













### #vettoridisostenibilità

Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile Gli eventi 22 maggio – 6 luglio 2018 Le collaborazioni: \*Regione Piemonte; \*MIUR - Ufficio Scolastico Regionale del Piemonte; \*Università degli Studi di Torino - Green Office; \*Politecnico di Torino - Green team; \*Segreteria Nazionale Legambiente; \*Fondazione per le qualità italiane Symbola; \*Collegio Geometri Torino; \*Ordine Architetti Torino; \*Federazione Coldiretti Torino; \*Confederazione Italiana Agricoltori Piemonte; \*Confcooperative Piemonte; \*Unione Industriale di Torino; \*Camera di Commercio di Torino; \*Environment Park s.p.a; \*ENAIP Piemonte; \*Liceo G. Porporato; \*IIS M. Buniva; \*IC III Pinerolo; \*L. Poet; \*IC I Pinerolo; \*F. Frignone; \*IIS A. Prever; \*IIS Alberti-Porro; \*Liceo Scientifico M. Curie; \*Studio APS; \*Avventura Urbana; \*AzzeroCo2; \*Festival CinemAmbiente; \*Studio Sergio Tappero; \*Studio Mario Olivero; \*Studio Ribet Daniele; \*Studio Tecnico Associato S.AR.IN di Arch. Corradin, Arch. Peano, Ing. Gianotti, Arch. Redolfi; \*Studio AF di Giovanni Architetto Alifredi e Alessandro Architetto Fubini; \*Arch Federica Ariaudo; \*Fresia Alluminio s.p.a.; \*Asia Ambiente s.p.a.; \*Sea Marconi s.a.s.; \*Secap s.p.a.; \*IREN s.p.a.; \*Lavazza s.p.a.; \*Astelav s.r.l.; \*ACEA Pinerolese s.r.l.; \*Agricoop Precetto; \*Agri-gelateria Sampé; \*La Cascinassa; \*Scaglia -M\*\*BUN; \*Società agricola Digestivo Larice; \*Società agricola Mellano; \*Azienda agricola Rivoira Stefano; \*Assocanapa - Azienda Giraudo; \*Società Agricola Dai Dell'Erba; \*Azienda agricola Seardo Bianca Maria; \*Azienda agricola Blandino Michela; \*Apicoltura le Querce; \*Azienda agricola Fontanacervo; \*Agriturismo II grano nero; \*Agriturismo Fiorendo; \*Agriturismo II frutto permesso; \*Agriturismo Parva Domus; \*Azienda agricola II settimo miglio; \*Azienda Agricola Le Erbe di Brillor; \*Terre di frutta – Azienda agricola Bunino; \*Cascina Danesa; \*Azienda agricola Liberi frutti – Il sottobosco; \*Alte farine cercenaschesi Società agricola Gabello; \*Agriturismo La Chabranda; \*Liberamensa di Ecosol; \*Cooperativa soc. Meeting service - Fonderie Ozanam; \*Cooperativa sociale Terra mia; \*Cooperativa Valli Unite del Canavese e Segheria Valle Sacra; \*Consorzio Cerealicolo Capac; \*Cooperativa agricola Speranza; \*Cooperativa Ux-man; \*Cooperativa soc. Lavoro e solidarietà; \* Open 011 -Casa della mobilità giovanile e dell'intercultura; \*Residenza universitaria EDISU; \*Rifugio Toesca; \*Gruppo di Azione Locale – Escartons e Valli Valdesi: \*Consorzio forestale Alta Valle di Susa; \*Comune di Bardonecchia; Piemonte; \*Museo Α come Ambiente; \*Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta

#### **SEMINARIO**

## Apprendere per produrre verde

Con quali conoscenze e strumenti ridurre le distanze tra l'offerta formativa e il lavoro per promuovere la green economy e la sostenibilità?

4 giugno 2018, ore 14,15 - 18,30

Le Fonderie Ozanam, Via Foligno 14, Torino

Il Seminario presenta le conoscenze acquisite nelle prime fasi del **Progetto A.P.P. VER. - Apprendere Per Produrre VERde\*** e della **Retegreen Piemonte\*\*** e "apre" il dibattito sulla futura annualità di lavoro.

Le analisi internazionali e nazionali indicano che il sistema produttivo, pubblico, privato, di beni e servizi, sta cambiando. Alla scuola e alla formazione professionale serve conoscere e comprendere i cambiamenti e le potenzialità del sistema socio-economico che si sta evolvendo verso forme più sostenibili, per costruire nuovi approcci culturali, conoscenze e competenze utili ai giovani e al loro futuro.

Il Progetto A.P.P. VER. ha prodotto e sperimentato, in questo primo anno di lavoro, strumenti di analisi e interpretazione dei cambiamenti che favoriscono il "dialogo" tra la scuola e la formazione professionale con altri attori del territorio, rappresentativi della transizione verso produzioni più sostenibili. Questi strumenti migliorano la collaborazione e la conoscenza per l'innovazione curricolare e l'alternanza scuola-lavoro, con la finalità ultima di promozione della green economy e della sostenibilità sui territori.

La Retegreen Piemonte sta affrontando il tema dei fabbisogni formativi degli insegnanti a partire dall'impostazione di una prima analisi delle vicinanze e distanze delle loro conoscenze e competenze rispetto alle trasformazioni del contesto socio-economico in chiave di sostenibilità.

Le conoscenze prodotte nei progetti in corso vanno sedimentate nei sistemi territoriali di Città metropolitana e regionale, nell'ambito della community del Protocollo "La regione Piemonte per la green education" e sono base per confronti ad altre scale di intervento (nazionale e transfrontaliera).

\* Il **Progetto A.P.P. VER. – Apprendere Per Produrre VERde** è un progetto del Programma europeo di cooperazione transfrontaliera tra Francia e Italia, in area ALCOTRA (Alpi Latine Cooperazione Transfrontaliera), che si sviluppa nei territori della Città metropolitana di Torino (Ente capofila di Progetto) e nel Dipartimento francese delle Alpi Marittime, nel periodo gennaio 2017 - gennaio 2020. I partner sono il Comune di Pinerolo, il Consorzio Formazione Innovazione e Qualità e il GIP FIPAN de l'Académie de Nice e il soggetto attuatore è IRES Piemonte, a supporto delle attività di progettazione e ricerca.

\*\*La **Retegreen Piemonte** è una rete di scopo che ha sottoscritto il Protocollo "La regione Piemonte per la green education" costituita ad oggi da 8 istituti scolastici: IIS M. Buniva, Pinerolo; Liceo G.F. Porporato, Pinerolo; ITIS Pininfarina, Moncalieri; ITIS G. Omar, Novara; IIS Santorre di Santarosa; IC N. Tommaseo, Torino; IIS Saluzzo Plana, Alessandria; IIS G. Penna, Asti.

Per ragioni di capienza della Sala, è necessario iscriversi qui: https://goo.gl/forms/g1Wc4YbJLNd8XvOC2

Per info: Valeria Veglia - tel. 011 8616841, appver@cittametropolitana.torino.it

## **Programma**

h 14.15 Accoglienza h 14.30 Casa Ozanam

Loris Passarella, Coop. Meeting Service

Presentazione del Seminario.

Anna Merlin, Città metropolitana di Torino

Green economy e sostenibilità: cosa insegna il sistema produttivo alla scuola e alla formazione professionale?

Fabio Renzi, Fondazione Symbola

# h. 15.10 Quali strumenti avvicinano la scuola, la formazione professionale e le organizzazioni "verdi" del territorio?

Il dialogo tra la scuola, la formazione professionale e il territorio su obiettivi di sostenibilità.

Claudia Galetto, IRES Piemonte

Le competenze professionali per la green economy e la sostenibilità Achille Orsenigo, Studio APS Analisi PsicoSociologica

**L'analisi dei fabbisogni formativi con gli studenti e con gli insegnanti** Danilo Chiabrando, *Retegreen Piemonte* 

### L'esperienza francese

GIP FIPAN de l'Académie de Nice

h 16.30 Coffee Break

#### h 17.00 Tavola Rotonda.

Coordina Marco Gisotti, Green Factor

## Come può il sistema territoriale sedimentare e sviluppare le conoscenze prodotte?

Dialogo con i partecipanti a partire dai punti di vista :

- dell'istruzione.

Michelangelo Blazina, MIUR – USR Piemonte

- della governance regionale, di area vasta e locale.

Iolanda Romano, Ministero Infrastrutture e trasporti, Governo Italiano. Jacopo Chiara, Regione Piemonte.

- del sistema economico-produttivo.

Franco Becchis, Fondazione per l'Ambiente.

- dei processi e servizi ambientali.

Giuseppe Gamba, AzzeroCo2

- dell'Università.
- Egidio Dansero, Green Office Università degli Studi di Torino.

h 18.30 Conclusione lavori



Casa Ozanam è un edificio degli anni '30, ultimo esempio di secondo futurismo in Torino, in cui ha lavorato Nicolai Diulgeroff (Architetto Bulgaro).

Al suo interno varie attività, fra cui la Coop. Sociale Meeting Service Catering Onlus, specializzata nella formazione ed inserimento lavorativo di soggetti svantaggiati nel campo della ristorazione, che gestisce il ristorante Le Fonderie Ozanam, il catering, il CAS - centro di accoglienza stranieri - Ozanam House (insieme ad ERI), l'Ortoalto Ozanam e l'apiario (in collaborazione con l'Associazione Ortialti e il catering).

Il progetto ha un'attenzione particolare alla sostenibilità con un continuo sviluppo di buone pratiche.

La sede è facilmente raggiungibile in autobus: dalla fermata della metropolitana "XVIII Dicembre" con la linea 72 e dalla fermata della metropolitana "Porta Susa" con la linea 60.