



---

## Fwd: Green energy, Confagricoltura: parte da Roma "Planet", l'Erasmus per le rinnovabili

1 message

---

Daniele Rossi <d.rossi@confagricoltura.it>

20 June 2019 at 14:59

To: Remigio Berruto <rberruto@unito.it>, Remigio Berruto <remigio.berruto@unito.it>, Patrizia Busato <patrizia.busato@unito.it>, "alessandro.sopegno@unito.it" <alessandro.sopegno@unito.it>

Ecco!

Inviato da smartphone Samsung Galaxy.

----- Messaggio originale -----

Da: Confagricoltura - Ufficio Stampa <immagine@confagricoltura.it>

Data: 20/06/19 12:28 (GMT+01:00)

A:

Oggetto: Green energy, Confagricoltura: parte da Roma "Planet", l'Erasmus per le rinnovabili

### COMUNICATO STAMPA

---

**Roma, 20 giugno 2019**

### **GREEN ENERGY, CONFAGRICOLTURA: PARTE DA ROMA "PLANET", L'ERASMUS PER LE RINNOVABILI**

Confagricoltura ha ospitato, nella propria sede, i partner del progetto Planet, l'Erasmus per la formazione continua degli agricoltori sulle biomasse, il biogas e il solare. L'iniziativa è nata grazie all'impegno del dipartimento di Scienze agrarie, forestali ed alimentari dell'Università di Torino e di Confagricoltura, per rispondere alle necessità formative degli imprenditori agricoli nelle attività quotidiane di gestione ed efficienza degli impianti di energie rinnovabili, coinvolgendo, oltre all'Italia, anche Austria, Francia e Olanda.

Il progetto partirà dal prossimo autunno e terminerà a fine 2020. "Abbiamo compiuto un passo fondamentale per aggiornare gli agricoltori e i gestori degli impianti, e per rendere efficiente, sostenibile e remunerativa la produzione di energie rinnovabili nelle nostre aziende agricole" - hanno detto Daniele Rossi, delegato alla Ricerca ed Innovazione di Confagricoltura e Michele Distefano, direttore di Enapra, l'ente di formazione dell'Organizzazione degli imprenditori agricoli.

Il percorso formativo, avviato per 100 agricoltori, sarà disponibile in 5 lingue (inglese, italiano, olandese, tedesco e francese). "La formazione - ha concluso Remigio Berruto, coordinatore del progetto e professore di Meccanica Agraria dell'Università di Torino - sarà fornita in modo innovativo, modulare, flessibile e certificato a livello europeo, per garantire un'efficace acquisizione delle nuove competenze da parte del mondo agricolo".

## Ufficio Stampa

Area Comunicazione



[Corso Vittorio Emanuele II, 101](#)

[00186 Roma](#)

Tel.: +39 066852.374

cell. 337 733865 - 333 2772988

E-mail: [immagine@confagricoltura.it](mailto:immagine@confagricoltura.it)

[www.confagricoltura.it](http://www.confagricoltura.it)



Le informazioni, i dati e le notizie contenute nella presente comunicazione, i riferimenti ivi riportati e i relativi documenti allegati, hanno carattere confidenziale, sono tutelati dalla riservatezza e sono ad uso esclusivo del destinatario sopra indicato. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di eliminarlo e di darcene immediata comunicazione, anche inviando un messaggio di ritorno all'indirizzo e-mail del mittente. La diffusione, distribuzione e/o la copiatura del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita ai sensi dell'art. 616 c.p., e viola la normativa comunitaria e nazionale in materia di protezione dei dati personali (Reg. UE 679/2016 e D.Lgs. 196/03, ss.mm.ii.).

The information, data and news contained in the present communication, the references there in contained and the attached relative documents, are of a confidential character, are protected by confidentiality and are the exclusive of the recipient indicated above. If you have received this message by mistake, we ask you to please eliminate it and to inform us immediately, by sending a return message to the sender's email address. The dissemination, distribution and/or copying of the document by anyone not the intended recipient is prohibited according to Article 616 c.p., and violates EU and international law with regard to the protection of personal data (Reg. EU 679/2016 and D.Lgs. 196/03, ss,mm.ii.).



**20\_06\_19\_Planet\_Erasmus.doc**  
213K