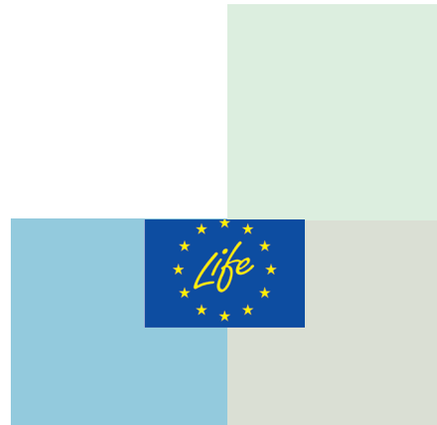




Regione Lombardia, Regione Basilicata, Regione Siciliana
Politica Europea per il Clima "20-20-20"



FACTOR20 – MISURARE GLI OBIETTIVI 2020 PER LA SOSTENIBILITÀ SOSTENIBILITÀ ENERGETICO-AMBIENTALE NEI COMUNI SICILIANI

“Creare un sistema informativo per pianificare e monitorare l’efficacia delle politiche territoriali per la promozione delle fonti rinnovabili, il risparmio energetico e la riduzione dei gas serra”.

Su queste premesse si sviluppa il Progetto Factor20, co-finanziato dal Programma comunitario LIFE+ e dal Ministero dell’Ambiente, promosso e coordinato dalla Direzione Generale Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile di Regione Lombardia, con il supporto tecnico della Direzione Energia di Finlombarda, primo progetto interregionale in ambito nazionale a porsi l’obiettivo di identificare e predisporre un sistema di valenza europea per la pianificazione energetica sostenibile. Partner del progetto sono altre due Regioni (Regione Siciliana e Regione Basilicata) e Sviluppo Basilicata SpA.

A livello territoriale, Factor20 propone una “cassetta degli attrezzi” fortemente operativa a supporto dei Comuni e delle Province impegnati nel percorso di sostenibilità energetica delineato dall’Europa al 2020 e concretamente organizzato a livello locale attraverso il Patto dei Sindaci.

Le regioni aderenti al progetto hanno avviato attività di studio e discussione per identificare azioni guida. Queste azioni si caratterizzano per un elevato potenziale di replicabilità sul territorio e intendono dare un concreto e misurabile contributo agli obiettivi di riduzione delle emissioni di gas serra attraverso il risparmio energetico nei diversi settori d’uso e la diffusione delle fonti rinnovabili.

L’evento rappresenta la prima occasione pubblica per illustrare i risultati delle attività di progetto sviluppate sul territorio regionale in questi anni. In Sicilia, in particolare, l’attenzione si è focalizzata sullo sviluppo di strumenti di supporto alle decisioni per gli Enti Locali. Si tratta, da una parte, di strumenti di valutazione degli impatti connessi all’introduzione di requisiti più ambiziosi, rispetto ai termini di legge, sulle prestazioni energetiche degli edifici (attraverso uno strumento di calcolo - PR-e-Venti - predisposto ad hoc nel progetto). Dall’altra parte, sono stati predisposti strumenti funzionali a conoscere e monitorare nel tempo la realtà comunale di consumo energetico, per poter indirizzare efficacemente le politiche di avvicinamento ai target 20-20-20 (SirenaF20 Sicilia).

www.factor20.it

Un progetto per la razionalizzazione
delle politiche di sostenibilità energetica.

Co-finanziatori



With the contribution of the LIFE
financial instrument of the European Community



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Coordinatore



Regione Lombardia

Partner



REGIONE BASILICATA



Regione Siciliana

Finlombarda

SviluppoBasilicata



Regione Lombardia, Regione Basilicata, Regione Siciliana
Politica Europea per il Clima "20-20-20"

Sala Consiglio della Presidenza
Facoltà di Ingegneria
Palermo

19 novembre 2013

SOSTENIBILITÀ ENERGETICO-AMBIENTALE NEI COMUNI SICILIANI

09.00 – ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

09.30 – SALUTI ISTITUZIONALI

Nicolò Marino - *Assessore all'Energia e ai Servizi di pubblica utilità – Regione Siciliana*

Paolo Amenta - *Vice Presidente Vicario ANCI Sicilia*

Fabrizio Micari - *Preside della Facoltà di Ingegneria di Palermo*

Luigi Dusonchet - *Direttore del Dipartimento Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici di Palermo*

10.30 – IL MODELLO ENERGETICO IN REGIONE SICILIANA

Maurizio Pirillo - *Dirigente Generale del Dipartimento dell'Energia – Regione Siciliana*

10.45 – LE STRATEGIE DEL NUOVO PIANO ENERGETICO AMBIENTALE REGIONALE DELLA LOMBARDIA

Mauro Fasano - *Dirigente U.O. Energia e reti tecnologiche – Regione Lombardia*

11.00 – BREAK

11.30 – INTERVENTI PER UN'EDILIZIA SOSTENIBILE

Valerio Lo Brano - *Dipartimento Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici*

11.45 – EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Marco Beccali - *Dipartimento Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici*

12.00 – BURDEN SHARING

Costantino Lato - *Direttore Studi, Statistiche e Servizi Specialistici – GSE*

**12.15 – FORNIRE STRUMENTI ALLA PIANIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI ENTI LOCALI:
DAL PAESE AL REGOLAMENTO EDILIZIO, FACTOR20 E PR-E-VENTI**

Antonio Tumminello - *Sindaco del Comune di Castelbuono*

Santi Sottile - *Ufficio tecnico - Comune di Castelbuono*

Fabio Mercurio - *Ufficio Urbanistica - Comune di Castelbuono*

12.45 – IL RUOLO DEL JRC NEI PIANI D'AZIONE PER L'ENERGIA SOSTENIBILE – PATTO DEI SINDACI

Giulia Melica - *Commissione Europea DG JRC*

13.00 – PRESENTAZIONE DEL SISTEMA INFORMATIVO SIRENA FACTOR20

Mauro Brolis - *Responsabile Direzione Energia - Finlombarda*

Domenico Santacolomba - *Osservatorio regionale e Ufficio statistico per l'energia - Reg. Siciliana*

www.factor20.it

**Un progetto per la razionalizzazione
delle politiche di sostenibilità energetica.**

Co-finanziatori



Coordinatore



Partner



Finlombarda

SviluppoBasilicata