

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	Festival dell'Ingegno
Docente responsabile	Angela Badami
Soggetti coinvolti	Comune di Palermo - Assessorato Attività Produttive, Università degli Studi di Palermo
Inizio/fine attività	21/02/2017 21/02/2017
Descrizione attività	Concorso di presentazione di proposte operative sviluppate da parte di studenti, superiori e universitari, per aprire prospettive di sviluppo per le aziende e di creare valore per il territorio. Attività di progettazione dell'allestimento del Festival.
	Aziende partecipanti: Altracultura, AMAP, AMG, A. Morettino, C.I.D.A., CISCO SYSTEMS, EDISON, ENEL ITALIA, Fondazione RIMED, Fondazione Teatro Massimo, Contorno, GESAP, IKEA, ITALTEL, LIDL, PATTO PA, RAP, SISPI, STARTUP CAMP, VODAFONE, WIND, EASYLUMEN
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Impatto stimato	500 studenti
Altre informazioni	
Link/Download	https://www.comune.palermo.it/noticext.php?id=13776

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2014

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Darch CIRCES
Soggetti coinvolti	Associazione Aspra
Inizio/fine attività	01/01/2014
Descrizione attività	Protocollo di collaborazione per la definizione di un percorso condiviso di pianificazione orientato alla riqualificazione della borgata
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2014

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Darch CIRCES
Soggetti coinvolti	Museo di Terrasini
Inizio/fine attività	01/01/2014
Descrizione attività	Protocollo di collaborazione per iniziative comuni per la difesa del patrimonio naturalistico identitario
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2015

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Darch CIRCES Giuseppe Trombino Ferdinando Trapani
Soggetti coinvolti	Associazione Nazionale Comuni Italiani - Sicilia - ANCI Sicilia, Associazione Italiana per l'Ingegneria Naturalistica Sezione Sicilia – AIPIN Sicilia, Società Italiana per l'Ecologia del Paesaggio – SIEP Iale
Inizio/fine attività	14/03/2015
Descrizione attività	Protocollo di collaborazione metodologico-scientifica finalizzato ad avviare e sostenere un percorso di ricerca applicata e di "cultura" sociale sulla pianificazione urbana con particolare riguardo alle identità territoriali e alle infrastrutture verdi e
Budget	Budget complessivo utilizzato €. di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	In base al protocollo sottoscritto è stata avviata, in partenariato, la partecipazione a bandi europei. Il protocollo, a titolo non oneroso, impegnerà per circa 1 anno.
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2015

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Darch CIRCES Giuseppe Trombino Giuseppe Gangemi Francesco Cannone Ferdinando Trapani
Soggetti coinvolti	Regione Siciliana (Dipartimenti della Funzione pubblica, della Urbanistica, dei Beni culturali, dell'Industria, delle Infrastrutture), ANCE Sicilia, FORMEZ, ANCI e UNIPA (CIRCES)
Inizio/fine attività	01/01/2015
Descrizione attività	Protocollo di collaborazione metodologico-scientifica per la costituzione di un "Osservatorio permanente per la delegificazione e semplificazione nei settori della riqualificazione urbana e dell'edilizia residenziale sociale in Sicilia"
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	L'attività si è esplicitata attraverso riunioni periodiche e prestazioni di consulenza su tematiche di competenza del Centro
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2014

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Darch CIRCES Giuseppe Trombino Giuseppe Gangemi Francesco Cannone Ferdinando Trapani
Soggetti coinvolti	Regione Siciliana. Assessorato AA. LL. e Funzione pubblica (Decreto n. 004000 del 24-06-2014)
Inizio/fine attività	01/01/2014
Descrizione attività	Inserimento del CIRCES nel tavolo tecnico istituito per la predisposizione di un testo normativo in materia di funzioni da attribuire ai Liberi consorzi comunali ed alle Città metropolitane di cui alla L.R. 8/2014 (attività in corso)
Budget	Budget complessivo utilizzato €. di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	L'attività si è esplicitata attraverso riunioni periodiche e prestazioni di consulenza su tematiche di competenza del Centro
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2013

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Giuseppe Alaimo
Soggetti coinvolti	C.T.G. S.p.A. Italcementi - Bergamo
Inizio/fine attività	13/09/2013
Descrizione attività	Valutazione sperimentale della durabilità di materiali e componenti edilizi a base cementizia con proprietà foto-catalitiche (pitture e/o intonaci) da applicare su manufatti e/o componenti edilizi per il rivestimento superficiale di edifici.
Budget	Budget complessivo utilizzato €. 30000 di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	Valutazione sperimentale della durabilità di pitture e rasanti fotocatalitici a base cementizia, di colore bianco e grigio, secondo formulazioni di nuova concezione e formulazioni di mercato. N° 2 prodotti scientifici derivati.
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2013

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Giuseppe Alaimo
Soggetti coinvolti	C.T.G. S.p.A. – Italcementi - Bergamo
Inizio/fine attività	04/07/2013 10/04/2016
Descrizione attività	Valutazione sperimentale della durabilità di pitture a base cementizia con proprietà fotocatalitiche, di colore bianco.
Budget	Budget complessivo utilizzato €. 25000
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	Oltre all'attività fotocatalitica è stato analizzato il comportamento nel tempo delle caratteristiche colorimetriche e dell'aspetto superficiale. N° 2 prodotti scientifici derivati.
Link/Download	

sk.416

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	ORTUS FAVARA - Conseguimento Premio MIBACT
Docente responsabile	Manfredi Leone
Soggetti coinvolti	Comune di Favara, MIBACT
Inizio/fine attività	09/02/2017 02/09/2017
Descrizione attività	Conseguimento della Menzione Speciale al Premio del Paesaggio del Consiglio d'Europa - MIBACT per il Progetto ORTUS in Favara (Ag)
Budget	Budget complessivo utilizzato €. di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	SI
Impatto stimato	10000
Altre informazioni	
Link/Download	

sk.707

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	Accordo quadro
Docente responsabile	Maria Luisa Germanà
Soggetti coinvolti	Guglielmino Società Cooperativa
Inizio/fine attività	10/07/2017 07/10/2023
Descrizione attività	Accordo Quadro per attività di collaborazione scientifica di supporto alla ricerca e alla didattica nell'ambito della Progettazione tecnologica dell'architettura
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Impatto stimato	indeterminato
Altre informazioni	
Link/Download	

sk.635

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	Partecipazione come esperto invitato
Docente responsabile	Maria Luisa Germanà
Soggetti coinvolti	Guglielmino Società Cooperativa
Inizio/fine attività	04/05/2017 05/04/2017
Descrizione attività	Dimostrazione teorico-pratica della posa in opera di elementi edilizi in calce canapulo e terra cruda
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Impatto stimato	35 partecipanti
Altre informazioni	
Link/Download	https://www.federcanapa.it/2017/04/28/canapa-per-salute-lindustria/

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	Presentazione "Agricoltura/Architettura/Medicina. L'etica della cura"
Docente responsabile	Maria Luisa Germanà
Soggetti coinvolti	Università di Catania, Associazione Arché; Kanesis.
Inizio/fine attività	03/05/2017 05/03/2017
Descrizione attività	Partecipazione al Convegno nazionale "La canapa per la salute e l'industria" II edizione, con la relazione "Agricoltura/Architettura/Medicina. L'etica della cura"
Budget	Budget complessivo utilizzato €. di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Impatto stimato	200 partecipanti
Altre informazioni	
Link/Download	https://www.federcanapa.it/2017/04/28/canapa-per-salute-lindustria/

sk.618

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	Protocollo di intesa
Docente responsabile	Maria Luisa Germanà
Soggetti coinvolti	Agenzia del Demanio Direzione Regione Sicilia
Inizio/fine attività	03/03/2017
Descrizione attività	Protocollo di intesa di durata triennale mirato alla collaborazione scientifica nel campo della Progettazione tecnologica dell'architettura e in particolare della Progettazione ambientale, finalizzata allo sviluppo di studi, ricerche e idee progettuali.
Budget	Budget complessivo utilizzato €. di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Impatto stimato	non determinato
Altre informazioni	
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	Convenzione
Docente responsabile	Maria Luisa Germanà
Soggetti coinvolti	Comune di Aragona (AG)
Inizio/fine attività	25/01/2017 30/10/2021
Descrizione attività	Convenzione per attività di ricerca nel campo della Progettazione tecnologica dell'architettura e in particolare della Progettazione Ambientale
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Impatto stimato	non determinato
Altre informazioni	
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	Convenzione
Docente responsabile	Maria Luisa Germanà
Soggetti coinvolti	Comune di Caltavuturo
Inizio/fine attività	25/01/2017 30/10/2021
Descrizione attività	Convenzione per attività di ricerca nel campo della Progettazione tecnologica dell'architettura e in particolare della Progettazione Ambientale
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Impatto stimato	non determinato
Altre informazioni	
Link/Download	

sk.638

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2017

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	Convenzione
Docente responsabile	Maria Luisa Germanà
Soggetti coinvolti	Comune di Sinagra
Inizio/fine attività	13/01/2017 30/10/2021
Descrizione attività	Convenzione per attività di ricerca e di didattica nel campo della Progettazione tecnologica dell'architettura e in particolare della Progettazione Ambientale
Budget	Budget complessivo utilizzato €. di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Impatto stimato	non determinato
Altre informazioni	
Link/Download	

sk.637

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2016

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Maria Luisa Germanà
Soggetti coinvolti	TerraMigakiDesign 2016 FUORISALONE DEL MOBILE 2016
Inizio/fine attività	02/04/2016 16/04/2016
Descrizione attività	Mostra di design allestita in occasione dell'evento "TERRA MIGAKI DESIGN – terra cruda per il design contemporaneo", promosso da ANAB (Associazione Nazionale di Architettura Bioecologica) in collaborazione con le società giapponesi SOU-CIKU-SIA e GEN, e c
Budget	Budget complessivo utilizzato €. di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	La mostra è itinerante ed è allestita in altre sedi nazionali ed internazionali.
Link/Download	https://terramigakidesign.wordpress.com/mostra-terramigakidesign/

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2013

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Maurizio Carta
Soggetti coinvolti	Regione Siciliana, Provincia Regionale di Agrigento, Comune di Bivona, Comune di Santo Stefano Quisquina
Inizio/fine attività	01/01/2013
Descrizione attività	Costituzione del "Polo Universitario di Ricerca di Bivona e Santo Stefano di Quisquina per l'Energia, l'Ambiente e le Risorse del Territorio" e del "Laboratorio di sviluppo locale dei Sicani e della valle del Platani"
Budget	Budget complessivo utilizzato €. 2320000 di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	Budget condiviso con il DEIM
Link/Download	

Attività di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Architettura - Unipa

2014

Attività	Trasferimento tecnologico Tutte le attività attraverso le quali la conoscenza originale prodotta dalle università e dagli enti di ricerca viene trasformata e resa disponibile alla società e al sistema economico
Titolo dell'iniziativa	
Docente responsabile	Rossella Corrao
Soggetti coinvolti	SBskin. Smart Building Skin s.r.l.
Inizio/fine attività	23/01/2014
Descrizione attività	Deposito di Marchio di SBskin. Smart Building Skin, Palermo, codice PA2014C000028
Budget	Budget complessivo utilizzato €.
	di cui finanziamenti esterni €.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	
Impatto stimato	
Altre informazioni	Si tratta del marchio relativo alla start up innovativa e spin off accademico di UNIPA
Link/Download	