

COMUNE DI JESI
Provincia di Ancona

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

Numero: 7 Data: 18/01/2008

OGGETTO: MOZIONE PRESENTATA DAL CONSIGLIERE COMUNALE BUCCI ACHILLE DEL PRC IN MATERIA DI PROMOZIONE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SUL TERRITORIO COMUNALE

Il giorno **18 Gennaio 2008**, alle ore **10:15**, nella Sala del Consiglio, in Jesi, si è riunito il Consiglio Comunale, convocato nelle forme e nei termini di legge.

Eseguito l'appello nominale risultano presenti:

NOMINATIVO	PRESENTE	NOMINATIVO	PRESENTE
AGNETTI SILVIO	S	MANNARINI GILBERTO	S
ALBERICI ANTONINO	S	MARASCA MATTEO	S
BELCECCHI FABIANO	S	MASSACCESI DANIELE	S
BEZZECCHERI EMILIO	N	MELAPPIONI AUGUSTO	N
BINCI ANDREA	S	MONTALI GIANNI MARIA	S
BRECCIAROLI LUCA	S	NEGOZI LEONELLO	S
BUCCI ACHILLE	S	PENNONI MARIA CELESTE	N
CARDELLI RITA	S	PENTERICCI MARCELLO	N
CHERUBINI GUGLIELMO	N	POLITA MARCO	S
CINGOLANI PAOLO	S	ROSSETTI SIRO	S
COLTORTI UGO	S	SANTARELLI PIERLUIGI	S
D'ONOFRIO MARCO	S	SANTINELLI CESARE	S
FANCELLO DANIELE	N	SANTONI MARTA	S
FRATESI CLAUDIO	S	SARDELLA MARIO	S
LILLINI ALFIO	S	TITTARELLI GIULIANO	S
LOMBARDI NAZZARENO	N		

Presenti n. 24 Assenti n. 7

Sono inoltre presenti i seguenti assessori: TONELLI STEFANO, OLIVI DANIELE

Il consigliere straniero aggiunto KIBUUKA NANSUBUGA MOLLY risulta Presente S/N (S)

Partecipa il SEGRETARIO GENERALE Dott.ssa **MANCINI LAURA**.

Accertato che il numero dei presenti è legale per la validità della seduta, il **PRESIDENTE. CINGOLANI PAOLO** assume la presidenza.

Scrutatori: AGNETTI SILVIO, CARDELLI RITA.

Il Consiglio prende in esame l'oggetto sopraindicato.

MOZIONE PRESENTATA DAL CONSIGLIERE COMUNALE BUCCI ACHILLE DEL PRC IN
MATERIA DI PROMOZIONE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SUL TERRITORIO
COMUNALE

IL CONSIGLIO COMUNALE

VISTA la mozione presentata dal Consigliere Comunale Bucci Achille del P.R.C. in materia di promozione degli impianti fotovoltaici sul territorio comunale;

CONSIDERATO che durante la discussione il Consigliere Comunale Agnetti Silvio ha presentato per il gruppo consiliare di F.I. un emendamento alla mozione di cui trattasi del seguente tenore:
"Al punto Impegna la Giunta Comunale, dopo le parole "a valutare le opportunità di avviare" togliere le parole "anche attraverso un progetto pilota su un numero limitato di utenti" e di lasciare integro il seguito della frase, così come proposta;

DATO ATTO che il proponente la mozione accoglie e fa proprio l'emendamento;

UDITA la discussione come da trascrizione integrale da nastro magnetico che si allega agli atti perchè ne formi parte integrante, documentale e probatoria;

Il Presidente del Consiglio Comunale pone in votazione la mozione autoemendata;

CON VOTAZIONE resa nei modi e forme di legge che ha fornito il seguente risultato, come accertato dagli scrutatoiri e dal Segretario comunale e proclamato dal Presidente:

PRESENTI	N.24
VOTANTI	N.24
ASTENUTI	N.00
FAVOREVOLI	N.24
CONTRARI	N.00

DELIBERA

- 1) la premessa narrativa rappresenta parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2) di approvare la mozione allegata al presente atto a costituirene parte integrante e sostanziale.

MOZIONE PRESENTATA DAL CONSIGLIERE COMUNALE BUCCI ACHILLE DEL PRC IN MATERIA DI PROMOZIONE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SUL TERRITORIO COMUNALE

IL CONSIGLIO COMUNALE DI JESI

PREMESSO CHE

la riduzione della dipendenza dai combustibili fossili da realizzarsi attraverso il potenziamento della produzione di energia da fonti rinnovabili e non inquinanti è, oggi più che mai, un obiettivo strategico a cui ispirare ogni azione politico-amministrativa in materia energetica e che, nel nostro Paese, all'evidente valenza ecologica che accomuna tutti i paesi del nord del mondo, si affianca la necessità di una minore dipendenza dalle forniture energetiche dall'estero;

impegni assunti a livello internazionale, quali il protocollo di Kyoto, ci impegnano ad una drastica riduzione delle emissioni di gas climalteranti, dovute in primo luogo al consumo di combustibili fossili;

RICORDATO CHE

già nella Legge Finanziaria 2007 sono stati disposti interessanti incentivi per il risparmio energetico e la produzione di energia pulita, tra cui agevolazioni relative all'installazione di impianti fotovoltaici, in grado di trasformare direttamente l'energia solare in energia elettrica, senza alcuna emissione inquinante, la cui produzione eccedente il fabbisogno del soggetto produttore viene acquistata dal Gestore del Servizio (ENEL o altri soggetti simili);

CONSIDERATO CHE

la tecnologia fotovoltaica presenta, come principali caratteristiche, una massima affidabilità con una durata d'impianto superiore ai 25 anni, un bassissimo costo di manutenzione in quanto non esistono parti in movimento, una modularità del sistema che consente di implementare la produzione energetica con il semplice aumento del numero dei moduli;

VALUTATO CHE

nonostante le misure adottate e l'accresciuta sensibilità ambientale dei cittadini, l'opportunità offerta dalla legislazione finora non è stata sfruttata, in questo settore, adeguatamente anche in conseguenza degli elevati costi di acquisto e di impianto dei pannelli fotovoltaici, per il cui ammortamento si stimano mediamente necessari dieci anni di produzione di energia elettrica;

VERIFICATO CHE

altre Amministrazioni comunali hanno operato al fine di giungere all'installazione gratuita di impianti fotovoltaici presso le civili abitazioni, attraverso un percorso per cui:

1 – il Comune, o una Società pubblica di Servizi, attraverso apposita convenzione da stipulare con un Istituto di Credito, provvede ad acquistare, installare e mantenere per venti anni gli impianti fotovoltaici;

2 - i cittadini coinvolti si impegnano a corrispondere al Comune o alla Società per un pari periodo un corrispettivo equivalente al 50% della propria bolletta per il consumo di elettricità nonché a cedere il surplus di energia elettrica prodotta dall'impianto, diventando, alla scadenza dei venti anni, proprietari a tutti gli effetti dell'impianto medesimo e della produzione di elettricità che ne deriva;

REPUTATO CHE

una iniziativa di questo genere, se avviata e replicata nel tempo, potrebbe rappresentare un effettivo volano per la crescita della quota di energia prodotta attraverso la prima e meno impattante delle fonti rinnovabili, il sole, e quindi contribuire al risparmio dei combustibili fossili e alla riduzione delle emissioni inquinanti, ma anche rappresentare un ritorno economico per l'Ente, realizzato oltretutto attraverso un beneficio immediato e duraturo per i cittadini;

IMPEGNA LA GIUNTA COMUNALE

a valutare le opportunità di avviare iniziative analoghe a quelle sopradescritte al fine di implementare la diffusione del fotovoltaico sul territorio e realizzare i benefici in termini ambientali ed economici che da esso possono derivare.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dott.ssa MANCINI LAURA

IL PRESIDENTE
F.to CINGOLANI PAOLO

PUBBLICAZIONE

NRegistro Pubblicazione

La presente deliberazione viene Pubblicata oggi all'Albo Pretorio del Comune e vi rimarrà affissa per 15 gg. Consecutivi.

Jesi, li _____

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dott.ssa MANCINI LAURA

La stessa è pubblicata sul sito del Comune: www.comune.jesi.an.it

La presente copia conforme all'originale da servire per uso amministrativo.

Jesi, li

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dott.ssa MANCINI LAURA

ESEGUIBILITA' – ESECUTIVITA'

-La presente deliberazione è dichiarata immediatamente eseguibile dall'Organo deliberante

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dott.ssa MANCINI LAURA

-La presente deliberazione è divenuta esecutiva dal _____ in quanto:

-()Decorsi 10gg. Dalla pubblicazione all'Albo Pretorio

-()Decorsi, senza esito, 15 gg. dalla richiesta di esame al difensore civico

-()Confermata da Consiglio Comunale con atto n. del

Jesi, li

IL SEGRETARIO GENERALE