

## RICICLARTE

È un progetto di formazione pensato per promuovere la sensibilità nei più giovani sulla tutela ambientale e assieme stimolare l'interesse verso pratiche ed esperienze di riuso e riciclo creativo.

Intende rafforzare l'offerta formativa attraverso percorsi didattici innovativi e rispondere alle esigenze delle fasce maggiormente a rischio di dispersione scolastica.

## OBIETTIVI

Sviluppare tra gli studenti una maggiore consapevolezza sull'importanza della tutela ambientale e del consumo critico.

Sviluppare e trasferire ai docenti modelli formativi innovativi e partecipativi basati sulla sperimentazione, l'esperienza sul campo e la creatività.

Promuovere il riciclo come strumento di educazione ambientale e di inserimento lavorativo.

Rafforzare l'interesse degli studenti verso l'approfondimento teorico attraverso metodologie laboratoriali ed esperienze dirette nel settore dei green jobs.

## DESTINATARI

Il progetto intende coinvolgere sessanta studenti italiani e stranieri dell'Istituto di Istruzione Superiore CARAVAGGIO e del Centro Provinciale d'Istruzione per Adulti CPIA1 Roma.

## DURATA

Il progetto ha una durata complessiva di otto mesi (dicembre 2016 - luglio 2017).

### IL PROGETTO è FINANZIATO DALLA REGIONE LAZIO



### PROMOSSO DA



### PARTNER DEL PROGETTO



**CPIA 1 Roma**  
Centro Provinciale per l'Istruzione degli Adulti



experimental techniques  
for a sustainable architecture



## INFO E CONTATTI

[www.asud.net](http://www.asud.net) • [amministrazione@asud.net](mailto:amministrazione@asud.net)

RICICLARTE

## METODOLOGIA

Il progetto si sviluppa attraverso metodologie basate sulla didattica laboratoriale che valorizza **stili di apprendimento induttivi**, l'analisi e la soluzione dei problemi relativi all'ambiente.

**In particolare, si punterà l'attenzione su:**

**RICICLO CREATIVO**

**LAVORO COOPERATIVO**

**APPRENDIMENTO NON FORMALE**

**GIOCHI DI RUOLO**

**PEER EDUCATION**

**NUOVE TECNOLOGIE**

Durante i laboratori si presterà particolare attenzione alle attività finalizzate a sviluppare una **mentalità eco-sistemica** negli studenti e, tramite questi ultimi, a sensibilizzare le loro famiglie e il personale docente invitato a partecipare ai laboratori.

## LABORATORI

### RICICLO E AMBIENTE

I laboratori forniranno strumenti e conoscenze utili ad indirizzare le capacità artistiche e figurative degli studenti verso attività di riciclo e riuso creativo. I moduli forniranno linee guida per un consumo critico attraverso una panoramica sulle principali problematiche ambientali legate allo sfruttamento delle risorse naturali e al ciclo produttivo industriale.

### CIBO E AMBIENTE

Dalle risorse naturali, passando per i sistemi di coltivazione e di allevamento intensivi fino alla biodiversità alimentare, gli incontri consentiranno di creare discussione e coinvolgimento attorno al consumo consapevole del cibo. Agli studenti verranno illustrate inoltre buone pratiche di riciclo e riuso che rappresentano uno strumento di educazione ambientale e nuove opportunità lavorative.

### GREEN JOBS

Tutti i laboratori prevedranno una panoramica sui "green jobs", volta ad offrire ai ragazzi e alle ragazze informazioni chiare e fruibili sulle opportunità di lavoro di questo nuovo settore e sulle competenze necessarie per accedervi.

## MISSIONI SUL CAMPO

Il progetto prevede tre visite presso realtà artigianali ed esperienze lavorative virtuose, attive sul territorio laziale, che si occupano di riciclo e riuso di materiali e scarti alimentari. L'intento è di offrire ai ragazzi e alle ragazze la possibilità di avere un'esperienza diretta con realtà che hanno creato nuove professionalità, mettendo al centro delle loro attività buone pratiche di riciclo e sostenibilità nel ciclo produttivo.

