

L'evento si svolgerà presso la sala riunioni di ISOPAN, SpA a Trevenzuolo, Verona. La partecipazione in presenza è destinata ai partner del Progetto.

E' possibile partecipare al living lab da remoto registrandosi al seguente link:

<https://forms.office.com/r/e9DDCSBVJA>

Il link zoom per partecipare è:

<https://univr.zoom.us/j/87176742928>

Per informazioni:

Prof. Alessandro Romeo

Università di Verona

Alessandro.Romeo@univr.it



Laboratorio di incubazione industriale

Intervento di Living Lab del progetto
"BISPRASOL Integrazione nei palazzi di celle
fotovoltaiche nanostrutturate per spray"
29 Settembre 2021, ore 14:30

- Introduzione
- I cambiamenti climatici e l'energia
 - Le celle fotovoltaiche
- Presentazione del laboratorio di fabbricazione (LAPS)
- Presentazione del Progetto
- Video della fabbricazione del dispositivo
 - Considerazioni finali

Chiusura ore 19:00

Codice progetto 1695-0015-1463-2019
progetto finanziato dal POR FSE Veneto 2014-2020, DGR
1463/2019.