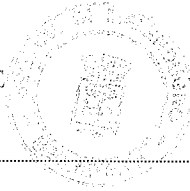


COMUNE di MELENDUGNO
Provincia di LECCE

Si attesta che la presente copia è conforme all'originale.

Data: 08/02/2008

IL SEGRETARIO COMUNALE
Dr. Antonio Antonica



VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

n. 19

data: 07/02/2008

OGGETTO: Atto di indirizzo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico.

L'anno duemilaotto addì sette del mese di Febbraio alle ore 12,00 nella sala della adunanze presso la sede comunale, si è riunita la Giunta comunale.

Presiede l'adunanza il Avv. L. Roberto FELLINE nella sua qualità di Sindaco.

La situazione dei presenti e degli assenti risulta la seguente:

	Presente
1) FELLINE Luigi Roberto	Sì
2) DEGAETANI Luigi	Sì
3) BASSI Donato	Sì
4) DORIA Massimo	Sì
5) SANTO Luigi Salvatore	Sì
6) SERAFINI Anna Rita	Sì
7) STELLA Francesco	Sì

Totale 7 su 7

Con l'assistenza del Segretario comunale, Dr. Antonio Antonica, il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'argomento indicato in oggetto.

La Giunta comunale constatato che, ai sensi dell'art.49 del D.lgs. n.267/2000, sulla proposta di deliberazione sono stati chiesti i seguenti pareri:

REGOLARITA' TECNICA
Parere: FAVOREVOLE
Data: <u>16.01.2008</u>
Il Responsabile del Servizio LAVORI PUBBLICI F.to all'originale

REGOLARITA' CONTABILE
Parere: FAVOREVOLE
Data: _____
Il Respons. del SERV. FINANZIARIO

<p><i>Non è stato richiesto alcun parere, in quanto trattasi di mero atto di indirizzo</i></p> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin-left: auto;"></div>
--

Ha adottato la seguente deliberazione:

OGGETTO: Atto di indirizzo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico.

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso:

CHE è intendimento di questa Amministrazione agire in maniera concreta per adottare provvedimenti rivolti alla tutela dell'ambiente;

CHE in tal senso è intendimento dell'Amministrazione Comunale dotare l'edificio adibito a sede municipale del Comune di un impianto fotovoltaico collegato alla rete elettrica al fine di operare lo scambio dell'energia elettrica prodotta (scambio sul posto) con il distributore GSE, usufruendo degli incentivi di legge;

CONSIDERATO opportuno dare al responsabile del settore interessato le seguenti direttive:

- 1) l'impianto fotovoltaico dovrà essere dimensionato per assorbire il fabbisogno elettrico dell'immobile suddetto;
- 2) l'impianto dovrà essere finanziato mediante mutuo autoliquidante stipulato con Istituto di credito, che consenta ossia di ottenere un saldo zero tra l'incentivo statale e la rata di costo dell'impianto, se non condizioni ancora più vantaggiose per l'amministrazione derivanti da una gara di evidenza pubblica;

TUTTO CIO' PREMESSO,

RITENUTO necessario predisporre con urgenza la relativa progettazione, nonché gli atti conseguenti al procedimento in oggetto;

RITENUTO, di incaricare il Responsabile del IV Servizio LL.PP. Arch.Salvatore Petrachi affinché provveda alla redazione del progetto e della ulteriore attività necessaria, avvalendosi, qualora possibile e necessario, di tecnici professionisti esterni o società di ingegneria specializzate, da incaricare con propri atti di gestione in conformità della legislazione vigente in materia e del Regolamento Comunale per i lavori, le forniture ed i servizi in economia;

Visto il D.Lgvo n.163/2006;

Dato atto che sulla proposta della presente delibera è stato acquisito il parere favorevole di regolarità tecnica ex art. 49 legge 267/2000 e che , essendo atto di mero indirizzo e non comportando al momento oneri a carico del Comune, non abbisogna di quello di regolarità contabile;

Con voti unanimi espressi nelle forme di Legge,

DELIBERA

1. DI RICHIAMARE la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. DI INCARICARE il Responsabile del IV Servizio LL.PP. Arch.Salvatore Petrachi, nominato Responsabile Unico del Procedimento, affinché provveda alla redazione del progetto di un impianto fotovoltaico da installare sul fabbricato adibito a sede municipale di via S.Nicola in Melendugno, alla documentazione necessaria per l'accesso agli incentivi di legge e per il collegamento dell'impianto alla rete del gestore elettrico, avvalendosi, qualora possibile e necessario, di tecnici professionisti esterni o società di ingegneria specializzate, da incaricare con propri atti di gestione in conformità della legislazione vigente in materia e del Regolamento Comunale per i lavori, le forniture ed i servizi in economia.