



comune di  
**MESSINA**



**REGIONE SICILIA**

Promuovere la sostenibilità  
energetico-ambientale nei Comuni  
siciliani attraverso il Patto dei  
Sindaci"

(Covenant of Mayors - PAC Nuove  
Iniziative Regionali)



# PAES

## Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile \_ **Comunicato stampa**

giugno 2014

Estensori



**TERRARIA srl**  
Via M. Gioia 132 \_ Milano



**NORMA SERVIZI INTERTECNICI**  
Via M. Rapisardi n. 7 \_ Vittoria

## COMUNICATO STAMPA

### Patto dei Sindaci

#### Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (PAES) della città di Messina

Il Patto dei Sindaci (Covenant of Mayors) è un'iniziativa per cui paesi, città e regioni si impegnano volontariamente a ridurre le proprie emissioni di CO<sub>2</sub> oltre l'obiettivo del 20%.

Il Comune di Messina ha aderito al Patto dei Sindaci con Delibera del Consiglio Comunale n.45/c del 10 maggio 2011 non proseguendo, per carenza di risorse, con le attività ivi previste.

Allo scopo di far fronte alla carenza di risorse a livello regionale, in data 4 ottobre 2013, il Dirigente Generale del Dipartimento Energia della Regione Siciliana ha emanato il Decreto n. 413 per la ripartizione dei finanziamenti ai Comuni della Sicilia per lo svolgimento delle azioni del Patto dei Sindaci, tale decreto prevede un contributo pari a Euro 185.039,80 concesso al Comune di Messina per la attività di



predisposizione dell'inventario base delle emissioni di CO<sub>2</sub> (baseline), di redazione e adozione del PAES, di predisposizione del sistema di monitoraggio degli obiettivi e delle azioni, per il rafforzamento delle competenze energetiche all'interno dell'Amministrazione e per la sensibilizzazione della cittadinanza.

In un quadro generale di avvio di una programmazione pluriennale messa in atto dall'Amministrazione Comunale (nuovo PRG, strategia nazionale PON Metro, Strategia regionale dell'Innovazione settori Smart Cities ed Energia) e in virtù della concessione della suddetta disponibilità finanziaria, il Direttore Generale ha adottato la determina n. 31 del 03/02/2014 per l'Avvio delle attività inerenti il programma Patto dei Sindaci istituendo l'Ufficio del Patto dei Sindaci, nominando il gruppo di pianificazione del PAES e stanziando, nel bilancio di previsione 2014, l'importo di Euro 90.000,00 quale anticipazione a valere sul finanziamento regionale.

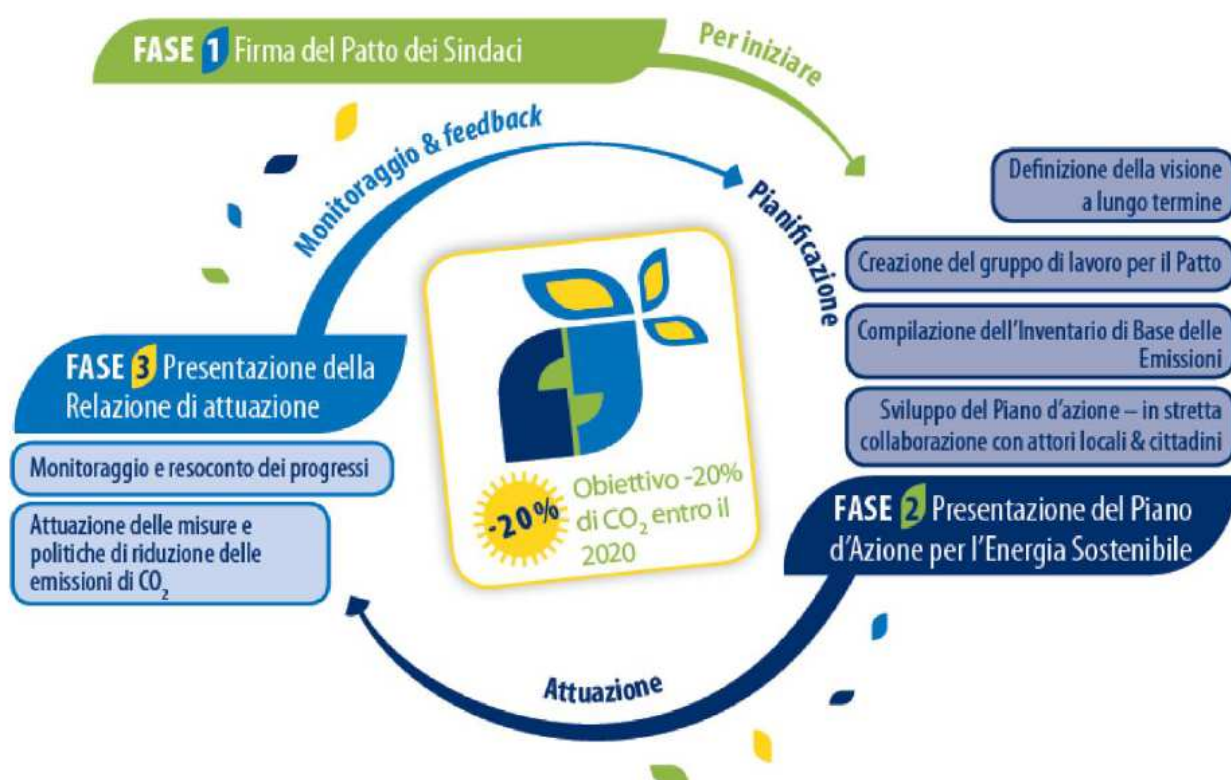
A tal punto, al fine di tradurre il suddetto impegno politico in misure e progetti concreti, il Comune di Messina, in qualità di firmatario del Patto, si è impegnato a preparare un Inventario di Base delle Emissioni e a presentare un Piano d'azione per l'Energia Sostenibile in cui sono delineate le azioni principali che essi intendono avviare per raggiungere gli obiettivi della direttiva 20-20-20 fissati dall'Unione Europea all'anno 2020:

- riduzione del 20% dei consumi energetici rispetto a quelli dell'anno di riferimento (2011)
- riduzione del 20% delle emissioni di CO<sub>2</sub> rispetto a quelli dell'anno di riferimento (2011)



- raggiungimento del 20% della quota di energia rinnovabile rispetto ai consumi attraverso:
  - misure di efficienza energetica sia come consumatore diretto che come pianificatore del territorio comunale;
  - azioni di formazione ed informazione dell'Amministrazione e della società civile;
  - rapporto biennale sull'attuazione delle azioni del PAES.

## LE FASI DI LAVORO



1. **Approvazione delibera di Consiglio Comunale di adesione, al Patto dei Sindaci.**
2. **Predisposizione di un Inventario delle Emissioni di CO<sub>2</sub> (Baseline)** del territorio comunale analizzando sia dati del consumo diretto della Pubblica Amministrazione (illuminazione pubblica, edifici pubblici o di gestione pubblica...) e il consumo dei residenti e degli utenti che gravitano sul territorio.
3. **Redazione del Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)**, in cui sono affrontate le strategie e le politiche da mettere in campo per ottenere l'obiettivo 20-20-20.
4. **Rafforzamento delle competenze energetiche** all'interno dell'Amministrazione Comunale e dei tecnici che operano sul territorio.
5. **Sensibilizzazione** della cittadinanza sul processo in corso.
6. **Inserimento delle informazioni prodotte in un'apposita banca dati** per la comunicazione all'Unione Europea.
7. **Predisposizione di un sistema di monitoraggio** degli obiettivi e delle azioni previste dal PAES.

## CONSULENZA TECNICO-SCIENTIFICA

Il Comune di Messina, attraverso una gara ad evidenza pubblica, ha selezionato il raggruppamento "TERRARIA - NORMA SERVIZI INTERTECNICI" per fornirgli supporto tecnico- scientifico per: la compilazione dell'inventario base delle emissioni, la formazione del personale interno e le attività di comunicazione e informazione sul processo pianificatorio. L'elaborazione delle azioni strategiche da attuare sul territorio rimangono, pertanto, di stretta competenza dei tecnici interni dell'Amministrazione.

## I TEMPI

I lavori sono stati avviati ed entro settembre 2014, scadenza della Regione Siciliana per il finanziamento ottenuto, dovranno essere presentati tutti gli elaborati richiesti e prodotti durante le sette fasi di lavoro.

## IL SOFTWARE CHE SUPPORTERÀ IL PROCESSO\_ CO20 E LA SOSTENIBILITÀ ENERGETICA



è un applicativo web che costruisce il bilancio energetico-emissivo comunale annuo e permette di valutare l'efficacia degli interventi locali in termini di risparmio energetico, riduzione delle emissioni, incremento della produzione di energia da fonti rinnovabili, costo di investimento, tempo di ritorno ... Consente, attraverso una semplice interfaccia web, di inserire le informazioni a scala comunale mentre si sincronizza periodicamente rispetto alle banche dati nazionali e regionali, relative ai seguenti temi:

- costruire bilanci energetico-emissivi comunali;
- valutare ex-ante l'efficacia di interventi locali volti a perseguire gli obiettivi fissati dall'Unione Europea;
- monitorare nel tempo l'efficacia complessiva del Piano d'intervento;
- divulgare attraverso il web gli impegni presi dall'Ente

## IL CONTRIBUTO DELLA SOCIETA' CIVILE

Il Comune di Messina può raggiungere gli obiettivi ambiziosi di riduzione del 20% delle emissioni di gas climalteranti di "propria competenza" solo con l'aiuto degli stakeholder locali (cittadini, associazioni e imprese). Il coinvolgimento degli stakeholder locali sarà assicurato attraverso la comunicazione sul sito web comunale dove saranno messi a disposizione materiali informativi, incontri su tematiche specifiche e informazioni sul convegno di apertura che si terrà il 27 giugno p.v..