

Pensa globalmente

Agisci localmente

Cambia individualmente



IMPRINT+

Newsletter #1 - Luglio 2016



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

2014-1-HMD-KA200-00
This project has been funded with support from the European Commission. This public
[communication] and all its contents reflect the views only of the author, and the Commission cannot
hold responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Il progetto Imprint+ pone l'accento sull'impatto ambientale delle azioni quotidiane e sull'importanza di una loro compensazione

Tutti possiedono una **impronta ambientale** da compensare, nel caso in cui si voglia raggiungere un equilibrio ecologico, sociale ed economico. Quindi, Imprint+ ha l'obiettivo di promuovere un modo di pensare ecologico, basato sulla capacità di cambiamento della comunità locale e sulla partecipazione, sulla responsabilizzazione e sulla **imprenditoria dei giovani cittadini europei**.

In diversi paesi europei sarà sviluppata ed implementata una metodologia di formazione che coinvolgerà attivamente sia gli studenti che gli educatori, grazie alla ricerca d'avanguardia e alla identificazione delle pratiche più innovative nel campo della sostenibilità e della **educazione ambientale**.

Il progetto culminerà con un "tutorial per **l'imprenditoria verde**" con lo scopo di responsabilizzare i giovani al lavoro autonomo in progetti ecologicamente responsabili.

Sono stati definiti i seguenti obiettivi specifici:

- + Costruire una strategia per porre l'accento sul concetto di "Io sono una impronta" tra i giovani cittadini in età scolare
- + Individuare una impronta positiva (Io sono una impronta+), piuttosto che ridurre una impronta negativa (Io sono una impronta-)
- + Sviluppare delle strategie per aiutare i giovani cittadini ad imparare a valutare l'impronta degli impatti locali e a compensare, localmente, gli stessi.
- + Replicare le azioni del progetto in diversi paesi europei: attraverso un forte piano di disseminazione, il multi-linguismo, strumenti online, vasto coinvolgimento pubblico.

Risultati

Pacchetto di formazione

Per un corso di formazione certificato rivolto agli insegnanti, ai tecnici e ai giovani lavoratori

Tutorial per la valutazione autonoma

degli impatti ecologici e per la pianificazione di misure di compensazione

App

(smartphone/tablet) per valutare l'impronta ecologica e suggerire misure di compensazione

Piattaforma online

con banca dati e mappatura

Tutorial per giovani imprenditori

nell'ambito della economia verde



© Pedro Amado

Notizie dall'Europa

Irlanda

I "campioni di Leave No Trace" utilizzeranno l'applicazione Imprint+

Leave No Trace favorisce l'apprezzamento responsabile del nostro ambiente naturale.

Il programma incoraggia le persone di tutte le età ad essere responsabili nei confronti del loro impatto sull'ambiente e sugli altri, ed introduce tecniche che aiutano a ridurre tali impatti.

Leave No Trace collaborerà con IMPRINT+ per creare un nuovo programma educativo rivolto a formatori e tutors. Ciò includerà risorse educative, applicazioni e workshops per studenti adolescenti e fornirà un modo divertente ed avvincente per imparare il messaggio di Leave No Trace e come poter lasciare una impronta positiva sull'ambiente. Alla fine, gli studenti riceveranno un premio chiamato "Campione Leave No Trace".

Maura Lyons, manager di Leave No Trace Irlanda, ha accolto positivamente il nuovo programma educativo rivolto agli studenti. "Abbiamo ricevuto una risposta fantastica dalle scuole nei confronti del programma di Leave No Trace e siamo lieti di svilupparlo ulteriormente per il pubblico. La Nuova app, associata al workshop, colloca il messaggio negativo in un contesto reale per gli alunni. Il messaggio di Leave No trace ,assieme al programma di IMPRINT+ per la tutela ambientale, rappresenta una enorme opportunità per gli studenti che saranno in grado di imparare come poter mettere in pratica, in modo positivo, tale messaggio nei luoghi di appartenenza".

Visitate www.leavenotraceireland.org per ulteriori dettagli



Portogallo

IMPRINT+ è stato presentato alla Conferenza Nazionale sull'Educazione Ambientale

Lo scorso aprile, la bella città di Viseu, nel Portogallo centrale, ha ospitato uno degli avvenimenti più importanti di Educazione Ambientale nel paese: la XII Conferenza Pedagogica sulla Educazione Ambientale.

Partendo dal tema "Incroci per la partecipazione, cooperazione e pace", oltre 100 delegati hanno discusso sul ruolo dei giovani nel costruire società più sostenibili, nuovi approcci per la cittadinanza incentrata sul rispetto dell'ambiente, progetti e sfide per la cooperazione nazionale ed internazionale, così come pure i principi ed i valori della Carta della Terra ed il suo ruolo nell'educazione alla pace.

Il progetto Erasmus+ IMPRINT+ è stato presentato nel corso di una Tavola Rotonda sulla Educazione Ambientale, con il coinvolgimento di circa venti docenti e giovani lavoratori provenienti dal Portogallo e dal Brasile. Gli obiettivi del progetto sono stati dibattuti entusiasticamente, e gli spettatori hanno lodato l'impegno dei partners nel sensibilizzare l'opinione pubblica alla tutela dell'ambiente. I risultati del progetto, cioè l'app mobile, attualmente in fase di realizzazione, sono adesso avidamente anticipati.



Notizie dall'Europa

Spagna

Disseminazione del marchio IMPRINT+

La disseminazione di maggiore successo dell'immagine di imprint+ è avvenuta all'interno della Settimana dello Sport, che ha avuto un vasto impatto sui media locali e regionali, sia radio che stampa così come pure la TV. In più, la Settimana dello Sport accoglie approssimativamente 4.000 persone, compresi gli assistenti di conferenza ed i partecipanti alle attività sportive. Nel corso di questo evento, Imprint+ è stato visibile nei diversi discorsi e conferenze, sulle magliette indossate dagli alunni che hanno preso parte alle competizioni ed, in particolar modo, durante la Cerimonia di Premiazione Sportiva che ha avuto luogo il 16 aprile e che è stata trasmessa dal vivo in TV.

Protocolli d'Intesa

Inoltre, a partire dall'incontro a Graz, la nostra scuola, IES Pedro Jiménez Montoya, ha cercato di stipulare diversi protocolli d'Intesa con molteplici dipartimenti amministrativi, compagnie ed istituzioni, che rivestiranno un ruolo di primo piano nelle attività di disseminazione future. Tra queste possiamo menzionare: il Centro di Formazione per docenti, il Consiglio Comunale di Baza, la Fondazione locale che gestisce la Open University Spagnola, l'Associazione di Imprenditori, ed in particolar modo la Compagnia Assicurativa "Catalana Occidente", una delle compagnie più importanti in questo settore, che ha accettato di includere il Tutorial di Buone Pratiche di Imprint+ nelle sue polizze assicurative, oltre alla collaborazione in future azioni di disseminazione.

Il marchio di Imprint+ è stato anche disseminato attraverso programmi radio e pubblicazioni di parecchi articoli specifici sulla stampa. Inoltre, la nostra scuola ha supportato fortemente tale iniziativa. Imprint+ appare negli opuscoli scolastici e nei siti web ed ha anche una sua collocazione nel Corner Europeo, assieme ad altri progetti europei da implementare.

VILLA MARGHERITA

Il sito che l'I.I.S.S. "Cipolla-Pantaleo-Gentile" ha scelto quale studio di casi per il recupero urbano è un piccolo giardino che si affaccia su Piazza Regina Margherita (37° 67' Nord, 12° 79' Est) da cui prende il suo nome, nel centro della città di Castelvetro (Trapani) ed al limite del suo primo nucleo storico. Tale progetto di recupero comprende uno studio botanico al fine di identificare eventuali problematiche legate agli alberi; un intervento su di essi per rimuovere muffe ed altre infezioni; la pulitura delle aiuole ed il restauro della scultura denominata "Bambocciata". La prima visita al sito di Villa Margherita ha avuto luogo il 26 febbraio 2016 con la presenza di tutto lo staff e di un esperto di Scienze Ambientali e Forestali, il dottore Cirabisi.

Il 28 maggio 2016 ci sarà un evento multiplo locale, il "Green day", con la partecipazione di tutte le scuole del territorio e le associazioni ambientaliste più importanti al fine di sensibilizzare la gente ad essere più rispettosa dell'ambiente ed a rivalutare Villa Margherita.

Italia



IMPRINT+ Rapporto di ricerca

Il progetto ha avuto inizio con una fase di ricerca per favorire un aggiornamento comune in campi quali la tecnologia digitale, la biologia e la conservazione della natura, la comunicazione ed il trasferimento del sapere, e la pedagogia. I risultati della ricerca serviranno al team del progetto per consolidare il know-how nelle aree sopra menzionate e per definire meglio e stabilire il limite innovativo del progetto in seno al suo contesto di utilizzo.

Struttura del Rapporto di Ricerca

PARTE 1 – Cornice

Introduzione dei concetti di base quali spiegazione di, impronte così come pure di altri concetti

Pressione globale: abbiamo un solo pianeta

Pressione locale: da meno a più

PARTE II – Studi di casi

Strumenti digitali e Web per l'impegno sociale e l'educazione ambientale.

Comunicazione e tecniche di formazione per i giovani.

Imprenditoria verde ed alternative a favore dell'economia verde e sociale.

PARTE III – Linee guida bio-geografiche per le azioni di compensazione

Quali specie di alberi e di arbusti dovrebbero essere piantati?

Qual è il periodo migliore dell'anno per piantare?

Dove posso trovare arbusti ed alberi autoctoni?

Quali specie aliene invasive sono più problematiche?

Per quali specie di uccelli e di pipistrelli dovrei costruire dei nidi?

Ecc...

PARTE IV – Tendenze e conclusioni

Le tendenze correnti nei progetti e nelle pratiche riguardanti l'insegnamento della sostenibilità; educazione ambientale; educazione all'aria aperta; strumenti digitali e Web, ecc...,

Glossario

Bibliografia

Aggiornamenti alla pubblicazione

Per rendere quanto più efficace l'impatto del rapporto di ricerca, il Consorzio IMPRINT+ ha deciso di pubblicarlo in due volume piuttosto che in un solo documento di grandi dimensioni.

Volume I (Parte I e III) sarà pubblicato quale libro digitale e sarà disponibile con altre lingue oltre all'inglese. Il volume I presenta uno strumento pratico per insegnanti ed educatori da integrare nelle attività svolte in classe o per organizzare attività sul campo.

Volume II (Parte II e IV) sarà disponibile in inglese quale documento da scaricare per ulteriori dettagli e riferimento ad altri progetti già esistenti, iniziative, metodi ed approcci nel campo dell'informatica, comunicazione, imprenditoria verde ed educazione ambientale.

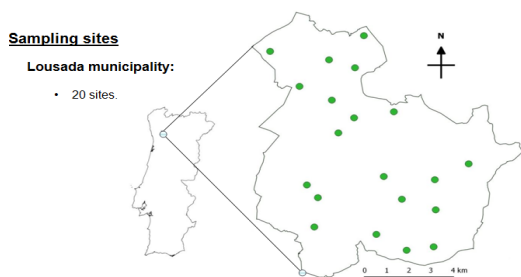
Entrambi i volumi possono essere utilizzati separatamente oppure, nella forma ottimale, come documenti supplementari.

Il Progetto Pilota IMPRINT+ come preparazione scientifica

IMPRINT+ aiuterà i giovani cittadini ad imparare a valutare l'impronta ecologica dell'azione quotidiana, localmente, per quegli impatti. Per organizzare misure di compensazione ed attività pratiche, un programma pilota sarà portato a termine nella Municipalità di Lousada (Portogallo), coinvolgendo l'amministrazione locale, scuole e studenti.

Aree potenziali di intervento saranno individuate nella municipalità, ed inventari di fauna, flora e habitat saranno portati avanti. Dal momento che le misure di compensazione potenziali sono rivolte, in particolar modo, a specie o habitat minacciati, un intero team di biologi è già al lavoro sul campo da mesi. Molte specie endemiche, protette ed in via di estinzione, sono già state identificate.

Scopriamole!



Salamandra d'oro (*Chioglossa lusitanica*)

Stato di conservazione: vulnerabile; endemismo iberico

Rana Dipinta Iberica (*Discoglossus galganoi*)

Stato di conservazione: minore preoccupazione; endemismo iberico

Salamandra iberica (*Lissotriton boscai*)

Stato di conservazione: minore preoccupazione; endemismo iberico

Lucertola Verde di Schreiber (*Lacerta schreiberi*)

Stato di conservazione: quasi a rischio; endemismo iberico

Rana iberica (*Rana iberica*)

Stato di conservazione: quasi a rischio; endemismo iberico

Prossimamente....

Il progetto pilota a Lousada serve anche quale esempio di buona pratica che può essere esplorato direttamente ed integrato nelle attività di formazione per insegnanti dall'Italia e dalla Spagna così come pure nell'evento multiplo per studenti dal Portogallo e dai paesi partner.

In questo evento di 2 giorni gli studenti riceveranno formazione sulla sostenibilità. Il concetto di impronta ecologica, mappatura, progettazione ed implementazione delle misure di compensazione e di imprenditoria verde. Comprenderà formazione, sia teorica che pratica, somministrata attraverso lezioni, attività di gruppo e lavoro sul campo.

Attività di formazione di IMPRINT+

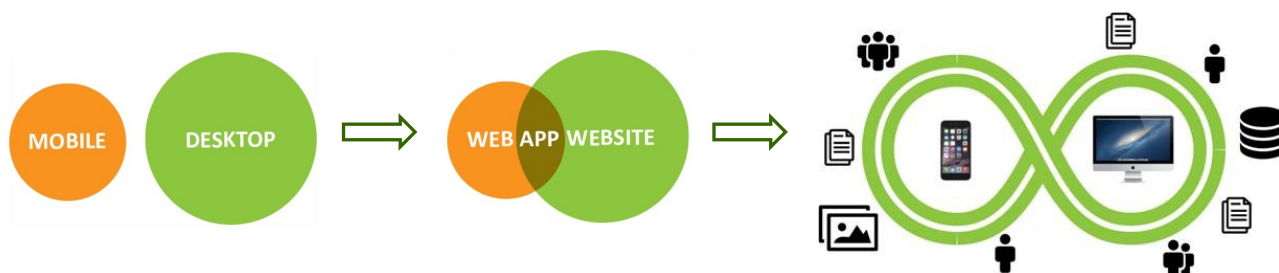
La prima attività di formazione transnazionale avrà luogo a Lousada, PT a novembre 2016: l'obiettivo è quello di formare i partecipanti in modo che essi possano diffondere il messaggio di IMPRINT+ e replicare la formazione responsabilizzando nelle aree di loro influenza.

I partecipanti al corso dall'Italia, Spagna e Portogallo saranno principalmente insegnanti ed educatori ma è anche indirizzato a giovani lavoratori. Il messaggio principale è che la maggior parte delle attività umane ha un impatto sull'ambiente, ed ogni impatto dovrebbe essere (ultra)compensato per lasciare un impatto positivo, o, almeno, un impatto nullo sull'ambiente. Il corso inizierà con concetti generali di ecologia e di impronta ecologica, diagnosi dell'approccio ambientale e tecniche di monitoraggio, e si concluderà con azioni di ripristino e di compensazione, adattate a ciascuna regione biogeografia. Affronterà pure l'impegno e la comunicazione efficace, per migliorare le abilità dei tirocinanti nel comunicare temi specifici legati alla conservazione della natura e all'etica all'aperto.

L'approccio del corso sarà transdisciplinare e, in definitiva, fornirà agli insegnanti abilità formative e conoscenze più specifiche per **spingere i giovani alla sostenibilità**, rafforzando le loro abilità di base, il sapere e gli strumenti per l'imprenditoria, e per poter diventare cittadini più responsabili e attivi.

Il corso stesso sarà impartito in inglese, consentendo la comprensione comune di tutti i partecipanti. Tuttavia, tutto il materiale sarà, in seguito, a disposizione nel sito web del progetto in tutte le lingue dei partners ed in francese quale **pacchetto di formazione** facile da usare anche da persone che non seguono le attività di formazione.

L'App



L'App Web

IMPRINT+ progetterà una App Web comprendente i due requisiti di una applicazione (smartphone/tablet) per valutare l'impronta ecologica e suggerire misure di compensazione ed una piattaforma on line corredata di banca dati e mappatura. Il sito web (da solo) sarà interattivo ed accessibile attraverso il browser mobile. Le caratteristiche interattive principali saranno condivise dall'app (web) – integrata sia nel caso del dispositivo mobile che attraverso il web.



I componenti principali presenti saranno:

- 1...una **mappa interattiva** che consentirà la diagnosi ambientale su larga scala, e la responsabilizzazione;
- 2...**Gioco**;
- 3...accesso a **documenti, rete, scambio di idee**;
- 4...un **calcolatore delle impronte ecologiche** ed un archivio delle misure compensative suggerite che saranno direttamente mostrate sotto forma di **convertitore**

L'app web sarà pronta per essere testata a novembre 2016!

Unisciti a noi nella nostra pagina
Facebook

Oppure contattaci direttamente

Sig.ra Milene Matos
(Coordinatrice)

Email: milenamatos@ua.pt



Think globally
Act locally
Change individually

