



COMUNICATO STAMPA

Presentato il progetto Eco3Erre, finanziato da AtoR e promosso dal Consorzio Chierese per i servizi e dal Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino

CAMBIANO, 30 settembre 2021 - E' stato svelato Eco 3R , il progetto di Ecosistema Territoriale per la Riduzione, il Riuso e il Riciclo che coinvolgerà scuole, famiglie e attività produttive del territorio sui temi del riuso e del riciclo con la creazione di laboratorio del riuso e un osservatorio sull'economia circolare.

La presentazione ufficiale è stata giovedì 30 settembre alle 17 nella conferenza stampa in programma al **Munlab**, l'ecomuseo dell'argilla in via Camporelle 50 a Cambiano.

Eco3R è un progetto cofinanziato da **AtoR** (Associazione d'Ambito Torinese per il Governo dei Rifiuti) e promosso dal **Consorzio Chierese per i Servizi**, capofila del progetto, e dal Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino e coinvolgerà all'interno delle iniziative i **19 Comuni del Chierese e del Carmagnolese** che fanno parte del CCS: Andezeno, Arignano, Baldissero Torinese, Cambiano, Carmagnola, Chieri, Isolabella, Marentino, Mombello, Moncucco, Montaldo Torinese, Moriondo Torinese, Pavarolo, Pecetto Torinese, Pino Torinese, Poirino, Pralormo, Riva presso Chieri e Santena.

Il primo passo, quello cui contribuisce economicamente ATO-R, è la realizzazione di un "**Laboratorio del riutilizzo**" che permetterà di studiare e sperimentare il modo migliore per favorire il riciclo di alcune significative categorie di beni ora destinati invece al recupero o addirittura allo smaltimento. Nell'ambito di Eco 3R è in corso di sviluppo Con Eco 3R sarà anche sviluppato il programma di ricerca "**Osservatorio per la circular territorial economy**" attraverso il quale saranno mappate in tempo reale le filiere dei materiali del territorio e i vari soggetti responsabili in modo da determinare le strategie di economia circolare tenendo conto delle linee guida nazionali e delle normative sul riutilizzo.

 Consorzio Chierese per i Servizi
Strada Fontaneto, 119
 10023 - Chieri TO
 T: 011 941 4343
E: ccs@ccs.to.it



con patrocinio di:





Alla conferenza stampa, moderata da **Giuseppe Poma**, addetto stampa CCS, sono intervenuti **Davide Pavan** e l'architetto Roberto Gola, rispettivamente direttore e presidente del Consiglio d'Amministrazione del Consorzio Chierese per i Servizi, Paolo Mellano, Direttore del Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino e Guido Callegari, architetto, professore di Tecnologia dell'architettura e ricercatore presso il Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino e Carlo Vergnano, presidente dell'Assemblea dei Sindaci del Consorzio Chierese per i Servizi.

Ha spiegato **Davide Pavan**, direttore del Consorzio Chierese per i Servizi:

«L'avvio del progetto Eco 3R ci rende particolarmente orgogliosi. In questi anni il C.C.S. ha ricevuto numerosi premi per le elevatissime performance nella raccolta differenziata e nella gestione dei servizi e della tariffa puntuale. Questi riconoscimenti hanno premiato soprattutto i nostri cittadini che si sono dimostrati sempre più sensibili alle tematiche ambientali e hanno ripagato gli sforzi messi in atto dal nostro Consorzio. Il lancio del progetto Eco3R è un po' la chiusura del cerchio delle iniziative che abbiamo messo in atto in questi anni perché ci consentirà di sistemare l'ultimo tassello rimasto. L'aumento della produzione dei rifiuti negli ultimi anni, nonostante la pandemia, è infatti uno dei problemi globali più sentiti ai giorni nostri non solo per i danni innumerevoli che provoca all'ambiente ed agli ecosistemi naturali ma anche alla popolazione, perché ha un evidente impatto negativo sull'obiettivo di contenimento dei costi per i cittadini. Proprio per questo risulta necessario cercare di ridurre al minimo la produzione attraverso la riduzione ed il riutilizzo, avviando al recupero i rifiuti solo quando le prime 2 R non siano possibili. Sono certo che un progetto innovativo come Eco 3R possa diventare un modello da seguire in tutta Italia e non solo».

 Consorzio Chierese per i Servizi
Strada Fontaneto, 119
10023 - Chieri TO
T: 011 941 4343
E: ccs@ccs.to.it



con patrocinio di:





Sugli obiettivi del progetto ha dichiarato il professor **Guido Callegari**:

«La transizione verso l'economia circolare rappresenta per l'Unione Europea uno degli obiettivi strategici. Il progetto EcoR3 si inserisce nel contesto di questa sfida quale occasione straordinaria per promuovere azioni di ricerca e di sperimentazione su un ambito territoriale esteso con una superficie di 435 kmq e 130.000 abitanti residenti.

Grazie alla collaborazione con CCS - uno dei Consorzi più virtuosi a livello nazionale - e le amministrazioni comunali - parte essenziale dell'ecosistema - sarà possibile sviluppare un modello inclusivo ed innovativo sulla tematica della Circular Economy in grado di creare un collegamento ancora più sinergico fra la ricerca scientifica sviluppata dal Politecnico di Torino e il territorio di riferimento su tematiche chiave per l'economia e la società.

L'avvio delle prime fasi di un "Osservatorio per la circular territorial economy", tramite lo sviluppo di tesi di laurea e attività di animazione, ha gettato le basi per l'identificazione di una strategia che in prospettiva coinvolgerà start up innovative, imprese, istituzioni scolastiche, associazionismo, commercianti e cittadini.

L'ecosistema EcoR3 per il Politecnico di Torino è un progetto di ricerca ed educativo che determinerà i propri effetti nel tempo mediante lo sviluppo di nuove competenze e saperi che coinvolgeranno anche l'ambito della formazione.

L'area di Architettura e di Design del Politecnico di Torino negli ultimi anni ha sviluppato diversi progetti di rilevanza nazionale ed internazionale sull'economia circolare, sia nella ricerca come nella didattica, fra i quali il manifesto ReLand con il Comune di Cambiano e l'associazione Off Grid, che ha certamente stimolato l'avvio di Eco3R».

 Consorzio Chierese per i Servizi
Strada Fontaneto, 119
10023 - Chieri TO
T: 011 941 4343
E: ccs@ccs.to.it



con patrocinio di:





Ha poi concluso **Carlo Vergnano**, presidente dell'Assemblea dei Sindaci del Consorzio Chierese per i Servizi:

«Oggi ci troviamo qui a Cambiano quasi casualmente ma, come ha detto il prof. Callegari, Cambiano può rappresentare la sede ideale per questo nuovo passo in avanti rappresentato da ECO3R, anche perché qui abbiamo iniziato alla fine degli anni 70 la raccolta differenziata con annessa produzione di compost e proseguito negli anni questa nostra vocazione proprio con il progetto ReLand, insieme al DAD del Politecnico e all'associazione OFF-GRID Italia. La sensibilità che tutti insieme, a livello di consorzio abbiamo saputo diffondere nella nostra cittadinanza ci ha permesso di raggiungere obiettivi lusinghieri e gratificanti. Per qualsiasi cittadino del consorzio differenziare bene rappresenta la norma e i risultati sono sotto gli occhi di tutti. Dobbiamo continuare questo percorso di continuo miglioramento e Riduzione, Riuso e Riciclo devono diventare un nostro nuovo mantra. Sono convinto che un progetto innovativo come Eco 3R, unito a ReLand possano essere un connubio vincente e diventare un vero e proprio modello esportabile ovunque.»

 Consorzio Chierese per i Servizi
Strada Fontaneto, 119
10023 - Chieri TO
T: 011 941 4343
E: ccs@ccs.to.it



con patrocinio di:





I RELATORI

Il **Prof. Paolo Mellano**, nato a Cuneo nel 1963, si laurea in Architettura nel 1988. Nell'anno successivo inizia la collaborazione con Flavio Bruna con cui fonda lo studio di progettazione Bruna&Mellano. Insieme partecipano a premi e concorsi nazionali ed internazionali di Architettura. Nel 2002 sono invitati alla Biennale di Venezia e l'anno dopo a Roma vincono il Premio Giovani Architettura dell'Accademia di San Luca. Nel 2004 si aggiudicano quindi il premio della Regione Piemonte per il "Recupero della qualità nel paesaggio montano". Bruna e Mellano sono invitati al Festival dell'Architettura nel 2004, nel 2005 e nel 2006. I loro lavori sono pubblicati su importanti riviste nazionali ed internazionali di architettura e sono esposti in Italia ed all'estero. Sempre nel 2006 pubblicano la loro monografia edita da Skira: "Bruna&Mellano, Architettura nel paesaggio, raccoglie le loro principali realizzazioni". Paolo Mellano dal 2010 è Professore Ordinario di Composizione Architettonica ed Urbana e dal 2015 è Direttore del Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino ed è membro del Senato accademico. Oltre alla didattica, svolge attività di ricerca scientifica e progettazione su temi di riqualificazione urbana ed edilizia residenziale pubblica, coordina ricerche finanziate da Enti pubblici e privati. Organizza inoltre mostre, convegni, workshop e seminari di progettazione, in Italia ed all'estero.

 Consorzio Chierese per i Servizi
 Strada Fontaneto, 119
 10023 - Chieri TO
 T: 011 941 4343
 E: ccs@ccs.to.it



con patrocinio di:





I RELATORI

Il Prof. Guido Callegari è architetto e dottore in ricerca in Architettura e Progettazione edilizia. E' anche ricercatore confermato di Tecnologia dell'Architettura presso il Politecnico di Torino in cui è docente nei Corsi di Laurea Magistrale in architettura, Scienze dell'architettura e Disegno Industriale. Ha sviluppato studi e ricerche nell'ambito della divulgazione tecnico-scientifica dei manuali di architettura della prima metà del Novecento, della conservazione delle architetture del movimento odierno. Inoltre è responsabile del progetto scientifico "Casa Capriata 1954-2008" finalizzato alla realizzazione di un rifugio alpino con riferimento al prototipo sperimentale in legno progettato dall'architetto Carlo Mollino per la 10^a Triennale di Milano del 1954, rimasto poi opera incompiuta. Coordina inoltre una ricerca finalizzata all'analisi delle potenzialità dell'impiego di legno di provenienza regionale nel quadro del progetto comunitario BoisLab. Dal 2008 è socio di SITdA (Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura) ed è membro del tavolo per la valorizzazione della filiera legno della Provincia di Torino. "ECO3R: un progetto territoriale per la transizione verso l'economia circolare", è il tema che il Prof. Guido Callegari svilupperà durante la conferenza stampa del progetto Eco3R.

 Consorzio Chierese per i Servizi
Strada Fontaneto, 119
 10023 - Chieri TO
T: 011 941 4343
 E: ccs@ccs.to.it



con patrocinio di:





I RELATORI

Il Dott. Giuseppe Roccasalva si laurea nel 2003 in Architettura sui processi di pianificazione integrata ottenuta con il voto di 110/110 con menzione e pubblicazione. A Göteborg, in Svezia, consegue invece il Diploma di laurea in Urban Design mentre alla Chalmers University of Technology di Stoccolma, dal 2005 al 2007, si specializza con il “Master of Science in Spatial Planning with focus on the Built Environment”, equipollente alla laurea magistrale in Ingegneria per la pianificazione ambientale. Dal 2006, invece, è abilitato all’esercizio della professione di Architetto ed è iscritto all’Albo professionale di Torino. Il percorso di studi del dott. Roccasalva prosegue quindi nel 2012 con l’Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) e con il conseguimento nel 2013 del Dottorato di Ricerca (PhD) in Architettura e Progettazione Edilizia conseguito con dissertazione dal titolo “Spyce Syntax: leggere lo spazio Urbano”. Dal 2008 è Presidente delle Commissioni Locali per il Paesaggio per i Comuni di Volpiano, Brandizzo, Borgaro e Settimo Torinese e dal 2011 al 2016 è stato membro della Commissione Locale sul Paesaggio del Comune di San Mauro Torinese mentre dal 2015 al 2019 è stato Assessore esterno alla Viabilità, Parcheggi, Urbanistica, Lavori Pubblici, Manutenzioni e arredo urbano del Comune di Venaria Reale. Dal 2014, inoltre, è membro dell’Ordine degli Architetti di Torino del Focus Group “Paesaggio e Vai” e del Focus Group “Internazionalizzazione” e membro aggiunto dell’Organo Tecnico per VIA e VAS del Comune di Cambiano. Il Dott. Giuseppe Roccasalva è consulente di ricerca presso il Centro LAQ-Tip del Dipartimento di Progettazione Architettonica del Politecnico di Torino. “Bandi conclusi e prospettive di finanziamento europeo per il territorio del progetto Eco3r”: è la traccia del suo intervento durante la conferenza stampa di presentazione del progetto Eco3R.

 Consorzio Chierese per i Servizi
 Strada Fontaneto, 119
 10023 - Chieri TO
 T: 011 941 4343
 E: ccs@ccs.to.it



con patrocinio di:





I RELATORI

Il **Dott. Davide Pavan**, Direttore del Consorzio Chierese per i Servizi, è laureato in Scienze Naturali con votazione di 110/110 e lode. Ha ricoperto il ruolo di responsabile di redazione e produzione presso il Centro Scientifico Editore di Torino e di statografo e geologo regionale presso la sede dell'Eni S.p.A. di San Donato Milanese. Dall'anno scolastico 2009-2010 fino al termine del 2015-2016 è stato docente nel corso di Master in Gestione e controllo dell'ambiente, tecnologie e management per il ciclo di rifiuti alla Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa. Nel 2008, inoltre, è stato docente della Scuola di Amministrazione Aziendale di Torino nei Seminari di Consumo Consapevole e nel Modulo Formativo sulle tariffe e la gestione dei servizi pubblici locali. Il 14 ottobre 2008 il dott. Davide Pavan è intervenuto in Parlamento presso la 13^a Commissione Permanente del Senato (territorio, ambiente, beni ambientali). Ha partecipato inoltre a numerosi convegni in tutta Italia sui temi dall'ambiente, della gestione integrata dei rifiuti e dell'economia circolare ed è stato autore di numerose pubblicazioni. Il suo intervento durante la conferenza stampa di presentazione del progetto Eco3R riguarderà "L'importanza del riutilizzo, sia ai fini del raggiungimento degli obiettivi del Piano Regionale, sia allo scopo di creare un network virtuoso (WIN-WIN) fra tutti gli attori del territori".

 Consorzio Chierese per i Servizi
 Strada Fontaneto, 119
 10023 - Chieri TO
 T: 011 941 4343
 E: ccs@ccs.to.it



con patrocinio di:

