

# Verbale di deliberazione della Giunta Comunale

## del 16/05/2024 N° 168

**OGGETTO:** COSTITUZIONE DI UNA COMUNITÀ ENERGETICA RINNOVABILE (CER) ALL'INTERNO DEL TERRITORIO COMUNALE. ATTO DI INDIRIZZO.

La Giunta Comunale si è riunita nella Sala della Giunta il giorno sedici del mese di maggio dell'anno duemilaventiquattro alle ore 09:00.

Si	
Si	
	Si Si Si Si Si Si

Totale presenti: 10

Presidente della seduta:

Partecipa il Segretario Generale:

Nicoletta Fabio

NARDI GIULIO

**OGGETTO:** COSTITUZIONE DI UNA COMUNITÀ ENERGETICA RINNOVABILE (CER) ALL'INTERNO DEL TERRITORIO COMUNALE. ATTO DI INDIRIZZO.

#### LA GIUNTA COMUNALE

#### Premesso:

- che, l'Unione Europea, nell'ambito di un quadro programmatico di misure per la transizione energetica e la lotta al cambiamento climatico definito negli anni tra il 2018 e il 2019, con la Direttiva Europea n. 2001 del 11/12/2018, dedicata alla promozione dell'energia da fonti rinnovabili e alla definizione di un obiettivo vincolante per la quota complessiva di energia da fonti rinnovabili sul consumo finale lordo di energia dell'Unione nel 2030, detta norme anche relativamente alla costituzione di "comunità di energia rinnovabile", soggetto giuridico basato sulla partecipazione aperta e volontaria, autonomo e controllato da azionisti o membri quali persone fisiche, piccole o medie imprese o autorità locali, comprese le amministrazioni comunali;
- che la stessa Direttiva indica quale obiettivo principale della comunità di energia rinnovabile quello di fornire benefici ambientali, economici o sociali a livello di comunità ai suoi azionisti o membri o alle aree locali in cui opera, piuttosto che profitti finanziari;
- che in particolare l'art. 21 della Direttiva n. 2018/2001 prevede che gli Stati membri provvedano affinché i consumatori siano autorizzati a divenire autoconsumatori di energia rinnovabile e che questi ultimi, individualmente o attraverso aggregatori, siano autorizzati a:
- 1. produrre energia elettrica rinnovabile, anche per il proprio consumo, immagazzinare e vendere le eccedenze di produzione di energia elettrica rinnovabile, anche tramite accordi di compravendita di energia elettrica rinnovabile, cessioni a fornitori di energia elettrica e accordi per scambi tra pari.
- 2. installare e gestire sistemi di stoccaggio dell'energia elettrica abbinati a impianti di generazione di energia elettrica rinnovabile a fini di autoconsumo senza essere soggetti ad alcun duplice onere, comprese le tariffe di rete per l'energia elettrica immagazzinata che rimane nella loro disponibilità;
- 3. mantenere i loro diritti e obblighi in quanto clienti finali;
- 4. ricevere una remunerazione, se del caso anche mediante regimi di sostegno, per l'energia elettrica rinnovabile autoprodotta che immettono nella rete, che corrisponda al valore di mercato di tale energia elettrica e possa tener conto del proprio valore a lungo termine per la rete elettrica, l'ambiente e la società.
- che, con la conversione in legge del D.L. n. 162 del 30/12/2019, "Decreto Milleproroghe", convertito con la Legge n. 8 del 28/02/2020, sono state introdotte anche in Italia le "comunità energetiche rinnovabili" previste dalla direttiva europea, finalizzate all'autoconsumo collettivo da fonti rinnovabili, definendo le condizioni per la costituzione delle stesse e demandando all'Autorità di Regolazione per l'Energia, Reti e Ambiente (ARERA) l'adozione dei provvedimenti necessari a garantire l'immediata attuazione delle disposizioni normative;
- che il Decreto Legislativo n. 199 del 08/11/2021 ha consentito di recepire definitivamente la direttiva UE 2018/2001 con l'obiettivo di accelerare il percorso di crescita sostenibile del Paese in coerenza con gli obiettivi europei di decarbonizzazione del sistema energetico al 2030 e di completa decarbonizzazione al

2050, definendo gli strumenti, i meccanismi, gli incentivi e il quadro istituzionale, finanziario e giuridico necessari per il raggiungimento degli obiettivi;

- che, con Delibera del 27/12/2022 n. 727/2022/R/eel, ARERA ha disciplinato la regolazione dell'autoconsumo diffuso con l'approvazione del Testo Integrato Autoconsumo diffuso (TIAD), perseguendo principi di semplicità procedurale, certezza, trasparenza e non discriminazione;
- che il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica n. 414 del 07/12/2023, in attuazione del citato D.Lgs n. 199/2021, disciplina le modalità di incentivazione per sostenere l'energia elettrica prodotta da impianti a fonti rinnovabili inseriti in configurazione di autoconsumo per la condivisione dell'energia rinnovabile;
- che la Regione Toscana, con deliberazione della Giunta n. 336 del 21/03/2022, promuove la diffusione delle "Comunità di energia rinnovabile", riconoscendo in esse uno strumento strategico per la via toscana alla Transizione Ecologica con il fine di raggiungere gli obiettivi di riconversione energetica verso fonti rinnovabili e neutralità climatica, di raggiungere gli obiettivi fissati dal Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima e contrastare il diffondersi della povertà energetica e diminuire la dipendenza di approvvigionamento energetico;
- che con la medesima deliberazione la Giunta Regionale integra, tra le attività istituzionali dell'Agenzia Regionale Recupero Risorse (ARRR), quella di animazione/diffusione delle comunità energetiche, avente tra le finalità anche iniziative di promozione di Comunità Energetiche da parte degli enti locali;
- che inoltre la stessa Regione Toscana, con la Legge Regionale n. 24 del 28/11/2022, promuove e sostiene le comunità energetiche rinnovabili (CER) al fine di agevolare la produzione, lo scambio, l'accumulo di energia rinnovabile per l'autoconsumo, per perseguire l'indipendenza e l'autonomia energetica e per realizzare forme di efficientamento e di riduzione dei prelievi energetici dalla rete;

#### Considerato:

- che questa Amministrazione comunale intende promuovere fattivamente il perseguimento degli obiettivi di sviluppo di forme di produzione di energia da fonti rinnovabili, in linea con i principi europei e nazionali delineati in premessa;
- che in particolare strumento privilegiato per un'efficiente gestione dell'energia è sicuramente la comunità energetica rinnovabile (CER) ed i relativi sistemi di autoconsumo collettivo che consentono ai cittadini e all'ente locale di divenire parte attiva nel processo di produzione di energia con conseguenti benefici in termini sia ambientali che economici;
- che pertanto il Comune di Siena intende farsi promotore di una comunità energetica rinnovabile auspicando di assumere anche il ruolo di soggetto facilitatore per il coinvolgimento di cittadini e imprese quali clienti finali e/o produttori di energia da fonti rinnovabili;
- che a tale scopo risulta necessario procedere preliminarmente con un approfondito Studio di Fattibilità che valuti, partendo da un completo quadro conoscitivo delle risorse e dei fabbisogni della comunità, le questioni tecniche, amministrative, giuridiche ed economiche dell'iniziativa, in modo da disporre di tutti gli elementi utili per la costituzione della CER;

Dato atto che con riferimento all'art. 49 del D.Lgs. n. 267/2000 e smi, sulla presente proposta di deliberazione, non è necessario acquisire il parere in ordine alla regolarità tecnica e/o contabile da parte dei responsabili dei servizi interessati trattandosi di mero atto di indirizzo;

Ritenuto di dichiarare la presente Deliberazione immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 134 del D.Lgs. 267/2000;

Con votazione unanime;

#### **DELIBERA**

- 1. di manifestare, per le motivazioni espresse in premessa, che formano parte integrante e sostanziale del presente atto, la volontà di istituire una Comunità Energetica Rinnovabile (CER) avente come soggetto promotore questa Amministrazione comunale, al fine di fornire benefici ambientali, economici e sociali a livello di comunità, incentivando la produzione, lo scambio e l'autoconsumo di energie prodotte da fonti rinnovabili, in linea con i principi europei e nazionali in materia;
- di dare mandato alla Direzione Opere Pubbliche ed Opere PNRR, Manutenzioni Servizio Ambiente, Logistica, Prevenzione e Protezione Civile affinché provveda all'adozione degli atti necessari per la predisposizione di uno Studio di Fattibilità necessario per valutare le questioni tecniche, amministrative, giuridiche ed economiche inerenti la costituzione della CER;
- 3. di dichiarare la presente deliberazione, con votazione separata, immediatamente eseguibile.

Il Segretario Generale f.to NARDI GIULIO

# Il SINDACO f.to Nicoletta Fabio

## COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE PER USO AMMINISTRATIVO

Il Segretario Generale NARDI GIULIO

Siena, lì 17/05/2024

# ATTESTAZIONE DI IMMEDIATA ESEGUIBILITA'

Il sottoscritto, visti gli atti d'ufficio,

# ATTESTA

che la presente deliberazione è stata dichiarata immediatamente eseguibile a norma dell'art. 134, c.4 del T.U.E.L. D.Lgs. n.267/2000.

f.to NARDI GIULIO

## CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto responsabile del servizio delle pubblicazioni aventi effetto di pubblicità legale, visti gli atti d'ufficio; Visto lo statuto comunale,

# ATTESTA

che la presente deliberazione è stata pubblicata, in data odierna, per rimanervi per 15 giorni consecutivi nel sito web istituzionale di questo Comune accessibile al pubblico (art. 32, comma 1, della legge 18 giugno 2009, n. 69) ed è stata compresa nell'elenco, in data odierna, delle deliberazioni comunicate ai capigruppo consiliari (art. 125, del T.U. n. 267/2000).

Siena, lì 17/05/2024

Il Segretario Generale f.to NARDI GIULIO

Il sottoscritto, visti gli atti d'ufficio,

## ATTESTA

che la presente deliberazione è stata pubblicata nel sito web istituzionale di questo Comune per quindici giorni consecutivi dal 17/05/2024

Siena, lì 17/05/2024

Il Messo Comunale Gorelli Mauro