

<https://www.picenooggi.it/2018/01/09/51380/convegno-informativo-energie-rinnovabili-e-mitigazione-ai-cambiamenti-climatici/>

PICENO *oggi*

“Energie Rinnovabili e mitigazione ai cambiamenti climatici”, convegno informativo

DI [CHIARA POLI](#) — 9 GENNAIO 2018 @ 12:25 [STAMPA ARTICOLO](#)

L'evento, rivolto agli addetti del settore agricolo e alimentare operanti sul territorio regionale è organizzato da Partners in Service srl, titolare del Cea Ambiente e Mare, R. Marche e si terrà il 12 gennaio presso la Sala Consiliare di Offida alle ore 15



PARTNERS IN SERVICE SRL
"START UP INNOVATIVA"



REGIONE MARCHE – PSR 2014-2020 (Reg. 1305/2013) Sottomisura 1.2 B

“Azioni informative e dimostrative su tematiche ambientali”

Domanda d'aiuto n.20657 del 15/05/2016 (Decreto n.208/CSM del 20/12/2016)



Unione Europea / Regione Marche
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020



Convegno Energie Rinnovabili

OFFIDA – Venerdì 12 gennaio presso la Sala Consiliare, si terrà il Convegno: **“Energie Rinnovabili e mitigazione ai cambiamenti climatici”** dalle ore 15, organizzato da **Partners in Service srl** titolare del Cea Ambiente e Mare, R. Marche in collaborazione con il **Comune di Offida**. L’Azione informativa è rivolta agli addetti del settore agricolo e alimentare operanti sul territorio regionale, in particolare nella provincia di Ascoli Piceno e Fermo, agli imprenditori agricoli e ai membri della famiglia agricola, ai proprietari di aziende di produzione, trasformazione, commercializzazione e vendita diretta dei prodotti aziendali.

Dopo i saluti Istituzionali del **Sindaco di Offida, Valerio Lucciarini De Vincenzi**, e l’Assessore all’Agricoltura **Roberto D’Angelo**, modera la dott.ssa **Biologa Nutrizionista, Barbara Zambuchini di PIS SRL**, interverranno: la **dott.ssa Agronomo Eleonora Maldini**, Funzionario Politiche Agroalimentari Regione Marche *“Opportunità del PSR Marche 2014-2020 Connesse con i Cambiamenti Climatici”*, l’**Ing. Maria Desirée Marinangeli**: *“Nuovi scenari nelle produzioni di energia da fonti rinnovabili”* e la **dott.ssa Carla De Carolis**: *“Scarti e residui del processo produttivo agricolo, da costo a risorsa”*.

Le **Energie rinnovabili e le Agroenergie**, sono una grande opportunità per l’agricoltura e per l’ambiente, purché coltivate ed utilizzate in misura appropriata. Esse possono offrire un contributo importante a mitigare i cambiamenti climatici e ad aumentare l’autonomia energetica dei nostri territori. **Nell’ottica della riduzione delle emissioni climalteranti, della dipendenza dai combustibili fossili, dello sviluppo della Green Economy**, il settore agricolo offre un valido supporto alla produzione di fonti rinnovabili, in particolare della biomassa, **valutando anche quelli derivanti da utilizzo di residui e scarti di produzione**. **Si ringraziano:** il **Sindaco di Offida, Valerio Lucciarini De Vincenzi** e **Assessore all’Agricoltura Roberto D’Angelo**.

Finanziato nell’ambito del PSR 2014-2020 REGIONE MARCHE Bando Sottomisura 1.2 B “Azioni informative e dimostrative su tematiche ambientali” – Domanda di aiuto n. 20857 del 19/05/2016 (decreto 308/CSI del 20/12/2016)

Copyright © 2018 Riviera Oggi, riproduzione riservata.
(Letto 56 volte, 1 oggi)

Tags: [cea ambiente mare convegno energie rinnovabili Offida PIS srl](#)