



Comune di Nurachi

Provincia di Oristano

Piazza Chiesa n. 12
09070 Nurachi (OR)

ORIGINALE

VERBALE DI ADUNANZA DEL CONSIGLIO COMUNALE

| | |
|--|---|
| N. 24 Del 25-08-2016 R.D. | Oggetto: APPROVAZIONE RIMODULAZIONE DELLE AZIONI CONTENUTE NEL PIANO D'AZIONE PER L'ENERGIA SOSTENIBILE (P.A.E.S.) DEL COMUNE DI NURACHI E MONITORAGGIO. |
|--|---|

L'anno duemilasedici il giorno venticinque del mese di agosto, alle ore 19:20 e seguenti, nel Comune di NURACHI e nella sala delle adunanze di Piazza Chiesa n. 12, convocato con appositi avvisi il Consiglio Comunale si è riunito in seduta Straordinaria di Prima convocazione nelle persone dei seguenti signori:

| | | | |
|--------------------------------|----------|-----------------------|----------|
| Ponti Renzo | P | SALARIS PIETRO | P |
| LASIU LUCIANO | A | SARDU GABRIELE | P |
| LEDDA VALERIO | P | TIANA ELISA | P |
| LOCHI ANTONELLO CARMINE | A | TELLAROLI ALDO | A |
| MURONI MATTEO | P | TRATZI ADA | P |
| MURRU MANUELA | P | ZUCCA LUCA | P |
| PORCHEDDA VALENTINA | P | | |

ne risultano presenti n. 10 e assenti n. 3.

Partecipa alla seduta il sottoscritto Segretario Comunale Dott.ssa Maria Teresa Sanna.

Il SINDACO, Renzo Ponti, assume la presidenza e, constatato legale il numero degli intervenuti per poter validamente deliberare, dichiara aperta la seduta.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso che:

- il protocollo di Kyoto impone all'Italia il raggiungimento di un obiettivo di abbattimento delle emissioni di gas a effetto serra, che presuppone un contributo diretto di tutti gli enti pubblici e privati;
- la riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra rappresenta una priorità delle amministrazioni locali europee impegnate a dare il contributo per il raggiungimento degli obiettivi del protocollo di Kyoto;
- i governi locali e regionali in tutta Europa sono impegnati nella riduzione di inquinanti e gas serra attraverso programmi di efficienza energetica (inclusa la mobilità urbana sostenibile) e di promozione delle fonti di energia rinnovabile;
- l'Italia negli ultimi anni ha predisposto un complesso sistema di norme finalizzate alla promozione del risparmio energetico e delle fonti rinnovabili;
- la definizione di una politica comunale di sostegno delle fonti rinnovabili e del risparmio energetico per la costruzione del nuovo piano di sviluppo sostenibile deve tener conto delle recenti decisioni del consiglio europeo di potenziare il quadro di promozione e sviluppo delle politiche pro Kyoto, delle fonti rinnovabili e del risparmio energetico;
- l'approvazione del provvedimento "clima-energia", passato alle cronache come la decisione "20/20/20", ha di fatto cambiato radicalmente il quadro obiettivo europeo. Lo Stato italiano, ha risposto alle sollecitazioni europee con la pubblicazione di un piano per l'efficienza energetica e un Position Paper centrato sulle fonti rinnovabili definendo un potenziale di diffusione per entrambi i settori e alcune linee di azione;

Dato atto che:

- l'Unione Europea (UE) 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 di energia rinnovabile sul totale del mix energetico;
- il Piano di Azione dell'unione Europea per l'efficienza energetica pone come azione prioritaria e preliminare la creazione di "un Patto dei Sindaci";
- l'iniziativa si inserisce tra gli strumenti attuativi del suddetto provvedimento "clima-energia" finalizzato a conseguire gli obiettivi che l'UE ha fissato per il 2020: ridurre del 20% le emissioni di gas a effetto serra, portare al 20% il risparmio energetico e aumentare al 20% il consumo di fonti rinnovabili;
- il 23 gennaio 2008 l'Unione Europea ha riaffermato gli impegni di cui sopra con l'approvazione del "Pacchetto energia – Cambiamento climatico" che ha ridefinito il sistema delle quote di emissioni e promosso una diversa ripartizione degli sforzi da intraprendere per adempiere all'impegno comunitario a ridurre le emissioni di gas serra in settori non rientranti nel sistema comunitario di scambio di quote di emissione (come i trasporti, l'edilizia, i servizi, i piccoli impianti industriali, l'agricoltura e i rifiuti);

Rilevato che:

- il 17 dicembre 2008 il Parlamento Europeo ha approvato le sei risoluzioni legislative che costituiscono il suddetto "pacchetto", con oggetto:
 - energia prodotta a partire da fonti rinnovabili,
 - scambio di quote di emissione dai gas a effetto serra,
 - sforzo condiviso finalizzato alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra,
 - stoccaggio geologico del biossido di carbonio,
 - controllo e riduzione delle emissioni di gas a effetto serra provenienti dai carburanti (trasporto stradale e navigazione interna),
 - livelli di prestazione in materia di emissioni delle autovetture nuove;

DELIBERA DI CONSIGLIO n.24 del 25-08-2016 COMUNE DI NURACHI Pag. 2

- la stessa 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 rappresentano, inoltre, il luogo ideale per stimolare gli abitanti ad un cambiamento delle abitudini quotidiane in materia ambientale ed energetica, al fine di migliorare la qualità della vita e del contesto urbano;

Dato atto che il 29 gennaio 2008 in occasione della Settimana Europea dell'Energia Sostenibile, la Commissione Europea ha lanciato il "Patto dei Sindaci – Covenant of Mayors" con lo scopo di coinvolgere le Amministrazioni e le Comunità locali per raggiungere gli obiettivi sopra citati e quindi ridurre le emissioni di CO2 di almeno il 20% entro il 2020, rispetto ad un anno base stabilito dall'amministrazione, attraverso l'attuazione di un Piano d'Azione che preveda tempi di realizzazione, risorse umane dedicate, monitoraggio, informazione ed educazione;

Rilevato che:

- l'adesione prevede, tra l'altro, la redazione e l'approvazione di un Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile - PAES (ovvero Sustainable Energy Action Plan – SEAP) entro un anno;
- Il "Piano d'Azione Italiano per l'Efficienza Energetica" approvato nel luglio 2011 enfatizza il ruolo degli enti locali ed il ruolo delle città aderenti al "Patto dei Sindaci";
- le Linee Guida per la redazione dei PAES redatte da JRC (Joint Research Center) di Ispra prevede che ogni amministrazione provveda a disporre di una organizzazione funzionale alla redazione del Piano ed alla sua attuazione;
- le stesse linee guida danno grande importanza alla partecipazione ed al sostegno dei portatori di interesse nella formazione e nell'attuazione del PAES;

Rilevato, altresì, che:

- rientra nella competenza del Comune la redazione del Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (PAES) che sarà proposto per il finanziamento dell'Unione Europea;
- il Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES) è il documento chiave che definisce le politiche energetiche che il Comune di Nurachi intende adottare al fine di perseguire gli obiettivi individuati dall'Unione Europea;
- il PAES è lo strumento di riferimento per la pianificazione energetica comunale a medio-lungo termine che prende spunto dalla fotografia dello stato energetico iniziale e ne analizza gli aspetti evolutivi al 2020;
- la redazione del Piano di Azione costituisce un proseguo delle azioni intraprese dall'amministrazione comunale negli ultimi anni per risolvere problemi ambientali legati all'effetto serra e al riscaldamento globale, adottando nel contempo azioni concrete in campo energetico quali:
 - il miglioramento energetico dell'impianto di illuminazione pubblica,
 - la raccolta dei rifiuti con il metodo differenziato "porta a porta" di tipo "spinto",
 - l'installazione di pannelli fotovoltaici su edifici pubblici;

Dato atto che:

- con determinazione del responsabile del Servizio tecnico n° 99 in data 21.10.2013 era stato affidato all'ing. Luca Soru, con studio in Terralba – via Dante n° 89, l'incarico per la redazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (P.A.E.S.) per il Comune di Nurachi con lo scopo di dotarsi di uno strumento di pianificazione del territorio in materia di energia, linea guida di uno sviluppo energetico sostenibile per la Comunità di Nurachi;
- con deliberazione del C.C. n° 10 in data 17.06.2014 l'Amministrazione comunale di Nurachi ha approvato l'adesione formale alla Covenant of Mayors – Patto dei Sindaci, successivamente firmato in data 11 novembre 2014;
- con deliberazione del C.C. n° 1 in data 27.01.2015 è stato approvato il Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile del Comune di Nurachi (P.A.E.S.) redatto dall'ing. Luca Soru, con studio in Terralba, che, come dalle linee guida del Patto dei Sindaci, P.A.E.S. ricostruisce la situazione energetica del Comune al 2008 (inventario delle emissioni all'anno base), al 2013 (inventario di monitoraggio delle emissioni) e quantifica l'efficacia delle azioni proposte dall'Amministrazione al fine di raggiungere l'obiettivo minimo di riduzione delle emissioni di CO2 del 20% entro il 2020, obiettivo che si potrebbe concretizzare, secondo i calcoli del P.A.E.S., in misura del 33,2%;

DELIBERA DI CONSIGLIO n.24 del 25-08-2016 COMUNE DI NURACHI Pag. 3

- l'Amministrazione comunale ha inoltrato il P.A.E.S. di Nurachi all'Ufficio del Patto dei Sindaci presso la Commissione Europea impegnandosi affinché le azioni inserite nel P.A.E.S. vengano realizzate secondo il cronoprogramma previsto nello stesso Piano, compatibilmente con le risorse economiche dell'Amministrazione;

Preso atto che come concordato con la Commissione Europea all'atto della firma del P.A.E.S., entro i primi due anni dall'approvazione, e quindi entro gennaio 2017, nel caso del Comune di Nurachi, occorre inviare all'Ufficio del Patto dei Sindaci le informazioni occorrenti per il monitoraggio dello stato di attuazione del P.A.E.S.;

Considerato che in tale occasione è possibile comunicare agli uffici del Patto eventuali rimodulazioni delle azioni contenute nel P.A.E.S. che non devono portare, in nessun caso, ad una riduzione di emissioni climalteranti inferiori al 20% rispetto all'anno base;

Dato atto che l'Amministrazione comunale di Nurachi, anche in previsione della partecipazione dei nuovi bandi POR – FES, ha incaricato il Servizio tecnico comunale affinché affidasse ad un professionista esterno qualificato in materia l'incarico per la rimodulazione delle azioni contenute nel Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (P.A.E.S.) e il suo monitoraggio, inserendo nuovi interventi di riqualificazione energetica atti a ridurre le emissioni di CO₂;

Vista la determinazione del responsabile del Servizio tecnico n° 70 in data 12.05.2016 con la quale è stato affidato all'ing. Luca Soru, con studio in Terralba nella via Dante n° 89, codice fiscale SROLCU74R03L122A e partita IVA 01074750959, l'incarico per la rimodulazione delle azioni contenute nel P.A.E.S., nel rispetto delle indicazioni impartite dall'Amministrazione comunale, e per il monitoraggio biennale, per il prezzo di € 2.000,00, oltre il contributo integrativo (4%) e l'I.V.A. in misura di legge (22%) per complessivi € 2.537,60 – CODICE CIG: ZDD19DAA3A;

Rilevato che:

- il professionista incaricato, ing. Luca Soru, ha provveduto alla rimodulazione degli interventi inseriti nel PAES, secondo le direttive impartite dall'Amministrazione comunale, che ha preferito inserire nuovi interventi a scapito di altri non più attuabili per sopraggiunta previsione normativa in materia (es. realizzazione di serre fotovoltaiche);
- lo stesso professionista ha effettuato il monitoraggio dello stato di attuazione del Piano al fine di verificarne l'attuazione rispetto all'obiettivo fissato per il 2020;

Visto il primo report di monitoraggio (senza IME) del Piano d'Azione per l'energia Sostenibile, redatto dall'ing. Luca Soru, con studio in Terralba (agli atti dell'Ente) che, seppure non materialmente allegato ne costituisce parte integrante e sostanziale, nel quale sono descritti i nuovi interventi inseriti nel PAES e quantifica l'efficacia delle azioni proposte dall'Amministrazione al fine di raggiungere l'obiettivo minimo di riduzione delle emissioni di CO₂ del 20% entro il 2020, obiettivo che si potrebbe concretizzare, secondo i nuovi calcoli del P.A.E.S., in misura del 30,6%;

Considerato che il presente provvedimento non comporta l'assunzione di impegni di spesa né la riduzione di entrate, demandati alla successiva fase di attuazione del Piano che comporterà specifici atti d'impegno di spesa per il finanziamento delle azioni;

Visto il D.Lgs. n° 267/2000 e ss.mm. e ii.;

Acquisito, preliminarmente, ai sensi dell'art. 49 del D.L.vo n° 267 del 18.08.2000, il parere favorevole di regolarità tecnica espresso dal Responsabile del Servizio Tecnico comunale;

Con voti unanimi espressi per alzata di mano

DELIBERA

1. **Di approvare**, per ragioni descritte in premessa, la rimodulazione delle azioni contenute nel Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (P.A.E.S.) del Comune di Nurachi redatto dall'ing. Luca Soru, con studio in Terralba (agli atti dell'Ente) e il monitoraggio biennale, contenuto nel primo report di monitoraggio (senza IME) del Piano d'Azione per l'energia Sostenibile, redatto dall'ing. Luca Soru, con studio in Terralba (agli atti dell'Ente) che, seppur non materialmente allegato, ne costituisce parte integrante e sostanziale;
2. **Di dare atto che** per l'attuazione delle nuove azioni individuate nel P.A.E.S. si provvederà, in relazione alla specificità di ciascuna di esse, anche sottoscrivendo accordi specifici con i soggetti portatori di interesse in relazione agli obiettivi da raggiungere;
3. **Di dare mandato** al Sindaco e all'Ufficio Tecnico comunale affinché il P.A.E.S. rimodulato e le informazioni inerenti il monitoraggio dello stato di attuazione del P.A.E.S. vengano trasmessi all'Ufficio del Patto dei Sindaci presso la

DELIBERA DI CONSIGLIO n.24 del 25-08-2016 COMUNE DI NURACHI Pag. 4

Commissione Europea e di impegnare gli stessi affinché le azioni inserite nel P.A.E.S. vengano realizzate secondo il cronoprogramma previsto nello stesso Piano, compatibilmente con le risorse economiche dell'Amministrazione;

4. **Di procedere** alla pubblicazione sul sito istituzionale del Comune di Nurachi del documento costituente la rimodulazione del Piano affinché i soggetti interessati e la cittadinanza possano prenderne atto e contribuire a raggiungere gli obiettivi stabiliti del Piano stesso, in concerto con l'Amministrazione comunale attraverso percorsi partecipativi;

Inoltre, data l'urgenza di dare esecuzione al piano rimodulato, con separata votazione ad esito unanime,

DELIBERA

di dichiarare la presente delibera immediatamente eseguibile , ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D.Lgs 267/2000.

Pareri di regolarità tecnica e contabile ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs 267/2000

Visto, si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica

Il Responsabile del Servizio:

Antonio Mastinu _____

Gloria Sanna _____

Agnese Secci _____

Il segretario Comunale D.ssa Maria Teresa Sanna _____

Visto, si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità contabile

Il Responsabile del Servizio:

Agnese Secci _____

Firme all'originale dei soli sottoscritti :

Il Presidente

Renzo Ponti

Il Segretario Comunale

Dott.ssa Maria Teresa Sanna



ESTREMI DELLA PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario Comunale certifica che la presente deliberazione :

è stata pubblicata all'albo pretorio in data..... **26-08-2016**

è stata trasmessa ai capi gruppo consiliari in data.....

è divenuta esecutiva in data.....

Nurachi, 26-08-2016



**Il Segretario Comunale
Dott.ssa Maria Teresa Sanna**