

APPVER

APPRENDERE PER PRODURRE VERDE

SEMINARI

COSA C'È DI NUOVO DA IMPARARE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE?

La risposta si genera nel ciclo di Seminari territoriali proposti da Città metropolitana di Torino e Ires Piemonte, dal dialogo tra chi sta cambiando i modi di produrre e di governare e chi, come la scuola e la formazione professionale, ha il mandato di accompagnare i processi di crescita dei giovani e/o di riqualificazione degli adulti.

Iscrizioni obbligatorie

I programmi dei seminari su
www.cittametropolitana.torino.it

<p>Comune di IVREA</p> <p>IVREA 28 gennaio 2020 14.30 17.30 Polo Formativo Universitario OFFICINA H via Monte Navale 2</p> <p>Le nuove tecnologie al servizio della sostenibilità ambientale e sociale</p>	<p>Comune di MONCALIERI e ITIS Pininfarina</p> <p>MONCALIERI 30 gennaio 2020 14.30 17.30 ITIS Pininfarina via Ponchielli, 16</p> <p>Le nuove frontiere della transizione energetica</p>	<p>Unione Montana VALLE SUSA e IISS Des Ambrois</p> <p>OULX 3 febbraio 2020 10.00 13.00 IISS Des Ambrois via Martin Luther King, 10</p> <p>Il turismo sostenibile nel territorio della Valsusa</p>	<p>PITER GRAIES Lab</p> <p>RIVARA 5 febbraio 2020 14.30 17.30 Sede del GAL Valli del Canavese Villa Ogliani corso Ogliani, 9</p> <p>Cibo giusto: accessibile, pulito, civile</p>
<p>Comune di Chieri</p> <p>CHIERI 7 febbraio 2020 14.30 17.30 Centro conferenze della Biblioteca Civica via Vittorio Emanuele II, 1</p> <p>I servizi eco-sistemici per lo sviluppo rurale</p>	<p>Zona Ovest Torino</p> <p>COLLEGNO 20 febbraio 2020 14.30 17.30 Sala consiliare del Comune via Torino 9</p> <p>Politiche e percorsi formativi sulla mobilità sostenibile</p>	<p>Città di Torino</p> <p>TORINO 21 febbraio 2020 14.30 17.30 Centro ITER "Remida" via Modena 35</p> <p>A.P.P.VER. Apprendere Per Produrre Verde incontra il sistema educativo torinese</p>	<p>Città di Torino</p> <p>TORINO 28 febbraio 2020 ore 14.00 18.00 Open011 Casa della Mobilità Giovanile e dell'Intercultura corso Venezia, 11</p> <p>Venerdì della ricettività verde (tra sperimentazioni e l'Ecolabel UE) - un percorso interattivo</p>

