

LABORATORI PREVISTI PER LE GIORNATE DEL 9-10 MAGGIO 2014

FESTA DELL'EUROPA 2014

	LABORATORIO	DESCRIZIONE	A CURA DI	UBICAZIONE	DESTINATARI
A	Protohouse <i>Scopriamo la casa autocostruita</i>	Verrà illustrato l'oggetto dimostrativo <i>Protohouse</i> sintesi di buone pratiche edilizie, di riuso di materiali e componenti, connesse ad attività di autorecupero e/o autocostruzione.	Polo NET	Protohouse	Studenti scuole medie e superiori, docenti famiglie
B	FABLAB <i>L'officina delle idee in piccola scala</i>	Sarà presentato un percorso didattico focalizzato sul concetto di Fablab ossia di officina in piccola scala per lo sviluppo di idee e progetti attraverso logiche di marketing diverse da quelle tradizionali.	Polo NET	Forte Umbertino	Studenti scuole superiori, docenti, famiglie
C	GAIA NET <i>Sistemi Interattivi Olografici</i>	Verrà sviluppata una didattica di tipo interattivo attraverso l'utilizzo di una sala immersiva opportunamente allestita per sviluppare contenuti video inerenti i quattro elementi della natura "Aria, Acqua, Fuoco e Terra".	Polo NET	Forte Umbertino	Studenti scuole medie e superiori, docenti, famiglie
D	Info Net <i>Esperimenti sulle fonti rinnovabili</i>	Attraverso esperimenti realizzati con l'utilizzo di kit didattici verrà sviluppato un percorso didattico focalizzato sulla produzione di energia da fonti rinnovabili, acquisizione ed analisi di dati fisici e ambientali.	Polo NET	Forte Umbertino	Studenti scuole superiori, docenti, famiglie
E	Net Mobility <i>Pensiline, biciclette e auto elettriche per la mobilità sostenibile</i>	Verrà presentata una stazione dimostrativa di ricarica alimentata da fonte eolica e fotovoltaica per biciclette e auto elettriche per una didattica connessa ai concetti di mobilità sostenibile, di	Polo NET	Stazione di Ricarica c/o Uffici	Studenti scuole medie e superiori, docenti, famiglie

		produzione di energia da fonti rinnovabili e di trasformazione di energia.			
F	Business Game <i>Laboratorio di Creazione Imprese Innovative</i>	Attraverso giochi di simulazione e gare tra gruppi di studenti si realizzeranno attività imprenditoriali nel settore dell'ambiente e si verificherà la fattibilità economica	WAY		Studenti IV e V classi scuole superiori, docenti, famiglie
G	Un paesaggio nel paesaggio <i>Laboratorio di osservazione e rielaborazione creativa del paesaggio naturale</i>		Associazione Azimut	Telaio di Penelope	Studenti scuole elementari, medie e superiori, docenti, famiglie
H	(Laboratori sull'europa e la cittadinanza attiva)	Dialoghi con i cittadini sul futuro dell'Europa	Centro Europe Direct del Comune di Reggio Calabria		Studenti scuole medie e superiori, docenti, famiglie
I	Teatro Raccontato <i>Aspettando il Globo Teatro Festival</i>	Attori professionisti racconteranno favole coinvolgendo teatralmente i bambini	Officine Arti	Spazio aperto Polo Terrazzo	Studenti scuole elementari, medie e superiori, docenti, famiglie
L	Il Cielo fra mito e Scienza/Sotto lo stesso cielo del Mediterraneo		Planetario Provinciale Pitagoras	Forte Umbertino	Studenti scuole elementari, medie e superiori, docenti, famiglie
M	EducAmbiente <i>Laboratorio Chimico e Bionaturalistico</i>	L'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria presenta le attività dei Laboratori Chimico e Bionaturalistico.	ARPACAL Educazione Ambientale	Forte Umbertino	Studenti scuole medie e superiori docenti, famiglie,
N	LabMobile <i>Indaghiamo su ciò che respiriamo</i>	Sarà presentato il laboratorio mobile che l'Agenzia Regionale per la Protezione all'Ambiente della Calabria utilizza per le indagini sulla qualità dell'aria	ARPACAL Educazione Ambientale	Stazione di Ricarica c/o Uffici	Studenti scuole superiori, docenti, famiglie
O	In viaggio per l'Europa	Viaggio virtuale in Europa	Centro Europe		Studenti scuole

			Direct del Comune di Reggio Calabria		elementari, medie e superiori, famiglie
P	<i>Piattaforma e- learning</i>	Presentazione della piattaforma e- learning " Apprendifacile.it " a cura dall'Associazione INNOVAMENTIS rivolta alla diffusione della cultura della cittadinanza europea	Centro Europe Direct del Comune di Reggio Calabria		docenti