

Letto, confermato e sottoscritto

**Il Presidente del Consiglio
Comunale**
f.to Rag. Rocco Assante di Cupillo

Il Segretario Generale
f.to (d.ssa Giulia Di Matteo)

=====

REFERTO DI PUBBLICAZIONE

Su attestazione del Messo Comunale si certifica che la presente deliberazione viene pubblicata con il n...661.....all'Albo Pretorio del Comune per 15 giorni dal 29.5.2012.....al **13.6.2012**..... ai sensi e per gli effetti dell'art.124 1° comma del D.Lgs. 18.08.2000 n.267 e che contro di essa non sono pervenute opposizioni.

Monte di Procida, li 29.5.2012.

IL SEGRETARIO COMUNALE
d.ssa Giulia Di Matteo

=====

ATTESTATO DI ESECUTIVITA'

La presente deliberazione divenuta esecutiva ai sensi dell'art.134 co.3° del D.Lgs.18.08.2000 n.267, in data.....

Lì

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI SEGRETERIA
.....

Si attesta che il presente atto è copia conforme all'originale.

Monte di Procida, li _____

Il Responsabile del Servizio Segreteria



**COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
PROVINCIA DI NAPOLI**

COPIA DELIBERAZIONE DI CONSIGLIO COMUNALE

N° 12 del 11/5/2012

OGGETTO: Le dieci azioni per l'efficienza energetica – indirizzi.

L'anno **duemiladodici** il giorno **undici** del mese di **maggio** alle **ore 09,45** nella sala delle adunanze consiliari della Sede Comunale, a seguito di invito diramato dal Presidente del Consiglio in data **30/4/2012** prot. n. **5123** si é riunito il Consiglio Comunale in sessione ordinaria ed in seduta pubblica, di prima convocazione.

Presiede la seduta il rag. Rocco Assante di Cupillo – Presidente del Consiglio Comunale

Presenti il Sindaco e n. 12 Consiglieri

come segue:

N. d'ord.	Cognome e Nome	Pre-Senti	As-senti	n. d'ord	Cognome e Nome	Pre-senti	As-senti
1	Iannuzzi Francesco Paolo	X		9	Scotti Nunzia	X	
2	Scotto di Carlo Domenico	X		10	Scotto Lavina Andrea	X	
3	Nigro Nunzia	X		11	Capuano Salvatore	X	
4	Assante di Cupillo Rocco	X		12	Prodigio Ettore		X
5	Anzalone Nicola	X		13	Coppola Leonardo		X
6	Lucci Vincenzo	X		14	Scotto di Santolo Vincenzo		X
7	Scotto di Frega Paolo	X		15	Coppola Teresa	X	
8	Pugliese Raimondo		X	16	Carannante Antonio	X	
				17	Pugliese Giuseppe	X	

Giustificano l'assenza i Sigg. Consiglieri:

Assiste il Segretario Comunale, d.ssa Giulia Di Matteo, incaricato della redazione del verbale.

Partecipa il Revisore Unico dei Conti dr. Carlo Aquilone

Il Presidente constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la seduta ed invita i presenti alla trattazione dell'argomento indicato in oggetto

OMISSIS

Il consigliere Scotto Lavina introduce l'argomento in trattazione premettendo che l'Amministrazione ha il privilegio ed il merito di essere concreta. Afferma che l'atto avrebbe potuto essere adottato dalla Giunta ma che ha preferito presentarlo al Consiglio per il coinvolgimento di chi si professa amico e tutore dell'ambiente. (Si allontana il consigliere comunale Antonio Carannante) Descrive gli obiettivi della proposta e

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso che

- nel novembre 2005 la Commissione Europea ha lanciato la campagna « Energia sostenibile per l'Europa » (SEE) con l'obiettivo di promuovere un utilizzo migliore delle fonti energetiche e una crescita della qualità della vita nei territori europei;
- l'attuazione di tali misure contribuisce in maniera decisiva al raggiungimento degli obiettivi di Kyoto da parte dei paesi dell'Unione Europea e costituisce un efficace piano d'azione per la definizione degli obiettivi in materia di sostenibilità ambientale ed energetica;
- gli obiettivi specifici della campagna « Energia Sostenibile per l'Europa » sono:
 - Aumentare la sensibilizzazione dei responsabili delle decisioni locali, regionali, nazionali ed europee;
 - Diffondere le migliori esperienze di sviluppo realizzate nei territori;
 - Assicurare un alto livello di sensibilizzazione, comprensione e sostegno dell'opinione pubblica;
 - Stimolare il necessario aumento degli investimenti privati nelle tecnologie energetiche sostenibili;
- l'Unione Europea ha adottato, il 9 marzo 2007, il documento « Energia per un mondo che cambia », impegnandosi unilateralmente a ridurre le proprie emissioni di CO2 del 20% entro il 2020, aumentando nel contempo del 20% il livello di efficienza energetica e del 20% la quota di utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili all'interno del mix energetico;
- l'Unione Europea ha riaffermato tali impegni il 23 gennaio 2008 con l'approvazione del « Pacchetto Energia-Cambiamento Climatico »;
- l'Unione Europea ha individuato nelle « Città » il contesto in cui è maggiormente utile agire per realizzare una riduzione delle emissioni e una diversificazione dei consumi energetici. « Le Città », che rappresentano il luogo ideale per stimolare gli abitanti ad un cambiamento delle abitudini quotidiane in materia ambientale ed energetica, per migliorare la qualità della vita e il contesto urbano;
- che l'Unione Europea ha approvato in data 16 dicembre 2002 la Direttiva 2002/91/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio sul « Rendimento energetico nell'edilizia », e che l'Italia ha recepito detta Direttiva con Decreto Legislativo 192/2005;
- Il D.Lgs. n. 28 di marzo 2011, di recepimento della Direttiva Europea 2009/28/CE, ha introdotto importanti modifiche al D.Lgs. 192/05 in merito alla certificazione energetica degli edifici;
- il 29 Gennaio 2008 la Commissione Europea ha lanciato l'iniziativa denominata « Patto dei Sindaci » (Covenant of Mayors), per coinvolgere attivamente e su base volontaria le città europee nel percorso verso la sostenibilità energetica ed ambientale;
- il « Patto dei Sindaci » impegna le città europee firmatarie a predisporre un « Piano di Azione » con l'obiettivo di ridurre di oltre il 20% le proprie emissioni di gas serra, attraverso politiche e misure locali che aumentino il ricorso alle fonti di energia rinnovabile, che migliorino l'efficienza energetica e attuino programmi sul risparmio energetico e l'uso razionale dell'energia;

- Il Comune di Monte di Procida ha adottato l'atto deliberativo consiliare n.4 nella seduta del 11/2/2010 per l'adesione al cd. Patto dei Sindaci;
- Il Comune di Monte di Procida ha adottato l'atto deliberativo consiliare n.7 nella seduta del 04/04/2011 per l'approvazione del documento « P.A.E.S. Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile » ;

Considerato che

per il raggiungimento degli obiettivi in premessa occorre attivare un concreto processo di sensibilizzazione verso interventi di edilizia responsabile sia pubblica che privata e verso comportamenti virtuosi tesi alla riduzione del consumo energetico a 360°.

tenuto conto che è intenzione dell'amministrazione attivare una serie di azioni che promuovano una cultura del risparmio energetico oltre che cogliere e far cogliere tutte quelle opportunità che la normativa di settore offre a chi sceglie la strada dell'efficienza energetica e delle energie rinnovabili;

che tra queste azioni si prevedono:

1. L'attivazione di uno sportello informativo a servizio del cittadino pronto a fornire tutte quelle informazioni utili per comprendere i vantaggi ambientali oltre che economici e fiscali previsti dalla normativa di settore;
2. Avviare un concreto ed analitico censimento per classi energetiche, in primis, di tutti gli edifici pubblici nonché di quelli privati;
3. Procedere con una opportuna indagine sul consumo energetico delle strutture pubbliche in modo da individuare palesi situazioni di inefficienza energetica onde porre gli opportuni rimedi;
4. Procedere con un radicale intervento di ammodernamento degli impianti di pubblica illuminazione secondo tecniche innovative ed utilizzando la finanza di progetto una formula che permetta di ottenere maggiori risparmi energetici, riducendo i costi ed utilizzando parte di tali risparmi per remunerare gli investimenti profusi dai gestori degli impianti;
5. Utilizzare le superfici dei tetti degli edifici pubblici (scuole, casa comunale, impianti sportivi ecc.) per concedere in affitto le aree per l'installazione di pannelli solari beneficiando di ritorni in termini economici o risparmiando l'energia consumata nello stesso impianto;
6. Avviare procedure finalizzate alla selezione di professionisti che collaborino per il raggiungimento degli obiettivi suddetti.
7. Considerare il tema del risparmio energetico come una materia di insegnamento scolastico finalizzando parte dei contributi comunali di sostegno ai P.O.F. a questo tipo di formazione in modo da scolpire nelle menti dei più giovani i concetti che sono alla base dei comportamenti virtuosi da perseguire;
8. Dopo gli importanti successi che Amministrazione e cittadini continuano ad avere nella differenziazione dei rifiuti, è necessario avviare i primi passi verso la nota strategia definita « Rifiuti Zero » aderendo alla rete Istituzionale di Enti partner e sposando le tecniche primordiali per tendere al traguardo della radicale riduzione della produzione del rifiuto – incidendo in tal modo sia sulla riduzione degli oneri necessari per lo smaltimento che sul consumo energetico che dalla raccolta e dallo smaltimento viene profuso.
9. Favorire lo sviluppo del settore attraverso una politica di snellimento e sburocratizzazione nonché di riduzione degli oneri concessori per chi procede ad

interventi di miglioramento dell'efficienza energetica del proprio edificio (passaggio ad una classe energetica migliore) o preveda l'installazione di impianti ad energie alternative;

10. Prendere atto dei seguenti riferimenti normativi e giurisprudenziali (allegati sub 1)

- **D.Lgs. 3 marzo 2011 n. 28** (*attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE*),

- **DPR 9 luglio 2010 n. 139** (*Regolamento recante procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica per gli interventi di lieve entità, a norma dell'art. 146 comma 9 del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n.42 e s.m.*),

- **Sentenza n. 48/2012 REG.PROV.COLL. N. 1265/2011 REG.RIC.** del TAR per il Veneto

- **Sentenza n. 1006/2009 REG.SEN. N. 819/2008 REG.RIC.** del TAR per la Campania

dai quali è possibile sintetizzare la **tabella sinottica di riferimento** (allegato sub 2) in modo da fornire un canovaccio procedurale/autorizzativo per tutte quelle azioni di privati cittadini che vogliono sfruttare tutti i vantaggi dell'energia solare tenendo in considerazione che, come si desume dai suddetti allegati, particolari tipologie di intervento prevedono una semplice comunicazione all'Ente Locale prima dell'avvio dei lavori; Questo tipo di informazioni opportunamente veicolate attraverso il su richiamato sportello comunale ed attraverso una necessaria diffusione agli addetti ai lavori (Tecnici, Geometri, Ingegneri ecc.) consentirebbe - nel massimo rispetto delle regole e della legalità - di dare un forte impulso allo sviluppo del settore.

Tutto ciò premesso e considerato,
Con voti unanimi favorevoli espressi per alzata di mano,

DELIBERA

di approvare la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente atto,
di dare mandato ai Responsabili dei Servizi interessati, ognuno per le rispettive competenze,
di porre in essere le 10 azioni in premessa e di prevederne, ove necessario, opportuna previsione di bilancio (in parte entrate e/o in parte spesa) nel redigendo bilancio di esercizio 2012.