

ORIGINALE

COMUNE DI CASALETTO CEREDANO
PROVINCIA DI CREMONA

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE N. 40

OGGETTO: APPROVAZIONE DEL PROGETTO PE LA REALIZZAZIONE ED IL POTENZIAMENTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SUGLI IMMOBILI COMUNALI.

L'anno **DUEMILAVENTICINQUE** il giorno **DICIOTTO** del mese di **LUGLIO** alle ore **11:00**, previo esaurimento delle formalità prescritte dalle vigenti disposizioni, sono stati convocati i componenti della Giunta Comunale.

La seduta è stata svolta in videoconferenza in aderenza alle prescrizioni contenute nel Regolamento per il funzionamento degli organi collegiali del comune".

Sotto la presidenza del Sig. **Aldo Casorati** in qualità di Sindaco e con l'intervento del Segretario Comunale **Dott. Francesco Rodolico**, viene fatto l'appello nominale dal quale risultano **presenti n.3, assenti n. 0** assessori come da seguente elenco:

			<i>PRESENTI</i>	<i>ASSENTI</i>
1	<i>Casorati Aldo</i>	<i>Sindaco</i>	x	
2	<i>Adenti Gabriella</i>	<i>Assessore</i>	x	
3	<i>Madonini Pierfranco</i>	<i>Assessore</i>	x	

Il Presidente, accertata la validità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta e invita la Giunta Comunale a deliberare in merito all'oggetto.

LA GIUNTA COMUNALE

PREMESSO CHE:

1. Le comunità energetiche sono delle associazioni tra produttori e consumatori di energia, finalizzate a soddisfare il proprio fabbisogno energetico attraverso la propria stessa produzione, realizzata mediante l'utilizzo di fonti rinnovabili;
2. Il comune di CASALETTO CEREDANO è socio fondatore della "Comunità energetica CER ADDA SERIO" costituita in data 28.11.2024;
3. La Direttiva 2018/2001/UE, volta a promuovere l'uso di energia da fonti rinnovabili, con la quale è stata introdotta la definizione di comunità energetica rinnovabile (REC) come entità giuridica prevede una partecipazione aperta e volontaria, da parte dei soci localizzati in prossimità dell'impianto di produzione (di proprietà della CER stessa), l'aggregazione di persone fisiche, Pubbliche Amministrazioni e PMI in qualsiasi forma purché non animate dal profitto come prima finalità, bensì obiettivi di miglioramento ambientale, sociale ed economico per i membri della REC e per il territorio su cui questa insiste;
4. Il recepimento della Direttiva 2018/2001/UE attraverso il d.lgs. n. 199 del 2021, dà fin da subito la possibilità a tutti i cittadini di esercitare collettivamente il diritto di produrre, immagazzinare, consumare, scambiare e vendere l'energia auto prodotta, con l'obiettivo di fornire benefici ambientali, economici e sociali alla propria comunità. In particolare, ci si attende che comunità energetiche rinnovabili e autoconsumo collettivo possano contribuire a mitigare la povertà energetica, grazie alla riduzione della spesa energetica, tutelando così anche i consumatori più vulnerabili;
5. In base a quanto previsto dall'articolo 31 del D. Lgs n. 199/2021 e dell'art 3 del D. Lgs n. 414/12/2023:
 - gli impianti rinnovabili devono avere potenza non superiore a 1 Mw, collegati alla cabina primaria e devono essere entrati in esercizio successivamente alla costituzione della relativa C.E.R. e comunque dopo l'entrata in vigore del D. Lgs n. 199/2021 e, pertanto, dal 16.12.2021;
 - i soggetti partecipanti condividono l'energia prodotta utilizzando la rete di distribuzione esistente;
 - 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;
 - l'energia è condivisa per l'autoconsumo istantaneo, che può avvenire anche attraverso sistemi di accumulo;
 - nel caso di comunità energetiche rinnovabili i punti di prelievo dei consumatori e i punti di immissione degli impianti sono ubicati su reti elettriche di bassa e media tensione sottese alla medesima cabina primaria;

RITENUTO CHE le comunità energetiche e i progetti di autoconsumo collettivo siano un fattore trainante importante per il significativo incremento dell'autoconsumo dell'energia laddove essa verrà prodotta, anche in considerazione del fatto che per premiare l'autoconsumo istantaneo e l'utilizzo di sistemi di accumulo, sarà erogata dal GSE una tariffa incentivante, alternativa al meccanismo dello scambio sul posto, con apprezzabili risparmi;

DATO ATTO che il Comune di Casaletto Ceredano intende procedere all'installazione di nuovi impianti fotovoltaici ed al potenziamento di alcuni impianti esistenti sugli immobili comunali come di seguito specificato:

- Tetto Bar centro sportivo comunale + spogliatoi palestra comunale (nuovo impianto)
- Alloggi di Edilizia Economico Popolare (nuovo impianto)
- Asilo Nido (potenziamento impianto esistente)
- Scuola dell'Infanzia (potenziamento impianto esistente)

PREMESSO ALTRESI' CHE:

I) Consorzio IT S.p.A. ha presentato al Comune le proposte progettuali, relative agli interventi sopra indicati, le quali costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto pur se non materialmente allegate (prot. n. 2288 del 16.07.2025);

II) a seguito della novella al D. Lgs n. 7 dicembre 2023, n. 414, al fine di ottenere un contributo per la realizzazione dell'intervento, non è più indispensabile la partecipazione al Bando RELOAD, essendo possibile fruire del medesimo contributo tramite il PNRR;

III) è rispondente a pubblica utilità, per il Comune, acquisire tali progetti e approvare gli stessi ai fini dell'ottenimento del Contributo PNRR;

ESAMINATE le proposte progettuali qui allegate e ritenuto le stesse conformi agli interessi del Comune

ACQUISITO il parere favorevole di regolarità tecnica espresso ai sensi dell'art. 49 del decreto legislativo n. 267/2000;

VISTI:

- il d. lgs. n. 267/2000;
- il vigente Statuto comunale;

EFFETTUATA LA VOTAZIONE

CON VOTI unanimi favorevoli, legalmente resi

DELIBERA

1. DI APPROVARE il Progetto Esecutivo, relativo ai seguenti immobili comunali:

- Tetto Bar centro sportivo comunale + spogliatoi palestra comunale (nuovo impianto)
- Alloggi di Edilizia Economico Popolare (nuovo impianto)
- Asilo Nido (potenziamento impianto esistente)
- Scuola dell'Infanzia (potenziamento impianto esistente)

dando atto della conformità dello stesso agli interessi pubblici, e dando mandato al RUP del Comune di verificare, approvare e validare il progetto stesso depositato agli atti dell'Ufficio Tecnico (prot. n. 2288 del 16.07.2025);

2. DI DARE ATTO che il presente atto costituisce titolo abilitativo – da parte del Comune - per la realizzazione dell'impianto.

Successivamente,

LA GIUNTA COMUNALE

Visto l'Art.134, comma 4^, del D.Lgs. 18/07/2000, N.267;

Ritenuta l'urgenza di procedere;

EFFETTUATA LA VOTAZIONE

Con voti unanimi favorevoli, legalmente resi

DELIBERA

3. **DI DICHIARARE** immediatamente eseguibile il presente provvedimento.

Letto, confermato e sottoscritto

Il Presidente
Aldo Casorati

Il Segretario Comunale
Dott. Francesco Rodolico

(Atto sottoscritto digitalmente)

ATTESTATO DI INIZIO PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della presente deliberazione viene pubblicata all'Albo Pretorio di questo Comune per 15 giorni consecutivi a partire dalla data odierna e che gli estremi della medesima sono contenuti in un elenco trasmesso ai Capigruppo Consiliari contestualmente all'affissione all'Albo Pretorio.

Casaletto Ceredano, li 18.07.2025

Il Segretario Comunale
Dott. Francesco Rodolico
(Sottoscrizione digitale)