



IN.CAL. SYSTEM

22 maggio
dalle 9 alle 19

**Laboratori creativi
per bambini e famiglie!**

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-ProvincEgiovani 2020 di UPI – Unione Province d'Italia – e vede capofila la Provincia di Rimini in partenariato con Rimini Venture – Piano Strategico Rimini, Atlante 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**

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.



Area **F**

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.



Area **A**

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**

FABRÈC 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.



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

Fabré 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

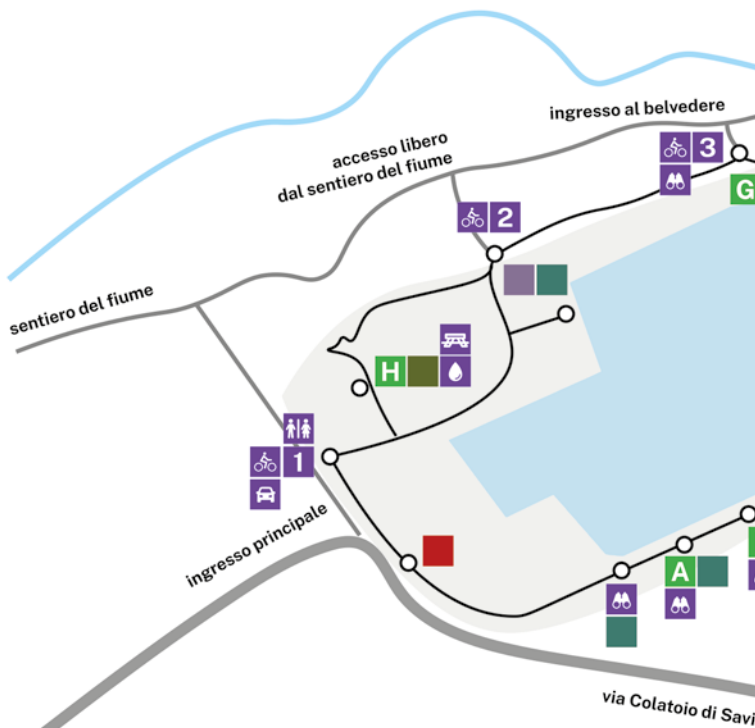
dai 6 ai 12 anni

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.

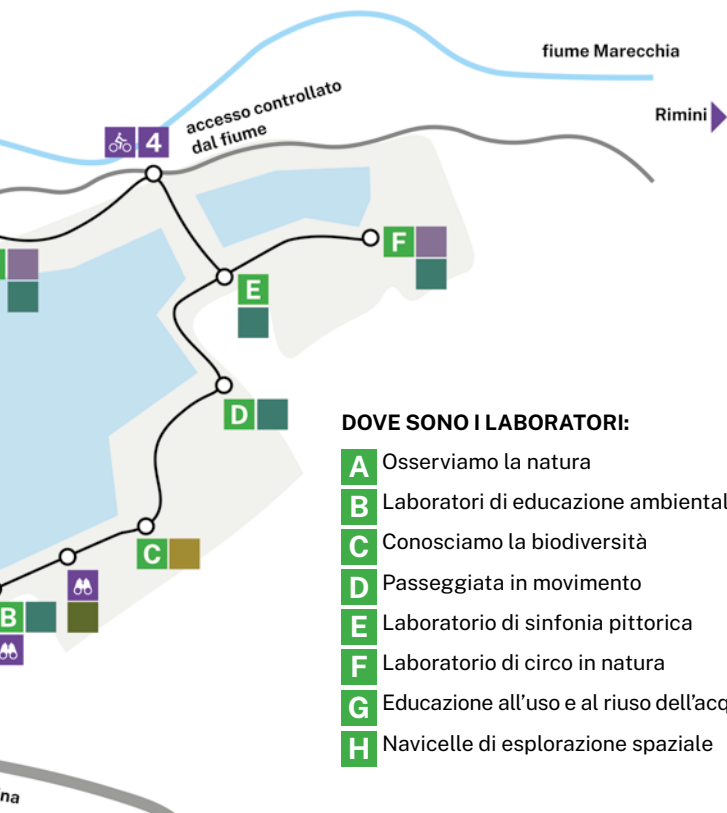


LA MAPPA



- 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



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:

- | | | |
|---|---|---|
|  area didattica |  archeologia |  agricoltura |
|  punto di osservazione |  animali |  paesaggio |
|  punto acqua |  vegetazione | |

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**
Studiante di
Tourism economics
and management
ORGANIZZAZIONE



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



**ELISA
DEGLIESPOSTI**
Studentessa di
Tourism economics
and management
COORDINAMENTO



JACOPO TESTA
Studiante di
International tourism
and leisure industries
COMUNICAZIONE



MARCO FERRI
Operatore
della cultura
COMUNICAZIONE



**ALESSIA
VANNUCCHI**
Studentessa di
Tourism economics
and management
COORDINAMENTO



**GIADA
FRANCESCHETTI**
Studentessa di
Tourism economics
and management
ORGANIZZAZIONE



Promosso e co-finanziato da:



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

azioni provincie giovani



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:



A PASSO
D'UOMO
FESTIVAL



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