



Anno 2014

Università Politecnica delle MARCHE >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE E INGEGNERIA DELLA MATERIA, DELL'AMBIENTE ED URBANISTICA"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
Si		3
<b>Iniziativa 1</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	17/09/2014 - 19/09/2014	
Titolo dell'iniziativa	REMTECH 2014. Remediation Technologies. 8° Salone sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e sulla Riqualificazione del Territorio.	
Obiettivi dell'iniziativa	RemTech è evento italiano più specializzato su recupero dei siti contaminati, protezione e riqualificazione del territorio. Si caratterizza per un'area espositiva sessione congressuale tecnico-scientifica, corsi di formazione per operatori e autorità. RemTech promuove le soluzioni tecnologicamente più avanzate, individua partner eccellenti, apre la strada ai nuovi mercati emergenti sul piano nazionale e internazionale, forma gli operatori e condivide esperienze virtuose.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.)	
Breve descrizione	Il Dip. SIMAU ha contribuito all'evento RemTech 2014 organizzando una sessione specifica coordinata dalla prof. E. Fratolocchi, dedicata alle barriere impermeabili alla quale hanno contribuito, oltre alla stessa Fratolocchi, i docenti Mazzieri e Pasqualini.	
Budget complessivo utilizzato	1004	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato in termini di pubblico	La Fiera RemTech si rivolge a una community diversificata, composta da: società private, enti pubblici, università, centri di ricerca, associazioni, professionisti del mondo dell'industria, comparto petrolifero e real estate. Il convegno organizzato e al quale hanno contribuito i docenti del Dip. SIMAU, ha visto la partecipazione di circa 80 persone.	
Link a siti web	<a href="http://www.unife.it/eventi/2014/settembre/remtech-2014-remediation-technologies-8deg-salone-sulle-bonifiche-dei-siti-contaminati-e-sulla-riqualificazione-del-territorio">http://www.unife.it/eventi/2014/settembre/remtech-2014-remediation-technologies-8deg-salone-sulle-bonifiche-dei-siti-contaminati-e-sulla-riqualificazione-del-territorio</a>	
<b>Iniziativa 2</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	25/06/2014 - 25/06/2014	
Titolo dell'iniziativa	Riconsegnare il fronte del porto alla città: strategia complessiva e scelte simboliche.	
Obiettivi dell'iniziativa	Si tratta di un incontro pubblico, con la produzione di una pubblicazione (disponibile sul web e scaricabile gratuitamente) per illustrare una proposta organica aperta a contributi esterni, finalizzata ad un nuovo assetto del porto di Ancona che possa favorirne lo sviluppo, a seguito dell'avvio della Macroregione Adriatica adeguandolo alle nuove esigenze e migliorandone l'integrazione con la città.	
Presenza di		

un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.) - pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell'università) - iniziative in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio
Breve descrizione	L'esposizione del prof. Bronzini e del dott. Marinelli del Dip. SIMAU hanno illustrato rispettivamente un possibile modello di città-porto e il complesso degli interventi possibili nelle diverse aree portuali secondo una visione strategica complessiva, perseguendo l'obiettivo di riconsegnare alla città di Ancona il porto storico senza perderne ruolo e funzionalità.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	L'impatto riguarda sia la cittadinanza, sia le imprese e le realtà che a vario titolo sono coinvolte direttamente o indirettamente con le attività del Porto di Ancona
Link a siti web	<a href="https://issuu.com/piazzagiornale_amicivela2010/docs/ancona2014_dossier_porto">https://issuu.com/piazzagiornale_amicivela2010/docs/ancona2014_dossier_porto</a>
<b>Iniziativa 3</b>	
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014
Titolo dell'iniziativa	Commissione per la redazione delle norme tecniche per le costruzioni del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici.
Obiettivi dell'iniziativa	Attraverso commissioni di studio, il Consiglio Superiore elabora proposte di normativa tecnica per le costruzioni e le relative circolari esplicative e predispone guida in materia di opere pubbliche, pubblica incolumità e sicurezza delle costruzioni, trasporti, infrastrutture e assetto del territorio. Le linee guida sono finalizzate alla promozione del miglioramento della qualità dei prodotti e dei processi costruttivi.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazione a comitati per la definizione di standard e norme tecniche
Breve descrizione	Nell'ambito della commissione, il prof. G. Scarpelli del Dip. SIMAU, coordina il gruppo che si occupa delle norme che riguardano l'ingegneria geotecnica.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	L'impatto è assai ampio in quanto coinvolge direttamente ed indirettamente tutti coloro che operano nel campo dell'ingegneria civile, a livello progettuale ed esecutivo.
Link a siti web	<a href="http://www.cslp.it/cslp/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=15&amp;Itemid=36">http://www.cslp.it/cslp/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=15&amp;Itemid=36</a>