



RAPPORTO ATTIVITÀ 2025



Kyoto Club

KYOTO CLUB

Presidente

Letizia Magaldi



Vice-Presidente

Gianluigi Angelantoni



Vice-Presidente

Francesco Ferrante



Direttore Scientifico

Gianni Silvestrini



Direttore

Sergio Andreis

Attività Tecniche

Annalisa Corrado

Comunicazione

Ufficio Stampa

Clementina Taliento

Giacomo Pellini

Consulenza informatica

Marco Salvi

Formazione

Roberto Calabresi

Attività Internazionali

Eugenio Barchiesi

Rapporti Istituzionali

Angela Pagano

Coordinamento segreteria

Rita Corboli

Amministrazione

Silvana Leidi

Iljana Pinardi

Sommario

PROGETTI E INIZIATIVE

- 5 #Per un salto di classe
- 6 Agree CAP
- 6 BeComE
- 7 #GreenHeroes
- 7 Campagna Clean Cities
- 8 INCITE-DEM
- 8 BauNOW
- 9 Premio di eccellenza “Verso un’economia circolare”
- 9 Il Progetto PRIN 2022 PNRR

COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE

- 11 Comunicazione e informazione
- 12 Collana “Kyoto Books”
- 13 Mobilitaria 2025
- 14 Patrocini e collaborazioni

FORMAZIONE, CONVEGNI E SEMINARI

- 17 Webinar
- 18 Convegni e seminari 2025

ATTIVITÀ CON I SOCI


- 22 Informazione e visibilità riservata ai Soci
- 23 Gruppi di Lavoro tematici

ATTIVITÀ NAZIONALI

- 25 Intervento di Kyoto Club all’Audizione della X Commissione (Attività produttive, commercio e turismo) della Camera dei Deputati in riferimento al Piano d’azione industriale per il settore automobilistico europeo e sulla decarbonizzazione delle flotte aziendali
- 25 Kyoto Club interviene all’Audizione della VI Commissione – PDA 16 del Consiglio Regionale della Lombardia
- 25 Coordinamento FREE
- 26 Accademia Efficienza Energetica di Schneider Electric
- 26 Stati Generali della Green Economy
- 26 Alleanza “Sardegna rinnovabile”
- 27 Alleanza Lavoro e Clima per una mobilità sostenibile
- 27 Campagna #CambiamoAgricoltura e attività della Coalizione
- 27 Alleanza per la Mobilità Dolce A.Mo.Do.
- 28 Coalizione 100% Rinnovabili Network

ATTIVITÀ INTERNAZIONALI

- 30 EU-ASE
- 30 eceee
- 30 Transport & Environment (T&E)
- 30 COP30

È possibile tornare a questo Sommario cliccando sul seguente simbolo presente in fondo a tutte le pagine: 



PROGETTI E INIZIATIVE

#Per un salto di classe

www.kyotoclub.org/progetti/per-un-salto-di-classe

Con il sostegno della European Climate Foundation #Per un salto di classe ha avuto una durata di 26 mesi (dicembre 2023-dicembre 2025).



La nuova edizione ha approfondito, includendoli in un'unica iniziativa, i temi trattati nei precedenti “Per la decarbonizzazione: efficienza energetica e riscaldamento negli edifici in Italia” e “Emissioni di carbonio incorporate nel settore delle costruzioni”, ideati da Kyoto Club con Legambiente.

Tra i principali obiettivi del progetto, che prosegue anche nel 2026:

1. Fare in modo che la decarbonizzazione degli edifici divenga una priorità per le politiche e gli investimenti pubblici e privati.
2. Sostenere provvedimenti nazionali e regionali per la decarbonizzazione del comparto e supportare l'approvazione della revisione della direttiva “Case verdi” in sede europea nonché il suo recepimento da parte del Parlamento e del Governo italiani.
3. Appoggiare l'urgenza di agire per decarbonizzare gli edifici nel programma di lavoro del Parlamento e Commissione Europea e nelle attività dei nuovi eurodeputati italiani durante la X legislatura (2024-2029).
4. Mobilitare la società civile e le imprese, documentare ai media e ai decisori politici che la decarbonizzazione degli edifici è una soluzione vantaggiosa per tutti.
5. Moltiplicare e divulgare le buone pratiche del settore per dimostrare che la decarbonizzazione degli edifici è possibile.

[I webinar trasmessi](#)

Agree CAP

www.kyotoclub.org/progetti/agreecap

Agree CAP – For a zero-emission future of rural areas è stato un progetto annuale (1 agosto 2024 – 31 luglio 2025) promosso da Kyoto Club, con il contributo della Direzione Generale “Agricoltura e Sviluppo Rurale” della Commissione europea.



Cofinanziato
dall'Unione europea

L'obiettivo di Agree CAP è stato informare sulla Politica Agricola Comune (PAC) e sui suoi concetti chiave: emergenza climatica, contributo del settore agricolo all'aumento delle emissioni di CO₂ equivalenti e il loro impatto su agricoltura e su cosa gli agricoltori potranno fare grazie alla PAC, attuazione del Piano Strategico Nazionale italiano.

Ha offerto, inoltre, un approfondimento per il sostegno alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici, raccontando le buone pratiche nazionali, inclusa la gestione sostenibile delle risorse naturali, verso una neutralità climatica.

Con il progetto, infatti, si intende valorizzare il contributo della PAC al sostegno dell'economia rurale, grazie a un focus sulle nuove competenze e tecnologie (agricoltura 4.0), sempre più intelligenti e sostenibili, che permettono uno sviluppo occupazionale, con il coinvolgimento delle donne in agricoltura, insieme a nuove opportunità di business a livello locale.

[I webinar trasmessi](#)

BeComE

www.legambiente.it

Legambiente, Kyoto Club e AzzerCO₂, hanno attivato una partnership dedicata allo sviluppo di comunità energetiche nei piccoli comuni italiani, avviando la campagna “BeComE - Dai borghi alle comunità energetiche”, il cui obiettivo è accompagnare i piccoli Comuni a compiere progressi nella sostenibilità ambientale. Un'occasione per accelerare sul fronte delle rinnovabili.



#GreenHeroes

www.kyotoclub.org/iniziativa/greenheroes



#GreenHeroes è l'iniziativa lanciata da Alessandro Gassmann a gennaio 2019, ideata assieme ad Annalisa Corrado e costruita con il supporto scientifico di Kyoto Club (grazie al lavoro di Roberto Bragalone, Roberto Giovannini, Francesco Ferrante, Giacomo Pellini, Sofia Mannelli).

Ognuno di noi, con le proprie azioni, può compiere scelte quotidiane, in ogni settore, per migliorare l'ambiente in cui vive. Per questo è nato il progetto #GreenHeroes, oggi ospitato dal Venerdì di Repubblica, con cui ogni venerdì Alessandro Gassmann racconta una storia di innovatrici e innovatori verdi, capaci di "costruire futuro".

Guarda il [video ufficiale](#) di GreenHeroes.

Scopri [tutti i #GreenHeroes!](#)

Campagna Clean Cities

www.cleancitiescampaign.org

www.kyotoclub.org/progetti/cc



Clean Cities Campaign (CCC) è un nuovo movimento europeo che mira a spingere le città a passare al trasporto a emissioni zero entro il 2030. La campagna, Clean Cities Campaign, promossa da Transport & Environment (T&E) e da European Climate Foundation (ECF), sostiene la mobilità attiva, condivisa ed elettrica per un futuro delle nostre città più vivibile e sostenibile, che richiede anche l'eliminazione graduale dei veicoli inquinanti dai centri urbani entro un decennio.

Kyoto Club collabora attivamente alle attività previste dalla campagna e ha creato l'Osservatorio sulla mobilità urbana sostenibile con dati costantemente aggiornata sulla situazione delle 18 città monitorate:

[Osservatorio sulla mobilità urbana sostenibile](#)

A dicembre 2025 è stato presentato su scala nazionale il [Rapporto "ZTL – Zone a Transizione Limitata. I gap di mobilità sostenibile"](#) che offre una fotografia su 8 città italiane.



INCITE-DEM

www.incite-dem.eu

www.kyotoclub.org/progetti/incite-dem



Cittadinanza inclusiva in un mondo in trasformazione: co-progettare per la democrazia

Finanziato dalla
Unione europea

Obiettivo del progetto che vede Kyoto Club tra i partner è accrescere la partecipazione inclusiva e l'impegno civico, diffondendo innovazione democratica e meccanismi di interazione dinamica tra cittadini e attori istituzionali nelle democrazie rappresentative.

Per raggiungerlo, INCITE-DEM sta realizzando sette attività interdipendenti i cui dettagli sono disponibili nel sito www.incite-dem.eu

BauNOW

baunow.interreg-euro-med.eu

Interreg
Euro-MED



Co-funded by
the European Union

BauNOW



Il progetto Interreg-Med "BauNOW" (New Business as Usual – BauNOW), di cui Kyoto Club è partner, ha l'obiettivo principale di migliorare le capacità di pianificazione e l'attuazione del settore pubblico e privato per il finanziamento di misure a sostegno del Green and Just Transition (GJT) verso una resilienza climatica.

Viene affrontata l'urgente necessità di sviluppo sostenibile nelle aree urbane e urbano-rurali all'interno della regione del Mediterraneo, che sono sempre più colpite dal cambiamento climatico e da pratiche non sostenibili.

Da maggio 2024 Kyoto Club è attiva in qualità di partner per la redazione del Piano clima di Roma Capitale, previsto dalla Missione Europea "100 Carbon-neutral and smart cities by 2030, per la quale anche Roma è stata selezionata.

Premio di eccellenza “Verso un’economia circolare”

www.versounaeconomicacircolare.it/il-premio-di-eccellenza



Fondazione Cogeme ETS, in sinergia con Kyoto Club, ha istituito per l’anno 2024 la VIII Edizione del Premio di eccellenza nazionale “Verso un’economia circolare” rivolto ad Enti locali e Mondo dell’impresa attivi su progettualità rivolte agli obiettivi di sviluppo sostenibile.

Il Premio di eccellenza nazionale “Verso un’economia circolare” nasce e si sviluppa negli anni con l’obiettivo di diffondere la conoscenza di buone pratiche di sostenibilità oltre che valorizzare quanto già di positivo si sta facendo a livello di sistema pubblico e privato.

La selezione delle candidature al Premio si è conclusa a dicembre 2025.

Il Progetto PRIN 2022 PNRR

www.openpnrr.it



Kyoto Club è partner del progetto “The environmental and social sustainability of the NRRP: policy coalitions, distributional effects, impact evaluation” La sostenibilità ambientale e sociale sono gli obiettivi chiave del National Recovery and Resilience Plan e di Next Generation EU, in particolare decarbonizzazione, transizione digitale e rigenerazione urbana.

Il progetto porterà a risultati di ricerca che potranno essere pubblicati su riviste scientifiche internazionali; relazioni e articoli orientati alle politiche per i decisori politici e gli stakeholder italiani; un’ampia strategia di disseminazione per il grande pubblico.

Si elaboreranno delle mappe concettuali e operative, sviluppando definizioni, indicatori, indagini della letteratura e metodologie per mappare gli impatti delle politiche sulla sostenibilità ambientale e sociale.

Saranno organizzate due conferenze annuali, invitando studiosi internazionali con programmi di ricerca pertinenti, al fine di presentare i risultati preliminari e finali del progetto; questi eventi promuoveranno dibattiti scientifici e sosterranno la creazione di una rete di giovani ricercatori attivi su questi temi.

I risultati della ricerca saranno presentati a conferenze nazionali e internazionali, anche attraverso sessioni dedicate, in riunioni del Ministero dell’Università e della Ricerca MUR- BANDO 2022 PNRR della Society for the Advancement of Socio-economics, della SISEC, della Società Italiana di Economia, dell’Accademia Italiana di Economia Aziendale e di altre reti di ricerca. Si terranno diversi seminari in università e centri di ricerca italiani e internazionali.

Scopri di più su [Open Pnrr](http://Open.Pnrr).





COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE

Comunicazione e informazione



L'informazione e comunicazione della associazione utilizza i seguenti canali:

- **Sito internet Kyoto Club**
www.kyotoclub.org
- **Canali social**
 - » [Facebook](#)
 - » [X](#)
 - » [LinkedIn](#)
 - » [YouTube](#)
- **Portale QualEnergia.it**
www.qualenergia.it
- **Rivista bimestrale QualEnergia**

L'informazione riguarda le tematiche energetiche e climatiche, dal punto di vista della sostenibilità ambientale.

In particolare è destinata ai soci e ai Sostenitori dell'Associazione, agli iscritti alla mailing list di Kyoto Club e di Qualenergia.it e ai visitatori dei siti internet.

Tra le finalità dell'attività di informazione:

- **Accrescere** la cultura ambientale d'impresa e valorizzare le buone pratiche.
- **Promuovere** politiche di eco-efficienza e utilizzo di fonti rinnovabili
- **Informare** sulla resilienza e sulle politiche di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici.
- **Sostenere** lo sviluppo di nuovi prodotti ecocompatibili e l'impiego di tecnologie avanzate.
- **Favorire** il collegamento e il confronto tra istituzioni e sistema delle imprese.

Contro i cambiamenti climatici
con nuove energie



Collana “Kyoto Books”

Kyoto Books è la collana edita da Edizioni Ambiente in collaborazione con Kyoto Club.

[Scopri tutti i libri della collana](#)



Mobilitaria 2025



Il Rapporto “MobilitAria 2025”, realizzato da Kyoto Club e dell’Istituto sull’Inquinamento Atmosferico del Consiglio nazionale delle ricerche (CNR-IIA), ha analizzato i dati della mobilità e della qualità dell’aria al 2024 nelle 14 città metropolitane italiane.

Lo studio ha affrontato questi temi in modo dettagliato grazie a: un’analisi e alle proposte di Kyoto Club e CNR-IIA per la mobilità sostenibile e la decarbonizzazione verso città a zero emissioni, un focus delle misure nazionali per finanziare interventi a favore della mobilità sostenibile, uno sguardo alla futura Direttiva UE sulla qualità dell’aria.

Approfondisci su www.kyotoclub.org.

[Rapporto MobilitAria 2025 \(PDF\)](#)

[Programma del convegno di presentazione di MobilitAria 2025 \(PDF\)](#)

[Comunicato stampa \(PDF\)](#)

[Video del convegno di presentazione del Rapporto MobilitAria \(YouTube\)](#)



Patrocini e collaborazioni



Nel corso del 2025 Kyoto Club ha patrocinato le seguenti iniziative:

- [Forum delle Costruzioni 2026: il tour nazionale sull'edilizia che cambia](#)
Vari luoghi, 27 novembre 2025 – 28 maggio 2026
- [Fiera Traffic 2025 – The Urban Technology Show](#)
Bologna, 8 – 9 ottobre
- [ACCADUEO – Manifestazione internazionale dedicata al settore idrico](#)
Bologna, 7 – 9 ottobre
- [MobyDixit 2025](#)
Bologna, 18 – 19 giugno
- [Webinar Legacoop e Kyoto Club: “Come gestire le rinnovabili: stoccaggio e condivisione dell'energia”](#)
Online, 6 giugno
- [Festival Carta della Terra 2025 – decima edizione](#)
Varie località, 22 aprile – 24 maggio
- [La città delle persone – prima edizione della Fiera della Mobilità Sostenibile](#)
Roma, 5 – 6 aprile
- [Aquality Forum](#)
Milano, 1 aprile
- [Progetto “Gara Nazionale di Mobilità Sostenibile – SEL3C4RS”](#)
5 – 7 marzo

Collaborazioni:

- [Energiesprong Renovation Days 2025](#)
Milano, 26 – 27 novembre
- [Ecomondo](#)
Rimini, 4-7 novembre
- [Solar & Storage Italia](#)
Verona, 8-9 ottobre
- [Solar Solutions Torino](#)
Torino, 1-2 ottobre
- [Reflecting on conflicts in planning processes using the dialogue tool](#)
Online, 27 maggio



- [ISO 14068: Passi concreti verso la neutralità carbonica, opportunità di mercato e vantaggio competitivo per le imprese](#)
Online, 20 maggio
- [Giornata Nazionale Ferrovie delle Meraviglie 2025 di AMODO](#)
Da Cuneo a Ventimiglia, 18 maggio
- [Green Energy Day 2025: l'Italia apre le porte alla transizione energetica](#)
Online e a Roma, 12 aprile
- [Dalla Transizione 5.0 al Pacchetto Omnibus: strumenti e incentivi per lo sviluppo sostenibile del settore Food](#)
Online, 10 aprile
- [KEY – The Energy Transition Expo](#)
Rimini, 5-7 marzo
- [Webinar “Strategie di mitigazione degli impatti ambientali”](#)
Online, 22 gennaio

Nel 2025 l'Associazione ha organizzato numerosi eventi nazionali.

Elenchiamo qui di seguito i convegni a cura di Kyoto Club o che hanno visto la collaborazione dell'Associazione:

- [Lancio del Rapporto “ZTL – Zone a Transizione Limitata”](#)
Online, 17 dicembre
- [La finanza a supporto della transizione climatica e ambientale](#)
Bologna, 4 dicembre
- [Forum QualEnergia](#)
Roma, 3 – 4 dicembre
- [Forum QualEnergia Sicilia](#)
Palermo, 18 novembre
- [Le priorità per l'economia circolare al 2030](#)
Roma, 11 novembre
- [Efficientamento energetico degli edifici e materiali innovativi](#)
Rimini, 4 novembre
- [Elettrificazione e accumuli. Le nuove frontiere del digitale](#)
Verona, 9 ottobre





FORMAZIONE, CONVEGNI E SEMINARI

Webinar



L'attività di formazione e informazione online avviata da Kyoto Club offre, da diversi anni, un approfondimento su tutti i settori che rientrano nella mission dell'Associazione.

Nel 2025 sono stati trasmessi numerosi webinar sulla mobilità sostenibile, la finanza green, l'efficienza energetica e l'agricoltura e la decarbonizzazione nel comparto agro-alimentare:

- Ciclo di webinar “Conversazioni digitali e sostenibili” di Kyoto Club
[Materiale didattico](#) | [News](#)
- Ciclo di webinar “Banche & finanza: transizione climatica”
[Materiale didattico](#) | [News](#)
- Webinar del progetto Agree CAP
[Materiale didattico](#)
- Webinar del progetto Per un salto di classe
[Materiale didattico](#)



Convegni e seminari 2025



Le iniziative di Kyoto Club a Key Energy

Nel 2025, Kyoto Club ha partecipato alla seconda edizione di KEY – The Energy Transition Expo, evento di riferimento in Sud Europa, Africa e bacino del Mediterraneo per il mercato delle rinnovabili e della transizione energetica. L'evento fieristico si è tenuto a Rimini Fiera dal 5 al 7 marzo 2025. Gli eventi organizzati da Kyoto Club:

- [L'EPBD è già qui. Buone pratiche di edilizia sostenibile](#)
6 marzo, organizzato dal Comitato Tecnico Scientifico di KEY, GBC Italia e Kyoto Club.
- [Le comunità energetiche rinnovabili e solidali di Legambiente: focus su BeCome, la campagna nei Piccoli Comuni realizzata con Kyoto Club e AzzeroCO2](#)
7 marzo, organizzato da Legambiente e Kyoto Club.
- [Veicoli Pesanti in Italia: l'implementazione del Regolamento AFIR](#)
7 marzo, organizzato da Kyoto Club, ZET Italia e Motus-E in collaborazione con Ecomondo.
- [Il ruolo dei sistemi di long duration energy storage come supporto alle fonti rinnovabili e acceleratori verso la transizione energetica](#)
7 marzo, organizzato da Kyoto Club.

Le iniziative di Kyoto Club a Milano Green Week

Kyoto Club ha partecipato alla Milano Green Week, l'occasione per raccontare, vivere e scoprire una Milano che pone al centro la cura del bene comune, la sostenibilità ambientale, la resilienza, la partecipazione.

Nell'ambito della kermesse, tenutasi dal 18 al 21 settembre 2025, Kyoto Club ha organizzato i convegni:

- [Le opportunità della direttiva UE 'Case verdi' per Milano](#)
- [Per la decarbonizzazione degli edifici e città a emissioni zero](#)

Le iniziative di Kyoto Club a Ecomondo

Anche nel 2025 Kyoto Club è stata presente all'evento fieristico Ecomondo, organizzando il convegno "[Efficientamento energetico degli edifici e materiali innovativi](#)" che rientra nel progetto Per un salto di classe di Kyoto Club e Legambiente che si è svolto il 4 novembre 2025.

Forum QualEnergia

Nato dall'esperienza del bimestrale QualEnergia, il Forum propone un confronto tra istituzioni, imprese, mondo dell'economia e della ricerca sull'efficienza energetica e le fonti rinnovabili. Due giorni di dibattito con amministratori pubblici, docenti universitari e imprenditori impegnati in incontri e faccia a faccia condotti da giornalisti specializzati.

Nel 2025 si è svolto il 3 e 4 dicembre a Roma.

Lancio del Rapporto sullo stato dell'industria nucleare mondiale (WNSISR) 2025

Kyoto Club, in collaborazione con Mycle Schneider Consulting e con il supporto della Fondazione Heinrich-Böll, ha organizzato il lancio mondiale del World Nuclear Industry Status Report (WNISR) 2025 a Roma lo scorso 22 settembre.

Il WNISR è una fonte basate sui fatti e fornisce una panoramica completa dei dati sulle centrali nucleari, comprese informazioni su età, funzionamento, produzione e costruzione dei reattori.

Il [World Nuclear Industry Status Report 2025 \(WNISR\)](#) è il rapporto internazionale di riferimento che fotografa lo stato dell'industria nucleare mondiale.

Leggi il [comunicato stampa](#) online con gli atti del convegno.





Le priorità per l'economia circolare al 2030

A Roma, Kyoto Club con il sostegno di Roma Capitale e la collaborazione di Erion, rilancia la sfida della [circolarità come motore di crescita e innovazione](#) per il sistema produttivo italiano.

Convegno “Idee per lo sviluppo ed il finanziamento di un’edilizia sostenibile, efficiente e accessibile a tutti”

La Direttiva “Case Green” è un’[opportunità di rilancio per il Paese](#).

È questo uno dei messaggi principali emersi oggi dal convegno “Idee per lo sviluppo ed il finanziamento di un’edilizia sostenibile, efficiente e accessibile a tutti”, promosso da Kyoto Club, Knauf Insulation Italia e ECCO, il think tank italiano per il clima, presso l’Hotel Nazionale di Roma.

Presentazione nazionale del Rapporto ZTL – Zone a Transizione Limitata. I gap di mobilità sostenibile

La serie di report “ZTL – Zone a Transizione Limitata”, realizzata da Kyoto Club e Clean Cities Campaign Italia, nell’ambito delle attività dell’Osservatorio Mobilità Urbana Sostenibile, è stata presentata online il 17 dicembre.

Lo studio delle 8 città rientra nell’ambito dell’attività dell’osservatorio sulla mobilità sostenibile nelle città italiane, un’iniziativa coordinata da Kyoto Club e Clean Cities Campaign Italia.

[Gli atti dell’evento](#)





ATTIVITÀ CON I SOCI

Informazione e visibilità riservata ai Soci



L'informazione riservata ai Soci dell'Associazione utilizza i seguenti canali:

- newsletter quindicinale [KyotoClubNews](#);
- sito web www.kyotoclub.org;
- invio di comunicazioni agli iscritti alla [mailing list](#).

In particolare, Kyoto Club riserva ai propri soci una sezione on line “News dai Soci”, un servizio gratuito di informazione sulle attività degli associati.

Grazie a questo spazio (visibile in home page) ogni Socio ha la possibilità di pubblicare notizie, comunicati stampa, video e interviste riguardanti le attività e i prodotti della propria società.

Questo servizio permette ai Soci di incrementare la propria visibilità.

Ogni pubblicazione è inoltre inserita nella scheda Socio online ed è pubblicata sulla Newsletter quindicinale KyotoClubNews.

Infine, Kyoto Club per ogni Socio interessato pubblica un banner aziendale sulla newsletter quindicinale.

Un nuovo servizio riservato ai Soci è Ambasciatori della sostenibilità: brevi video interviste in cui i nostri Soci raccontano il loro impegno green.

[Tutti i nostri Soci](#)



Gruppi di Lavoro tematici



Agricoltura e foreste	Roberto Calabresi	
Economia circolare	Carlo Montalbetti	
Efficienza energetica e trasformazione digitale	Laura Bruni	
Finanza	Patrizia Pizzini	
Fonti energetiche rinnovabili	Marco Ronchi e Valentino Ruzzon	 
Mobilità sostenibile	Anna Donati	
Multietichetta eLabel!	Rocco Antonio Iannotti e Fabrizio Bonacina	 
Partecipazione e comunicazione ambientale	Antonio Ferro	
Protocollo di Kyoto ed Enti Locali	Giuseppe Gamba	
Ricerca, sviluppo, università	Eliana Farotto	
Smart Cities	Roberto Pagani (con il supporto di Andrea Marroni)	





ATTIVITÀ NAZIONALI



Intervento di Kyoto Club all’Audizione della X Commissione (Attività produttive, commercio e turismo) della Camera dei Deputati in riferimento al Piano d’azione industriale per il settore automobilistico europeo e sulla decarbonizzazione delle flotte aziendali

[Leggi sul sito](#)

Kyoto Club interviene all’Audizione della VI Commissione – PDA 16 del Consiglio Regionale della Lombardia

[Leggi sul sito](#)

Coordinamento FREE

www.free-energia.it



Il Coordinamento FREE (Coordinamento Fonti Rinnovabili ed Efficienza Energetica) è un’Associazione che raccoglie attualmente, in qualità di Soci, 25 Associazioni in toto o in parte attive in tali settori, tra cui Kyoto Club, oltre ad un ampio ventaglio di Enti e Associazioni che hanno chiesto di aderire come Aderenti (senza ruoli decisionali) ed è pertanto la più grande Associazione del settore presente in Italia.

Francesco Ferrante, Vicepresidente di Kyoto Club é stato confermato Vicepresidente del Coordinamento FREE

FREE promuove lo sviluppo delle rinnovabili e dell’efficienza energetica nel quadro di un modello sociale ed economico ambientalmente sostenibile, della decarbonizzazione dell’economia e del taglio delle emissioni climalteranti, avviando un’azione più coesa delle Associazioni e degli Enti che ne fanno parte anche nei confronti di tutte le Istituzioni.





Accademia Efficienza Energetica di Schneider Electric

Anche nel 2025 Kyoto Club ha partecipato all'Accademia firmata Schneider Electric, collaborando sul fronte dell'attività didattica, svoltasi principalmente online.

Un progetto unico a livello nazionale, con 25/30 studenti di indirizzi di studio diversi del quinto anno, insieme ai loro docenti, per vivere un'esperienza di "alta formazione" in azienda, co-progettata. 40 ore in una settimana per affrontare l'efficienza energetica in tutte le sue dimensioni: tecnologiche, progettuali, economiche e di mercato, con un focus particolare sulla sostenibilità e sugli edifici.

Percorso di orientamento dedicato.

Proseguimento durante l'anno scolastico con l'elaborazione di progetti applicativi per la riqualifica energetica della propria scuola.

Stati Generali della Green Economy

www.statigenerali.org

L'appuntamento, divenuto ormai riferimento per la green economy italiana, è promosso da 68 organizzazioni di imprese riunite nel Consiglio Nazionale della Green Economy, realizzato in collaborazione con il Ministero della Transizione Ecologica e con la Fondazione, si è svolto a Rimini, nella tradizionale cornice di Ecomondo.

Kyoto Club è nel Consiglio Nazionale della Green Economy.



Alleanza "Sardegna rinnovabile"

sardegnarinnovabile.org

Sardegna rinnovabile è l'Alleanza formata dalle Associazioni ambientaliste WWF, Greenpeace, Legambiente e Kyoto Club, unite per promuovere una transizione energetica della regione verso un futuro a energie 100% rinnovabili.

Nel dibattito internazionale sull'importanza di scelte politiche che vadano verso la decarbonizzazione e a favore dell'utilizzo di risorse 100% rinnovabili, si staglia il profilo della Sardegna, come territorio "vergine" da cui potrebbe partire da subito un primo esperimento pilota di impiego di fonti rinnovabili su vasta scala.





Alleanza Lavoro e Clima per una mobilità sostenibile

www.sbilanciamoci.info

Lavoratori, cittadini, amministratori locali, ministri, oltre a CGIL e FIOM del Piemonte, la campagna Sbilanciamoci!, le associazioni Kyoto Club, Legambiente, MotusE, Transport & Environment e WWF hanno dato vita a un tavolo permanente, una nuova alleanza per la giusta transizione alla mobilità elettrica e sostenibile.

Campagna #CambiamoAgricoltura e attività della Coalizione

www.cambiamoagricoltura.it

#CambiamoAgricoltura è parte della campagna europea The Living Land The Living Land nata per unire tutte le organizzazioni e le persone che pensano che l'attuale Politica agricola comune (Pac) sia in crisi e abbia bisogno di essere riformata.

A lanciare la campagna Living Land sono Birdlife Europe, European environmental bureau (Eeb) e Wwf Eu.

In Italia #CambiamoAgricoltura è stata lanciata da un'ampia coalizione di Associazioni ambientaliste e dell'Agricoltura biologica e biodinamica tra cui Kyoto Club.



Alleanza per la Mobilità Dolce A.Mo.Do.

www.mobilitadolce.net

Anche nel 2025 Kyoto Club ha aderito all'Alleanza per la Mobilità Dolce (A.Mo.Do), una rete formata nel 2017 da 22 associazioni nazionali e nata per promuovere la mobilità dolce e per farne emergere una visione unitaria. Ogni Associazione svolge le proprie attività e la propria missione sui temi che la caratterizzano mentre l'Alleanza svolge alcune attività di interesse generale, con un dialogo costante e bidirezionale con le Associazioni.

Anna Donati, Coordinatrice del Gruppo di Lavoro "Mobilità Sostenibile" di Kyoto Club, è portavoce dell'Alleanza.





Coalizione 100% Rinnovabili Network

[Leggi sul sito](#)

La coalizione 100% Rinnovabili Network è formata da esponenti di decine di Università e Centri di ricerca, di esponenti del mondo delle imprese, del sindacato e del terzo settore e dalla Fondazione per lo sviluppo sostenibile, Greenpeace Italia, Kyoto Club, Legambiente e WWF.



Leggi anche:

- [Il 100% Rinnovabili Network: decarbonizzare l'elettricità con fonti rinnovabili è possibile, più ecologico e conveniente.](#)
- [La coalizione 100% rinnovabili network su Ddl approvato in Consiglio dei Ministri dal Governo Meloni.](#)





ATTIVITÀ INTERNAZIONALI

EU-ASE

www.euase.net

European Alliance to Save Energy (EU-ASE) è stata istituita alla Conferenza delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici (COP16) nel dicembre 2010. I suoi membri sono alcune delle principali società multinazionali europee, un consistente gruppo trasversale di politici europei e attivisti per l'efficienza energetica di tutta Europa.

Kyoto Club è rappresentato nel consiglio di amministrazione dell'European Alliance to Save Energy.



EUROPEAN ALLIANCE TO
SAVE ENERGY
Creating an Energy-Efficient Europe

eceee

www.eceee.org

eceee è una ONG europea senza scopo di lucro creata nel 1993, registrata come organizzazione svedese e con il suo segretariato a Stoccolma. Oltre a circa 450 membri individuali, ne fanno parte oltre 75 soggetti tra agenzie governative, imprese, istituti di ricerca e altre ONG.

L'associazione è rappresentata nel consiglio di amministrazione di eceee in veste di Presidente da Andrea Roscetti del Politecnico di Milano, Socio di Kyoto Club. Obiettivo dell'Associazione è stimolare l'efficienza energetica attraverso lo scambio di informazioni e la cooperazione.



Transport & Environment (T&E)

www.transportenvironment.org

Anche nel 2025 Kyoto Club ha collaborato con l'Associazione Transport & Environment, supportandone l'attività di advocacy e di lobbying sulle tematiche della mobilità sostenibile e di riduzione degli impatti ambientali di ogni tipo di trasporto.



COP30

cop30.br/en

Nel 2025, il Brasile ha ospitato la 30ª Conferenza delle Parti (COP30), in programma a Belém, nel Parà, dal 10 al 21 novembre.

Kyoto Club è riconosciuta come ONG osservatrice dalla UNFCCC, la Convenzione Quadro delle Nazioni Unite sui Cambiamenti Climatici, e anche quest'anno ha avuto una propria delegazione, guidata dalla Presidente Letizia Magaldi, che ha partecipato ai lavori della COP30.



Ci scusiamo per eventuali refusi o errori
che fossero involontariamente rimasti nel testo del Rapporto.
GRAZIE!

Attestazione immagini di copertina dei capitoli:
Unsplash: pag. 4 Mahir Uysal **iStock:** pag. 11 Kirill Smyslov,
pag. 17 golubovy, pag. 22 Dan Dalton, pag. 25 Geofff, pag. 29 Elenathewise





Via Genova, 23
00184 Roma
tel. +39 06 485539
fax +39 06 4882137
informazioni@kyotoclub.org
www.kyotoclub.org