

## Sull'impiego del biogas e del biometano nei settori dell'energia e dei trasporti

(seminario online, 4 novembre 2021 – ore 10:00)

Cagliari, 2 novembre 2021

**Giovedì 4 novembre**, a partire dalle ore 10:00, si terrà il webinar organizzato dalla Piattaforma Energie rinnovabili di Sardegna Ricerche dal titolo "**Sull'impiego del biogas e del biometano nei settori dell'energia e dei trasporti**".

Uno dei protagonisti della transizione energetica in atto è il **biometano**, denominato anche "gas naturale rinnovabile" per le sue similitudini con il gas naturale di origine fossile e che, insieme con il **biogas** da digestione anaerobica, offre l'opportunità di perseguire gli obiettivi dell'economia circolare e di abbattimento delle emissioni dell'agenda europea per il clima.

La prima relazione sarà tenuta da **Lorenzo Maggioni** (Consorzio Italiano Biogas), che presenterà lo stato dell'arte e le prospettive di sviluppo del biometano in Italia; seguirà un intervento sulle potenzialità del biometano per la decarbonizzazione dei trasporti, a cura di **Matteo Prussi** (Politecnico di Torino); in chiusura, la relazione sulle prospettive di impiego del biogas nelle celle a combustibile sarà tenuta da **Sara Giarola** (Imperial College, Londra). L'incontro sarà moderato da **Carla Asquer**, ricercatrice della Piattaforma Energie rinnovabili.

Il seminario fa parte delle attività di divulgazione del progetto "**Power Integration Grids**", condotto dalla Piattaforma Energie Rinnovabili di Sardegna Ricerche.

Per partecipare al webinar occorre registrarsi compilando il modulo online disponibile sul sito di Sardegna Ricerche, all'indirizzo [www.sardegnaericerche.it](http://www.sardegnaericerche.it), dov'è possibile trovare il programma della giornata, la scheda del progetto e il calendario degli incontri.

Per ulteriori informazioni ci si può rivolgere a **Petra Perreca** (tel. 070.9243.1; email: [piattaformaer@sardegnaericerche.it](mailto:piattaformaer@sardegnaericerche.it)).

---

### LINK

- [Programma dell'evento e modulo di registrazione](#)
- [Il progetto "Power Integration Grids"](#)

