



IN.CAL. SYSTEM

22 maggio
dalle 9 alle 19

Laboratori creativi
per bambini e famiglie!

Promosso e co-finanziato da:



azione provincie giovani



Presidenza del Consiglio dei Ministri
DIPARTIMENTO PER LE POLITICHE GIOVANILI E IL SERVIZIO CIVILE UNIVERSALE

In partenariato con:



Con il patrocinio di:



Comune di Rimini

Città di Santarcangelo di Romagna

Comune di Poggio Torriana

Comune di Verucchio

Con il supporto di:



Media partner:

Con la partecipazione di:

Carmen Aletta, Atlantide, CEAS Valmarecchia, Ciclo dell'acqua, uso e riuso, Circus Atmosphere, CREN Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche, Fabréc De Circ, FinalMente Scienza, Movimento Centrale Danza & Teatro, Museo diffuso Poggio Torriana, Plastic Free, Erika Rivolta

Info e contatti:

WIPS - Valconca e Valmarecchia
insieme per la sostenibilità
wipsprogetto21@gmail.com
m. +39 3663242823 (Elisa)



@WIPsvalconcavalmarecchia



IL PROGETTO WIPS CHE HA GENERATO IN.CAL. RE-PLAY



W.I.P.S. Valconca e Valmarecchia Insieme per la Sostenibilità è co-finanziato dal bando Azione-ProvinciaEgiovani 2020 di UPI –Unione Province d'Italia – e vede capofila la Provincia di Rimini in partenariato con Rimini Venture –Piano Strategico Rimini, Atlantide Soc. Coop. Sociale e Arci Servizio Civile Rimini APS.

Il progetto ha coinvolto **un gruppo di giovani tra i 20 e i 30 anni** in un laboratorio di co-design con un duplice scopo: progettare un'iniziativa condivisa di valorizzazione dell'ex cava In.Cal System – un'area naturalistica di importanza comunitaria che si sviluppa lungo

il fiume Marecchia – e dare vita ad una rete di realtà del territorio interessate ai temi dell'educazione in natura. L'area dell'In.Cal System, recuperata nel 2014 dal Comune di Rimini attraverso un **processo innovativo e pionieristico di partecipazione dei cittadini e di progettazione del paesaggio**, è ancora oggi poco conosciuta e a rischio degrado: ciò accade nonostante l'attività di alcune realtà che all'ex cava sperimentano azioni di presidio e ricerca.

Verso In.Cal Re-play
Il laboratorio W.I.P.S. ha visto il gruppo di giovani immergersi sia in attività di perlustrazione, studio e analisi dell'ex cava, sia di confronto con le istituzioni del territorio, per giungere alla co-progettazione di **In.Cal Re-play, una giornata di educazione e didattica in natura dedicata a bambini e famiglie** grazie al contributo e all'esperienza di nove realtà e associazioni del territorio che hanno condiviso l'idea di lavorare insieme.



LA RETE DI IN.CAL. RE-PLAY



Area **C**



Area **F**



Area **A**

CEAS VALMARECCHIA, ATLANTIDE, MUSEO DIFFUSO POGGIO TORRIANA

Insieme promuovono azioni per la sostenibilità e si occupano di progetti di didattica ambientale e di valorizzazione dei territori.

CIRCUS ATMOSPHERE

È uno spazio di condivisione aperto a tutti gli amanti dell'acrobatica aerea e del circo. È un luogo dove potersi allenare ma anche dove portare professionalità.

CREN - CENTRO RICERCHE ECOLOGICHE E NATURALISTICHE

Opera nella ricerca scientifica e nella consulenza ambientale. Si occupa di formazione, servizi ecosistemici e comunicazione ambientale presso l'Università di Urbino.



Area **F**

FABRÉC DE CIRC

È uno spazio-scuola composto da artisti ed appassionati di circo; un luogo destinato allo sviluppo di corsi, laboratori, spettacoli, residenze, momenti condivisi.



Area **H**

FINALMENTE SCIENZA

È una compagnia di divulgazione scientifica che rivolge le proprie attività (spettacolo, laboratori e mostre) a bambini, ragazzi e adulti curiosi, invogliandoli a sviluppare un personale pensiero critico.



Area **G**

CICLO DELL'ACQUA, USO E RIUSO

È un progetto promosso da un team di associazioni ambientaliste. Lo scopo è sensibilizzare i giovani sulla gestione e sull'utilizzo dell'acqua, portando come esempio a livello locale il fiume Marecchia.



Area **D**

MOVIMENTO CENTRALE DANZA & TEATRO

È un Centro di idee e pratica di danza che promuove la cultura della danza come arte aperta a tutti, indipendentemente dall'età e dall'esperienza delle persone.



Area **B**

PLASTIC FREE CON CARMEN ALETTA

È dottoressa in Scienze Ambientali e attiva nella promozione di attività inerenti ad ambiente e natura. È volontaria di Plastic Free, associazione che mira a sensibilizzare le persone sulla pericolosità dell'inquinamento da plastica.



Area **E**

ERIKA RIVOLTA

È guida ambientale escursionistica certificata e antropologa culturale. Si occupa di educazione ambientale outdoor e organizza attività per famiglie con bambini in Valmarecchia e dintorni.

IL GRUPPO WIPS

Noi siamo il **gruppo WIPS**, sette giovani con la passione per il turismo e la valorizzazione del territorio. L'obiettivo del nostro percorso è stato quello di rispondere a questa domanda: "Come possiamo dare vita a un progetto generativo in grado di **ri-attivare** l'ex cava In.Cal. System, **coinvolgendo** diversi soggetti del territorio e stimolandoli a lavorare in **rete**?".

Dopo 4 mesi di studio dell'area e sessioni di co-progettazione e grazie all'attività di coaching di Noemi Bello, Elena Farnè e Ilaria Montanari, abbiamo dato vita all'iniziativa **In.Cal. Re-play**, una giornata di iniziative ideata da una rete di associazioni locali con cui far conoscere e riscoprire l'ex cava In.Cal System.



CLAUDIO BRUZZANO
Studente di
Tourism economics
and management
ORGANIZZAZIONE



ELISA DEGLIESPOSTI
Studentessa di
Tourism economics
and management
COORDINAMENTO



MARCO FERRI
Operatore
della cultura
COMUNICAZIONE



GIADA FRANCESCHETTI
Studentessa di
Tourism economics
and management
ORGANIZZAZIONE



ELISA GIAGNOLINI
Laureata in
Pianificazione
e politiche per
l'ambiente
COMUNICAZIONE



JACOPO TESTA
Studente di
International tourism
and leisure industries
COMUNICAZIONE



ALESSIA VANNUCCHI
Studentessa di
Tourism economics
and management
COORDINAMENTO



PROGRAMMA DEI LABORATORI

A OSSERVIAMO LA NATURA

CREN - Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche
ore 9-12 e 15-19

durata: 40 minuti / 7 turni
ultimo turno 18.00 / dai 3 ai 12 anni

B LABORATORI DI EDUCAZIONE AMBIENTALE

Plastic Free con Carmen Aletta
ore 10-12

durata: 30 minuti / 3 turni
ultimo turno 11.30 / dai 3 ai 12 anni

C CONOSCIAMO LA BIODIVERSITÀ

CEAS Valmarecchia, Atlantide soc. coop sociale e Museo diffuso di Poggio Torriana
ore 9-12 e 15-18

durata: 45 minuti / 6 turni /
ultimo turno 17.00 / dai 6 ai 12 anni

D PASSEGGIATE IN MOVIMENTO

Movimento centrale Danza & Teatro
ore 15-19

durata: 1h 30 minuti / 2 turni /
ultimo turno 17.00 / dai 6 ai 12 anni

E LABORATORI DI SINFONIA PITTORICA

Erika Rivolta
ore 15-18

durata: 1h 30 minuti / 2 turni
ultimo turno 16.30 / dai 6 ai 12 anni

F LABORATORI DI CIRCO IN NATURA

Fabrec de Circ e Circus Atmosphere
ore 15-19

durata: 1 ora / 3 turni
ultimo turno 18.00 / dai 6 ai 12 anni

G EDUCAZIONE ALL'USO E AL RIUSO DELL'ACQUA

Ciclo dell'acqua, uso e riuso
ore 9-12

durata: 40 minuti / 3 turni
ultimo turno 11.00 / dai 6 ai 12 anni

H NAVICELLE DI ESPLORAZIONE SPAZIALE

FinalMente Scienza
ore 9-11

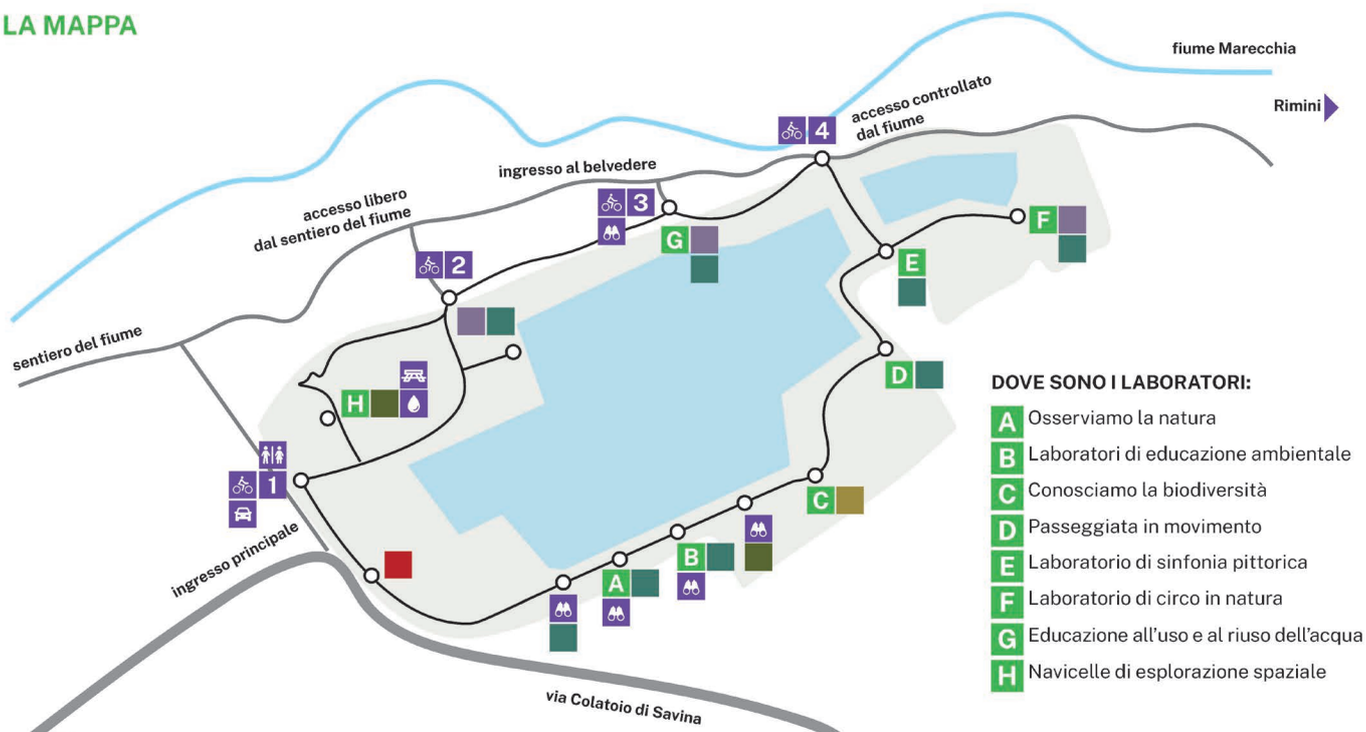
durata: 1 ora e 30 minuti
dai 6 ai 12 anni

ISCRIVITI!

Tutti i laboratori sono a ingresso libero fino a esaurimento posti con [prenotazione obbligatoria online](#). I laboratori prevedono più turni orari, scegli il tuo scansionando il QR code.



LA MAPPA



- 1** ingresso principale
- 2** accesso libero dal sentiero del fiume
- 3** ingresso al belvedere
- 4** accesso controllato dal fiume

- parcheggio biciclette
- parcheggio automobili
- servizi igienici
- area didattica
- punto di osservazione
- punto acqua

DOVE SONO I LABORATORI:

- A** Osserviamo la natura
- B** Laboratori di educazione ambientale
- C** Conosciamo la biodiversità
- D** Passeggiata in movimento
- E** Laboratorio di sinfonia pittorica
- F** Laboratorio di circo in natura
- G** Educazione all'uso e al riuso dell'acqua
- H** Navicelle di esplorazione spaziale

AREE TEMATICHE DEL LUOGO:

- archeologia
- agricoltura
- animali
- paesaggio
- vegetazione