

COMITATO CONSULTIVO TERRITORIALE DI TORINO
VERBALE RIUNIONE N. 31 DEL 16 FEBBRAIO 2023

Il giorno 16 febbraio 2023, alle ore 14.30, si riunisce il Comitato Consultivo Territoriale di Torino. La riunione si svolge mediante mezzi di video-telecomunicazione, che garantiscono l'identificazione dei partecipanti, la loro partecipazione e l'esercizio del diritto di voto.

Sono presenti in collegamento da remoto i Signori/le Signore (ente di appartenenza):

- Sergio Enrietto (CNA Torino), Presidente del Comitato;
- Andrea Bondi (ANCE Torino), in qualità di vicario;
- Fabio Schena (API Torino);
- Roberta Sferlinga (APPC Torino e Valle d'Aosta), in qualità di vicario;
- Francesco De Gregorio (Ascom Confcommercio Torino e Provincia);
- Michele De Rosa (Codacons Piemonte);
- Luca Amato (Confesercenti Torino e Provincia);
- Michol Bramardi (Ente di gestione delle Aree protette del Po piemontese);
- Giovanni Dei Giudici (Federconsumatori Piemonte);
- Valentina Consiglio (Legacoop Piemonte e Confcooperative Piemonte Nord);
- Isabella Lami (Politecnico di Torino) in qualità di vicario;
- Paolo Piagneri (Unione Industriale Torino);
- Jessica Campolongo (Unione Nazionale Consumatori – Comitato Regionale del Piemonte);
- Edoardo di Mauro (MAU - Museo d'Arte Urbana Campidoglio), in qualità di uditore permanente.

Sono assenti giustificati i Signori/le Signore (ente di appartenenza):

- Moris Ferretti (Vice Presidente IREN);
- Sergio Gaiotti (Adiconsum Torino);
- Eleonora Pezzi (AIESEC Italia – Comitato Locale di Torino);
- Antonio Nicosia (CGIL Torino);
- Pietro Accogli (CISL Torino – Canavese);
- Emanuele Gaito (Comune di Grugliasco);
- Domenico Paoli (UIL Torino);
- Fabrizio Gallati (Coldiretti Torino), in qualità di uditore permanente.

Il Presidente del Comitato Territoriale, Sergio Enrietto, fa rilevare che sono altresì presenti: Selina Xerra, Direttore *Corporate Social Responsibility* e Comitati Territoriali di Iren; Felicità Saglia e Laura Pellegrini, della medesima Direzione; Fabrizio Gaudio ed Elisa Nardi, della Direzione Comunicazione e Relazioni Esterne di Iren; Loredana Leonoro e Valeria Garotta della Task Force Comunità Energetiche del Gruppo Iren; Diego Curti e Matteo Gandolfi di Iren Mercato, limitatamente alla trattazione del primo punto all'ordine del giorno.

Il Presidente del Comitato Territoriale ricorda quindi che la riunione è stata convocata con comunicazione datata 6 febbraio 2023, per discutere e deliberare sul seguente

ORDINE DEL GIORNO

- 1. Le Comunità Energetiche Rinnovabili: una risposta alle sfide energetiche. I modelli di Iren per un rapido sviluppo. Confronto e approfondimenti sull'attuale situazione energetica;**
- 2. Risultati del “Bando AmbientAzioni Torino 2022” e riflessioni sulla nuova edizione del “Bando AmbientAzioni Torino 2023”;**
- 3. Presentazione di eventuali nuovi progetti caricati in piattaforma;**
- 4. Aggiornamento dei progetti in corso;**
- 5. Varie ed eventuali.**

* * *

1. Le Comunità Energetiche Rinnovabili: una risposta alle sfide energetiche. I modelli di Iren per un rapido sviluppo. Confronto e approfondimenti sull'attuale situazione energetica.

Selina Xerra introduce Valeria Garotta e ricorda che al termine della presentazione delle Comunità Energetiche Rinnovabili, Diego Curti fornirà un breve flash sull'evoluzione della situazione energetica.

Garotta ringrazia il Presidente della seduta e i membri del Comitato e illustra le caratteristiche delle Comunità Energetiche Rinnovabili, la loro importanza per i cittadini, le pubbliche amministrazioni e le imprese. Il Gruppo si pone l'obiettivo di contribuire a fornire una risposta alle principali sfide del Paese nell'ambito della transizione energetica, tra cui la riduzione delle emissioni di gas serra, la riduzione dei consumi e l'aumento dell'efficienza energetica. Lo scenario che ci si trova ad affrontare renderà sempre più inevitabile il passaggio dalla produzione di energia concentrata in pochi grandi impianti a fonti fossili verso la produzione di energia attraverso un gran numero di piccoli e medi impianti vicini ai consumatori. In questo nuovo contesto, l'energia solare rappresenta un elemento fondamentale per il cambiamento. Le comunità energetiche rinnovabili, che il Gruppo Iren intende sviluppare e promuovere, forniscono una soluzione a questa necessità di transizione, offrendo benefici evidenti alle pubbliche amministrazioni, ai cittadini e alle imprese. Una comunità energetica è quindi un gruppo di utenti che, mediante adesione volontaria, collabora per produrre, consumare e gestire l'energia in modo condiviso attraverso uno o più impianti rinnovabili locali.

Garotta evidenzia inoltre che il concetto alla base delle comunità energetiche è l'autoconsumo virtuale: i consumatori non sono collegati direttamente agli impianti rinnovabili di produzione e utilizzano l'energia rinnovabile prodotta virtualmente, attraverso il collegamento alla rete elettrica, il che comporta una condivisione dell'energia. L'energia condivisa viene calcolata come differenza oraria tra l'energia elettrica immessa in rete dagli impianti di produzione rinnovabili e l'energia elettrica prelevata dai consumatori della comunità energetica. L'energia elettrica condivisa beneficia di un contributo economico dal GSE. Tuttavia, per poter accedere al contributo, i membri della comunità energetica devono essere allacciati alla stessa cabina elettrica primaria e gli impianti di produzione non possono superare la potenza massima di 1 MW.

I benefici derivanti dall'adesione ad una comunità energetica sono molteplici e riguardano sia il territorio che i membri stessi, a partire dalla costruzione di infrastrutture fotovoltaiche locali e dal risparmio economico. Inoltre, le comunità energetiche possono contribuire ad offrire benefici sociali e culturali, in particolare per le fasce più deboli della comunità.

Garotta cede quindi la parola a Loredana Leonoro per l'illustrazione dei passi necessari per attivare una comunità energetica. La realizzazione di una comunità energetica prevede due fasi: nella prima si individuano le aree idonee per gli impianti fotovoltaici e i potenziali membri della comunità; si valuta la sostenibilità economica e tecnica e si procede alla creazione giuridica della comunità. Nella seconda fase si avvia l'iter burocratico per ottenere le autorizzazioni e si installano gli impianti. Leonoro sottolinea infine che i benefici economici dipendono dalla grandezza e dalla tipologia della comunità, dal costo degli impianti e dal modello di comunità scelto, oltre che dalla percentuale di autoconsumo.

Riprende la parola Valeria Garotta che spiega che il Gruppo Iren promuove due modelli di comunità energetica: il primo, Produttore, rivolto soprattutto alle pubbliche amministrazioni e alle piccole e medie imprese, è caratterizzato dall'investimento iniziale a carico del Gruppo Iren per la realizzazione dell'impianto. Il secondo, Venditore, è rivolto principalmente a un pubblico residenziale e prevede che i membri della comunità energetica si facciano carico della spesa per la realizzazione dell'impianto.

Il Gruppo Iren ha creato nel 2022 una task force dedicata a supportare i soggetti interessati ad attivare una comunità energetica rinnovabile. Il servizio offerto include il supporto amministrativo e contrattuale necessario per accedere agli incentivi previsti, l'installazione e la manutenzione degli impianti fotovoltaici e il monitoraggio dei flussi di energia prodotti.

Al termine della presentazione, si apre la sessione delle domande per approfondimenti e chiarimenti. Fabio Schena chiede se esiste una mappa oppure un elenco delle cabine primarie, Valeria Garotta risponde che entro la fine del mese di febbraio verrà pubblicata una mappa delle cabine primarie esistenti. Paolo Piagneri chiede quali criticità vede Iren per l'avvio delle Comunità Energetiche. Garotta risponde che con il modello Produttore, Iren ha cercato di rimuovere gli ostacoli e le difficoltà nel reperimento delle risorse per l'investimento, la criticità più grande è riferita all'individuazione delle aree idonee alla realizzazione dell'impianto. Luca Amato chiede il tempo necessario per l'attivazione di una Comunità Energetica Rinnovabile. Leonoro risponde che occorrono 6/8 mesi per predisporre l'impianto pronto al funzionamento. Ringraziati i relatori per l'illustrazione e la risposta alle domande, Sergio Enrietto, chiede che vengano messe a disposizione del Comitato le slide illustrative utilizzate e passa la parola a Curti di Iren Mercato per presentare l'andamento dei prezzi di gas ed elettricità e delle misure adottate dal Gruppo Iren per contenere gli aumenti. Curti spiega che, a partire dal 1° ottobre 2022, ARERA ha aggiornato la componente del prezzo del gas per i clienti in tutela, basandosi sulla media mensile del prezzo sul mercato all'ingrosso italiano (PSV). ARERA ha efficacemente limitato l'aumento dei prezzi del gas per i clienti in tutela durante i periodi più critici, ma il prezzo rimane comunque alto rispetto al periodo precrisi. Nel mese di gennaio 2023 la bolletta per la famiglia tipo in tutela è diminuita del 34,2% rispetto a dicembre 2022 grazie al calo della domanda di gas dovuto all'inverno particolarmente mite e agli accordi sui price cap.

Anche il prezzo dell'energia elettrica è diminuito, ma è ancora molto alto rispetto ai valori precrisi.

Sono state attuate diverse strategie per ridurre l'impatto della spesa per gas ed energia elettrica sulle famiglie. Il Piano Cingolani che ha imposto la diminuzione di 1 grado per il riscaldamento degli edifici e la riduzione del periodo di accensione stagionale di 15 giorni, nonché la riduzione di 1 ora per la durata giornaliera di accensione. La legge di Bilancio ha introdotto l'applicazione dell'aliquota IVA ridotta al 5% per i consumi del primo trimestre 2023 e la riduzione dell'IVA al 5% sul teleriscaldamento.

Inoltre, si è assistito ad un'evoluzione normativa sull'aggiornamento dei prezzi, a partire dall'annullamento delle modifiche unilaterali sui contratti non scaduti per effetto del Decreto Aiuti bis dell'agosto 2022. Su questo aspetto, nel mese di ottobre del 2022, l'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato (AGCM) ha emesso un provvedimento cautelare per bloccare il rinnovo delle condizioni economiche anche per i contratti a prezzo fisso in scadenza. Il Consiglio di Stato, a dicembre 2022, ha sospeso il provvedimento dell'AGCM, ritenendo non ammissibile l'interpretazione estensiva dell'Autorità. Al momento, si attende la sentenza del TAR del Lazio.

Nell'attesa il Gruppo Iren propone, ai clienti con contratti a prezzo fisso in scadenza, si contratti sempre a prezzo fisso con tariffe allineate a quelle di mercato.

Per agevolare i pagamenti, il Gruppo ha potenziato i servizi di supporto ai clienti. L'App IrenYou offre nuove funzionalità per gestire le richieste di rateizzazione e monitorare i consumi energetici tramite IrenOpen.

Curti ricorda, infine, il bonus teleriscaldamento avviato nel 2022 in tutti i comuni serviti dal Gruppo. Il bonus teleriscaldamento, per il quale è stata svolta un'intensa attività di comunicazione, è stato esteso a famiglie con ISEE massima di 25.000 euro, ampliando così il numero di soggetti ammissibili.

* * *

2. Risultati del “Bando AmbientAzioni Torino 2022” e riflessioni sulla nuova edizione del “Bando AmbientAzioni Torino 2023”;

Laura Pellegrini ricorda che al Bando AmbientAzioni Torino 2022 sono pervenuti quattro progetti e occorre pertanto stabilire se procedere con un nuovo bando per l'anno 2023 e analizzare se è necessario apportare eventuali modifiche su tempistiche, destinatari, ambiti e ammontare del premio.

Segue ampia discussione a seguito della quale viene deliberato di procedere con un nuovo bando per l'anno 2023, avente le seguenti caratteristiche:

- platea di destinatari soggetti di età compresa tra i 18 e i 26 anni con residenza nella Città Metropolitana di Torino e mondo scolastico (escluse scuole dell'infanzia), dell'area della Città Metropolitana di Torino;
- nel caso di progetti presentati dalle scuole i ragazzi devono essere i protagonisti. Le azioni per la realizzazione del progetto dovranno essere svolte dai ragazzi coordinati dai docenti;
- conferma degli ambiti di progetto previsti nel Bando 2022;

- conferma della possibilità, di selezionare fino a tre progetti, ciascuno per un valore minimo di 3.000 euro e massimo di 25.000 euro, considerando che l'ammontare complessivo di risorse investite nel Bando rimane comunque fissato a 25.000 euro;
- pubblicazione del bando ad aprile 2023;
- termine ultimo per la sottomissione delle proposte progettuali ottobre 2023.
- Al fine di predisporre il Bando AmbientAzioni 2023, viene costituito un apposito Gruppo di Lavoro, composto da Sergio Enrietto (CNA Torino), Luca Amato (Confesercenti Torino e Provincia); e Paolo Piagneri (Unione Industriale Torino).

* * *

3. Presentazione di eventuali nuovi progetti caricati in piattaforma

“TEATRO RAGAZZI”

Il Presidente informa che conoscendo i proponenti del progetto si scollegherà dalla riunione e si ricollegherà quando il Comitato avrà deliberato in merito all'iniziativa. Non essendo presente la Vice Presidente Eleonora Pezzi, assume la presidenza per il presente punto Paolo Piagneri.

Paolo Piagneri passa quindi la parola a Laura Pellegrini la quale riferisce che l'idea progettuale, proposta sulla piattaforma on line Iren Collabora dall'APS Allegra Compagnia Mr. Brown, è finalizzata a realizzare un corso di teatro sull'economia circolare. Nello specifico l'iniziativa, destinata ad una classe 5^a di una scuola primaria e ad una classe 3^a di una scuola secondaria di primo grado si sviluppa su tre fasi: (i) approfondimento sull'ambiente, sull'economia circolare, sul cambiamento climatico e sulla transizione energetica; (ii) scrittura del copione teatrale; (iii) messa in scena di uno spettacolo teatrale per ogni classe.

Per la realizzazione delle attività sopra elencate viene richiesto al Comitato Territoriale un contributo pari a 3.150,00 euro Euro.

Segue la discussione nel corso della quale a fronte della valenza ambientale e sociale del progetto, il Comitato Territoriale condivide l'opportunità di destinarvi un contributo pari a 3.150,00 Euro.

* * *

4. Aggiornamento dei progetti in corso

Si ricollega nuovamente Sergio Enrietto e riprende la conduzione della riunione passando la parola a Laura Pellegrini.

“THE RIVER BOX PER UNA DIDATTICA FLUIDA”

Dopo averne riepilogato i contenuti e gli obiettivi, Laura Pellegrini riferisce che sono state svolte le seguenti attività:

- realizzati 24 dei kit formativi (8 per tipologia);
- svolta giornata di incontro con le scuole e consegnati 6 kit alle scuole primarie;
- pianificato evento nel mese di marzo 2023 per ulteriore presentazione del progetto.

“IL SENTIERO NEL BOSCO”

Dopo averne riepilogato i contenuti e gli obiettivi, Laura Pellegrini riferisce che i lavori di pulizia e ripristino del sentiero sono in fase di conclusione. Sono stati inoltre realizzati degli striscioni contenenti il logo del Comitato Territoriale, che verranno collocati lungo il sentiero.

“RETE DEL RIUSO GRUGLIASCO”

Dopo averne riepilogato i contenuti e gli obiettivi, Laura Pellegrini comunica che il progetto è terminato ed evidenzia le attività svolte:

- realizzati workshop sul riuso, e giornate dedicate al baratto;
- svolte iniziative natalizie in collaborazione con il Comune di Grugliasco;
- pianificati laboratori didattici con sei classi di una scuola secondaria di primo grado.

“LEAD NATURE GREEN LEADERS”

Dopo averne riepilogato i contenuti e gli obiettivi, Laura Pellegrini comunica che il progetto è terminato grazie a 19 volontari stranieri, ed evidenzia le attività svolte:

- concluse le attività di formazione ed educazione ambientale presso l'Istituto Scolastico Domenico Berti di Torino, l'Istituto Comprensivo Volvera, il centro di istruzione Rachel's Learning Center, il centro di educazione ambientale Cascina Govean, il circolo di educazione ambientale “Il Platano”, l'Istituto Comprensivo Pacchiotti-Revel, l'Istituto Tecnico Industriale Statale Avogadro;
- concluse le attività di pulizia parchi, boschi, sponde fiumi e aree urbane in collaborazione con Legambiente.

“LA RETE DELLE PORTINERIE DI COMUNITA' GREEN”

Dopo averne riepilogato i contenuti e gli obiettivi, Laura Pellegrini evidenzia le attività svolte presso i giardini San Paolo, nel quartiere Borgo San Paolo di Torino:

- riqualificata area verde esterna;
- realizzate aula studio a cielo aperto e allestito spazio interno;
- realizzati corsi, laboratori e appuntamenti culturali.

“PRODUCIAMO ENERGIA RINNOVABILE”

Dopo averne riepilogato i contenuti e gli obiettivi, Laura Pellegrini riferisce che sono state svolte le seguenti attività:

- collaudate 2 stazioni anemometriche;
- analizzati ed elaborati dati anemometrici;
- redatta documentazione per gara di acquisto turbine, pannelli fotovoltaici e panchine smart.

“IRRIGAZIONE RESPONSABILE”

Dopo averne riepilogato i contenuti e gli obiettivi, Laura Pellegrini evidenzia le attività svolte:

- acquistato materiale (impianto fotovoltaico, display LCD, colonnina di ricarica per bici elettriche);
- pianificati progetti ludico-didattici e laboratori.

I presenti prendono atto dello stato di avanzamento dei progetti.

* * *

6. Varie ed eventuali

Sergio Enrietto comunica che, come richiesto da un membro del Comitato Territoriale, in una prossima seduta verrà approfondito il tema dell'acqua, in particolare le attività di Iren per tutelare la risorsa idrica riducendone gli sprechi, e il finanziamento Water Footprint sottoscritto dal Gruppo Iren.

Paolo Piagneri chiede infine che in una prossima seduta venga illustrata la piattaforma irencollabora.

* * *

Conclusi i punti all'ordine del giorno e nessuno avanzando ulteriori richieste, alle ore 17,00 il Presidente del Comitato dichiara sciolta la riunione.

IL SEGRETARIO della seduta
(Laura Pellegrini)

IL PRESIDENTE del Comitato Territoriale
(Sergio Enrietto)

In sostituzione del Presidente del Comitato
Territoriale
(per il punto 3 all'ordine del giorno)
(Paolo Piagneri)