



Anno 2014

Consiglio Nazionale delle Ricerche >> Sua-Rd di Struttura: "Istituto di biologia agro-ambientale e forestale"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

 QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Sottostruttura: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
No		3
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/07/2014 - 31/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	"I custodi della natura"	
Obiettivi dell'iniziativa	Il libro "I custodi della natura" nasce come insolito strumento divulgativo del progetto ManFor C.BD. ed è destinato principalmente ai bambini.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale - organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità - iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani 	
Breve descrizione	E' un'iniziativa editoriale inserita nel progetto LIFE+ ManFor C.BD. (LIFE 09 ENV/IT 000078) realizzato in collaborazione con il Corpo Forestale dello Stato, Ufficio Territoriale per la Biodiversità di Vittorio Veneto.	
Budget complessivo utilizzato		
(di cui) Finanziamenti esterni		
Impatto stimato in termini di pubblico	L'iniziativa ha raccolto notevole successo sia nella comunità locale che nazionale data la presenza del Corpo Forestale.	
Link a siti web		
Iniziativa 2		
Data di svolgimento dell'iniziativa	12/05/2014 - 31/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	ManFor C.BD.	
Obiettivi dell'iniziativa	Nell'ambito della seconda edizione di RiservAmica (evento nazionale organizzato dal Corpo Forestale dello Stato), IUTB Vittorio Veneto e il CNR hanno inaugurato al Consiglio la prima area test italiana del progetto ManFor C.BD. con l'obiettivo di diffondere l'iniziativa di tale progetto.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day) - organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità - iniziative in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio 	
Breve descrizione	A guidare i visitatori i ricercatori dell'IBAF (Istituto di biologia agro ambientale e forestale del CNR, che coordina il progetto), che hanno anche mostrato alcuni curiosi strumenti di lavoro, come le trappole per gli insetti, i sistemi di raccoglimento e analisi del fogliame, le funi per salire sugli alberi e campionare le chiome. Insieme a loro, i funzionari del Corpo Forestale dello Stato, che supporta il progetto su scala nazionale.	
Budget complessivo utilizzato		
(di cui) Finanziamenti esterni		
Impatto stimato in termini di pubblico	L'iniziativa ha raccolto notevole successo sia nella comunità locale che nazionale data la presenza del Corpo Forestale.	
Link a siti web		

Iniziativa 3

Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014
Titolo dell'iniziativa	"Le piante che depurano l'acqua. Applicazioni in fitorimediazione, fitodepurazione e biopiscine"
Obiettivi dell'iniziativa	Il libro "Le piante che depurano l'acqua. Applicazioni in fitorimediazione, fitodepurazione e biopiscine" mira a fornire un valido supporto dal rilevante contenuto scientifico per tutte le applicazioni inerenti la depurazione di acque contaminate mediante sistemi biologici.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale
Breve descrizione	Il volume "Le piante che depurano l'acqua" prende in esame nel dettaglio tecnologie naturali e il diverso ruolo che le piante acquatiche giocano in ognuna di esse. Un libro completo sulle piante acquatiche, in cui sono presentate le soluzioni che ogni specie può offrire: biopiscine, vasche di fitodepurazione, impiego irriguo di acque inquinate; questi e altri sistemi per depurare con le piante.
Budget complessivo utilizzato	
(di cui) Finanziamenti esterni	
Impatto stimato in termini di pubblico	Il libro ha una rilevanza nazionale ma dato il carattere scientifico ed al tempo stesso divulgativo ha riscosso un notevole interesse presso la comunità scientifica e di portatori di interesse.
Link a siti web	