

Martedì **13 dicembre 2016**
dalle 14.30-19.00 - ISTAO, Baraccola Ancona

DALLA DIAGNOSI ENERGETICA AGLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO

Le opportunità per le PMI dagli strumenti finanziari
regionali e nazionali



Laboratori e networking con gli esperti

Un primo incontro tecnico per illustrare, ai diversi soggetti coinvolti nella filiera dell'energia, il **quadro normativo** di riferimento, gli **strumenti di analisi dei consumi**, le proposte di miglioramento obbligatorie (Diagnosi Energetiche) e i **soggetti abilitati** ad eseguirle (EGE ed ESCO certificati, auditor energetici), con la possibilità di **simulare un'autovalutazione*** dei consumi energetici e poter ricevere **supporto diretto e gratuito da parte degli esperti** presenti per quesiti specifici.

Seguirà una seconda giornata di **networking**, con la modalità dello speed date, tra gli attori del mercato energetico: dai fornitori di tecnologie e di servizi per l'efficienza energetica, agli EGE e le ESCO certificate, così da consentire un incontro diretto tra **la domanda e l'offerta di beni e servizi energetici**.

iscrizione online

Per informazioni contattare
l'Uff. Innovazione, brevetti marchi
Tel. 071-5898336-220
brevettimarchi@an.camcom.it

*Per effettuare l'autovalutazione portare le bollette con i consumi energetici e un dispositivo ICT per i Laboratori.

prima parte: relazioni tecniche

dalle ore 14.30-17.00

Modera: Dott. ssa Claudia Samarelli - Unioncamere Nazionale

Regione Marche - Ing. Attanasio Mogetta

"Cenni sul prossimo bando POR FESR "Energia per le imprese": un'opportunità per finanziare gli interventi di efficientamento energetico delle PMI"

ENEA - Ing. Daniele Ranieri

"Il contesto legislativo di riferimento e il D.Lgs 102/2014 : i soggetti obbligati alle Diagnosi -le imprese energivore e grandi imprese - e non - le PMI; i soggetti abilitati a svolgerle.

AssoEGE: Ing. Davide Vitali e Ing. Alessandro Lazzari

"La Diagnosi energetica obbligatoria: lo strumento indispensabile per un corretto investimento energetico. La struttura, gli obiettivi ed i vantaggi reali"

Fire: Ing. Daniele Forni

"Come integrare il finanziamento regionale con altri strumenti a supporto degli investimenti in efficientamento energetico: certificati bianchi o TEE.

Ing. Mauro Bettini Energy manager: "Il ruolo e il funzionamento delle ESCO"

seconda parte : workshop

dalle ore 17.00-19.00

Laboratori guidati di auto valutazione energetica:

settore terziario: compilazione guidata dell'Energy Scan: uno strumento di check up energetico specifico per il settore. A cura di FIRE

settore manifatturiero: schema-guida di Diagnosi energetica e testimonianza di alcune imprese locali: ACRAF Spa, Reca Plast S.r.l., 3P Engineering s.r.l. A cura di AssoEGE

Networking con gli esperti: un'occasione per approfondire e rispondere a quesiti specifici

ore 19.00 Aperitivo light

Organizzatori:



Partner tecnici dell'iniziativa:



In collaborazione con:



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Progetti EU:



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union



www.europa.marche.it