti nel nostro paese, come capofila della transizione energetica" ha dichiarato Massimo Casullo nel suo intervento, "NWG Italia ed NWG Energia sono due aziende nella stessa filiera delle rinnovabili e con la stessa visione: salvaguardare la salute del pianeta, attraverso la diffusione di energia prodotta da fonti rinnovabili. In questo siamo stati dei pionieri perché oggi, parlare di energie rinnovabili è cosa comune, lo era molto meno già 10 anni fa, figuriamoci 20 anni fa" e ha aggiunto: "Tutti i programmi europei, dal **Green Deal** al **Repower EU** e al **Fit for 55%** si concentrano sulla necessità di ridurre le emissioni nette di gas a effetto serra di almeno il 55% entro il 2030, aumentando l'efficiamento, la durabilità della tecnologia, l'uso delle rinnovabili. La complessità dello scenario impone oggi all'azienda una solida governance sostenibile come risposta a una gestione di breve-medio e lungo termine degli impatti, dei rischi e delle opportunità economiche, ambientali e sociali lungo tutta la nostra catena del valore" e ha concluso "**NWG Energia è prima utility italiana ad aver raggiunto l'azzeramento netto delle emissioni nel 2022, in netto anticipo rispetto al 2030** e rispetto al settore di appartenenza. Il futuro degli altri è il nostro presente".

Sono state oltre 3000 i partecipanti al Mandela Forum di Firenze in occasione dell'evento "Energia dell'Italia". La manifestazione nazionale – promossa da **Anter**, Associazione Nazionale Energie Rinnovabili – giunta alla sua terza edizione, ha l'obiettivo di farsi parte attiva nella promozione della transizione energetica attraverso una sostanziale transizione culturale sui temi della



sostenibilità ambientale che coinvolga imprese, famiglie e istituzioni. Numerosi gli spunti di riflessione grazie alla partecipazione delle istituzioni, di numerosi esperti dei settori scientifico e industriale e di imprese innovative. La scelta di organizzare l'iniziativa a Firenze (le due edizioni precedenti si sono tenute a Roma) non è stata casuale: il capoluogo toscano, infatti, è stato individuato dalla Commissione Europea fra le nove città d'Italia e le cento d'Europa a impatto zero entro il 2030. Una sfida che accomuna anche l'adiacente territorio di Prato. (AGI) [Leggi l'articolo completo](#)

Transizione energetica, sostenibilità, cultura dell'ambiente: oltre 3000 persone, esperti, istituzioni riuniti al Mandela Forum di Firenze in occasione dell'evento "Energia dell'Italia"

Terza edizione della manifestazione promossa da **ANter**, Associazione Nazionale Energie Rinnovabili, con il sostegno di NWG Italia. Domenica 12 maggio - Transizione energetica, sostenibilità, cultura dell'ambiente: oltre 3000 persone, esperti e istituzioni si sono riunite ieri, sabato 11 maggio, al Mandela Forum di Firenze in occasione dell'evento "Energia dell'Italia". La manifestazione nazionale - promossa da **ANter**, Associazione Nazionale Energie Rinnovabili - giunta alla sua terza edizione, ha l'obiettivo di farsi parte attiva nella promozione della transizione energetica attraverso una sostanziale transizione culturale sui temi della sostenibilità ambientale che coinvolga imprese, famiglie e istituzioni. **ANter**, che celebra quest'anno i 15 anni, è attiva su tutto il territorio nazionale e conta ad oggi sulla collaborazione di oltre 100 ambasciatori volontari e di circa 100.000 soci sostenitori sparsi in ogni regione d'Italia. Una giornata ricca di spunti di riflessione grazie alla partecipazione delle istituzioni, di numerosi esperti dei settori scientifico e industriale e di imprese innovative. Tanti gli interventi di rilievo che si sono succeduti, tra gli altri: l'ex Ministro dell'Ambiente oggi vicepresidente della Camera, Sergio Costa, il sottosegretario Patrizio La Pietra e la vicepresidente del Senato Licia Ronzulli, la deputata Erica Mazzetti e il Presidente della Regione Toscana, Eugenio Gianì. Numerosi anche i contributi che hanno arricchito con le loro testimonianze l'evento, tra i quali quelli del Ministro delle Imprese e del Made in Italy, Adolfo Urso, della Ministra per le disabilità, Alessandra Locatelli, del climatologo Luca Mercalli, dell'economista americano Jeremy Rifkin, del Presidente di WEC Italia Paolo D'Ermo e del Presidente di Grateful Foundation Oscar Di Montigny.

Si è svolta anche una tavola rotonda con la partecipazione dei rappresentanti delle aziende presenti, eccellenze riconosciute del panorama dell'imprenditoria operanti nel settore delle energie rinnovabili: Flavio Andreoli Bonazzi, Presidente di Epico Spa e Massimo Casullo, AD di NWG Italia SB e Presidente di NWG Energia Spa SB. Le aziende NWG Italia e NWG Energia, da sempre al fianco di **ANTER** della quale condividono vision e mission, hanno partecipato in qualità di sponsor e ospiti dell'evento. "Insieme ad **ANTER**, abbiamo fortemente voluto questo momento di condivisione, poiché riteniamo fondamentale il confronto diretto e il racconto delle azioni concrete che tante realtà stanno portando avanti nel nostro paese, come capofila della transizione energetica" ha dichiarato Massimo Casullo nel suo intervento, "NWG Italia ed NWG Energia sono due aziende nella stessa filiera delle rinnovabili e con la stessa visione: salvaguardare la salute del pianeta, attraverso la diffusione di energia prodotta da fonti rinnovabili. In questo siamo stati dei pionieri perché oggi, parlare di energie rinnovabili è cosa comune, lo era molto meno già 10 anni fa, figuriamoci 20 anni fa" e ha aggiunto "Tutti i programmi europei, dal Green Deal al Repower EU e al Fit for 55% si concentrano sulla necessità di ridurre le emissioni nette di gas a effetto serra di almeno il 55% entro il 2030, aumentando l'efficientamento, la durabilità della tecnologia, l'uso delle rinnovabili. La complessità dello scenario impone oggi all'azienda una solida governance sostenibile come risposta a una gestione di breve-medio e lungo termine degli impatti, dei rischi e delle opportunità economiche, ambientali e sociali lungo tutta la nostra catena del valore" e ha concluso "NWG Energia è prima utility italiana ad aver raggiunto l'azzeramento netto delle emissioni nel 2022, in netto anticipo rispetto al 2030 e rispetto al settore di appartenenza. Il futuro degli altri è il nostro presente".

La scelta di organizzare l'iniziativa a Firenze (le due edizioni precedenti si sono tenute a Roma) non è stata casuale: il capoluogo toscano, infatti, è stato individuato dalla Commissione Europea fra le nove città d'Italia e le cento d'Europa a impatto zero entro il 2030. Una sfida che accomuna anche l'adiacente territorio di Prato, sede operativa di **ANter** e delle aziende della rete NWG. L'evento si è concluso con gli studenti al centro: si sono svolte infatti le premiazioni de 'Il Sole in Classe' e del contest video nazionale AGA - **Anter** Green Awards, il progetto formativo dedicato a sensibilizzare i bambini sulle tematiche ambientali e sulle energie rinnovabili, con i vincitori delle categorie nord, centro e sud d'Italia.

[Leggi l'articolo completo](#)

Energia dell'Italia, questionario sulle sostenibili per i comuni

Stati generali della sostenibilità, il governo rilancia: "Sburocratizzare il fotovoltaico"



Firenze – Nel corso della terza edizione di **Energia dell'Italia**, dedicato al tema della sostenibilità, è emersa la conquista di una maggiore consapevolezza dell'importanza, dell'efficiamento e della crescita delle rinnovabili, frutto di un percorso che si è sviluppato verso una maggiore indipendenza energetica e verso l'autonomia strategica europea.

La complessa doppia transizione energetica e digitale intrapresa, richiede però un cambiamento radicale per la società intera. "Il ministero – ha spiegato **Adolfo Urso**, ministro **delle Imprese e del Made in Italy** – sta cercando di coniugare a pieno la sostenibilità ambientale con l'assoluta necessaria sostenibilità produttiva e sociale. La revisione del Prr ha consentito di destinare oltre 6,6 miliardi di euro in più alla transizione ecologica dei processi produttivi".

"Abbiamo previsto 6,3 miliardi per il Piano Transizione 5.0, che si coniuga con Industria 4.0, a cui sono destinati altri 6,4 miliardi. In totale parliamo di 13 miliardi di euro. In questo contesto il lavoro di **Anter** nelle scuole è sicuramente prezioso. La formazione dei giovani è un tema strategico per inseguire l'auspicato cambiamento e diffondere una nuova coscienza orientata alla tutela dell'ambiente e all'equità sociale".

Il messaggio che il **ministro Urso** ha lanciato oggi a Firenze, nel corso della terza edizione di **Energia dall'Italia**, riguarda la rotta verso la transizione energetica e la sostenibilità. Il ministro è intervenuto con un video messaggio all'evento che si è tenuto al Mandela Forum a Firenze, complimentandosi con **Anter**, l'associazione nazionale di tutela delle energie rinnovabili, per i progetti informativi e divulgativi sulla sostenibilità, volti in particolare a formare le nuove generazioni verso le tematiche green. L'obiettivo dell'evento è stato quello di promuovere una vera transizione culturale sulla sostenibilità ambientale che possa accogliere la tanto ambita transizione energetica tra imprese e famiglie, con al fianco il supporto delle istituzioni.

A supportare le parole di Urso, la **ministra per le Disabilità, Alessandra Locatelli**. "Ringrazio **Anter** per i 15 anni di lavoro incessante a servizio dei cittadini – dice in un video messaggio -. C'è bisogno di diffondere sempre di più i temi delle energie rinnovabili, della sostenibilità, della cura dell'ambiente. Tematiche che entrano sempre più anche nelle associazioni del terzo settore, supportando progetti meravigliosi e di qualità. Come la scelta di coinvolgere le scuole, che è straordinaria. Essere attenti all'ambiente significa infatti essere attenti anche alle persone: ai ragazzi dico di vedere sempre negli altri talenti e competenze da valorizzare, e che si può fare sempre di più e meglio".

Fra gli interventi, quelli della vicepresidente del Senato **Licia Ronzulli**, del sottosegretario **Patrizio La Pietra**, del presidente della Regione Toscana, **Eugenio Gianni**, e del presidente di Anci Toscana **Matteo Biffoni**.

La manifestazione ha rappresentato anche l'occasione per il lancio del nuovo progetto di **Anter**, **'Un Comune per Amico'**, che ha l'ambizione di essere, anche grazie al contributo degli Ambasciatori dell'associazione, un traino divulgativo per i Comuni italiani, per accompagnarli in un viaggio verso la sostenibilità e promuovere la scelta di comportamenti cittadini eco-attenti.

"Anter qualche anno fa si è impegnata in un'iniziativa che consisteva nell'apertura di una finestra di dialogo assieme ai Comuni italiani, per mezzo dell'operato di un Ambasciatore volontario, che interloquiva con il sindaco o i membri della giunta al fine di aumentare la sensibilità dell'ente sui temi della sostenibilità e delle energie rinnovabili – spiega il **presidente di Anter, Alessandro Giovannini** -. Pensate che nell'anno 2012 arrivammo a coinvolgere 900 comuni di tutta la Penisola. Oggi, nel solco della continuità, sono lieto di riprendere per mano per accompagnarlo nel futuro e farlo crescere, il progetto di Anter 'Un Comune per Amico'. Tramite la somministrazione ai Comuni di un questionario, il cui esito sarà sottoposto al nostro Comitato Scientifico, si assegneranno uno, due o tre loghi, raffigurati uno scudo giallo, rappresentativi del virtuosismo di quel determinato Comune. Quelli che risulteranno più 'preparati' saranno premiati dalla nostra associazione a gennaio 2025 in una sede istituzionale a Roma".

"Servono sicuramente più risorse e investire sulle energie alternative pulite – commenta la **vicepresidente del Senato Licia Ronzulli** -. Serve investire nelle procedure per sburocrazizzare i pannelli fotovoltaici, che però non devono essere obbligatori come invece chiede la direttiva europea. Ci vuole equilibrio. Bisogna investire anche nella cultura delle persone: in tal senso vedo un cambio di passo nelle nuove generazioni. I ragazzi hanno un approccio quasi innato per la transizione green. Grazie anche a loro, e al lavoro che fanno associazioni come Anter, possono rappresentare un volano per incrementare la cultura green in tutto il Mediterraneo".

Durante l'iniziativa ci sono stati anche i contributi video del climatologo Luca Mercalli, dell'economista Jeremy Rifkin, e di Oscar Di Montigny, presidente di Grateful Foundation. Daniele Moretti, vicedirettore di SkyTg24, ha invece moderato la tavola rotonda che ha visto come protagonisti il segretario del Wec Italia Paolo d'Ermo, Massimo Casullo, presidente di Nwg Energia e amministratore delegato di Nwg Italia, e l'ingegner Flavio Andreoli Bonazzi, presidente di Epico Spa.

Infine spazio alle scuole del progetto di Anter 'Il Sole in Classe', con le premiazioni del contest video nazionale Anter Green Awards. A vincere il contest 2024 è stato l'istituto comprensivo di Cariati (provincia di Cosenza). Il premio Critica nord Italia è andato all'istituto Maria Consolatrice di Sant'Omobono Terme (provincia di Bergamo), quello Critica centro Italia è andato all'istituto comprensivo Camigliano di Capannori (provincia di Lucca).

Il premio **Critica sud Italia** se l'è aggiudicato l'istituto comprensivo di Mercogliano di Ospedaletto D'Alpinolo (provincia di Avellino). I premi sono stati offerti da Nwg Italia e Nwg Energia, che hanno sostenuto come sponsor anche tutta la manifestazione del Mandela Forum. "Insieme ad Anter abbiamo fortemente voluto questo momento di condivisione – dice Casullo -, poiché riteniamo fondamentale il confronto diretto e il racconto delle azioni concrete che tante realtà stanno portando avanti nel nostro Paese come capofila della transizione energetica".

Energie sostenibili, dialogo aperto con i Comuni

Stati generali, il Governo: "Sburocratizzare il fotovoltaico"



Nel corso della terza edizione di Energia dell'Italia, dedicato al tema della sostenibilità, è emersa la conquista di una maggiore consapevolezza dell'importanza, dell'efficientamento e della crescita delle rinnovabili, frutto di un percorso che si è sviluppato verso una maggiore indipendenza energetica e verso l'autonomia strategica europea.

La complessa doppia transizione energetica e digitale intrapresa, richiede però un cambiamento radicale per la società intera. "Il ministero - ha spiegato **Adolfo Urso**, ministro **delle Imprese e del Made in Italy** - sta cercando di coniugare a pieno la sostenibilità ambientale con l'assoluta necessaria sostenibilità produttiva e sociale. La revisione del Pnrr ha consentito di destinare oltre 6,6 miliardi di euro in più alla transizione ecologica dei processi produttivi".

"Abbiamo previsto 6,3 miliardi per il Piano Transizione 5.0, che si coniuga con Industria 4.0, a cui sono destinati altri 6,4 miliardi. In totale parliamo di 13 miliardi di euro. In questo contesto il lavoro di Anter nelle scuole è sicuramente prezioso. La formazione dei giovani è un tema strategico per inseguire l'auspicato cambiamento e diffondere una nuova coscienza orientata alla tutela dell'ambiente e all'equità sociale".

Il messaggio che il **ministro Urso** ha lanciato nel corso della terza edizione di Energia dall'Italia svoltasi a Firenze, riguarda la rotta verso la transizione energetica e la sostenibilità. Il ministro è intervenuto complimentandosi con **Anter**, l'associazione nazionale di tutela delle energie rinnovabili, per i progetti informativi e divulgativi sulla sostenibilità, volti in particolare a formare le nuove generazioni verso le tematiche green. Obiettivo dell'evento, infatti, è stato quello di promuovere una vera transizione culturale sulla sostenibilità ambientale che possa accogliere la tanto ambita transizione energetica tra imprese e famiglie, con al fianco il supporto delle istituzioni.

A supportare le parole di Urso, la **ministra per le Disabilità, Alessandra Locatelli**. "Ringrazio Anter per i 15 anni di lavoro incessante a servizio dei cittadini - dice in un video messaggio -. C'è bisogno di diffondere sempre di più i temi delle energie rinnovabili, della sostenibilità, della cura dell'ambiente. Tematiche che entrano sempre più anche nelle associazioni del terzo settore, supportando progetti meravigliosi e di qualità. Come la scelta di coinvolgere le scuole, che è straordinaria. Essere attenti all'ambiente significa infatti essere attenti anche alle persone: ai ragazzi dico di vedere sempre negli altri talenti e competenze da valorizzare, e che si può fare sempre di più e meglio".

“Anter qualche anno fa si è impegnata in un’iniziativa che consisteva nell’apertura di una finestra di dialogo assieme ai Comuni italiani, per mezzo dell’operato di un Ambasciatore volontario, che interloquiva con il sindaco o i membri della giunta al fine di aumentare la sensibilità dell’ente sui temi della sostenibilità e delle energie rinnovabili - spiega **il presidente di Anter, Alessandro Giovannini** -. Pensate che nell’anno 2012 arrivammo a coinvolgere 900 comuni di tutta la Penisola. Oggi, nel solco della continuità, sono lieto di riprendere per mano per accompagnarlo nel futuro e farlo crescere, il progetto di Anter ‘Un Comune per Amico’. Tramite la **somministrazione al Comuni di un questionario**, il cui esito sarà sottoposto al nostro Comitato Scientifico, si assegneranno uno, due o tre loghi, raffigurati uno scudo giallo, rappresentativi del virtuosismo di quel determinato Comune. Quelli che risulteranno più ‘preparati’ saranno premiati dalla nostra associazione a gennaio 2025 in una sede istituzionale a Roma”.

“Servono sicuramente più risorse e investire sulle energie alternative pulite - commenta la **vicepresidente del Senato Licia Ronzulli** -. Serve investire nelle procedure per sburocratizzare i pannelli fotovoltaici, che però non devono essere obbligatori come invece chiede la direttiva europea. Ci vuole equilibrio. Bisogna investire anche nella cultura delle persone: in tal senso vedo un cambio di passo nelle nuove generazioni. I ragazzi hanno un approccio quasi innato per la transizione green. Grazie anche a loro, e al lavoro che fanno associazioni come Anter, possono rappresentare un volano per incrementare la cultura green in tutto il Mediterraneo”.

Durante l'iniziativa ci sono stati anche i contributi video del climatologo Luca Mercalli, dell'economista Jeremy Rifkin, e di Oscar Di Montigny, presidente di Grateful Foundation. Daniele Moretti, vicedirettore di SkyTg24, ha invece moderato la tavola rotonda che ha visto come protagonisti il segretario del Wec Italia Paolo d'Ermo, Massimo Casullo, presidente di Nwg Energia e amministratore delegato di Nwg Italia, e l'ingegner Flavio Andreoli Bonazzi, presidente di Epico Spa.

Infine spazio alle scuole del progetto di Anter 'Il Sole in Classe', con le premiazioni del contest video nazionale Anter Green Awards. A vincere il contest 2024 è stato l'istituto comprensivo di Cariatì (provincia di Cosenza). Il premio Critica nord Italia è andato all'istituto Maria Consolatrice di Sant'Omobono Terme (provincia di Bergamo), quello Critica centro Italia è andato all'istituto comprensivo Camigliano di Capannori (provincia di Lucca).

[Leggi l'articolo completo](#)

Il premio **Critica sud Italia** se l'è aggiudicato l'istituto comprensivo di Mercogliano di Ospedaletto D'Alpinolo (provincia di Avellino). I premi sono stati offerti da Nwg Italia e Nwg Energia, che hanno sostenuto come sponsor anche tutta la manifestazione del Mandela Forum. "Insieme ad Anter abbiamo fortemente voluto questo momento di condivisione – dice Casullo –, poiché riteniamo fondamentale il confronto diretto e il racconto delle azioni concrete che tante realtà stanno portando avanti nel nostro Paese come capofila della transizione energetica".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al cardinale Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali.



Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Ambiente; Ronzulli (FI): transizione ecologica sia equilibrata. Sensibilizzare nuove generazioni

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, transizione ecologica con passi piccoli e decisi

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

"Energia dell'Italia", a Firenze protagoniste le rinnovabili



*Oltre duemila persone al Mandela Forum per la terza edizione. Tra gli intervenuti i ministri Urso e Locatelli: **Anter** raccoglie la sfida a fianco dei sindaci*

"Il percorso verso una maggiore indipendenza energetica e l'autonomia strategica europea, assolutamente necessario, ha portato in questi anni a una maggiore consapevolezza dell'importanza, dell'efficientamento e della crescita delle rinnovabili. La complessa doppia transizione energetica e digitale che abbiamo intrapreso richiede però un cambiamento radicale per la società intera. Il nostro ministero sta cercando di coniugare a pieno la sostenibilità ambientale con l'assoluta necessaria sostenibilità produttiva e sociale. La revisione del Pnrr ha consentito di destinare oltre 6,6 miliardi di euro in più alla transizione ecologica dei processi produttivi. Abbiamo previsto 6,3 miliardi per il Piano Transizione 5.0, che si coniuga con Industria 4.0, a cui sono destinati altri 6,4 miliardi. In totale parliamo di 13 miliardi di euro. In questo contesto il lavoro di **Anter** nelle scuole è sicuramente prezioso. La formazione dei giovani è un tema strategico per inseguire l'auspicato cambiamento e diffondere una nuova coscienza orientata alla tutela dell'ambiente e all'equità sociale".

E' il ministro delle Imprese e del Made in Italy, Adolfo Urso a tracciare la rotta verso la transizione energetica e la sostenibilità dal palco del Mandela Forum a Firenze. Con un video messaggio il ministro si è complimentato con **Anter**, l'associazione nazionale **tutela energie rinnovabili**, per i progetti informativi e divulgativi sulla sostenibilità, volti in particolare a formare le nuove generazioni verso le tematiche green. Il messaggio è arrivato nell'ambito della terza edizione della manifestazione 'Energia dell'Italia', che ha radunato a Firenze gli 'Stati Generali' italiani della sostenibilità, organizzato proprio da **Anter**. L'obiettivo dell'evento è stato quello di promuovere una vera transizione culturale sulla sostenibilità ambientale che possa accogliere la tanto ambita transizione energetica tra imprese e famiglie, con al fianco il supporto delle istituzioni.

A supportare le parole di Urso è stata anche la ministra per le Disabilità, Alessandra Locatelli. "Ringrazio **Anter** per i 15 anni di lavoro incessante a servizio dei cittadini – dice in un video messaggio -. C'è bisogno di diffondere sempre di più i temi delle energie rinnovabili, della sostenibilità, della cura dell'ambiente. Tematiche che entrano sempre più anche nelle associazioni del terzo settore, supportando progetti meravigliosi e di qualità. Come la scelta di coinvolgere le scuole, che è straordinaria. Essere attenti all'ambiente significa infatti essere attenti anche alle persone: ai ragazzi dico di vedere sempre negli altri talenti e competenze da valorizzare, e che si può fare sempre di più e meglio".



Oltre duemila i presenti al Mandela Forum che hanno ascoltato gli interventi della vicepresidente del Senato Licia Ronzulli, del sottosegretario Patrizio La Pietra, del presidente della Regione Toscana, Eugenio Giani, e del presidente di Anci Toscana Matteo Biffoni. A moderare la conduttrice Tessa Gelisio. La manifestazione ha rappresentato anche l'occasione per il lancio del nuovo progetto di Anter, 'Un Comune per Amico', che ha l'ambizione di essere, anche grazie al prezioso contributo degli Ambasciatori dell'associazione, un traino divulgativo per i Comuni italiani, per accompagnarli in un viaggio verso la sostenibilità e promuovere la scelta di comportamenti cittadini eco-attenti.

"Anter qualche anno fa si è impegnata in un'iniziativa che consisteva nell'apertura di una finestra di dialogo assieme ai Comuni italiani, per mezzo dell'operato di un Ambasciatore volontario, che interloquiva con il sindaco o i membri della giunta al fine di aumentare la sensibilità dell'ente sui temi della sostenibilità e delle energie rinnovabili – spiega il presidente di Anter, Alessandro Giovannini -. Pensate che nell'anno 2012 arrivammo a coinvolgere 900 comuni di tutta la Penisola. Oggi, nel solco della continuità, sono lieto di riprendere per mano per accompagnarlo nel futuro e farlo crescere, il progetto di Anter 'Un Comune per Amico'. Tramite la somministrazione ai Comuni di un questionario, il cui esito sarà sottoposto al nostro Comitato Scientifico, si assegneranno uno, due o tre loghi, raffigurati uno scudo giallo, rappresentativi del virtuosismo di quel determinato Comune. Quelli che risulteranno più 'preparati' saranno premiati dalla nostra associazione a gennaio 2025 in una sede istituzionale a Roma".

“Servono sicuramente più risorse e investire sulle energie alternative pulite – commenta la vicepresidente del Senato Licia Ronzulli -. Serve investire nelle procedure per sburocratizzare i pannelli fotovoltaici, che però non devono essere obbligatori come invece chiede la direttiva europea. Ci vuole equilibrio. Bisogna investire anche nella cultura delle persone: in tal senso vedo un cambio di passo nelle nuove generazioni. I ragazzi hanno un approccio quasi innato per la transizione green. Grazie anche a loro, e al lavoro che fanno associazioni come **Anter**, possono rappresentare un volano per incrementare la cultura green in tutto il Mediterraneo”.

Durante l’iniziativa ci sono stati anche i contributi video del climatologo Luca Mercalli, dell’economista Jeremy Rifkin, e di Oscar Di Montigny, presidente di Grateful Foundation. Daniele Moretti, vicedirettore di SkyTg24, ha invece moderato la tavola rotonda che ha visto come protagonisti il segretario del Wec Italia Paolo d’Ermo, Massimo Casullo, presidente di Nwg Energia e amministratore delegato di Nwg Italia, e l’ingegner Flavio Andreoli Bonazzi, presidente di Epico Spa. Infine spazio alle scuole del progetto di **Anter** ‘Il Sole in Classe’, con le premiazioni del contest video nazionale **Anter** Green Awards. A vincere il contest 2024 è stato l’istituto comprensivo di Cariatì (provincia di Cosenza). Il premio Critica nord Italia è andato all’istituto Maria Consolatrice di Sant’Oronobono Terme (provincia di Bergamo), quello Critica centro Italia è andato all’istituto comprensivo Camigliano di Capannori (provincia di Lucca). E infine il premio Critica sud Italia se l’è aggiudicato l’istituto comprensivo di Mercogliano di Ospedaletto D’Alpinolo (provincia di Avellino). I premi sono stati offerti da Nwg Italia e Nwg Energia, che hanno sostenuto come sponsor anche tutta la manifestazione del Mandela Forum. “Insieme ad **Anter** abbiamo fortemente voluto questo momento di condivisione – dice Casullo -, poiché riteniamo fondamentale il confronto diretto e il racconto delle azioni concrete che tante realtà stanno portando avanti nel nostro Paese come capofila della transizione energetica”.

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

Europee: Ronzulli, 'transizione ecologica con passi piccoli e decisi'

Roma, 11 mag. (Adnkronos) - "Nell'affrontare la transizione ecologica ci vuole equilibrio. Non possiamo cadere nella trappola di cedere a Greta Thunberg o al 'cardinale' Timmermans, che ha tentato di ideologizzare la svolta green. C'è bisogno di una politica di piccoli ma decisi passi, e il Governo sta facendo bene". Lo ha affermato la senatrice di Forza Italia e vicepresidente del Senato, Licia Ronzulli, intervenendo all'evento 'L'Energia dell'Italia', organizzato a Firenze dall'Anter. "Serve -ha spiegato- immettere risorse, investire nelle energie rinnovabili, come quella eolica, solare, idroelettrica, e aprendo le porte ad un mini-nucleare pulito e sicuro di quarta generazione, cambiando la mentalità di chi dice no a tutto. È necessaria la semplificazione per installare impianti fotovoltaici sugli edifici privati. Ma è anche importante investire nella cultura e vedo un cambio di passo proprio nelle nuove generazioni. Sono quindi importanti iniziative come quella del 'sole in classe', promossa dall'Associazione nazionale per la tutela delle energie rinnovabili, che premia le scuole che si sono particolarmente distinte nel coinvolgere e sensibilizzare gli studenti alle tematiche ambientali".

A Firenze arrivano i big della sostenibilità



Firenze è stata selezionata dalla Commissione Europea fra le nove città d'Italia e le cento d'Europa a impatto zero entro il 2030. Al Mandela Forum attesi ministri, esperti e aziende per confrontarsi sulla sostenibilità. Argomento di spicco del Global Economic Focus Toscana di ESG89, l'e-book disponibile da giugno sull'andamento socioeconomico della Regione

Si riuniranno a Firenze, sabato 11 maggio, gli 'Stati Generali' italiani della sostenibilità. L'appuntamento è dato dall'iniziativa 'Energia dell'Italia', la manifestazione nazionale, giunta alla terza edizione, che punta a promuovere una vera transizione culturale sulla sostenibilità ambientale che possa accogliere la tanto ambita transizione energetica tra imprese e famiglie, con al fianco il supporto delle istituzioni.

Previsti i contributi dei ministri Urso e Locatelli, della vicepresidente del Senato Ronzulli e del sottosegretario La Pietra. Spazio anche a imprese innovative e alle premiazioni delle scuole più virtuose d'Italia.

Il Comprensivo di Cariati vince la decima edizione degli **Anter** Green Award

CARIATI - La decima edizione nazionale degli **Anter** Green Award dedicata alla sostenibilità è stata vinta dall'Istituto Comprensivo di Cariati. Con i 7.160 voti ottenuti grazie alla collaborazione e alla condivisione dell'iniziativa con le famiglie e gli amici dell'Istituto Comprensivo, la scuola cariatese ha ottenuto, in assoluto, un primo posto, in campo nazionale, meritatissimo. Il progetto "Il Sole in Classe" di **Anter**, (Associazione nazionale **tutela energie rinnovabili**), patrocinato dal Ministero dell'Ambiente, sensibilizza da anni bambini e ragazzi sull'importanza del tema ambientale, delle energie rinnovabili e l'importanza di praticare uno stile di vita eco-attento. Quindi, partire dai più piccoli per educare il mondo alla sostenibilità. Tale contest è stato possibile realizzarlo grazie alla volontà del

PARTIRE DAI PIÙ PICCOLI PER EDUCARE IL MONDO ALLA SOSTENIBILITÀ

dirigente scolastico prof. Alessandro Turano; all'ambasciatore dell'Associazione dott. Francesco Rima che ha sostenuto le attività e messo a disposizione materiali didattici appositamente studiati per affrontare in modo ludico e comprensibile anche i concetti più complessi durante le lezioni a tema: alla prof.ssa Carmela Fazio responsabile del progetto, per la bellissima idea creativa del video della durata di un minuto, con il leitmotiv "basta un minuto per...", e per la parte organizzativa l'animatrice digitale dell'Istituto ins. Donatella Oliverio e il tecnico informatico ing. Domenico Liguori. Durante l'elaborazione del progetto i ragazzi - ci fanno sapere dal Comprensivo - "continuano a regalarci emozioni e soddisfazioni per la grande sensibilità dimostrata riguardo al tema ambientale, ma soprattutto per averci messo il cuore".