

Oggetto: Premio Ambasciatore della transizione ecologica - IV edizione

L'Associazione Marche a Rifiuti Zero, in virtù di un percorso avviato con l'Amministrazione Comunale di Civitanova Marche dal 2023 sui temi della Transizione Ecologica e della sostenibilità ambientale, ha collaborato con il Comune di Civitanova Marche dando forma ad un ampio programma di formazione e sperimentazione sullo sviluppo sostenibile e la transizione ecologica. A partire da una serie di incontri nel 2023 con studiosi ed esperti riguardanti i temi dell'Agenda 2030, le edizioni successive si sono rivolte a studenti, professionisti e imprese per stimolare la presentazione di progetti sui temi della transizione ecologica, facendo tesoro delle esperienze fatte e migliorando nel tempo il livello di approfondimento e specializzazione delle attività da svolgere per concorrere all'assegnazione del Premio Ambasciatore della transizione ecologica.

Il Premio intende incoraggiare le iniziative delle scuole - ma anche delle imprese, dei professionisti, dei cittadini, delle associazioni e delle istituzioni - che si distinguono per il loro impegno nel diffondere il messaggio della transizione ecologica e che contribuiscono in misura considerevole a promuovere lo sviluppo sostenibile della Città di Civitanova.

Nell'ambito della **selezione per l'assegnazione del Premio** Ambasciatore della transizione ecologica IV edizione - 2026, l'Associazione intende proporre lo svolgimento di alcune **attività di educazione allo sviluppo sostenibile da realizzare sul campo**, nelle scuole e nel corso di **specifiche attività pratiche** ideate per realizzare i principi della transizione ecologica.

Lo spunto deriva dai **progetti** presentati negli scorsi anni e **risultati vincitori del Premio** proprio per la loro semplicità realizzativa o per essere comunque di ispirazione per una serie di attività da svolgere sul campo. Si tratta in particolare di:

1) Adriatic conservancy - Joinable

Proponenti: Marche a rifiuti zero e Legambiente, Liceo Da Vinci

L'associazione Marche a rifiuti zero, insieme a Legambiente, partecipa ad un progetto promosso dall'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca Marche Agricoltura Pesca (AMAP), che opera da diversi anni nell'ambito della progettazione comunitaria e, in particolare, nel settore della **Blue Economy e della pesca sostenibile**, avendo gestito diversi progetti di Cooperazione Territoriale Europea, tra cui programmi Interreg Italia-Croazia e Interreg ADRION.

Il progetto **JOINABLE** "JOINT ApproAch to Blue circuLar Economy - for Adriatic and Ionian Region" prevede la realizzazione di iniziative di **raccolta, monitoraggio, separazione dei rifiuti in spiaggia** anche mediante **l'utilizzo di strumenti digitali già sperimentati in precedenti progetti europei (App REMEDIES e SEACLEAR 2.0)** coinvolgendo i volontari e la cittadinanza.

In particolare, **l'attività si svolgerà sabato 14 marzo** e comprende:

- attività di **beach litter monitoring** attraverso l'utilizzo dell'App REMEDIES, su un tratto di spiaggia di circa 100 metri, secondo una metodologia di categorizzazione dettagliata dei rifiuti osservati;

- attività di **beach clean-up**, attraverso l'utilizzo dell'App SEACLEAR 2.0, su tratti di spiaggia più estesi (~1 km), con il coinvolgimento attivo di cittadini e volontari.

L'App prevede un sistema di premialità per i partecipanti più attivi, per incentivare la partecipazione.

Si potrebbero coinvolgere sia gli studenti del **Liceo Da Vinci** che hanno vinto il Premio 2025 con il progetto **Adriatic Conservancy** che gli studenti della Secondaria di Primo Grado **Annibal Caro**, che hanno vinto il Premio 2025 con il progetto **Civitanova, porto aperto: uno ponte tra mare e montagna**, per dare continuità alle attività già svolte dagli studenti. (**Obiettivo 14 Vita sott'acqua, Obiettivo 12 Consumo e produzione responsabili, Obiettivo 17 Partnership per gli obiettivi**).

2) Realizzazione di un Repair Café

Proponenti: Marche a rifiuti zero e Repair Café

Si propone l'organizzazione di un **Repair Café**. Si tratta di un evento dove volontari esperti e studenti aiutano le persone a riparare oggetti rotti, come piccoli elettrodomestici, pc e tablet, telefoni cellulari, biciclette e vestiti, in modo gratuito. L'obiettivo è contrastare la cultura dello spreco, promuovere l'economia circolare, e favorire lo scambio di competenze e le relazioni sociali, consentendo a chi partecipa di imparare e "sporcarsi le mani" invece di essere un semplice cliente. Il Repair Café consente di allungare la vita di beni e prodotti, valorizzandoli come risorsa e inserendoli all'interno di un ciclo di vita continuo, come parte integrante del sistema economico circolare. Se l'attività di intercettazione di alcune tipologie di rifiuti fosse organizzata in modo strutturale si potrebbe recuperare molta materia seconda preziosa e avviare quella economia circolare necessaria alla ulteriore riduzione di rifiuti, scongiurando la chiusura del ciclo con l'incenerimento (che NON E' economia circolare), specialmente in regioni piccole come le Marche. L'associazione mette a disposizione un team di esperti riparatori e organizza, insieme agli insegnanti, le attività propedeutiche al Repair Café. (**Obiettivo 4 Istruzione di qualità, Obiettivo 12 Consumo e produzione responsabili, Obiettivo 17 Partnership per gli obiettivi**).

Il Repair Café potrebbe essere realizzato all'Ipsia di Civitanova, già vincitore del Premio 2024 e 2025 o al Centro commerciale Il Cuore Adriatico, nel corso del progetto La sostenibilità nel Cuore.

L'attività si svolge sabato 11 aprile

3) Le Avventure di Superborghetto

Proponenti: l'Associazione Il Borgo, vincitore del Premio speciale della Giuria 2025, e la Scuola Secondaria di Primo grado Mestica dell'IC Tacito, vincitore del Premio 2025

Superborghetto è un progetto formativo basato sulla figura di un supereroe – Superborghetto – molto amato dai bambini che, insieme a bambini e adulti, realizza eventi musicali, teatrali, seminari, manifestazioni sportive e iniziative educative in particolare per scuole e famiglie, ispirandosi alla figura di San Francesco. Partendo dal **fumetto Le Avventure di Superborghetto**, si intende diffondere una cultura che integra crescita economica, rispetto dell'ambiente e benessere sociale puntando a costruire una "casa comune" sostenibile, sensibilizzando la comunità locale sull'importanza della transizione ecologica e della sostenibilità ambientale attraverso attività educative, formative e pratiche.

Martedì 24 e mercoledì 25 febbraio gli studenti delle classi prime della Scuola Secondaria di Primo grado Mestica dell'IC Tacito parteciperanno ad un laboratorio creativo per la realizzazione di un fumetto a tema ambientale. (**Obiettivo 13 Lotta contro il cambiamento climatico e Obiettivo 4 Istruzione di qualità**).

4) **Intervento di Urbanistica tattica**

Proponenti: arch. Giulio Vesprini, membro del Comitato di Valutazione del Premio, Centro del Riuso di Civitanova, vincitore del Premio 2025 per la sezione Cooperative

Si prevede la realizzazione di un **progetto di urbanistica tattica**, vale a dire un approccio nella pianificazione e nell'intervento dello spazio urbano caratterizzato da un basso costo, una piccola scala, rapidità nell'esecuzione, reversibilità e partecipazione dei cittadini. L'obiettivo è trasformare la città per renderla più piacevole, accogliente, sostenibile e sicura, partendo dal riesame dell'uso e dell'occupazione degli spazi pubblici.

L'area individuata si trova nei pressi della **Scuola Primaria Santa Maria Apparente dell'IC Tacito** di Civitanova. Si potrebbero quindi invitare i ragazzi del Tacito, Primaria e Secondaria di primo grado, a partecipare alla realizzazione dell'intervento, da progettare con l'arch. Giuli Vesprini.

I materiali e gli arredi da utilizzare potrebbero essere reperiti presso il **Centro del riuso di Civitanova (Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili, Obiettivo 3 Salute e benessere)**.

L'attività si svolge giovedì 21 maggio

5) **Mobilità sostenibile - Una mattinata in bici**

Proponente: Istituto Regina Elena, Secondaria di primo grado

Il tema è **la mobilità come processo di passaggio, di attraversamento e quindi di trasformazione**. Partendo dal tema della mobilità sostenibile (tema su cui i ragazzi hanno iniziato a lavorare già da due anni), si prevede un'analisi della viabilità ciclo/pedonale locale, tramite cartografi a messa a disposizione dall'ufficio tecnico del Comune, con l'obiettivo di far comprendere ai ragazzi non soltanto l'importanza e la presenza dei tratti stradali ciclopedonali esistenti, ma quanto quella delle **interconnessioni**, dei **nodi di scambio**, delle **interrelazioni**, che sono le criticità dell'attuale condizione, ma anche una opportunità di creare **rete** e sviluppo per vivere e attraversare l'intero territorio. I nodi di scambio intermodali potrebbero trasformarsi punti strategici dove passare da un mezzo di trasporto all'altro. L'intermodalità è cruciale per una mobilità sostenibile perché riduce la dipendenza dall'auto privata, ponendosi come un comportamento virtuoso e di grande impatto ambientale. (**Obiettivo 7 Energia pulita e accessibile, Obiettivo 13 Azione per il clima**).

L'attività si svolge giovedì 21 maggio

6) **Recupero naturalistico di aree comunali site in Via Marinetti per il potenziamento della biodiversità urbana**

Proponenti: Liceo Da Vinci (consulente scientifico), A.S.D. Arcieri Civitanova (soggetto capofila), Centro Commerciale "Il Cuore Adriatico" (finanziatore dell'intervento)

Gli studenti dell'IIS Leonardo da Vinci in più occasioni hanno sottolineato la volontà di concretizzare progetti di recupero di spazi inutilizzati, in collaborazione con gli enti territoriali e le associazioni,

per la fruibilità pubblica degli spazi recuperati. Tra i progetti presentati, l'Amministrazione ha individuato la proposta finalizzata alla fruizione didattica e al recupero naturalistico di un'area comunale inutilizzata sita in via Marinetti; il progetto prevede la piantumazione con essenze arboree ed arbustive, la creazione di percorsi pedonali sterrati e l'installazione di bacheche illustrative allo scopo di rendere godibile l'intera zona alla cittadinanza, offrendo contestualmente un'occasione di divulgazione scientifica e potenziamento della biodiversità urbana.

Contemporaneamente, l'A.S.D. Arcieri Civitanova, ha proposto un progetto complementare di miglioramento estetico ed eco-ambientale dell'area comunale concessa in uso all'associazione, posta in continuità con quella proposta dal Liceo. Infine, il Consorzio Operatori del Centro Commerciale "Il Cuore Adriatico" ha manifestato l'interesse a supportare economicamente il progetto.

E' stato quindi stipulato un protocollo d'intesa tra i proponenti e la Città di Civitanova, che si è impegnata a supportare con proprio personale tecnico ed operativo e con i propri canali informativi e comunicativi i momenti partecipativi di "potenziamento della biodiversità urbana" in oggetto.

Nelle prossime settimane si dovrebbe procedere alla piantumazione dell'area. In tale occasione sarà possibile far partecipare la classe proponente e far intervenire un naturalista che spieghi il valore del recupero realizzato (**Obiettivo 11 Città e comunità sostenibili, Obiettivo 15 Vita sulla Terra**).

L'attività si svolge venerdì 8 maggio

7) Il Bullone

Proponenti: Gianluca Cantafavole Lalli, già vincitore del Premio 2025 e il Centro commerciale Il Cuore Adriatico

Il Bullone è un progetto formativo, una **full immersion nella canzone d'autore e nella scrittura creativa**. L'iniziativa è finalizzata a favorire la socialità e la riflessione su temi importanti e delicati come il bullismo. Il progetto è pensato per incrementare il piacere dell'ascolto e della lettura di storie, trasformando la narrazione in un processo creativo per esprimere se stessi, il proprio universo affettivo, le proprie idee, in un contesto socializzante e di condivisione di diverse modalità espressive e comunicative, come la musica, la scrittura e il canto. Dall'ascolto attivo e partecipato del repertorio musicale del cantautore dedicato al bullismo e a ogni forma di discriminazione, supportato da animazioni e drammatizzazioni di testi, si passa all'attivazione dei laboratori di scrittura creativa, grafico- pittorici, nei quali adulti e bambini si cimentano nella rielaborazione dei testi, attraverso schemi ritmo-musicali suggeriti dall'artista, per la creazione di filastrocche e testi di canzoni. I prodotti realizzati durante il laboratorio sono messi in musica e trasformati in canzoni da eseguire insieme. (**Obiettivo 16 Pace, giustizia e istituzioni solide, Obiettivo 4 Istruzione di qualità, Obiettivo 5 Parità di genere**).

Il Bullone potrebbe essere realizzato a scuola o al Centro commerciale Il Cuore Adriatico, nel corso delle giornate del progetto La sostenibilità nel Cuore.

L'attività si svolge venerdì 11 settembre

Durante lo svolgimento delle attività proposte saranno realizzati foto e video che potranno essere messi in **mostra in una Sala del Comune** al termine del percorso. La **giornata inaugurale della mostra** potrebbe prevedere la presentazione del percorso realizzato e la premiazione dei progetti 2026. In tale occasione si potrebbe anche presentare il **Rapporto di Sostenibilità di Civitanova**, con



www.marchearifutizero.it

ph. +39 0736 821659

il monitoraggio degli indicatori locali di sostenibilità realizzato dal Comune in collaborazione con la Rete dei Comuni Sostenibili.

L'attività si svolge dal 10 al 20 settembre