



# COMUNE DI SOVERIA MANNELLI

Provincia di Catanzaro

**Nota importante:**

La ricostruzione dell'atto ha finalità esclusivamente storiche e di consultazione. Nonostante siano state adottate molte attenzioni nella verifica della ricostruzione, l'atto potrebbe contenere errori, omissioni o difformità di impaginazione derivanti dalla conversione automatica dei file originali. Per fini amministrativi/giuridici fa fede esclusivamente il documento originale conservato presso gli archivi comunali. Il documento è stato ricostruito con l'ausilio di sistemi di intelligenza artificiale da archivio storico DBMaker/Word legacy mediante procedure automatizzate di estrazione, conversione e ricomposizione documentale. Orchestrazione tecnica e conservativa: Salvatore La Rocca.

## VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N° 48 del 14/07/2003

OGGETTO :

**POLITICHE ENERGETICHE COMUNALI**

Il Presidente ha convocato il **Consiglio Comunale** nella solita sala del Municipio, oggi **luglio quattordici duemilatre** alle ore **0** e minuti **0**, in seduta e sessione 28/07/2003, in adunanza di , previo invio a domicilio di invito scritto, nei modi e termini di cui all'Art. 27 comma 1 del Regolamento del Consiglio Comunale. Fatto l'appello nominale risultano presenti i Signori:

Cognome e Nome	Carica	Pr.	As.
DOIT. MARIO C ALIGIURI	CONSIGLIERE	X	
DOIT. SIRIANNI LEONARDO	CONSIGLIERE	X	
DE FAZIO ANTONI O	CONSIGLIERE		X
COLOSIMO MARIO	CONSIGLIERE	X	
MONTORO VITTORI O ANGELO	CONSIGLIERE		X
CHiodo PIERO	CONSIGLIERE	X	
COLOSIMO SALVAT ORE LUIGI	CONSIGLIERE	X	
ROCCA DAVIDE	CONSIGLIERE	X	
COLISTRA MARIO LUIGI	CONSIGLIERE	X	
SIG. SIRIANNI A NGELO FRANCESCOLOC. SANT'ANDREA SOVERIA MANNELLI CZ	CONSIGLIERE		X
SCALISE EGIDIO GAETANO	CONSIGLIERE		X
CALOIERO MIMMA	CONSIGLIERE	X	
DE CELLO FILIPP O	CONSIGLIERE		X
MICHELE CHiodo	CONSIGLIERE	X	
Sig. CERRA RAFF AELLO	CONSIGLIERE		X
PASCUZZI PASQUA LE	CONSIGLIERE	X	
MARASCO MARIO	CONSIGLIERE		X

**Totale 18 35**

Si dà atto che alla seduta del presente Consiglio Comunale:  Partecipa  Non Partecipa

Partecipa il Segretario Comunale **DOIT. ANTONINO FERRAIOLo** il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Il **MARIO CALIGIURI** nella sua qualità di **SINDACO** assume la presidenza della presente adunanza e, riconosciutane la legittimità, dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto sopra indicato.

Il Sindaco, prima di iniziare la discussione sull'argomento, dà lettura di una mozione proposta dal Consigliere De Cello, che invita il Consiglio a votare, avendo particolare attinenza con il tema in discussione e riguardante una problematica molto sentita..

Poi, ricordando che lo Statuto Comunale, all'art. 1 –ter, promuove le energie alternative, introduce ai Presenti il Dr. Lemma, Dirigente regionale che si occupa di politica energetica. Illustra quindi l'intenzione di creare una Scuola EMAS nel territorio comunale, nonché di avviare politiche di sviluppo dell'energia all'idrogeno.

Cede quindi la parola al Dr. Lemma, il quale ringrazia il Sindaco per l'invito, ancora più gradito perché il Consiglio Comunale di Soveria è il primo ad occuparsi del tema del risparmio energetico e delle fonti rinnovabili di energia. Riferisce quindi che il Piano Energetico ambientale della Regione, attualmente all'esame del Consiglio Regionale, è datato novembre 2002 ed è un piano necessario e di grande rilevanza, del quale pochi hanno compreso l'importanza. Si tratta infatti di un piano di indirizzo per Province e Comuni, che prevede l'elaborazione di Piani Comunali che, considerando l'energia come fonte di sviluppo, contengano proposte per l'impiego delle fonti rinnovabili e per il risparmio energetico. Continua spiegando che, potendosi definire l'energia come uno dei settori più trasversali esistenti, la riduzione dei costi per la produzione ed il consumo si riverbererebbe su tutti i settori produttivi, e pertanto produrre KW da fonti di energia alternativa contribuirebbe alla riduzione dei costi complessivi.

Dopo aver ricordato gli accordi di Kyoto sulla riduzione degli scarichi che incidono sull'effetto serra, evidenzia che sarebbe necessario, per i percorsi degli elettrodotti, individuare dei corridoi per poterli costruire con minor danno per l'ambiente e sottolinea la necessità di conoscere il territorio e di disporre di cartografie aggiornate per progettare l'installazione di reti energetiche.

Quanto alle fonti rinnovabili di energia, spiega come queste producano energia in maniera meno dannosa per l'ambiente, evitando emissioni di scarichi nei fiumi o nell'atmosfera, e cita ad esempio le centrali a biomasse che sono sì ecologiche ma richiedono verifiche accurate del materiale utilizzato.

Illustra quindi le modalità di produzione dell'energia idroelettrica ed eolica, evidenziando che gli unici problemi posti dai parchi eolici sono di natura estetica, e quelle dell'energia fotovoltaica attraverso l'uso di pannelli solari o altre forme e tecnologie più moderne.

Ricorda che a breve dovrebbe partire il mercato o borsa dell'energia, che renderà possibile acquistare energia da più soggetti a costi più bassi e attraverso precisi meccanismi, spiegando che oggi, ad esempio, ogni KW prodotto da fonti rinnovabili costa 264 lire e si definisce "certificato verde".

Per quanto riguarda i Comuni, ricorda la possibilità di individuazione dell'Energy manager, che è il soggetto che studia le possibili modalità del risparmio dell'energia.

Dichiara, quindi, la propria disponibilità a collaborare con il Comune per le politiche del risparmio energetico, nell'ottica finale del "comune solarizzato", idea messa a punto da Ministero dell'Ambiente, ENEA ed ANCI per l'utilizzo dell'energia solare per la produzione di acqua calda sanitaria, e rammenta come, a tal fine, sarebbe necessario prevedere nei piani urbanistici l'obbligo all'installazione dei pannelli fotovoltaici.

Cede quindi la parola al Dr. Cariati, esperto di energia fotovoltaica e consulente dell'ANCI, il quale esprime la propria convinzione che, in una regione come la Calabria, potrebbero svilupparsi forme di produzione di energia molto avanzate e che si è pensato di individuare in ogni Comune l'attore dello sviluppo dell'energia solare. Evidenzia la necessità che tale sviluppo venga incentivato, nello strumento urbanistico, con la concessione di agevolazioni di varia natura, e l'opportunità del coinvolgimento, oltre che dei cittadini, anche dei tecnici locali, che dovrebbero essere informati, per poi informare, dei vantaggi del fotovoltaico, potendosi utilizzare i pannelli sia per il riscaldamento che per il raffreddamento.

Ricorda che, allo stato attuale, è la Germania la nazione dove vi è il maggior mercato del fotovoltaico e conclude che, se si verificasse un adeguato sfruttamento delle fonti rinnovabili di energia, ne deriverebbe anche un notevole incremento occupazionale per le manutenzioni degli impianti.

Il Sindaco, concluse le relazioni degli esperti, ospiti del Consiglio, dichiara di individuare nell'argomento delle fonti energetiche alternative uno scenario di grande interesse.

Chiede quindi l'aiuto ed il sostegno del Dr. Lemma per fissare un incontro tra l'Amministrazione Comunale ed il Ministero dell'Ambiente sull'elettrodotto Rizziconi – Feroletto – Laino, attualmente in costruzione nel territorio di Soveria.

Si impegna quindi alla predisposizione di un Piano Energetico Ambientale Comunale, per come auspicato dal Dr. Lemma, che sia elaborato secondo linee progettuali effettivamente all'avanguardia ed assicura la volontà dell'Amministrazione di prevedere forme di incentivazione in materia urbanistica, a sostegno delle iniziative dei privati, che facciano ricorso alle fonti alternative di energia.

Garantisce quindi la disponibilità dell'Amministrazione ad ubicare nel proprio territorio una Centrale per la produzione di energia pulita, come già avvenuto ad Altomonte, ed a favorire l'utilizzo dell'energia all'idrogeno.

In conclusione, si riallaccia al concetto di Comune solarizzato, citato dal Dr. Lemma per richiamare l'idea della "Città del sole" di Tommaso Campanella.

## IL CONSIGLIO COMUNALE

Preso atto della mozione presentata dal Consigliere De Cello;

Ascoltate le ampie relazioni degli esperti e le proposte conclusive del Sindaco;

Con voti favorevoli unanimi;

## D E L I B E R A

1. DI APPROVARE la mozione proposta del Consigliere De Cello, che, allegata al presente atto sotto la lettera A), ne costituisce parte integrante e sostanziale.
  2. DI APPROVARE la proposta del Sindaco circa la predisposizione di un Piano Energetico Ambientale Comunale, elaborato secondo linee progettuali effettivamente all'avanguardia, demandando alla Giunta Comunale per i conseguenti provvedimenti.
  3. DI IMPEGNARSI a valutare la possibile istituzione di forme di incentivazione in materia urbanistica, a sostegno delle iniziative dei privati in materia di energia pulita.
  4. DI ESPRIMERE parere favorevole per l'ubicazione nel territorio comunale di una Centrale per la produzione di energia pulita, come già avvenuto ad Altomonte.
  5. DI IMPEGNARE l'amministrazione all'adozione di misure volte a favorire l'utilizzo dell'energia all'idrogeno.
-

Deliberazione del Consiglio Comunale n° **\$0035** del **14/07/2003**

D.L.vo 18 agosto 2000 N° 267 – Art. 49  <b>17/07/2003</b> Si esprime parere <b>FAVOREVOLE</b> in ordine alla regolarità tecnica  <b>Il Responsabile</b>	D.L.vo 18 agosto 2000 N° 267 – Art. 49  Si esprime parere <b>FAVOREVOLE</b> in ordine alla regolarità contabile.  <b>Il Responsabile dell'Area Finanziaria</b>
--	--

Letto, confermato e sottoscritto

Il Presidente  
**MARIO CALIGIURI**

Il Segretario Comunale  
**DOTT. ANTONINO FERRAILOLO**

---

### CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della deliberazione viene pubblicata all'albo Pretorio di questo Comune per **N** giorni consecutivi, dal **15** al , ai sensi e per gli effetti dell'art. 124, comma 1, del D.Lgs. n° 267/2000

Soveria Mannelli li **15**

Il Segretario Comunale  
**DOTT. ANTONINO FERRAILOLO**

---

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli Atti d'Ufficio

### ATTESTA

Che la presente Deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio nei termini sopra indicati ai sensi dell'art. 124, comma 1, del D.Lgs. n° 267/2000, al N° \_\_\_\_\_ del **\$0063** ; contestualmente all'affissione all'Albo è stata comunicata ai Capi Gruppo Consiliari in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ prot. n° \_\_\_\_\_.

---

Che la presente Deliberazione è divenuta esecutiva in data 28/07/2003 in quanto:

- Dichiarata immediatamente eseguibile ai dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. n° 267/2000;
- Entro 10 giorni non sono pervenute richieste ai sensi dell'art. 134, comma 3, del D.Lgs. n° 267/2000 ed essa pertanto è divenuta esecutiva il giorno successivo al decimo di pubblicazione.

Soveria Mannelli li **28/07/2003**

Il Segretario Comunale  
**DOTT. ANTONINO FERRAILOLO**