

Si certifica che sul presente atto è stato apposto il visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO
F.to Rag. Bardaro Euplio

IL SINDACO

F.to Famiglietti Carmine

IL SEGRETARIO COMUNALE

F.to Dott. Michele Pavone

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'Ufficio,

ATTESTA

17 DIC. 2012

- che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio Comunale il giorno e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

Dalla Residenza Municipale, il

17 DIC. 2012

IL SEGRETARIO COMUNALE

F.to Dott. Michele Pavone

Copia conforme all'originale, per uso amministrativo e di ufficio.

Dalla Residenza Municipale, il

17 DIC. 2012

IL SEGRETARIO COMUNALE

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'Ufficio,

ATTESTA

- che la presente deliberazione è divenuta esecutiva il giorno

Dalla Residenza Municipale, il

IL SEGRETARIO COMUNALE



COMUNE DI CASTEL BARONIA
Provincia di Avellino

COPIA DI DELIBERAZIONE DI GIUNTA COMUNALE

N. 85	OGGETTO: Adesione all'iniziativa progettuale promossa congiuntamente da ANCI Campania ed AIRON GROUP s.p.a. in materia di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (Fotovoltaico), denominata "Sole Comune" - Provvedimenti.
Data 29/11/2012	

L'anno duemiladodici il giorno ventinove del mese di novembre alle ore 11,00 in una sala del Comune suddetto, convocata nelle forme d'uso, si è riunita la Giunta Comunale, con la presenza dei Signori:

- FAMIGLIETTI Carmine** - **SINDACO**
- FAMIGLIETTI Michele** - **Assessore**
- MARTONE Felice** - **Assessore**
- MONTALBETTI Fabio** - **Assessore**
- RUSSO ANTONIO** - **Assessore**

<i>Presente / Assente</i>
<i>presente</i>
<i>assente</i>
<i>assente</i>
<i>presente</i>
<i>presente</i>

Fra gli assenti è giustificato il Signor: Famiglietti Michele, Martone Felice;

Assiste il Segretario Comunale Dott. Michele Pavone

Il Sindaco, constatato che gli intervenuti sono in numero legale, dichiara aperta la riunione ed invita i convocati a deliberare sull'oggetto sopra indicato.

LA GIUNTA COMUNALE

- Premesso che sulla proposta della presente deliberazione è stato acquisito il parere in ordine alla regolarità tecnica da parte del Responsabile del Servizio interessato e del Responsabile di Ragioneria in ordine alla regolarità contabile;

LA GIUNTA COMUNALE

PREMESSO CHE:

- l'Unione Europea, con Decisione del Consiglio del 25 Aprile 2002, n. 358, e l'Italia, con la legge 1° Giugno 2002, n. 120, hanno recepito il Protocollo di Kyoto e ratificato l'adempimento dei relativi impegni;
- con la Direttiva 2003/87/CE, recepita in Italia con il Dlgs. n. 216 del 4 Aprile 2006, l'Unione Europea ha istituito un sistema per lo scambio di quote di emissioni dei gas a effetto serra nella Comunità, proprio in attuazione del citato protocollo di Kyoto;
- la Direttiva 2009/29/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 aprile 2009, modificando la direttiva 2003/87/CE, al fine di perfezionare ed estendere il sistema comunitario per lo scambio di quote di emissione di gas a effetto serra, ha aggiornato i quantitativi comunitari delle quote da diminuire in maniera progressiva a partire dal 2013;
- con l'art. 27, comma 47 (che introduce talune modifiche all'art. 8 del Dlgs. n. 216/2006), contenuto nella legge 23 Luglio 2009, n. 99 (S.O. n. 136 alla G.U. n. 176 del 31.7.2009), recante disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia, sono state individuate nuove iniziative volte all'attuazione degli obiettivi del protocollo di Kyoto;
- il consumo di energia è in costante aumento nelle città e attualmente, a livello europeo, tale consumo è responsabile di oltre il 50% delle emissioni di gas serra causate, direttamente o indirettamente, dall'uso dell'energia da parte dell'uomo, rendendo indispensabile l'adozione di ulteriori misure e iniziative internazionali per contribuire al raggiungimento degli obiettivi che l'Unione Europea si è posta al 2020 in termini di riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra, di maggiore efficienza energetica e di più elevato livello di utilizzo di fonti energetiche rinnovabili;
- in Italia la corrente elettrica per uso domestico conosce il costo medio, al netto della tassazione, più elevato di tutta l'Unione Europea, atteso che le bollette energetiche italiane sono più care della media europea nella misura di circa il 30%;
- le scarse risorse energetiche tradizionali, la pesante dipendenza dall'estero e da fonti energetiche soggette ad esaurimento gravano sul nostro Paese nella misura di circa 20 miliardi di euro annui;
- il costo della bolletta energetica, conseguentemente, grava in maniera sempre più insostenibile anche sui bilanci dei Comuni, che sono chiamati ad individuare sempre nuove soluzioni finalizzate al risparmio e all'efficientamento energetico delle strutture e degli edifici posseduti e comunque gestiti, nonché di programmare in maniera sempre più estesa il ricorso all'autoproduzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e all'accesso ai relativi incentivi economico-finanziari;

CONSIDERATO CHE:

- ❖ ANCI Campania e AIRON GROUP SPA, in attuazione di uno specifico Accordo Quadro di Collaborazione sottoscritto in data 29/11/2010, hanno messo a punto in maniera congiunta l'iniziativa denominata "Sole Comune", finalizzata alla promozione e all'installazione di impianti di produzione di energia elettrica, da conversione fotovoltaica della radiazione solare, mediante l'utilizzo delle tecnologie più innovative ed efficienti, con l'obiettivo di orientare il processo di

diffusione del fotovoltaico verso le applicazioni più promettenti in termini di potenziale ed in linea con l'evoluzione tecnologica del settore;

- ❖ AIRON GROUP SPA è partner tecnologico di elevata affidabilità, atteso che sta realizzando un vasto e interessante programma di sviluppo dei propri ambiti operativi e territoriali, investendo nel settore del fotovoltaico e nelle nuove soluzioni dedicate all'efficienza e al risparmio energetico, con l'intento di sviluppare e valorizzare tali attività con l'ausilio di strumenti e di sistemi idonei al soddisfacimento delle preminenti esigenze del mercato domestico, di quello delle imprese e della pubblica amministrazione;
- ❖ il richiamato Accordo Quadro di Collaborazione contempla un articolato programma di attività che prevede:
 - a) l'attivo coinvolgimento dei comuni campani sulle tematiche ambientali ed energetiche di preminente interesse per le popolazioni localmente amministrate;
 - b) il riposizionamento sul piano strategico dei comuni della Campania rispetto allo sviluppo del territorio e alle politiche ambientali;
 - c) la diffusione nel territorio regionale del progetto denominato "Sole Comune", concepito quale esperienza innovativa tra comune e partner privati per lo sviluppo di un'economia verde, nel quadro dello sviluppo sostenibile e dell'autosufficienza energetica, anche al fine di fornire una risposta concreta per il risparmio energetico delle famiglie, per accrescere la competitività delle imprese e per favorire l'abbattimento dei costi delle utenze pubbliche di energia elettrica;
 - d) l'implementazione di una specifica campagna di sensibilizzazione, informazione, comunicazione e consulenza personalizzata gratuita, finalizzata ad accrescere la consapevolezza dei consumatori circa l'importanza del fotovoltaico e le opportunità offerte dagli incentivi pubblici presenti nel settore delle energie rinnovabili, anche al fine di contribuire al raggiungimento degli obiettivi europei programmati per il 2020 in ordine ai quantitativi di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili;

OSSERVATO CHE:

- ❖ nel quadro dell'attuazione del progetto "Sole Comune" e per incentivare ulteriormente l'installazione di impianti fotovoltaici, AIRON GROUP SPA si impegna a riservare un bonus per il "bene comune" a favore dell'amministrazione comunale aderente all'iniziativa in rapporto a tutti gli impianti indicati nel progetto medesimo e realizzati sul territorio di competenza, attraverso le iniziative congiunte oggetto dell'accordo;
- ❖ il bonus prima richiamato verrà calcolato in punti, pari al 10% del valore espresso in potenza (Kwp) per ogni impianto installato (impianto da 10 Kwp = bonus da 1Kwp), con punteggio cumulativo destinato al comune, e realizzato con moduli europei (Bauer, Bosh o equivalenti);
- ❖ il comune aderente all'iniziativa, una volta conseguito un punteggio pari ad un livello di potenza sufficiente, pari ad almeno 3 Kwp, potrà, a suo insindacabile giudizio, incaricare AIRON GROUP SPA in ordine all'installazione su edifici di sua proprietà in maniera totalmente gratuita (salvo eventuali costi aggiuntivi non previsti nella fornitura "chiavi in mano"), di uno o più impianti in rapporto ai bonus maturati;
- ❖ AIRON GROUP SPA si assume, altresì, i seguenti ulteriori impegni a favore dei comuni aderenti all'iniziativa:
 - adeguata comunicazione per la campagna, mediante un progetto generale di comunicazione, layout, grafica, head line, copy writer e tutto quanto occorrente per una comunicazione rapida ed efficiente;
 - messa a disposizione di uno o più kit Airon Point Ecotibe per impianti residenziali: vetrofanie, folder con espositore da banco, roll up;
 - servizio centralizzato di sportello telefonico con numero dedicato, come punto di riferimento costante per le richieste di consulenti "Energy expert", con sopralluogo sul posto;
 - servizio personalizzato con gli "Energy expert" presenti in Campania, che rappresenteranno un costante punto di riferimento per ogni cliente, dal primo incontro informativo alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico;
 - assicurazione di adeguato supporto tecnico attraverso gli "Energy expert" e di tutta l'organizzazione aziendale necessaria per il buon esito del progetto;
 - trasmissione di un report trimestrale degli impianti installati, con indicazione delle potenze espresse e dei bonus maturati, nonché report delle visite effettuate in base all'iniziativa oggetto dell'accordo;

8. Di impegnarsi in ordine alla messa a disposizione di spazi e/o suoli pubblici comunali per l'installazione dei kit Airon Point Ecotribe per impianti residenziali: vetrofanie, folder con espositore da banco, roll up, desk, totem, gazebo, che saranno appositamente individuati a cura del referente comunale del progetto de quo;
9. Di impegnarsi a individuare, con separato e successivo provvedimento amministrativo, i siti e/o edifici comunali sui quali installare gli impianti fotovoltaici comunali, in dipendenza dell'ottenimento del bonus "Sole Comune";
10. Di impegnarsi a curare la raccolta e trasmissione di manifestazioni di interesse non impegnative sottoscritte da soggetti privati, in ordine all'installazione di impianti fotovoltaici, come da modello messo a disposizione da Airon Group spa;
11. Di disporre la trasmissione di copia autentica del presente atto deliberativo ad AIRON GROUP SPA - c/o Fair Srl, Via Cupa delle Fescine, 19/F 80078 Pozzuoli - Napoli. Telefono: 081/19578933 - 081/19579595 - e-mail info@fair-srl.it, ai fini dell'individuazione del termine di decorrenza dell'adesione all'iniziativa de quo
12. rendere il presente atto, stante l'urgenza, con separata e unanime votazione, immediatamente eseguibile, ai sensi e per gli effetti dell'art. 134, comma 4°, del Dec. Leg.vo 18.8.2000, n. 267 e s.m.i.

RAVVISATA:

- ❖ l'opportunità, al fine di favorire la promozione e la diffusione sul territorio comunale delle moderne tecnologie finalizzate alla produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (fotovoltaico), di aderire alla menzionata iniziativa progettuale;
- ❖ la convenienza per questo Comune in ordine all'adesione al progetto de quo, in dipendenza della possibilità di conseguire un significativo bonus per il "bene comune" a favore dell'amministrazione comunale, in rapporto a tutti gli impianti indicati nel progetto "Sole Comune" che saranno realizzati sul territorio di competenza, che verrà calcolato in punti, pari al 10% del valore espresso in potenza (Kwp) per ogni impianto privato installato sul territorio comunale (impianto da 10 Kwp = bonus da 1Kwp), con punteggio cumulativo destinato al comune, e realizzato con moduli europei (Bauer, Bosh o equivalenti);

RITENUTO:

- ❖ che la realizzazione di impianti fotovoltaici sui tetti e/o edifici di proprietà comunale, il cui costo sarà a totale carico di Airon Group spa, consentirà a questo Ente di conseguire un significativo risparmio sulla bolletta energetica, nonché di poter accedere al sistema degli incentivi ministeriali di cui al V Conto Energia emanato con Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 5 Luglio 2012;

VISTI:

- l'Accordo Quadro di Collaborazione sottoscritto in data 29/11/2010 tra ANCI Campania e AIRON GROUP SPA;
- il progetto denominato "Sole Comune", iniziativa finalizzata a promuovere e favorire lo sviluppo della conversione fotovoltaica per la produzione di energia elettrica pulita;
- il Dlgs. N. 267/2000;

ACQUISITI:

- Il parere di regolarità tecnica da parte del responsabile del servizio
- Il parere di regolarità contabile da parte del responsabile del servizio

Con voti unanimi, resi nei modi e forme di legge,

DELIBERA

Per tutto quanto espresso in narrativa che qui si intende integralmente riportato:

1. di partecipare all'iniziativa denominata "Sole Comune", finalizzata a promuovere e favorire lo sviluppo della conversione fotovoltaica per la produzione di energia elettrica pulita e, per l'effetto, di approvare il documento progettuale trasmesso da AIRON GROUP SPA;
2. di prendere atto del contenuto dell'Accordo Quadro di Collaborazione sottoscritto in data 29/11/2010 tra ANCI Campania e Airon Group spa;
3. di prendere atto del contenuto del progetto di cui al punto 1 del presente dispositivo, in ordine al riconoscimento di un bonus per il "bene comune" a favore dell'amministrazione comunale, in rapporto a tutti gli impianti che saranno realizzati sul territorio di competenza, che verrà calcolato in punti, pari al 10% del valore espresso in potenza (Kwp) per ogni impianto privato installato sul territorio comunale (impianto da 10 Kwp = bonus da 1Kwp), con punteggio cumulativo destinato al comune, realizzato con moduli europei (Bauer, Bosh o equivalenti);
4. di individuare nel Dott. ^{Ing. Carmine} Famiglietti, Dirigente/Funzionario Responsabile dell'Area Sindaco, il referente, per conto di questo ente, nei confronti di AIRON GROUP SPA, ai fini dell'attuazione dell'iniziativa oggetto della presente deliberazione;
5. Di disporre la promozione della presente iniziativa sul *website* istituzionale dell'ente;
6. Di autorizzare la diffusione sul territorio comunale del corrispondente materiale promozionale, mediante la messa a disposizione di spazi pubblici dedicati e con esonero dei relativi diritti di affissione;
7. Di impegnarsi alla realizzazione, in collaborazione con Anci Campania e Airon Group spa, di almeno un evento promozionale sul territorio, al fine di sensibilizzare la cittadinanza sulle problematiche ambientali ed energetiche;

Di dare atto che l'adesione all'iniziativa progettuale non comporta alcun costo per l'Ente;