

COMUNICATO STAMPA

“MELPIGNANO, IMPIANTO FOTOVOLTAICO DIFFUSO SUI TETTI” – METTENDO A DISPOSIZIONE I PROPRI TETTI I CITTADINI NON PAGHERANNO PIÙ LA BOLLETTA DELLA LUCE.

Officina Creativa, s.c.s., Comune di Melpignano e Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento organizzano per sabato 23 maggio alle ore 11,00 presso le Officine Cantelmo a Lecce, una Conferenza Stampa di presentazione dell'iniziativa intitolata “Melpignano, impianto fotovoltaico diffuso sui tetti”.

In occasione della Conferenza Stampa sarà presentato il Protocollo d'Intesa tra Università - Comune di Melpignano - Officina Creativa, **promotore dell'iniziativa è il sindaco Sergio Blasi e Officina Creativa ne è il partner operativo.**

Il Protocollo d'Intesa è finalizzato ad avviare uno studio di fattibilità sulla sostenibilità economica di tale progetto sul territorio del Comune di Melpignano, in passato già attivo sui temi del **risparmio energetico** e della **salvaguardia ambientale**, al fine di costituire un sistema diffuso di impianti domestici per la produzione di energia elettrica dal fotovoltaico.

Tale studio si rivolge ai cittadini residenti sul territorio comunale, rispondenti ad alcune caratteristiche che li rendono idonei ad assicurare la sostenibilità del progetto, in particolare i residenti in abitazione di proprietà, con un'età compresa tra 20 e 50 anni, con un numero di componenti del nucleo familiare superiore ad una unità. Lo studio di fattibilità, studiando il fenomeno in oggetto mediante la programmazione di una metodologia operativa replicabile e monitorando le relative scelte di comportamento del cittadino, consentirà di acquisire una conoscenza specifica spendibile in contesti territoriali simili. I risultati, oltre a riguardare un caso di studio innovativo nel suo genere, costituiranno un punto di partenza per l'adozione di scelte di policy caratterizzate da una particolare attenzione ai temi della difesa dell'ambiente e del miglioramento della qualità della vita.

Punto di forza dell'iniziativa è l'assistenza all'Utente che auto-consuma l'energia prodotta e l'integrazione di pannelli fotovoltaici e solari termici in un contesto urbano armonizzando la struttura con l'ambiente non deturpando, così, il paesaggio. **Energia Rinnovabile, quindi, diffusa sui tetti in sostituzione delle distese di pannelli fotovoltaici sulle campagne del nostro territorio.**

Officina Creativa: mission della società è creare valore attraverso un modello di sviluppo sostenibile basato su nuove forme di coesione sociale, per stare sul Mercato e nella Società in maniera responsabile ed eticamente corretta. Uno degli obiettivi della società è quello di creare nuovi mestieri e salvaguardare l'ambiente contribuendo nello sviluppo di tecnologie alternative a basso impatto ambientale, così ha dato vita al marchio **ER-RE**® (Energia Rinnovabile – Risparmio Energetico), Sportello per l'Energia Rinnovabile Facile, e ad una nuova figura professionale: l'**Energy Promoter**® con il compito di facilitare le relazioni tecnico-pratiche fornendo un servizio di assistenza all'Utente; tale figura è stata formata in collaborazione con l'Università del Salento, già in passato è stato organizzato un corso di formazione destinato ad impiantisti ed idraulici.

La sede dello Sportello per l'Energia Rinnovabile Facile è in Via 95° Rgt Fanteria n. 64 a Lecce, tutti coloro che verranno a trovarci presso la nostra sede saranno omaggiati di una cartellina in tessuto Made in Carcere contenente tutte le informazioni utili sul tema.



Per info:

www.er-re.it - Officina Creativa - Via 95° Rgt Fanteria, 64 – Lecce - Tel e fax 0832.318498 – cell. 335 7650327