



18-08-2023

ORIGINALE DI DELIBERAZIONE
DELLA GIUNTA COMUNALE

Oggetto: Adesione al processo di transizione energetica. Atto di indirizzo ed avvio di promozione di una comunità energetiche nel territorio Comunale di San Piero Patti. Approvazione Avviso Pubblico.

L'anno duemilaventitre il giorno 18 del mese di agosto
Con inizio alle ore 13:45, nella sala delle adunanze della sede comunale, si è riunita la Giunta Comunale convocata nelle forme di legge.

Presiede l'adunanza ~~la Sig.ra MARCHELLO Carmelita~~ SALVATORE VITTORIO FIORE
nella qualità di ^{Vice} Sindaco e sono rispettivamente presenti

Ed assenti i seguenti sigg.

		Presenti	Assenti
MARCHELLO Carmelita	Sindaco		X
FIORE Salvatore Vittorio	Vice-Sindaco	X	
INTERDONATO Armando	Assessore	X	IN VIDEOCONFERENZA
PANTANO Salvatore	Assessore	X	IN VIDEOCONFERENZA
DI BELLA Gianluca Antonino	Assessore	X	IN VIDEOCONFERENZA

Fra gli assenti giustificati (art. 173 dell'Ord. EE.LL.) i sigg:

Con la partecipazione del Segretario Comunale Dott. Carmelo Pino.

Il Presidente constatato che gli intervenuti sono in numero legale, dichiara aperta la riunione
Ed invita i convocati a deliberare sull'oggetto sopraindicato e di cui all'infra riportata proposta

Oggetto: Adesione al processo di transizione energetica. Atto di indirizzo ed avvio di promozione di una comunità energetiche nel territorio Comunale di San Piero Patti. Approvazione Avviso Pubblico.

RELAZIONE

Premesso:

Che con l'accordo di Parigi, i Paesi di tutto il mondo si sono impegnati a limitare il riscaldamento globale a 2°C, facendo il possibile per limitarlo a 1,5°C, rispetto ai livelli preindustriali;

Che per raggiungere questo obiettivo, l'Unione Europea attraverso lo *European Green Deal* ha definito nuovi obiettivi energetici e climatici estremamente ambiziosi che richiederanno la riduzione dei gas climalteranti al 55% nel 2030 e alla neutralità climatica nel 2050 (c.d. "emissioni zero" che consiste nel raggiungere il giusto equilibrio tra le emissioni di gas serra e la capacità della terra di assorbirle);

Che l'Italia è uno dei Paesi pionieri e promotori delle politiche di decarbonizzazione, lanciando numerose misure che hanno stimolato investimenti importanti in tema di produzione energetica da FER ed efficientamento energetico;

Che l'avviato processo verso modelli di produzione e consumo più sostenibili è oramai diventata una delle grandi sfide del mondo contemporaneo;

Che la "Transizione energetica" richiede lo sforzo di ogni singolo, stante la necessità di orientare le scelte quotidiane verso modelli di consumo improntati a principi di sostenibilità e di tutela delle generazioni future;

Considerato che in questa prospettiva, l'Amministrazione Comunale ha proficuamente intrapreso nel corso degli ultimi anni programmi tesi a sensibilizzare e guidare la comunità locale verso pratiche rispettose dell'ambiente (Patto dei Sindaci, PAES, PAESC);

Considerato che questi ambiziosi obiettivi non possono tuttavia prescindere da azioni concrete che interessano altresì il tema dell'approvvigionamento energetico. In proposito, basti considerare che circa un terzo della complessiva quota di CO₂ che ogni anno viene rilasciata in atmosfera è dovuta proprio alla necessità di produrre energia elettrica e calore per gli usi domestici e industriali;

Visto che tra le misure e gli strumenti contemplati in seno al PNIEC 2030 (Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima), da ultimo approvato, figura la promozione delle comunità energetiche rinnovabili (CER);

Visto l'art. 42 bis del D.L. 30 dicembre 2019, n. 162 - c.d. Decreto "Milleproroghe", convertito in Legge 28 febbraio 2020 n.8 - ha provveduto ad una prima parziale attuazione della Direttiva UE 2018/2001, introducendo nel nostro ordinamento le figure dell'autoconsumo collettivo e delle comunità energetiche;

Visto il D.Lgs n. 199 del 8 novembre 2021, Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018, sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili.

Visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza PNRR e segnatamente l'Investimento 1.2 "Promozione rinnovabili per le comunità energetiche e l'autoconsumo" che prevede un forte sostegno alle comunità energetiche e alle strutture collettive di autoproduzione;

Ritenuto opportuno di intraprendere un percorso volto a verificare il concreto interesse ad istituire una o più comunità energetiche, come definite dall'art. 42-bis del D.L. del 30 dicembre 2019 n. 162 e dalle successive previsioni regolamentari attuative;

Atteso che mediante la creazione di una Comunità energetica è possibile condividere l'energia elettrica prodotta dagli impianti a fonte rinnovabile presenti sul territorio, auto-consumando in situ l'energia generata accumulata, con notevoli risparmi in termini di costi per la fornitura di energia elettrica e per le altre voci di spesa di norma presenti in bolletta;

Visto che il comune di San Piero Patti si è candidato all'unico Avviso pubblico relativo al "Programma di sostegno agli investimenti dei Comuni della Sicilia per la costituzione di Comunità di Energie Rinnovabili e Solidali" di cui al Decreto D.D.G. n. 707 del 10/06/2022 del Dirigente Generale dell'Ass. Reg.le dell'Ener. E dei Serv. Di Pub. Utilità, Dip. Dell'Energia;

Visto che con il D.D.G. n. 1260 del 30/09/2022 la Regione Siciliana ha approvato l'elenco delle istanze ammissibili al bando CER di cui sopra, tra cui quella del Comune di San Piero Patti;

Ritenuto che con D.R.S. n. 1813 del 06/12/2022 la Regione Siciliana ha ammesso a finanziamento l'istanza del Comune di San Piero Patti al bando CER;

Che con Deliberazione di Consiglio comunale n. 3 del 26/01/2023 è stato preso l'impegno del C.C. per la costituzione delle comunità di energia rinnovabile e solidale nel territorio del Comune di San Piero Patti;

Costatato che con la suddetta Deliberazione di Consiglio Comunale si è conferito di demandare al Responsabile dell'Area Tecnica di predisporre manifestazione di interesse per aderire all'iniziativa, a seguito di pubblicazione di avviso pubblico, volta a raccogliere le adesioni alla Comunità in cui siano specificati eventuali requisiti relativi alla partecipazione dei soggetti come previsto dall'art. 4 del Bando;

Atteso che l'adesione ad una comunità energetica consente di trarre notevoli benefici di diversa natura:

- **Benefici ambientali:** derivanti, anzitutto, dalla drastica riduzione delle emissioni di CO2 quale logica conseguenza dell'incremento di produzione di energia da fonte rinnovabile;
- **Benefici sociali:** stante che tale iniziativa di comunità facilita prassi di coesione sociale, favorendo il risparmio e lo sviluppo economico locale;
- **Benefici economici:** considerato che l'autoproduzione e l'autoconsumo in situ di energia consente una riduzione dei costi, e tenuto altresì conto dell'incentivo riconosciuto dal MASE per ogni kWh di energia condivisa tra i partecipanti all'iniziativa;

Visto lo Statuto Comunale;

Visto il D. Leg.vo n. 152/2006 e s.m.i.;

Visto la L.R. 19/2015 e s.m.i.;

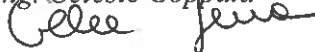
Per quanto in premessa:

PROPONE

- **Di approvare** l'Avviso Pubblico e l'allegata manifestazione di interesse per l'avvio di un percorso condiviso volto alla creazione di una Comunità energetica nel territorio del Comunale.
- **Di demandare** al Responsabile dell'U.T.C. l'adozione di tutti gli atti gestionali consequenziali.

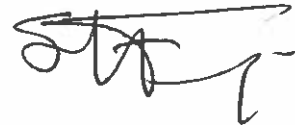
Il Responsabile dell'Area Tecnica

Ing. Celeste Coppola



Il Sindaco

Carmelita Marchello





Comune Di San Piero Patti

Città Metropolitana di Messina

Piazza A. De Gasperi n. 1

Tel. 0941 661388 - Fax 0941 669114

PEC.: protocollo@pec.comune.sanpieropatti.me.it

SCHEMA DI AVVISO PUBBLICO

PER L'AVVIO DI UN PERCORSO CONDIVISO VOLTO ALLA CREAZIONE DI UNA COMUNITÀ ENERGETICHE NEL TERRITORIO COMUNALE DI SAN PIERO PATTI.

Si informano tutti gli interessati che con deliberazione di Giunta Comunale n. _____ del _____ l'Amministrazione Comunale ha deliberato di intraprendere un percorso volto a verificare il concreto interesse ad istituire una o più comunità energetiche, come definite dall'art. 42-bis del D.L. del 30 dicembre 2019 n. 162 e dalle successive previsioni regolamentari attuative.

Premesso:

Che con l'accordo di Parigi, i Paesi di tutto il mondo si sono impegnati a limitare il riscaldamento globale a 2°C, facendo il possibile per limitarlo a 1,5°C, rispetto ai livelli preindustriali;

Che per raggiungere questo obiettivo, l'Unione Europea attraverso lo European Green Deal ha definito nuovi obiettivi energetici e climatici estremamente ambiziosi che richiederanno la riduzione dei gas climalteranti al 55% nel 2030 e alla neutralità climatica nel 2050 (c.d. "emissioni zero" che consiste nel raggiungere il giusto equilibrio tra le emissioni di gas serra e la capacità della terra di assorbirle);

Che l'Italia è uno dei Paesi pionieri e promotori delle politiche di decarbonizzazione, lanciando numerose misure che hanno stimolato investimenti importanti in tema di produzione energetica da FER ed efficientamento energetico;

Che l'avviato processo verso modelli di produzione e consumo più sostenibili è oramai diventata una delle grandi sfide del mondo contemporaneo;

Che la "Transizione energetica" richiede lo sforzo di ogni singolo, stante la necessità di orientare le scelte quotidiane verso modelli di consumo improntati a principi di sostenibilità e di tutela delle generazioni future;

Considerato che in questa prospettiva, l'Amministrazione Comunale ha proficuamente intrapreso nel corso degli ultimi anni programmi tesi a sensibilizzare e guidare la comunità locale verso pratiche rispettose dell'ambiente (Patto dei Sindaci, PAES, PAESC);

Considerato che questi ambiziosi obiettivi non possono tuttavia prescindere da azioni concrete che interessano altresì il tema dell'approvvigionamento energetico. In proposito, basti considerare che circa un terzo della complessiva quota di CO₂ che ogni anno viene rilasciata in atmosfera è dovuta proprio alla necessità di produrre energia elettrica e calore per gli usi domestici e industriali;

Visto che tra le misure e gli strumenti contemplati in seno al PNIEC 2030 (Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima), da ultimo approvato, figura la promozione delle comunità energetiche rinnovabili (CER);

Visto l'art. 42 bis del D.L. 30 dicembre 2019, n. 162 – c.d. Decreto "Milleproroghe", convertito in Legge 28 febbraio 2020 n.8 - ha provveduto ad una prima parziale attuazione della Direttiva UE 2018/2001, introducendo nel nostro ordinamento le figure dell'autoconsumo collettivo e delle comunità energetiche;

Visto il D.Lgs n. 199 del 8 novembre 2021, Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018, sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili.

Visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza PNRR e segnatamente l'Investimento 1.2 "Promozione rinnovabili per le comunità energetiche e l'autoconsumo" che prevede un forte sostegno alle comunità energetiche e alle strutture collettive di autoproduzione;

Ritenuto opportuno di intraprendere un percorso volto a verificare il concreto interesse ad istituire una o più comunità energetiche, come definite dall'art. 42-bis del D.L. del 30 dicembre 2019 n. 162 e dalle successive previsioni regolamentari attuative;

Atteso che mediante la creazione di una Comunità energetica è possibile condividere l'energia elettrica prodotta dagli impianti a fonte rinnovabile presenti sul territorio, auto-consumando in situ l'energia generata accumulata, con notevoli risparmi in termini di costi per la fornitura di energia elettrica e per le altre voci di spesa di norma presenti in bolletta;

Visto che il comune di San Piero Patti si è candidato all'unico Avviso pubblico relativo al "Programma di sostegno agli investimenti dei Comuni della Sicilia per la costituzione di Comunità di Energie Rinnovabili e Solidali" di cui al Decreto D.D.G. n. 707 del 10/06/2022 del Dirigente Generale dell'Ass. Reg.le dell'Ener. E dei Serv. Di Pub. Utilità , Dip. Dell'Energia;

Visto che con il D.D.G. n. 1260 del 30/09/2022 la Regione Siciliana ha approvato l'elenco delle istanze ammissibili al bando CER di cui sopra, tra cui quella del Comune di San Piero Patti;

Ritenuto che con D.R.S. n. 1813 del 06/12/2022 la Regione Siciliana ha ammesso a finanziamento l'istanza del Comune di San Piero Patti al bando CER;

Che con Deliberazione di Consiglio comunale n. 3 del 26/01/2023 è stato preso l'impegno del C.C. per la costituzione delle comunità di energia rinnovabile e solidale nel territorio del Comune di San Piero Patti;

Costatato che con la suddetta Deliberazione di Consiglio Comunale si è conferito di demandare al Responsabile dell'Area Tecnica di predisporre manifestazione di interesse per aderire all'iniziativa, a seguito di pubblicazione di avviso pubblico, volta a raccogliere le adesioni alla Comunità in cui siano specificati eventuali requisiti relativi alla partecipazione dei soggetti come previsto dall'art. 4 del Bando;

Atteso che l'adesione ad una comunità energetica consente di trarre notevoli benefici di diversa natura:

- Benefici ambientali: derivanti, anzitutto, dalla drastica riduzione delle emissioni di CO2 quale logica conseguenza dell'incremento di produzione di energia da fonte rinnovabile;
- Benefici sociali: stante che tale iniziativa di comunità facilita prassi di coesione sociale, favorendo il risparmio e lo sviluppo economico locale;

- Benefici economici: considerato che l'autoproduzione e l'autoconsumo in situ di energia consente una riduzione dei costi, e tenuto altresì conto dell'incentivo riconosciuto dal MASE per ogni kWh di energia condivisa tra i partecipanti all'iniziativa;

Che in tale rinnovato quadro normativo interno, l'Amministrazione Comunale di San Piero Patti tende rendersi protagonista del processo di transizione energetica nel proprio territorio, contribuendo alla costruzione di un nuovo modello di organizzazione sociale basato su produzione e consumo di energia proveniente da fonti rinnovabili;

Tutto quanto premesso, con il presente avviso al pubblico si intende invitare la cittadinanza a manifestare il proprio interesse a partecipare all'istituzione di comunità energetiche nel territorio comunale compilando ed inviando alla mail PEC: protocollo@pec.comune.sanpieropatti.me.it oppure consegnando brevi manu all'Ufficio Protocollo l'Allegato "A" Manifestazione di interesse entro e non oltre giorni 45 (quarantacinque) dalla pubblicazione dell'Avviso Pubblico.

In particolare, si precisa che, i cittadini e le imprese presenti sul territorio possono entrare a far parte della prima comunità energetica istituita nel territorio comunale in qualità di:

- a) **Produttore di energia**: a questi fini, è necessaria la titolarità di un impianto di produzione di energia che rispecchi i requisiti dettati dall'art. 42 bis del D.L. 30 dicembre 2019, n. 162 (ovvero sia alimentato da fonti rinnovabili, abbia una potenza complessiva non superiore a 1 MW, sia entrato in esercizio dopo la data del 16.12.2021);
- b) **Consumatore**: in questo caso, è sufficiente la titolarità di un punto di prelievo di energia (POD) localizzato nel nucleo abitato del Comune.

Acquisite le già menzionate manifestazioni di interesse, sarà cura del Comune, verificare la possibilità di procedere all'istituzione di una comunità energetica nel territorio comunale e quindi darne informazioni diretta alle imprese ed ai cittadini che hanno fatto pervenire la manifestazione di interesse.

Il Responsabile dell'Area Tecnica

Sindaco Comune di San Piero Patti
PEC: _____

OGGETTO: MANIFESTAZIONE DI INTERESSE ALLA COSTITUZIONE DI UNA COMUNITÀ ENERGETICA RINNOVABILE NEL TERRITORIO COMUNALE.

In caso di persone fisiche

Il/la sottoscritto/ nato/a a
il residente in
....., Via n. PEC
..... mail Telefono
.....

In caso di persone giuridiche:

Il/la sottoscritto/a nato/a a
..... il
residente in, Via n.
in qualità di
dell'impresa
con sede in
con codice fiscale n.
con partita IVA n.
PEC email
Telefono

MANIFESTA

Il proprio interesse a partecipare alla costituzione di una Comunità Energetica Rinnovabile nel territorio comunale in qualità di:

- PRODUTTORE
 CONSUMATORE

A tal fine DICHIARA:

- che il proprio codice POD (riportato sulla bolletta elettrica) è il seguente:
_____;
- di aver preso visione dell'avviso pubblico del Comune di _____;
- che nel caso voglia partecipare come Produttore:
 - a) detiene un impianto rinnovabile di _____ kWp entrato in esercizio successivamente alla data dell'entrata in vigore del D.Lgs n. 199 del 8 novembre 2021 (entrato in vigore il 16 Dicembre 2021);
 - b) intende realizzare un impianto rinnovabile di _____ kWp;
- di essere a conoscenza delle regole da rispettare e in particolare che:
 1. i soggetti partecipanti condividono l'energia prodotta utilizzando la rete di distribuzione esistente;

2. l'energia condivisa è pari al valore minimo, in ciascun periodo orario, tra l'energia elettrica prodotta e immessa in rete dagli impianti a fonti rinnovabili e l'energia elettrica prelevata dall'insieme dei clienti finali associati;
 3. l'energia è condivisa per l'autoconsumo istantaneo;
 4. i punti di prelievo dei consumatori e i punti di immissione degli impianti sono ubicati su reti elettriche di bassa tensione sottese, alla data di creazione dell'associazione, alla medesima cabina di trasformazione MT/BT;
- di essere a conoscenza che la presente richiesta, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo il Comune di _____, che sarà libero di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Autorizza il Comune di _____ al trattamento dei dati personali (POD), in conformità alla vigente normativa sulla "data protection" (Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali n. 679/2016, cd. "GDPR" e D. Lgs. n. 196/2003, cd. "Codice Privacy", come novellato dal D. Lgs. n. 101/2018).

Data

firma

Da allegare, obbligatoriamente:

- **documento di identità del richiedente;**
- **copia dell'ultima fattura per la fornitura di energia elettrica.**


In ordine all'acclusa proposta di deliberazione, ai sensi dell'art. 53 della Legge 08-06-1990, n. 142, recepito dell'art. 1°, lettera i) della L.R. 11-12-1991, n. 48 e successive modifiche vengono espressi i relativi pareri come espresso:

IL RESPONSABILE del servizio interessato – per quanto concerne la regolarità tecnica – esprime parere: **favorevole**

Data 18-08-2023

Il Responsabile Area Tecnica

Ing. Celeste Coppola



In ordine all'acclusa proposta di deliberazione, e in ordine ai vincoli contenuti nell'art. 9 del D.L. 78/2009, convertito nella legge 3 agosto 2009 n. 102, nonché dalla circolare del Ministero dell'Economia e Finanza 6 Aprile 2011, n. 11, il RESPONSABILE del servizio interessato Dichiaro: che in relazione all'impegno di spesa di € _____ è stato preventivamente accertato che il programma dei conseguenti pagamenti è compatibile sia con gli stanziamenti di bilancio, sia con le regole di finanza pubblica e, conseguentemente, con il rispetto di quanto previsto dal patto di stabilità interno, nonché con gli indirizzi posti da questa amministrazione

Data

Il Responsabile Area Tecnica


Ing. Celeste Coppola

IL RESPONSABILE di ragioneria – per quanto concerne la regolarità contabile – esprime parere: **favorevole**

Data 18-08-2023

Il Responsabile della Ragioneria

Dott. Carmelo Pino



Inoltre, il responsabile del servizio finanziario, a norma dell'art. 55 della Legge 08-06-1990, n. 142 recepito dell'art. 1, comma 1°, lettera i) della L.R. 11-12-1991, n. 48 e successive modificazioni, nonché l'art. 153, comma 5 D.Lgs 267/2000

ATTESTA

Che la complessiva spesa di € trova copertura finanziaria alla MISSIONE
PROGRAMMA.....TITOLO.....
CAPITOLOdel bilancio 2023 (Imp. Provv. n. _____)

Data

Il Responsabile della Ragioneria

Dott. Carmelo Pino

LA GIUNTA MUNICIPALE

VISTA la superiore proposta di deliberazione ;
CONSIDERATO che

VISTA la Legge 08-06-1990, n. 142 così come recepita con Legge Regionale 11-12-1991, n. 48 e successive modificazioni;

VISTO lo Statuto Comunale;

VISTA la Circolare n. 02 dell'11-04-1992 dell'Assessorato Regionale degli Enti Locali ;

VISTI i pareri favorevoli espressi ai sensi dell'art. 53 della Legge 08-06-1990, n. 142 recepito dall'art. 1, comma 1°, lettera i) della L.R. 11-12-1991, n. 48 e successive modificazioni ;

VISTO l'O.A.EE.LL. vigente in Sicilia ;

con voti unanimi , resi nelle forme di legge.

DELIBERA

di approvare l'acclusa proposta di deliberazione che si intende integralmente trascritta ad ogni effetto di legge nel presente dispositivo

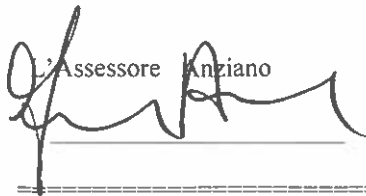
LA GIUNTA MUNICIPALE

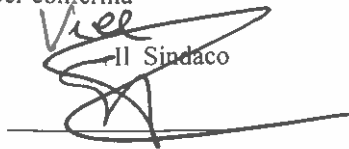
- con separata votazione espressa ad unanimità di voti e nelle forme di legge,

DELIBERA

- Dichiarare il presente atto immediatamente esecutivo.

Il presente verbale, dopo la lettura si sottoscrive per conferma

Assessore Anziano


Vice
Il Sindaco


Il Segretario Comunale




Il presente atto è stato pubblicato all'Albo Pretorio on-line

Il 21-08-2023

E fino al

L'Addetto
Di Dio Giovanni

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario certifica, su conforme attestazione dell'Addetto, che la presente deliberazione:
E' stata pubblicata all'Albo Pretorio on-line il giorno 21-08-2023

e vi rimarrà per 15 gg. consecutivi

E' rimasta affissa all'Albo Pretorio on- line per 15 gg. consecutivi

Dal _____ al _____

Li _____

Il Segretario Comunale
Dott. Carmelo Pino

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

Che la presente deliberazione, pubblicata all'Albo Pretorio on-line Comunale 21-08-2023

E' DIVENUTA ESECUTIVA IL GIORNO 18-08-2023

- Decorsi dieci giorni dalla pubblicazione art. 12 comma 1 L.R. 44/91;
- Perché dichiarata immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 12 comma 2 L.R. 44/91;

Dalla Residenza Municipale, li



Il Segretario Comunale
Dott. Carmelo Pino

