



COMUNE DI FAUGLIA

Provincia di Pisa

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N.41

31.03.2012

OGGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO PRESSO LA SCUOLA MEDIA DI FAUGLIA IN CORSO REPUBBLICA E PARTEIPAZIONE AL BANDO 'IL SOLE A SCUOLA' PER LA RICHIESTA DI CONTRIBUTO DA PARTE DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

L'anno **duemiladodici** addi **trentuno** del mese di **marzo** alle ore **12,30** nella sala delle adunanze, convocata nei modi di legge, si è legalmente riunita la Giunta Comunale nelle persone dei sotto elencati signori:

CARLI CARLO	SINDACO	P
PETRINI FULVIA	VICESINDACO	A
MACCHIA SERGIO	ASSESSORE	P
ROSSI CIRANO MAURIZIO	ASSESSORE	A
LIPPI ROMINA	ASSESSORE ESTERNO	P

Totale presenti **3**

Totale assenti **2**

Assiste il Segretario Comunale **Dott. Paolo Di Carlo** il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti, il Sig. **Carlo Carli** nella sua qualità di Sindaco assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'argomento indicato in oggetto.

P A R E R I P R E V E N T I V I

Ai sensi dell'art.49, comma 1 del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267 si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità TECNICA, CONTABILE, della proposta di deliberazione formalizzata col presente atto:

**IL RESPONSABILE DEL
SERVIZIO TECNICO
F.to Dott. Arch. Tognoni**

IL RAGIONIERE

F.to Dott.ssa Ciato

LA GIUNTA COMUNALE

PREMESSO CHE:

- Il Comune di Fauglia intende avviare iniziative per la promozione di interventi ed azioni finalizzati alla sostenibilità ambientale, mediante la realizzazione di azioni per il contenimento dei consumi energetici e delle emissioni climalteranti per il settore pubblico e privato e alla sostituzione dell'approvvigionamento energetico da fonte fossile con le fonti rinnovabili;
- L'obiettivo della riduzione delle emissioni di gas climalteranti e degli inquinanti atmosferici deve essere perseguito anche attraverso politiche e interventi a livello locale oltre che nazionale ed internazionale;
- Per perseguire l'obiettivo citato, il Comune di Fauglia può proporsi di realizzare impianti a fonte rinnovabili ed un utilizzo razionale dell'energia negli usi finali delle strutture di proprietà dell'Amministrazione e di promuovere l'efficienza energetica, così da coniugare vantaggi ambientali ed economici;

CONSIDERATO CHE:

- La Commissione Europea ha lanciato il Patto dei sindaci (Covenant of Mayors), un'iniziativa mirata a coinvolgere attivamente le città europee nel percorso verso la sostenibilità energetica ed ambientale;
- Detta iniziativa, di tipo volontario, impegna le città europee a predisporre Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile, finalizzati a superare gli obiettivi fissati dall'Unione Europea al 2020, riducendo di oltre il 20% le proprie emissioni di gas serra attraverso politiche locali che migliorino l'efficienza energetica, aumentino il ricorso alle fonti di energia rinnovabile e stimolino il risparmio energetico e l'uso razionale dell'energia;
- In linea con le politiche europee sui temi citati e per favorire l'azione dei Comuni, il Ministero, negli anni passati, ha finanziato vari bandi per promuovere e sostenere la realizzazione di impianti a fonte rinnovabili sugli edifici di proprietà Comunale;
- Il Ministero, dando continuità all'esperienza condotta negli scorsi anni, ritiene opportuno sostenere la realizzazione di azioni volte alla riduzione di energia da fonte fossile sostituendone la produzione da fonte rinnovabile, nell'intento di diffondere concretamente un approccio al consumo razionale dell'energia e un maggiore ricorso alle energie rinnovabili;
- Il Ministero ha emanato un bando denominato Il Sole a Scuola finalizzato al cofinanziamento, mediante la corresponsione di contributi in conto capitale, di investimenti volti alla riduzione delle emissioni climalteranti attraverso la realizzazione di impianti energie rinnovabili ed in particolare impianti fotovoltaici;
- La percentuale massima del contributo pubblico concesso dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, è pari al 100% del costo ammissibile per l'investimento. Tale percentuale può essere inferiore (60%) e permettere l'accesso al conto energia in modo da massimizzare l'intervento con un contributo in conto capitale con quello in conto energia prodotta.

- E' ammissibile a finanziamento l'installazione di impianti fotovoltaici fino a 20 kW su edifici scolastici di proprietà pubblica per un importo massimo di 40.000€ al lordo di IVA.
- Le spese ammissibili (al netto dell'IVA) costituenti il costo ammissibile d'investimento sono riferibili esclusivamente alle seguenti voci:
 - progettazione, direzione lavori, collaudo degli impianti;
 - fornitura dei materiali e dei componenti necessari alla realizzazione degli impianti;
 - installazione e posa in opera degli impianti;
 - eventuali opere edili strettamente necessarie e connesse all'installazione degli impianti;
 - spese sostenute dalla scuola per supportare l'attività didattica di realizzazione delle analisi energetiche e degli interventi di razionalizzazione e risparmio energetico. Tale voce di spesa sarà ritenuta ammissibile in una misura massima pari a 1.000,00 euro al lordo di IVA.

RILEVATO CHE:

- Il Comune ha intenzione di abbattere i consumi energetici della Scuola Media di Fauglia sita in Corso Repubblica e a tal fine l'Ufficio Tecnico aveva proposto un intervento di installazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica
- Il Comune di Fauglia che su segnalazione di AzzeroCO2 ha individuato nel Bando "Il Sole a Scuola" un potenziale sistema di finanziamento dell'impianto, intende inoltrare apposita istanza di finanziamento per la realizzazione dello stesso;
- Il Bando in questione prevede che le richieste di contributo possano essere presentate da Pubbliche Amministrazioni e gli Enti Pubblici, ivi incluse le società collegate o controllate dai suddetti Enti ai sensi dell'art.2359 e successivi del c.c., i quali siano proprietari o esercitino un altro diritto reale di godimento o siano possessori o gestori purché autorizzati dal proprietario, della struttura edilizia oggetto dell'intervento;
- Per la presentazione dello studio di fattibilità e la realizzazione dell'impianto, nonché il monitoraggio del progetto e dell'attività di monitoraggio dei risultati solari, così come previsto dal Bando stesso, è necessario dotarsi di un supporto professionale esterno, in relazione al carico di lavoro dell'ufficio tecnico ed alla tempistica imposta dalla esigua quantità dei finanziamenti stabiliti dal Bando, fattore che non comporta la possibilità che tale attività sia svolta all'interno delle figure professionali dell'Ente.

VALUTATO CHE:

- E' pervenuta al Comune di Fauglia la proposta di collaborazione della Società AzzeroCO₂ s.r.l. con sede a Roma, finalizzata alla predisposizione della documentazione per la partecipazione al bando in oggetto, nonché alla realizzazione concreta del progetto;
- AzzeroCO₂, Società a responsabilità limitata costituita da Legambiente, Kyoto Club e dall'Istituto di ricerche Ambiente Italia, offre ad Aziende ed Enti Pubblici e privati la possibilità di contribuire attivamente alla riduzione della quota di emissioni climalteranti in atmosfera attraverso progetti mirati a neutralizzare il carico ambientale;

- AzzeroCO₂ ha promosso e realizzato un programma specifico per gli Enti Locali, realizzando risultati positivi su più di 200 Amministrazioni Pubbliche con l'obiettivo strategico di supportarli nell'abbattimento delle proprie emissioni di anidride carbonica e nella riduzione dei consumi di energia attraverso le strategie d'intervento sopra descritte;
- AzzeroCO₂ ha realizzato oltre 130 studi di fattibilità nel precedente Bando de Il Sole a Scuole ottenendo per tutte le scuole il contributo del MATTM
- La mission di AzzeroCO₂ consiste nell'accompagnare le Amministrazioni Comunali nella promozione sul loro territorio delle politiche di sostenibilità per l'avvio di pratiche virtuose di utilizzo razionale dell'energia e di sfruttamento delle risorse rinnovabili;
- La proposta avanzata da AzzeroCO₂ prevede, in prima istanza, la presentazione gratuita della richiesta di contributo al Ministero e, in caso di finanziamento, di realizzare l'impianto sulla struttura Scuola Media di Fauglia sita in Corso Repubblica coprendo l'eventuale cofinanziamento e recuperando l'investimento attraverso un piano di rientro a valere sul conto energia riconosciuto dal GSE al Comune nei successivi anni e lasciando tutta l'energia prodotta dall'impianto a disposizione del Comune;
- AzzeroCO₂ per il Comune, prevede un progetto del valore stimato di circa € 35.400,00=, più IVA 10% per la parte impiantistica e € 826,45= più IVA 21% per la parte didattica, per un totale complessivo di circa € 39.940=;
- Sulla base del valore del progetto stimato, in caso di finanziamento, una quota di € 39.940=, pari al 100% del valore complessivo, sarà coperto dal Ministero competente;
- Nel caso di non accoglimento della domanda di contributo da parte del Ministero, nulla sarà dovuto ad AzzeroCO₂, per l'attività di preparazione dello studio di fattibilità presentato che rimarrà di esclusivo uso del Comune di Fauglia che potrà disporre per future iniziative o richieste di nuovi contributi o finanziamenti.

PRECISATO CHE:

VISTO la proposta di AzzeroCO₂ di supporto alla presentazione gratuita della domanda di contributo e di tutti gli allegati previsti dal bando Il Sole a Scuola;

In caso di ottenimento del contributo l'importo complessivo dei lavori sarà di € 39.940,00= e quindi inferiore alla soglia di legge pari a 40.000€ al netto di IVA ai sensi dell'art. 125 del Codice dei contratti pubblici e l'art. 267 del d.P.R. n. 207 del 5 ottobre 2010 (Regolamento di attuazione del Codice) venutosi a creare a seguito delle modifiche cui i due summenzionati articoli sono stati sottoposti dal d.l. 13 maggio 2011, n. 70 e dalla successiva legge di conversione 12 luglio 2011, n. 106;

Visti i contatti informali intercorsi sul tema con l'Istituto scolastico.... Ed acquisita la comune volontà delle due Amministrazioni di intraprendere il percorso sopra citato;

VISTO l'allegato schema di protocollo d'intesa con l'Istituto scolastico... e ritenuto il medesimo protocollo meritevole di approvazione;

ACQUISITO il parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica dell'atto, espresso dal Responsabile del Settore LL.PP., ai sensi dell' art. 49.1 del D. Lgs. N. 267/00 e s.m.i.;

CON votazione favorevole ed unanime, espressa nelle forme di Legge;

DELIBERA

1. **Di richiamare** la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente atto;

2. **di autorizzare** il Sindaco del Comune di Fauglia o suo delegato alla presentazione della domanda di contributo a valere sul Bando Il Sole a Scuola del MATTM;
3. **di affidare** ad Azzeroco₂ s.r.l. il supporto al Comune di Fauglia la predisposizione della documentazione necessaria per la partecipazione al Bando, senza alcun onere a carico del Comune stesso;
4. **di precisare** che il progetto presentato per la partecipazione al Bando avrà un valore complessivo stimato di €39.940= (IVA compresa), di cui il 100% coperto dal finanziamento del MATTM;
5. **di provvedere**, in caso di concessione del finanziamento da parte del MATTM, all'affidamento ad Azzeroco₂ dell'incarico di realizzare l'impianto anche avvalendosi di installatori terzi,
6. **di impegnarsi**, qualora il progetto venga finanziato, a remunerare Azzeroco₂ a valere sul contributo del Ministero per una quota pari a €39.940 pari al 100 % del valore dell'impianto;
7. **di individuare**, nel responsabile dell'Ufficio Tecnico Arch. Andrea Tognoni, responsabile interno dell'attuazione del progetto cui sarà affidato il compito di mantenere i necessari rapporti con Azzeroco₂ e con il MATTM;
8. **di individuare**, qualora il progetto venga finanziato il responsabile della direzione lavori e della sicurezza tra le risorse interne all'Amministrazione o tra i professionisti riconosciuti che già operano sul territorio;
9. **di approvare** l'allegato schema di protocollo d'intesa con l'Istituto scolastico...;
10. **di dichiarare**, stante l'urgenza di provvedere, con separata votazione favorevole, unanime, la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell' art. 134.4 del D. Lgs. 267/00 e s.m.i.

Letto, approvato e sottoscritto:

IL PRESIDENTE

Carlo Carli

**L'ASSESSORE ANZIANO
MACCHIA SERGIO**

**IL SEGRETARIO COMUNALE
Dott. Carlo Di Paolo**

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti di'ufficio

ATTESTA

Che la presente deliberazione:

- è affissa all'Albo Pretorio comunale per quindici giorni successivi dal e vi rimarrà fino al
- è stata comunicata con lettera n.in data ai signori Capi Gruppo Consiliari così come prescritto dall'art. 125, D. Lgs n. 267/2000.
- è stata trasmessa al Prefetto con lettera n. in data (art 135, 2° comma, D. Lgs 267/2000).

Fauglia, li

IL SEGRETARIO COMUNALE

Dott. Paolo Di Carlo

Che la presente deliberazione è diventata esecutiva il giorno

- perché dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, 4° comma, D. Lgs 267/2000).
- decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 134, 3° comma, D. Lgs 267/2000).

Fauglia, li

IL SEGRETARIO COMUNALE

Dott. Carlo Di Paolo
