

A pair of hands is shown from the front, palms up, holding a stylized globe. The globe is composed of a grid of lines and nodes, with a network of teal-colored lines and hexagonal shapes overlaid on it. The background is a soft, out-of-focus blue.

SUSTAINABILITY

DAY 2020

aceq

INFRASTRUTTURE E NEXT CITY: LE OPPORTUNITÀ DA UNA CRISI

mercoledì 25 novembre 2020 - h 10.00

REPORT

Mercoledì 25 novembre 2020. In coerenza con la spinta data ai temi di sostenibilità nel Piano Industriale 2020-2024, Acea si è fatta promotrice per il secondo anno consecutivo di un momento di riflessione sulla sostenibilità insieme al mondo delle istituzioni, della ricerca e della green economy. Il secondo Sustainability Day del Gruppo, che si è svolto in modalità streaming per l'emergenza sanitaria in corso, si è interrogato sui nuovi scenari e sulle concrete possibilità di azione per rendere il contesto attuale segnato dal Covid-19 un'opportunità di sviluppo equo e sostenibile. L'interazione ha messo al centro le nuove sfide dell'economia sostenibile e il cambiamento degli attuali modelli urbani di business e di sviluppo. Il dialogo, moderato dalla giornalista Rai Mia Ceran, si è articolato in tre momenti: l'approccio resiliente per lo sviluppo dei territori e le reti, le visioni strategiche per il futuro sostenibile, le politiche messe in campo dal gruppo Acea e dai propri partner per accompagnare il cambiamento.

[Rivedi tutto l'evento](#)



IL PROGRAMMA

TERRITORI E RETI PER UNA RESILIENZA TRASFORMATIVA: COMPRENDERE LA LEZIONE COVID

Gabriella Chiellino – *Membro del CdA e Presidente Comitato Etica e Sostenibilità Acea*
Filomena Maggino – *Presidente Cabina Regia Benessere Italia*
Enrico Giovannini – *Portavoce Asvis*
Roberto Morassut – *Sottosegretario di Stato per l'Ambiente e la Tutela del Territorio e del Mare*

VISIONI STRATEGICHE PER UN FUTURO SOSTENIBILE

Paola De Micheli – *Ministra delle Infrastrutture e Trasporti*
Giuseppe Gola - *Amministratore Delegato Acea*
Andrea Guerrini – *Componente Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente*
Carlo Cici – *Head of Sustainability Practice The European House Ambrosetti*

INTERVENTI E SHORT VIDEO SU AZIONI E PROGETTI PER ACCOMPAGNARE IL CAMBIAMENTO

Valerio Marra – *Direzione Commerciale e Trading Acea*
Anna Varriale – *Tutela Risorsa Idrica Acea*
Alessandro Filippi – *Area Industriale Ingegneria e Servizi Acea*
Giovanni Vivarelli – *Area Industriale Ambiente Acea*
Stefano R. Songini – *Funzione Investor Relations & Sustainability Acea*
Serena Rossetto – *Ambiente e Sostenibilità RAI per il Sociale*
Sabrina Romano – *Dip. Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili ENEA*
Marinella Soldi – *Presidente Fondazione Vodafone*

[Guarda il video di apertura](#)

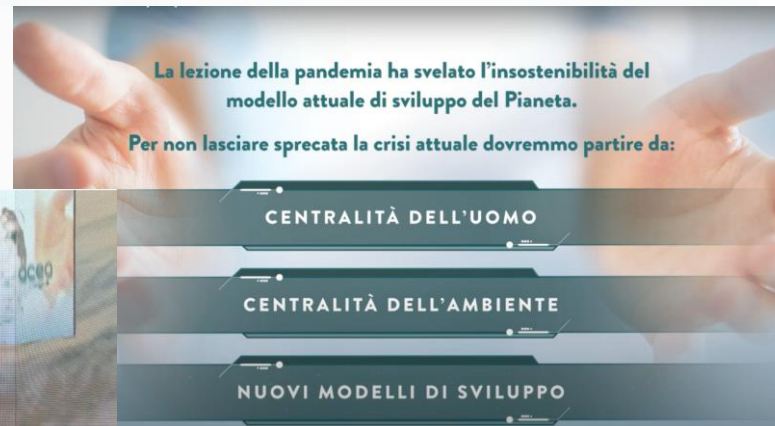
AVVIO DEI LAVORI

Michaela Castelli, Presidente di **Acea**, ha aperto la giornata sottolineando la crucialità delle sfide poste in essere dal contesto storico attuale. Una crisi, quella del Covid-19, che vede l'Unione Europea protagonista, attraverso l'impiego di risorse eccezionali, come per esempio la spinta del Green Deal. Le imprese sono pronte, ma devono trovare un ecosistema – principalmente in ambito istituzionale e di iter autorizzativi – che agevoli la loro capacità di pianificazione e realizzazione. Questo sforzo collettivo contribuirà a proiettare il Paese nel futuro e a renderlo più resiliente rispetto a eventuali nuove crisi. Il dialogo con le istituzioni è quindi fondamentale per aprire tavoli di lavoro con l'obiettivo di portare risultati e non solo parlare di Vision.

«La crisi ci spinge ancor più a considerare la sostenibilità come guida di un nuovo modello di sviluppo per ripensare i territori con significativi investimenti a supporto delle infrastrutture. Ma per realizzare questa visione bisogna avere il coraggio di fare delle scelte nei tempi utili per ricavarne i benefici attesi».



[Guarda il video](#)



La giornata ha visto la partecipazione attiva da parte degli spettatori, che hanno potuto esprimere il loro punto di vista attraverso il sondaggio lanciato in apertura dalla moderatrice [Mia Ceran](#).

Al sondaggio è stato possibile rispondere sia attraverso la piattaforma streaming dell'evento sia tramite social network. I risultati sono disponibili alla fine del report.



RESILIENZA TRASFORMATIVA

Territori e reti per una resilienza trasformativa: comprendere la lezione Covid. Nella prima tavola rotonda del Sustainability Day i relatori si sono interrogati sulle modalità attraverso le quali ridisegnare un nuovo modello di sviluppo. La discussione ha messo al centro i territori e le aree urbane. Contesti all'interno dei quali viviamo e che sono l'origine del nostro benessere, talvolta minacciato. Gli interventi hanno focalizzato l'attenzione sul ruolo chiave che giocheranno le reti infrastrutturali e i servizi connessi, siano essi idrici o energetici, all'interno di un piano di ripresa trasformativa. Una ripresa che chiama in causa differenti attori, dalla pubblica amministrazione al privato.



[Guarda il video](#)

COME GUIDARE IL CAMBIAMENTO?

«Per guidare il cambiamento è necessario investire nei territori e incidere sul modo di pensare e lavorare»

Gabriella Chiellino, Membro del CdA e Presidente Comitato Etica e Sostenibilità di **Acea**, ha sottolineato come il gruppo gestisca business fortemente calati nel territorio (idrico, elettrico, gas, trattamento dei rifiuti) e sia presente in gran parte del tessuto italiano. Tale natura impone ad Acea di giocare una partita da protagonista nella guida del cambiamento in atto ponendosi come grande esempio di resilienza. Le reti del gruppo devono reagire ai cambiamenti climatici, attraverso uno sviluppo tecnologico che consentirà di rispondere alla richiesta di resilienza delle infrastrutture.



COMPrensione DELLE FRAGILITÀ

«Per essere resilienti dobbiamo comprendere le fragilità. Solo così saremo in grado di agire e rispondere»

Questa convinzione espressa da **Filomena Maggino**, Presidente della **Cabina di Regia Benessere Italia**, è lo spirito alla base della revisione della strategia nazionale di sviluppo sostenibile. L'obiettivo è disegnare il futuro sviluppo del nostro Paese. Un futuro che vede nella sostenibilità lo strumento per perseguire il vero obiettivo: il benessere del Paese. La strategia è nelle mani della Presidenza del Consiglio, attraverso la Cabina di Regia, che opera in stretta collaborazione con il Ministero dell'Ambiente. Tra le linee d'azione principali la Presidente Maggino ha sottolineato la centralità dei territori, attraverso accordi quadro in via di sviluppo e definizione con gli enti locali. Il rapporto con i territori risulta infatti cruciale essendo essi il centro nevralgico della vita dei cittadini: rendere meno fragile l'ecosistema permetterà di essere resilienti.



IL RUOLO DELLA GOVERNANCE

«Il nuovo modello di sviluppo dovrà tenere conto anche e soprattutto della dimensione sociale, oltre a quelle economiche-ambientali, favorendo l'inclusione sociale di tutte le componenti della popolazione»

Ad affermarlo è **Enrico Giovannini**, Portavoce dell'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (Asvis), nel sottolineare il ruolo strategico dei territori sui quali agire per cambiare la società. Il piano nazionale di ripresa e resilienza e i fondi europei straordinari, destinati agli enti locali, rappresentano un'opportunità da non mancare. La strategia di sviluppo sostenibile deve andare di pari passo al piano di ripresa e resilienza.

È importante agire sulla governance. In quest'ottica Asvis ritiene essenziale che attraverso la legge di bilancio 2020 venga istituito, in linea con le raccomandazioni OCSE, un istituto di ricerca che si occupi di programmazione strategica. Programmazione strategica, riduzione della vulnerabilità e incremento della resilienza vanno di pari passo.



[Scarica il Rapporto 2020 Asvis](#)



STABILIZZAZIONE DELL'EMERGENZA

«La pandemia ci ha consegnato una condizione di stabilizzazione dell'emergenza. Le emergenze tendono a consolidarsi, assumendo diverse sfaccettature: sanitaria, climatica, ambientale e geopolitica»

Roberto Morassut, Sottosegretario di Stato per il **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**, ha sottolineato la necessità di puntare su cinque obiettivi: contenimento, risparmio, adattamento, recupero, mitigazione. Obiettivi che vanno declinati nelle città e nelle aree interne.

È fondamentale puntare su meccanismi di sviluppo che tengano insieme città con risparmi energetici ed idrici e città tecnologicamente avanzate e digitalizzate. Per fare questo è necessario mettere in campo riforme in ambito normativo radicali.

In conclusione il Sottosegretario ha citato, in ottica di risorse idriche, il case study del raddoppio dell'acquedotto del Peschiera. Un'opera fondamentale, che garantirà la sicurezza idrica futura del Comune di Roma. Il diritto all'acqua, centrale nell'Agenda 2030, rimane un aspetto critico nella città, in particolare nelle periferie, all'interno delle quali permane un problema di depurazione. Fondamentale da questo punto di vista la collaborazione tra pubblico e privato.

La seconda tavola rotonda [Visioni strategiche per un futuro sostenibile](#) ha focalizzato l'attenzione sul ruolo chiave svolto dalle istituzioni e dagli esperti nell'indirizzare le strategie e coordinare i driver strategici da perseguire per pianificare le prospettive e disegnare un futuro sostenibile. L'interazione ha fatto emergere lo stato dell'arte in cui si trova l'Italia, evidenziando cosa abbiamo fatto, cosa dobbiamo fare e soprattutto cosa dobbiamo evitare.

APPROCCIO DIFFERENZIATO

«Per evitare di commettere errori è necessario partire da un'analisi oggettiva della condizione delle nostre città e dello stato della sostenibilità dei nostri territori»

Questo il punto di partenza fondamentale per una pianificazione seria strategica, espresso dalla **Ministra delle Infrastrutture e dei Trasporti Paola De Micheli**, la quale ha sottolineato la necessità di un'analisi critica e consapevole del differente grado d'integrazione della sostenibilità all'interno del territorio nazionale. Un approccio differente che impone l'utilizzo di strumenti e politiche tailor-made.

A tal fine la Ministra ha sottolineato le quattro linee d'intervento portate avanti dal Governo: piano di rinascita urbana, trasporto pubblico locale, intermodalità (investendo sulle linee e sulla qualità dei mezzi pubblici) e sperimentazioni (quali per esempio guida autonoma ed idrogeno).

Queste linee d'azione presentano fattori comuni (quali mobilità, digitalizzazione, reti e infrastrutture) che chiamano in causa attori quali Acea nella definizione delle progettualità degli enti locali. Il ruolo di Acea, ha sottolineato la Ministra facendo riferimento al bando del Piano di rinascita urbana, può essere determinante nel fornire infrastrutture materiali e immateriali, essenziali per lo sviluppo dei territori.



[Guarda il video](#)

UTILITY DRIVER STRATEGICO

«Il ruolo delle utility sarà fondamentale come tramite per passare dalla pianificazione all'esecuzione della sostenibilità»



[Guarda il video](#)

Giuseppe Gola, Amministratore delegato di **Acea**, ha affermato con decisione la disponibilità di Acea nello svolgere il ruolo di esecutore nei territori dove opera, rimarcando la responsabilità politica delle utility nello sviluppo di un futuro sostenibile. Un futuro che mai come in questo momento permea la strategia industriale del gruppo, impegnato in un percorso di sviluppo nei settori delle infrastrutture idriche, del fotovoltaico, della mobilità elettrica e dell'economia circolare.

Le utility possono svolgere un ruolo decisivo per l'auspicata ripartenza del Paese in chiave sostenibile. In questo senso è molto importante un impiego efficace delle risorse del "Recovery Fund" per la realizzazione di grandi opere infrastrutturali strategiche. Acea, come primo operatore idrico in Italia, può svolgere un ruolo di rilievo in questo ambito, soprattutto nel Centro-Sud Italia, dove è necessario recuperare il divario infrastrutturale per una migliore gestione della risorsa a vantaggio dell'ambiente e della collettività.

Ma anche il più ampio piano di interventi non sarà tuttavia totalmente efficace se parallelamente non si innesterà un cambiamento culturale. Un nuovo approccio, orientato all'efficienza e ad un alleggerimento della burocrazia che garantisca tempi certi e rapidi deve, infatti, essere necessariamente parte della strategia del nostro Paese e dell'Europa, in quanto essenziale alla messa a terra delle azioni da realizzare.

PROGETTAZIONE E RICOGNIZIONE

«Per non disperdere l'opportunità fornita dai fondi europei è fondamentale che ci siano soggetti attuatori in grado di elaborare una progettazione presentabile alla Commissione Europea»

Il ruolo della progettazione strategica, al centro del dibattito della seconda tavola rotonda, ha rappresentato il cuore dell'intervento di **Andrea Guerrini**, Componente **Collegio Autorità Di Regolazione Per Energia Reti e Ambiente (ARERA)**.

Nell'analisi condotta dall'ARERA sull'utilizzo delle risorse pubbliche nel settore idrico, all'interno del Piano nazionale idrico – sezione acquedotti, sono stati censiti progetti destinabili anche ai fondi del Next Generation EU. Dalla ricognizione è emersa l'assenza delle regioni del Sud, le quali manifestano maggiori criticità ma al tempo stesso non hanno presentato progettualità. Questo è dovuto alla carenza di soggetti industriali in grado di effettuare programmazione ed esecuzione.

Certe Regioni rischiano di perdere le risorse del Piano nazionale Idrico e del Next generation EU. Occorre riorganizzare il servizio idrico nel sud Italia e promuovere l'integrazione della filiera attualmente molto frammentata.



[Vai alla pagina dell'ARERA](#)

REVISIONE DEL PROCESSO DI DECISION MAKING

«Parliamo di cambiamento senza considerare l'esistenza e il grado di accettazione sul cambiamento che vogliamo»

Carlo Cici, Head of Sustainability Practice **The European House Ambrosetti**, ha aperto il suo intervento mettendo in evidenza le cinque dimensioni di crisi in essere all'interno della nostra società, di cui quattro attuali e una potenziale:

- Ambientale: disaccoppiamento tra crescita economica e consumo di risorse naturali
- Sociale in termini di Disuguaglianza: in forte aumento negli ultimi trent'anni
- Sanitaria: la crisi innescata dal Covid-19 è esponenziale e ne abbiamo la percezione diretta
- Economica: il drastico calo del Pil su scala mondiale (-3,8 % Europa esclusa) ed europea (-7,5%)
- Politica (potenziale): disfacimento dell'idea di efficacia dell'Unione Europea.

In conclusione del suo intervento Cici ha sottolineato la necessità da parte delle aziende di integrare queste considerazioni di scenario all'interno dei propri business plan, non limitandosi solo alle analisi sul mercato. Questo significa per le aziende, ma anche per le istituzioni, modificare il processo di decision making, puntando su trasparenza e coinvolgimento, tenendo in considerazione il grado di accettazione delle scelte prese.

[Guarda il video](#)

UN FUTURO PRESENTE – LE AZIONI DI ACEA

A seguito del quadro tracciato, la terza tavola rotonda [Interventi e short video su azioni e progetti per accompagnare il cambiamento](#) ha messo in evidenza le esperienze di Acea e di alcuni suoi partner, che testimoniano esempi concreti di strategie messe in campo nella strada della sostenibilità.



SALVAGUARDIA DELL' ACQUA

Anna Varriale, Responsabile Tutela e risorse idriche di Acea, ha raccontato l'impegno del gruppo nello sviluppo di un nuovo modello gestionale innovativo nella metodologia e negli strumenti, in grado di coniugare l'esigenza di copertura dei fabbisogni idrici con quella di salvaguardare l'asset più prezioso, ossia la risorsa idrica. L'obiettivo è individuare strategie per armonizzare l'attività di Acea con il sistema naturale, nel rispetto quindi delle tempistiche di ricarica degli acquiferi e degli effetti del cambiamento climatico sulla disponibilità di risorse.

[Guarda il video](#)

COMPOSTAGGIO A BASSO IMPATTO

Alessandro Filippi, Responsabile Area Industriale Ingegneria e Servizi Acea, ha sottolineato il ruolo di Acea Smart Comp, quale abilitatore alla waste transition, che affianca a un impianto di grandi dimensioni una rete diffusa e partecipata di compostaggi locali in grado di gestire in loco il rifiuto organico, trasformandolo in compost, annullando il trasporto, riducendo il costo di gestione e le conseguenze ambientali, in particolare le emissioni clima-alteranti. La tecnologia di Acea Smart Comp è proprietaria di Acea, ed è stata sviluppata in collaborazione con Enea e Università degli Studi della Tuscia.



[Guarda il video](#)



L'INNOVAZIONE PER LA SOSTENIBILITÀ

Valerio Marra, Responsabile Direzione Commerciale e Trading di Acea, ha posto l'attenzione sulle azioni concrete messe in campo in campo da Acea per il raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile. In particolare, la start-up Acea Innovation ha la missione di avvicinare i cittadini alla sostenibilità attraverso tre grandi linee d'azione: mobilità, efficienza energetica ed economia circolare. In tema di mobilità l'obiettivo è collocare tra il 2020 e il 2024 oltre 2200 colonnine di ricarica, prevalentemente nel Comune di Roma. L'efficienza energetica è perseguita sia attraverso la riqualificazione degli immobili sia tramite la costruzione di impianti fotovoltaici dedicati all'auto-consumo. Sul fronte dell'economia circolare, infine, l'impegno è diffondere il modello degli Smart Comp.



[Guarda il video](#)

TUTELA DELL'AMBIENTE

Giovanni Vivarelli, Responsabile Area Industriale Ambiente Acea, ha descritto i principali progetti ambientali portati avanti da Acea attraverso collaborazioni con centri di ricerca, università e start-up industriali. Tra questi: il progetto PtoM (Plastic to Metanol), per la trasformazione chimica delle plastiche non recuperabili; un il recupero del fly Ash e del PSR dalle ceneri leggere dei termovalorizzatori; il progetto UrBees, biomonitoraggio svolto attraverso le api utilizzate come bioindicatori.

[Guarda il video](#)



UN FUTURO PRESENTE – IL PIANO INDUSTRIALE SOSTENIBILE



«Società come la nostra sono chiamate a fornire il loro servizio impeccabile ai cittadini senza soluzione di continuità investendo in reti sempre più resilienti, in innovazione e in un modello di economia circolare. [...] spirito che permea il piano industriale 2020-2024»

Stefano R. Songini, Responsabile Funzione IR & Sustainability Acea, ha sottolineato che il piano industriale 2020-2024 ha come obiettivo quello di garantire un servizio di alta qualità sostenibile nel lungo periodo. Per farlo, su 4,7 mld di euro d'investimenti previsti, 2,1 mld di euro saranno destinati ad investimenti correlati a specifici target di sostenibilità nel settore idrico, elettrico e in quello dei rifiuti.

Idrico Iniziative principali

Sviluppo di una **Smart Water Company per la **sostenibilità** della risorsa migliorando **qualità ed efficienza****

Espansione tramite partecipazione a nuove gare in altri territori

- Piano di installazione **smart water meter** e progetti **distrettualizzazione** rete **+500k** smart meter installati
- Proseguimento** nel percorso virtuoso di **tutela della risorsa idrica** con riduzione delle perdite **-11 pp** perdite in arco piano*
- Razionalizzazione **piccoli impianti di depurazione** **36** impianti razionalizzati
- Ottimizzazione delle performance** della rete tramite **Water Management System** **-15 pp** incidenza guasti
- Securitizzazione** approvvigionamento con raddoppio del **Peschiera e Marcio** **170 M€** CAPEX a Piano

Infrastrutture energetiche Iniziative principali

Attore principale dell'energy transition** con progetti abilitanti per la **maggiore elettrificazione** e integrazione della generazione distribuita**

- Investimenti per la resilienza della rete** con interventi su **specifiche cabine** remunerati a premio verso il WACC di riferimento **145+ M€** investimenti
- Digitalizzazione della rete** tramite telecontrollo e **soluzioni IoT** sulla rete privata e pubblica **60%+** cabine BT/MT
- Interventi sulla rete funzionali** alle logiche della nuova regolazione sulla **continuità del servizio** (riconosciuta sospensione penalità) **155+ M€** investimenti
- Installazione **smart meter 2G** **1,3 M** contatori installati al 2024
- Nuova **Centrale di gestione** del servizio di rete **13+ M€** investimenti

Ambiente Iniziative principali

Consolidamento del mercato verso l'economia circolare** anche in logica «**one-stop-shop**»**

Accelerazione nella **chiusura del ciclo dei rifiuti nel Centro Italia**

- Consolidamento del «core business»** nel recupero energetico (WTE) e smaltimento del rifiuto indifferenziato e della frazione organica **+0,5 Mt/a** capacità incrementale al 2024
- Rafforzamento nelle filiere del **Waste-to-Material (WIM) in ottica circular economy** (e.g. plastica, carta, ...)
- Ulteriore sviluppo** del mondo dei **rifiuti speciali** anche in **sinergia con le attività di Gruppo** nel settore idrico (e.g. fanghi) e WTE (e.g. ceneri) **+0,5 Mt/a** capacità incrementale al 2024
- Creazione di valore** da post-merger delle società acquisite e **sviluppo sinergie industriali** tramite messa a regime del modello operativo e integrazione nei sistemi di controllo del Gruppo **15+** Impianti acquisiti al 2024

Alcune delle slide di presentazione del piano industriale di Acea

[Scopri il piano industriale 2020-2024 di Acea](#)

[Guarda il video](#)

UN FUTURO PRESENTE – PARTNERSHIP PER IL CAMBIAMENTO

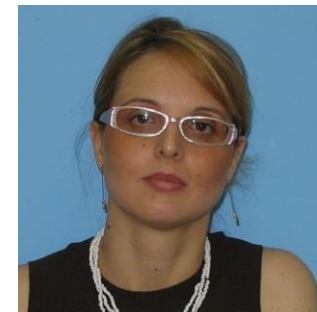
L'ultima parte della terza tavola rotonda [Interventi e short video su azioni e progetti per accompagnare il cambiamento](#) è stata dedicata alle testimonianze di realtà partner di Acea nello sviluppo di un futuro resiliente e sostenibile.

IL RUOLO DEL CONSUMATORE

Sabrina Romano, tecnologo di **Enea**, ha focalizzato la propria attenzione da un lato sulla necessità di un sistema elettrico resiliente, in grado di far fronte sia alle crisi che ai cambiamenti futuri – come l'avvento delle energie rinnovabili – e dall'altro sul ruolo centrale del consumatore. Aspetti cruciali che rappresentano il cuore delle progettualità di Enea. Tra i progetti è stato citato «PlatOne» (PLATform for Operation of distribution Networks), finanziato da Horizon 2020, che vede in prima linea Acea Energia e Areti, che condivideranno con Enea le tecnologie sviluppate, e che coinvolge i cittadini del quartiere romano di Centocelle.



[Guarda il contributo](#)



SENSIBILIZZAZIONE ED ENGAGEMENT PUBBLICO

Serena Rossetto, Responsabile Ambiente **Rai** per il sociale, ha introdotto il suo intervento citando, attraverso un contributo video, l'origine della smart city e i suoi effetti sulla collettività. È stata sottolineata la storica vocazione sociale della **Rai** che oggi chiama in causa il servizio pubblico nell'offrire un'informazione seria sulle tematiche ambientali. La funzione Rai per il Sociale nasce proprio dalla volontà di esercitare al meglio la responsabilità pubblica e sociale in seno alla Rai. Una responsabilità ancor più evidente oggi nella crisi attuale.

[Guarda il contributo](#)

EDUCAZIONE E SOCCORSO

La seconda edizione del Sustainability Day è andata in streaming in concomitanza con la giornata mondiale contro la violenza sulle donne. Un tema che rimane critico e che gioca un ruolo di primo piano all'interno delle diseguaglianze sociali esistenti. **Marinella Soldi**, Presidente della **Fondazione Vodafone**, ha descritto l'impegno portato avanti attraverso l'applicazione Fondazione Vodafone creata dalla Fondazione con finalità sia di educazione sia di soccorso. Questa applicazione mette a frutto tutte le competenze già presenti in casa Vodafone: tecnologia, scalabilità e rete.



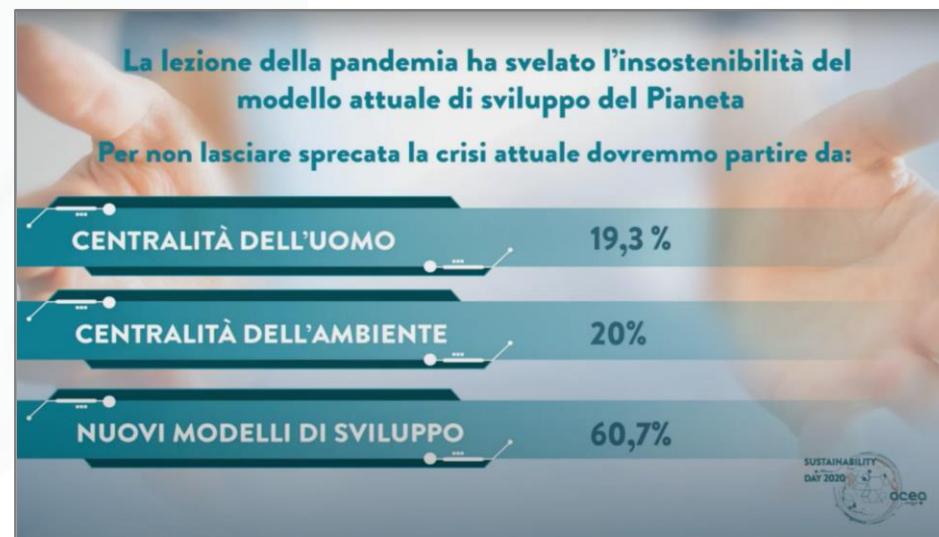
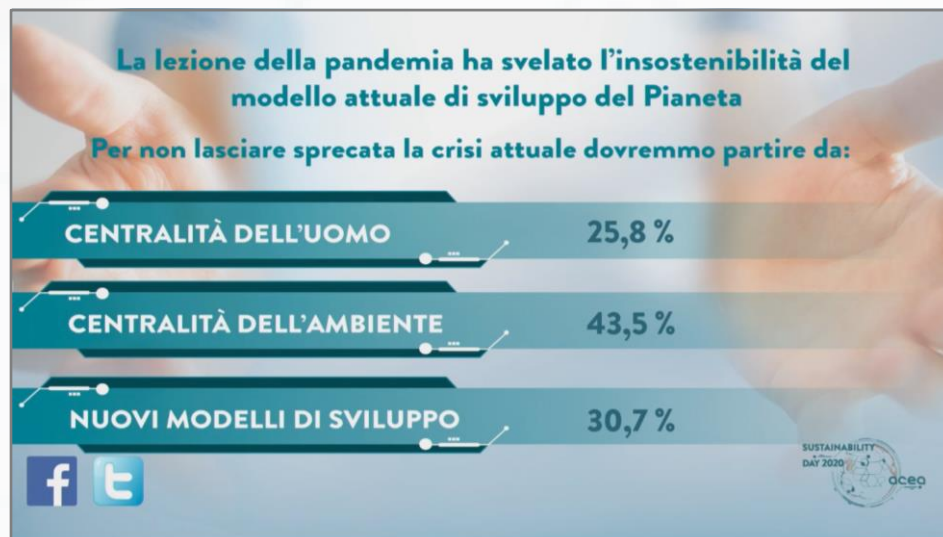
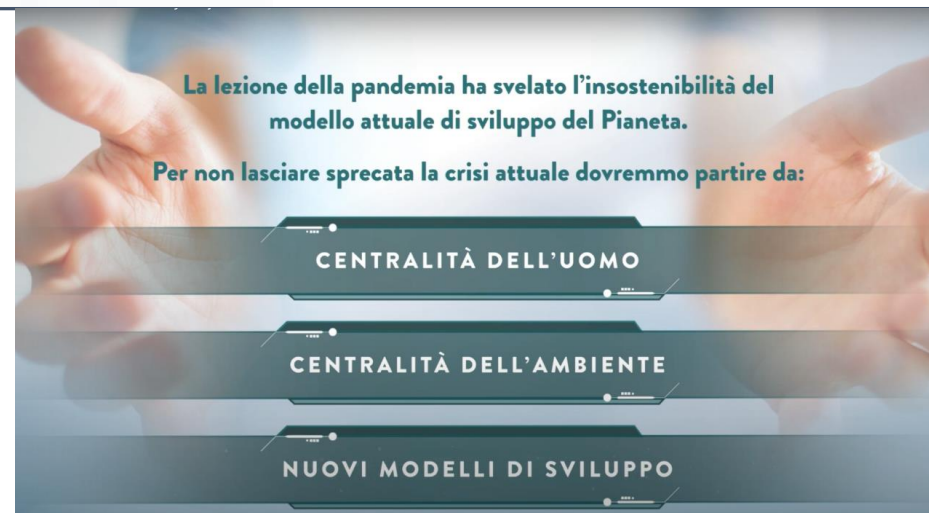
CHIEDO PER UN'AMICA

[Guarda il contributo](#)

I RISULTATI DELLA SURVEY

La survey lanciata in apertura ha messo in evidenza risultati differenti tra coloro che hanno interagito tramite social (in basso a sinistra) e chi ha risposto tramite la piattaforma streaming dell'evento (in basso a destra).

La centralità dell'ambiente riscuote il 43,5% delle preferenze tra chi ha interagito sui social. Il 60,7% dei collegati alla piattaforma ha invece affermato la centralità di nuovi modelli di sviluppo quale elemento cruciale «per non lasciare sprecata la crisi attuale».



UN EVENTO AD ALTO IMPATTO MEDIATICO

La seconda edizione del Sustainability Day di Acea ha riscosso un notevole interesse mediatico. L'evento e i contributi dei relatori presenti sono stati ripresi 15 volte da testate cartacee, 24 volte sul web e l'evento è stato rilanciato anche dal Telegiornale regionale Lazio.



26-NOV-2020

Dir. Resp.: Roberto Sommella

da pag. 69
foglio 1

www.datastampa.it

Tiratura: 67220 - Diffusione: 47425 - Lettori: 204000: da enti certificatori o autocertificati

RAPPORTO SOSTENIBILITÀ

La sostenibilità secondo Acea: infrastrutture e next city per uscire dalla crisi e progettare un futuro a prova di calamità

Il Messaggero

Dir. Resp.: Massimo Martinelli

Tiratura: 93538 - Diffusione: 74144 - Lettori: 756000: da enti certificatori o autocertificati

IL SUSTAINABILITY DAY
Castelli: «Imprese pronte, ma servono iter più snelli»

il Giornale

Dir. Resp.: Alessandro Siliotti

Tiratura: 110711 - Diffusione: 10214 - Lettori: 111000: da enti certificatori o autocertificati

27-NOV-2020

da pag. 24

foglio 1/2

**Infrastrutture per la «next city»
Così nascerà la città del futuro**

IL FOGLIO

Dir. Resp.: Claudio Cerasa

Tiratura: 0 - Diffusione: 25000 - Lettori: 0: da enti certificatori o autocertificati

EDITORIALI
Le città dopo il Covid
Investimenti e innovazione per la trasformazione urbana. Il caso Acea

ItaliaOggi

Dir. Resp.: Pierluigi Magnaschi

26-NOV-2020

da pag. 23
foglio 1

www.datastampa.it

Tiratura: 25928 - Diffusione: 15876 - Lettori: 82000: da enti certificatori o autocertificati

Se n'è parlato al Sustainability Day
Acea pianifica città più green

IL TEMPO

Dir. Resp.: Franco Bechis

26-NOV-2020

da pag. 14-14
foglio 1

www.datastampa.it

Tiratura: 20388 - Diffusione: 10205 - Lettori: 157000: da enti certificatori o autocertificati

GOLA (AD ACEA)

«Sostenibilità decisiva per far ripartire il Paese»



HOME FINANZA SRI CSR RISPARMIO SRI ESG BUSINESS REVIEW
ET inchieste News Contributi Editoriali Interviste e Ritratti ET Book

**Secondo Sustainability Day per Acea.
Online il 25 novembre**

🕒 23 Nov 2020 🗨 In Breve 💬 Commenta 🖨 Stampa ✉ Invia ad un amico

UN EVENTO DINAMICO E INTERATTIVO

L'evento ha visto una grande partecipazione ed interazione sui social network. 125 contenuti pubblicati con l'hashtag #AceaSustainabilityDay, durante l'evento; 165 interazioni su contenuti pubblicati dal profilo @Aceagrupo e 3420 partecipanti al sondaggio su Twitter che si è tenuto il 23 e il 24 novembre.

#AceaSustainabilityDay

125

Interazioni social

165

Partecipanti alla survey

3420



UN EVENTO DINAMICO E INTERATTIVO

Andrea Carini @andreareativo · 6h
 In questo momento ci siamo scoperti fragili. Per essere resilienti bisogna avere consapevolezza di queste fragilità. La #sostenibilità è lo strumento per una strategia di futuro per il #benessere del Paese.
 @FMaggino di @CabinadiregiaBI
 #AceaSustainabilityDay di @AceaGruppo #ad



3 replies, 6 likes

The European House - Ambrosetti @Ambrosetti_ · 25 nov
#AceaSustainabilityDay @AceaGruppo @CarloCici 1/2
 Oggi siamo di fronte a 5 crisi. 4 attuali e 1 potenziale:
 1. ambientale: crescita economica vs risorse naturali
 2. disuguaglianza: negli ultimi 30 anni il 53% dei Paesi ha visto un peggioramento dell'uguaglianza

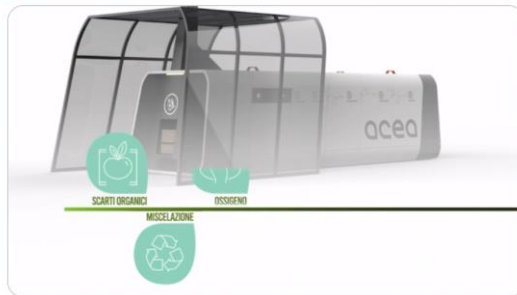


Luca Talotta @LucaTalotta · 25 nov
 Da che cosa dovremmo partire per non lasciare sprecata la crisi attuale? Il sondaggio lanciato da @AceaGruppo sui social ha visto prevalere la centralità dell'ambiente. Sulla piattaforma live, invece, prevalgono i nuovi modelli di sviluppo.
#AceaSustainabilityDay #ad #25novembre



1 reply, 6 retweets, 11 likes

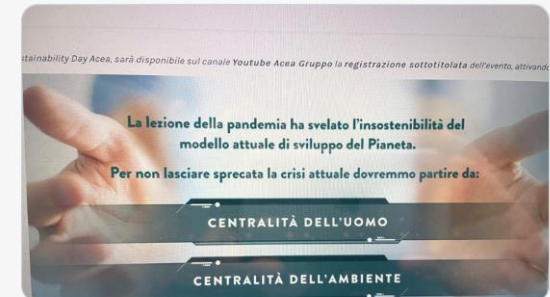
Letizia Palmisano @leti_palmisano · 25 nov
#AceaSmartComp è un innovativo progetto di #compostaggio diffuso per la gestione dei rifiuti organici, in linea con gli obiettivi posti dalla Commissione Europea. **#AceaSustainabilityDay** #adv
 @AceaGruppo
gruppo.aceea.it/al-servizio-de-...



Anna Simone @EcoSpiragli · 25 nov
 Il progetto #PlatOne ha l'ambizioso obiettivo di sviluppare e testare una tecnologia d'avanguardia per abilitare i meccanismi di flessibilità energetica all'interno del mercato e rispondere all'esigenza di mitigare i fenomeni di congestioni di rete.
#AceaSustainabilityDay
 #ad



alessandra lomonaco @alelomi · 25 nov
 Qual è la lezione della pandemia in relazione all'insostenibilità del modello attuale di sviluppo del pianeta?
 ● centralità dell'essere umano
 ● centralità dell'ambiente
 ● nuovi modelli di sviluppo
#AceaSustainabilityDay #ad #sostenibilità



Tu e altri 4 replies, 7 retweets, 13 likes

UN EVENTO PROMOSSO SU TESTATE NAZIONALI E SETTORIALI

Primo Piano

Il futuro del centrodestra

Sì del Cav alla federazione Ma su Roma intesa lontana

► Berlusconi apre i Salvini primo passaggio ► e ancora stalli sui candidati alle Comuni ► i gruppi unici alle Camere. È la Molesini frena Resta il no di Fdi a Bertolaso per la Capitale

di **Renzo Manno**

Le elezioni politiche si avvicinano e il centrodestra si prepara a una campagna elettorale che sarà segnata da una serie di fattori: la forza di coalizione, la leadership, il programma, la comunicazione. In questa sede, ci occupiamo di un aspetto particolare: il futuro del centrodestra. In che modo si articolerà la coalizione? Quali saranno i candidati alle Comuni? E quali i gruppi unici alle Camere? È la Molesini frena. Resta il no di Fdi a Bertolaso per la Capitale.

Il centrodestra si prepara a una campagna elettorale che sarà segnata da una serie di fattori: la forza di coalizione, la leadership, il programma, la comunicazione. In questa sede, ci occupiamo di un aspetto particolare: il futuro del centrodestra. In che modo si articolerà la coalizione? Quali saranno i candidati alle Comuni? E quali i gruppi unici alle Camere? È la Molesini frena. Resta il no di Fdi a Bertolaso per la Capitale.

SUSTAINABILITY DAY 2020
seconda edizione
INFRASTRUTTURE E NEXT CITY: LE OPPORTUNITÀ DA UNA CRISI

Mercoledì 25 novembre 2020 - h 10.00

Acceq promuove un confronto tra esperti di settore, istituzioni, ricercatori e media negli settori emergenti di fronte alla crisi che stiamo vivendo, per i problemi più attuali e soluzioni per risolvere le sfide del futuro. Il confronto sarà moderato da un esperto di settore, con la partecipazione di esperti di settore e di istituzioni.

L'evento si svolgerà in modalità digitale.
<https://sustainability-day-aceq-2020.aceqevent.it>

IL FOGLIO
quotidiano

CO2 ZERO CARBON NEUTRAL GROUP

Brazzale

ANNUNCI: 003 25000000 - FAX: 003 25000000 - WWW.FOGLIO.IT

2020 NOVEMBRE 25

FOGLIO QUOTIDIANO - PAG. 4 - MERcoledì 25 NOVEMBRE 2020

SUSTAINABILITY DAY 2020

seconda edizione

aceq

LA NOTIZIA

LANOTIZIAGIORNALE.IT

Home Editoriali Politica Economia Cronaca Tv e Media Roma Pubblicità legale Redazione

Quando una nostra nave prende il mare, anche l'Italia va.

FINCANTIERI
THE SEA ARCADE

La violenza non va in lockdown. Un femminicidio ogni 3 giorni. 91 delitti da gennaio a ottobre. Con le misure contro la pandemia sono aumentati gli omicidi in famiglia

25 Novembre 2020 di **Raffaella Molit** **CONTRACC**

SUSTAINABILITY DAY 2020
seconda edizione
INFRASTRUTTURE E NEXT CITY: LE OPPORTUNITÀ DA UNA CRISI
Mercoledì 25 novembre 2020 - h 10.00
L'evento si svolgerà in modalità digitale.
SCOPRI DI PIÙ

EDITORIALE
di **Gaetano Pedullà**

La violenza la fanno ai Cinque Stelle

È siamo a tre. Dopo Giarrusso fatto passare per amico dei lobbisti, Mora accusato strumentalmente di discriminare i calabresi e i malati di cancro, ora tocca a Grillo. Da un anno il figlio Ciro è sotto indagine insieme a

EconomyMag

ABBONATI

CONTATTI | LA MIA EDICOLA

NEWS

19 NOVEMBRE 2020

L'internazionalizzazione è il vaccino migliore per lo shock economico da Covid

La pandemia Covid-19 ha contaminato tutti i sistemi globali, economici, sociali, politici, sanitari e ...

ABBONATI ALLA RIVISTA

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Per ultime storie e promozioni. Non saremo invadenti.

SUSTAINABILITY DAY 2020
seconda edizione
INFRASTRUTTURE E NEXT CITY: LE OPPORTUNITÀ DA UNA CRISI
Mercoledì 25 novembre 2020 - h 10.00
L'evento si svolgerà in modalità digitale.
SCOPRI DI PIÙ

NEWS

19 NOVEMBRE 2020

Il gioco online è bello quando truffa poco

La pandemia ha destabilizzato il mondo dello sport e delle scommesse in modo travolgente. Per la ...

investire

investireTV | investireNOW | ABBONATI

Economymag.it

MERCATI

Goldman Sachs, Materie prime pronte per un rimbalzo a "V" nel 2021

20.11.2020 - **GIULIA VALERINO**

Nel suo Commodity Outlook, 2021 la banca americana ... fattore INEV e dal processo di deflazione

NOMINE

Banca del Fucino: Benetton nuovo responsabile direzione Private Banking & Wealth Management

20.11.2020 - **INDAGAZIONE WEB**

Benetton guiderà la rete di private banker operanti su tutto il ter... della Sicilia e nella sede Private di Milano

NOMINE

Consob, due nuovi responsabili e un reggente

20.11.2020 - **INDAGAZIONE WEB**

Nominati i responsabili dell'ufficio relazioni istituzionali ... analisi di impatto sulla regolamentazione

NEWS

19 NOVEMBRE 2020

Coronavirus, accordo regione Puglia-medici ...

Terna, nei prossimi 5 anni 1,7 mld investimenti in Sicilia

Milano, Sela "A volta perfetta non sono solo problemi"

Presidente Emilia Romagna Bonaccini negativo al tempo ...

SUSTAINABILITY DAY 2020
seconda edizione
INFRASTRUTTURE E NEXT CITY: LE OPPORTUNITÀ DA UNA CRISI
Mercoledì 25 novembre 2020 - h 10.00
L'evento si svolgerà in modalità digitale.
SCOPRI DI PIÙ

SGUARDO AL FUTURO

La seconda edizione del Sustainability Day di Acea ha messo in risalto l'importanza strategica della pianificazione, programmazione e realizzazione di modelli di business e sviluppo sostenibile, in grado di coniugare le dimensioni economiche a quelle ambientali e sociali. Il sistema economico e sociale del Paese è infatti chiamato al grande passo dalla teoria (Vision) alla pratica (progettualità e KPIs). Questa rivoluzione copernicana si attuerà solo attraverso partnership solide ed efficienti tra istituzioni e imprese, capaci di ingaggiare sempre di più i cittadini, attraverso la valorizzazione dei territori e dei centri urbani. Una partita dunque, quella della sostenibilità, che l'Italia potrà vincere solo se sarà in grado di giocarla.

Cambio di paradigma non ignorabile

La crisi socio-economico-ambientale in atto ha fatto emergere ancora di più la centralità della sostenibilità quale driver strategico e leva a disposizione di imprese, istituzioni e società civile, per favorire l'attuazione di nuovi modelli di sviluppo equi e resilienti. Di fronte a questo cambio di paradigma gli attori economici e politici sono chiamati a ridisegnare le proprie strategie modificando i propri processi decisionali.

I territori al centro del dialogo tra gli stakeholder

Siamo di fronte a un'opportunità per i territori e i centri urbani italiani da non sprecare. È importante che il Paese si faccia trovare pronto nel processo di allocazione, utilizzo e distribuzione dei fondi europei straordinari, stanziati dal Green Deal e dal Next Generation EU. Un'occasione che sarà favorita da un dialogo serio e proficuo tra amministrazione pubblica e mondo privato.

Responsabilità politica delle utility

Il ruolo delle utility come Acea sarà fondamentale nel favorire il passaggio dalla fase di programmazione strategica alla fase di attuazione operativa, volta alla creazione di infrastrutture strategiche materiali e immateriali sostenibili ed eque, passaggio chiave per l'auspicata ripartenza sostenibile del Paese.

Futuro Esg: non solo Vision ma risultati misurabili

Nel dare appuntamento alla terza edizione del Sustainability Day, l'auspicio è ritrovarsi con risultati concreti e misurabili su cui potersi confrontare. L'invito, lanciato in apertura dal Presidente Michaela Castelli, risulta quanto mai essenziale e strategico per non lasciare svanire l'opportunità di giocare da protagonisti la partita sul futuro sostenibile.

**SUSTAINABILITY
DAY 2020**



INFRASTRUTTURE E NEXT CITY: LE OPPORTUNITÀ GENERATE DA UNA CRISI

ACEA SPA
Piazzale Ostiense, 2
00154 Roma

gruppo.acea.it

Credits [EticaNews](#) - ESG governance LAB

Roma, mercoledì 25 novembre 2020