

+39 346 180 2808 redazione@aostasera.it

 E' uscita la nostra APP [▶ Google Play](#) [▶ App Store](#)

MENU

AostaSera.it

 il quotidiano online della Valle d'Aosta


Località Ambiente Cultura Cronaca Economia Lavoro Montagna Politica Sanità Scuola Società Sport Turismo

AOSTA 10 Dicembre 2022

 di **Cooperativa sociale Noi e gli altri**

Ultima modifica: 09 Dicembre ⌚ 14:55

Robotica educativa: si riparte dalla settimana per le scuole e dalle giornate aperte al pubblico

Il nuovo progetto di robotica educativa annovera la cooperativa sociale Noi e gli Altri come nuovo capofila in Valle d'Aosta e ha ricevuto il cofinanziamento della Fondazione CRT.



STORIE DI IMPRESA... SOCIALE

Ampliare il progetto ad altri Comuni e valorizzare le caratteristiche della cooperativa sociale: sono gli obiettivi principali del nuovo capofila del progetto di robotica educativa, la cooperativa sociale Noi e gli Altri, che riceve il testimone dal Comune di Saint-Vincent.

Nato nel 2017 su iniziativa di **Paolo Ciambi**, allora presidente della commissione di gestione della Biblioteca Primo Levi di Saint-Vincent, il progetto ha coinvolto fin dall'inizio **Cristina D'Arienzo**, esperta di didattica e animazione tramite le nuove tecnologie, e **Luca Salvemini**, che collabora allo svolgimento di tutte le attività.

“Per questa nuova fase, la Cooperativa sociale Noi e gli Altri ha scelto di offrire due tipologie di attività”, spiega **David Catani**, responsabile del progetto: “La settimana della robotica, rivolta alle scuole, e la giornata della robotica, destinata al pubblico. I nostri interlocutori sono i Comuni. Fino a oggi hanno aderito Aymavilles, Châtillon,

Tutti gli eventi >



Ad Enfanthéâtre va in scena "L'Arca"

Gallerie >



Courmayeur s'illumina con il Welcome Winter

di Redazione AostaSera

Tutti i video >



Casalinghi Heresaz: elettrodomestici, telefonia e articoli per la casa a Verrès



Courmayeur, Etroubles, Saint-Rhémy-En-Bosses, Saint-Vincent e Sarre”.

A illustrare le novità sono Cristina D'Arienzo e Luca Salvemini, che continueranno a ideare e a svolgere i laboratori: “La settimana della robotica si terrà in cinque giornate di quattro ore ciascuna. Con i docenti concorderemo percorsi didattici specifici, che, oltre ai kit LEGO, potranno comprendere anche il **tinkering**, un'attività con la quale si costruiscono circuiti elettrici, piccoli robot, giocattoli meccanici con materiali di recupero, facilmente reperibili anche in casa. Le giornate della robotica, invece, hanno la durata di sei ore e si svolgono in un solo giorno. Sono attività di robotica educativa tarate per il tipo di pubblico coinvolto, focalizzate sulla comprensione delle funzioni che svolgono i componenti dei kit robotici, sul problem solving e sul lavoro di gruppo. Ne abbiamo già svolte tre durante l'estate appena trascorsa nei Comuni di Courmayeur, Etroubles, Saint-Oyen e Saint-Rhémy-En-Bosses”.



Anche la prosecuzione del progetto ha ottenuto il **cofinanziamento di Fondazione CRT**. “Abbiamo partecipato al bando Erogazioni ordinarie”, spiega David Catani, “collaborando per la sua stesura con Paolo Ciambi, che si occuperà anche della parte di comunicazione. Siamo soddisfatti che la proposta di ampliamento del progetto sia stata valutata positivamente, perché valorizza gli obiettivi della cooperativa sociale. La robotica educativa, infatti, consente di investire nella futura occupabilità dei giovani facendo leva, sin dalla loro minore età, **sull'incremento di qualità delle competenze STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics)**, sempre più richieste sul mercato del lavoro. Inoltre, si favorisce l'inclusione attiva anche dei minori in situazione di grave **povertà educativa**, con un approccio pedagogico fondato scientificamente su azioni ludiformi, che permettono un accesso universale alle attività proposte, per le quali non sono infatti richieste abilità o conoscenze tecniche pregresse. Sono tanti gli investimenti realizzati su questo fronte educativo negli ultimi anni, tra cui il progetto Movi-Menti finanziato da Impresa Sociale **Con i Bambini** dal 2017 al 2022, che ha visto Noi e gli Altri capofila di un partenariato nazionale».

Con l'erogazione a favore della stagione 2022/2023, sale a 24.900 euro l'importo che Fondazione CRT ha concesso complessivamente, a partire dal 2017, al progetto di



robotica educativa. “All’iniziativa potranno aderire altri Comuni” – ricorda David Catani, – che aggiunge: “Non escludiamo che questo progetto, in alcuni eventi, possa incrociare la strada con altri gestiti dalla cooperativa Noi e gli Altri come Street Project, che promuove legami significativi fra i giovani e i territori in cui vivono, e Good Food Club, un progetto di ristorazione sociale che unisce alimentazione sana e a km 0 con interventi educativi, animativi e sociali”.



Cooperativa sociale Noi e gli altri

Cooperativa Sociale Noi e gli Altri opera in Valle d'Aosta dal 1983 con oltre duecento addetti nei campi della ristorazione collettiva, dei servizi di pulizia e dei servizi educativi e socio-assistenziali.



Tag: cooperativa noi e gli altri, robotica educativa, storie di impresa

Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento *

Nome *

Email *



Do il mio consenso affinché un cookie salvi i miei dati (nome, email, sito web) per il prossimo commento.

This site is protected by reCAPTCHA and the Google [Privacy Policy](#) and [Terms of Service](#) apply.

Invia commento

Vuoi rimanere aggiornato sulle ultime novità di Aosta Sera? Iscriviti alla nostra newsletter.

Acconsento al trattamento dei dati personali per la registrazione alla newsletter e dichiaro di aver letto ed accettato la [privacy policy](#)

[Registrati](#)

Articoli Correlati



AOSTA 25 Luglio 2022

Good Food Club: il punto di ristoro mobile con cibo sano sbarca nelle aree verdi

Da venerdì 22 luglio nei parchi di Aosta l'Apecar del Good Food Club unirà l'alimentazione sana e a km 0 con interventi educativi, animativi e sociali.

di Cooperativa sociale Noi e gli altri



AOSTA 25 Giugno 2022

Un'estate con i bambini al centro

Veri e propri servizi educativi i centri estivi sono importanti perché vanno incontro alle esigenze di conciliazione dei genitori e aiutano bambini e ragazzi, soprattutto quelli più fragili, a non perdere competenze e apprendimenti durante la lunga pausa estiva.

di Cooperativa sociale Noi e gli altri



AOSTA 9 Giugno 2022

Quando il lavoro in cucina diventa occasione di accoglienza dei più fragili

Riflessioni, numeri, testimonianze di inserimento lavorativo nell'area food della cooperativa sociale Noi e Gli altri di Aosta.

di Cooperativa sociale Noi e gli altri

Editore

+PiùPress

PiùPress società cooperativa

P.Iva 01022690075

Registrazione Tribunale di Aosta 11/02 del 1° agosto 2002

Iscrizione al ROC (Registro degli operatori della comunicazione)

con numero 12623

© Copyright 2022 - Aostasera Edizioni

Servizi informatici provveduti da Dmedia Group SpA Soc. Unipersonale - Società del Gruppo Netweek S.p.A.

Redazione

Passage du Verger, 1 - 11100 Aosta

Tel. e fax: 0165 610203 -

redazione@aostasera.it

Direttore responsabile

Silvia Savoye - s.savoye@piupress.it

[Chi siamo](#) [Linea Editoriale](#) [Contatti](#)

Pubblicità

Publi(iN)

Concessionaria esclusiva per la pubblicità

Tel: 0165 548366

publiaosta@netweek.it

[Messaggi Elettorali 2022](#)

[Privacy Policy](#) | [Informativa cookies](#) | [Preferenze Privacy](#)