

Alla cortese attenzione  
della Cittadinanza, delle Aziende e degli Enti Pubblici  
presenti nel Vostro Comune

OGGETTO : PROPOSTE PER L'ACCESSO AL RISPARMIO ENERGETICO E AGLI INCENTIVI  
GSE PER CHI PRODUCE ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI IN FAVORE DEI CITTADINI,  
DELLE AZIENDE E DEGLI ENTI PUBBLICI PRESENTI NEL VOSTRO COMUNE TRAMITE IL  
COMODATO D'USO E L'AZIONARIATO POPOLARE

Gentili Signori,

Il Consorzio KALOS raggruppa 6 Diverse Società produttrici di Impianti per lo sfruttamento delle Fonti Rinnovabili. In un momento di grave crisi economica al fine di consentire a tutti i Cittadini, alle Aziende e agli Enti Pubblici Italiani il pieno accesso al Risparmio Energetico e la possibilità di incassare risorse economiche vendendo Energia al Gestore Energia (GSE) il Consorzio KALOS offre ai Cittadini e alle Aziende e agli Enti Pubblici presenti nel Vostro Comune delle opportunità di acquisto e/o utilizzo di Impianti per la Produzione di Energia da Fonti Rinnovabili basate anche su potenziali azionariati popolari secondo un modello sviluppato per legge in Danimarca.

In virtù delle nostre proposte potrete :

- 1) Risparmiare per 20 anni il 40% delle spese energetiche installando a costo zero Impianti Fotovoltaici e/o Impianti di Illuminazione a basso consumo e/o Impianti di Cogenerazione
- 2) Guadagnare per 20 anni vendendo energia al GSE con una Turbina Eolica installata sui vs tetti o terreni
- 3) Guadagnare per 20 anni smaltendo i vs Rifiuti Organici con i ns Gassificatori e/o Biodigestori
- 4) Guadagnare vendendo Energia al GSE con i ns Impianti per la Produzione di Energia dal Moto Ondoso presso i Porti Italiani
- 5) Guadagnare per 20 anni sfruttando i ns Impianti Mini-Idroelettrici su corsi d'acqua naturali e/o artificiali

Tutti i Cittadini, le Aziende e gli Enti Pubblici interessati ad avere accesso a queste nostre proposte sono invitate a contattare il responsabile del Consorzio KALOS ai seguenti recapiti per avere maggiori informazioni su come avere accesso a queste iniziative. In seguito sarà organizzato un incontro presso il Vostro Comune per dare avvio alla cantierabilità e alla realizzazione degli Impianti presso il Vostro territorio.

In merito alla possibilità di installare gli Impianti Fotovoltaici a costo zero in comodato d'uso per 20 anni dato il numero contingentato di Impianti disponibili si invita a presentare la propria disponibilità entro il 4 Maggio 2014. Per maggiori informazioni sulle proposte del Consorzio KALOS potete contattarci ai nostri recapiti.

CARMELO NUCERA ASSOCIATION KALOS

TEL 0932 1850724 MOBILE PHONE 3735044675 FAX 0039 0932 1856940

associazionekalos@virgilio.it skype : nuceracarmelo

CARMELO NUCERA VIALE EUROPA 58 VITTORIA (RAGUSA) 97019

Qui di seguito potete leggere più dettagliatamente le nostre Proposte.

Distinti Saluti

Carmelo Nucera

LE PROPOSTE DEL CONSORZIO KALOS IN FAVORE DEI CITTADINI DELLE AZIENDE E DEGLI ENTI PUBBLICI PRESENTI NEL VOSTRO COMUNE

#### ENERGIA SOLARE

a) 20 Impianti Fotovoltaici a costo zero in comodato d'uso per 20 anni della potenza massima di 4 Kw.

Vantaggio per il Cittadino, l'Azienda o l'Ente Pubblico : risparmio del 40% circa del costo della bolletta per 20 anni e azzeramento totale a partire dal 21° anno di esercizio dell'Impianto

b) Impianti Fotovoltaici con finanziamento fino a 10 anni della potenza superiore ai 4 Kw

Vantaggio per il Cittadino, l'Azienda o l'Ente Pubblico : azzeramento del costo della bolletta e guadagno derivato dalla cessione dell'energia non consumata ( incasso annuo di circa 1.000-3.000 € in base alla potenza dell'Impianto e del proprio consumo energetico)

c) 1 Impianto Fotovoltaico della potenza minima di 40 Kw e massima di 200 Kw da collocare su un Immobile sito nel vostro Comune finanziato da azionariato popolare di 100 quote del 1% ciascuna; quota variabile in base alla potenza dell'Impianto

Vantaggio per il Cittadino, l'Azienda o l'Ente Pubblico : ricevere interessanti Bonus finanziari in base alla propria quota investita

#### ENERGIA EOLICA

a) Turbina Eolica da collocare su terreno e/o tetto presso il Vostro Comune acquistabile con un finanziamento fino a 8 anni e pagabile direttamente con le entrate mensili del GSE

Vantaggio per il Cittadino, l'Azienda o l'Ente Pubblico : Ricevere per 20 anni ogni mese incassi dal GSE derivati dall'Energia prodotta dalla Turbina Eolica. Incasso annuo derivato da una Turbina Eolica da 20.000 € a 28.000 € in base al sito prescelto

b) 1 Turbina Eolica da collocare su un tetto e/o terreno sito nel vostro Comune finanziata da azionariato popolare di 100 quote del 1% ciascuna; quota variabile in base alla potenza dell'Impianto

Vantaggio per i Cittadini : Ricevere per 20 anni ogni mese una percentuale pari a quella investita degli incassi dal GSE derivati dall'Energia prodotta dalla Turbina Eolica. Incasso annuo derivato da una Turbina Eolica da 20.000 € a 28.000 € in base al sito prescelto

#### ENERGIA DERIVATA DA SMALTIMENTO RIFIUTI ORGANICI

a) Gassificatore che smaltisce tutti i Rifiuti Organici prodotti da un'Azienda trasformandoli in energia che viene venduta al Gse per 20 anni a prezzo fisso. Pagabile con rate fino a 5 anni tramite fidejussione assicurativa

Vantaggio per il Cittadino, l'Azienda o l'Ente Pubblico : L'Azienda smaltisce i propri rifiuti organici e trasforma un costo in una risorsa economica. Il Comune è sgravato di parte dello smaltimento rifiuti e i Cittadini hanno una città con meno rifiuti da smaltire

b) Gassificatore che smaltisce tutti i Rifiuti Organici prodotti in un Comune trasformandoli in energia che viene venduta al Gse per 20 anni a prezzo fisso finanziato da azionariato popolare di 100 quote del 1% ciascuna; quota variabile in base alla potenza dell'Impianto

Vantaggio per i Cittadini : Ricevere per 20 anni ogni mese una percentuale pari a quella investita degli incassi dal GSE derivati dall'Energia prodotta dal Gassificatore. Incasso annuo derivato variabile in base alla potenza dell'Impianto. Vantaggio per il Comune : abbattere i costi per lo smaltimento rifiuti e creare occupazione nel territorio e ricadute economiche nella propria Comunità

c) Biodigestore che smaltisce solo i Rifiuti catalogabili come "Umido" (scarti alimentari e letame animale) prodotti in un Comune trasformandoli in energia che viene venduta al Gse per 20 anni a prezzo fisso finanziato da azionariato popolare di 100 quote del 1% ciascuna; quota variabile in base alla potenza dell'Impianto

Vantaggio per i Cittadini : Ricevere per 20 anni ogni mese una percentuale pari a quella investita degli incassi dal GSE derivati dall'Energia prodotta dal Biodigestore. Incasso annuo derivato variabile in base alla potenza dell'Impianto. Vantaggio per il Comune : abbattere i costi per lo smaltimento rifiuti

#### ENERGIA DAL MOTO ONDOSO

a) Finanziare la Cantierabilità di un Impianto di Energia da Moto Ondoso da 1-2 Mw da installare in un Porto Italiano. L'Impianto sarà poi realizzato a carico degli Investitori dell'Azienda che produce gli Impianti. Il costo della cantierabilità può essere sostenuto anche da un azionariato popolare di 100 quote del 1%

Vantaggio per i Cittadini e le Aziende : ricevere interessanti Bonus economici in base al proprio investimento

b) Finanziare la Cantierabilità e l'Installazione di un Impianto di Energia da Moto Ondoso da 1-2 Mw da installare in un Porto Italiano. Il costo della cantierabilità e dell'Installazione può essere sostenuto anche da un azionariato popolare di 100 quote del 1%

Vantaggio per i Cittadini e le Aziende : vendere Energia al GSE per tutta la durata dell'Impianto e dividere gli incassi in base alla quota investita creando ricadute economiche nella propria Comunità

#### ENERGIA DAL MINI-IDROELETTRICO

a) Finanziare la Cantierabilità e l'Installazione di un Impianto di Energia dal Mini-Idroelettrico da installare in un Corso d'Acqua Naturale o Artificiale presente nel Vostro territorio. Il costo della cantierabilità e dell'Installazione può essere sostenuto anche da un azionariato popolare di 100 quote del 1%

Vantaggio per i Cittadini e le Aziende : vendere Energia al GSE per tutta la durata dell'Impianto e dividere gli incassi in base alla quota investita

#### INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ILLUMINAZIONE A RISPARMIO ENERGETICO

Riservato ad Aziende ed Enti Pubblici

Installazione di Impianti di Illuminazione a Risparmio Energetico a Costo zero iniziale e che saranno ripagati dallo stesso risparmio generato.

Vantaggio per le Aziende e gli Enti Pubblici : risparmio sul Consumo Energetico