

Home / Iniziative di public engagement - Lista / Dettaglio

Dettaglio Public Engagement

Dati generali

Identificativo IRIS


PEN-3168

Titolo Attività 

La City Challenge 2022

Edizione n°

7

Tipologia prevalente 

Organizzazione di iniziative di valorizzazione, consultazione e condivisione della ricerca

Descrizione (Italiano)

Registrazione delle osservazioni naturalistiche con spiegazioni e riconoscimento tassonomico

Iniziativa istituzionale

Sì

Visibile su Portale pubblico 

Sì

Se non diversamente indicato dall'utente, il dato qui inserito ('Visibile su Portale pubblico') sarà visibile sui portali pubblici ed esposto via servizi ad altri sistemi di Ateneo.

Qualora si desideri non rendere pubblica la presente informazione e mantenerla visibile solo all'interno di questa pagina, selezionare NO prima di proseguire.

Categorie secondarie

Categoria secondaria

La lista è vuota.

Iniziative padre collegate

Tipologia	Identificativo	Titolo	Stato	Responsabile
La lista è vuota.				

Sede dell'iniziativa

Area dello Stretto di Messina, Zona marina costiera di Capo Peloro e Monti Peloritani

Data di svolgimento dell'iniziativa (dal)
29/04/2022

Data di svolgimento dell'iniziativa (al)
02/05/2022

Durata in giorni
4

Anno
2022

Evento periodico
Sì

Dipartimenti

Dipartimenti	Ruolo
Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche e ambientali	Coordinatore/Organizzatore

Responsabili scientifici

Responsabile	Inizio	Fine	Ruolo principale	Giornate/uomo
BAVIERA, Cosimo	29/04/2022	02/05/2022	Responsabile scientifico	4
PARRINO, Vincenzo	29/04/2022	02/05/2022	Responsabile scientifico	4
LO PARO, Giuseppe	29/04/2022	02/05/2022	Responsabile scientifico	4
CRISAFULLI, Alessandro	29/04/2022	02/05/2022	Responsabile scientifico	4

Delegati alla compilazione

Delegati alla compilazione
La lista è vuota.

Partecipanti

Partecipante	Ruolo
CANCELLIERI, Francesco	Partecipante

Pesonale esterno

Studenti universitari coinvolti

Enti/Aziende Partner

Ente/Azienda Partner	Ruolo	Rilevanza
La lista è vuota.		

Terzo settore

Promotori

Descrizione obiettivi

Il progetto rappresenta una importante azione di sensibilizzazione per la conoscenza della Biodiversità degli habitat e urbani di organismi vegetale ed animali.

Destinatari

Informazioni

E' possibile selezionare dal menù proposto una o più tipologie di Destinatari dell'iniziativa. Nel caso in cui l'iniziativa non sia indirizzata a specifiche tipologie di pubblico, selezionare "Non definito".

Destinatario

La lista è vuota.

Tipologia di coinvolgimento

Collaborazione

Pubblici Coinvolti

Pubblico Coinvolto	Conteggio
Scuole - studenti	80

Progetti collegati

Tipologia	Identificativo	Titolo	Stato	Responsabile
La lista è vuota.				

Impatto stimato

Informazioni

Indicatori di impatto: è possibile selezionare uno (o più) indicatore/i di impatto per l'iniziativa inserendo una stima numerica del valore. Contattare l'helpdesk per segnalare eventuali tipologie di indicatori non presenti nell'elenco proposto.

Dimensione geografica dell'impatto
Internazionale

Impatto stimato
Tramite l'uso dell'App dedicata sono state coinvolte appassionati e naturalisti

Indicatori di impatto

Tipo di indicatore	Valore impatto (numerico intero)	Valore impatto (testuale)
La lista è vuota.		

Valutazione

Informazioni

Se si seleziona "SI" per Strumenti di Valutazione, è obbligatorio specificare la tipologie di strumenti adottati.

Strumenti di valutazione
NO

Strumenti di valutazione

Strumento
La lista è vuota.

Descrivere brevemente strumenti e metodi utilizzati
App iNaturalist, utile all'arricchimento della banca dati Internazionali

Descrivere brevemente risultati ottenuti in termini di raggiungimento degli obiettivi prefissati e gradimento ed efficacia dell'iniziativa

Finanziamenti

Informazioni

Specificare le voci di spesa da considerare come componenti del budget

Budget complessivo
0

Tipo finanziamenti esterni

Tipologia

La lista è vuota.

Link a siti web

URL

Descrizione del sito Web

La lista è vuota.

Aree scientifiche coinvolte

Area scientifica coinvolta

AREA MIN. 05 - Scienze biologiche

Tipologia personalizzata

Tipologia personalizzata

La lista è vuota.

Settori ERC

Parola chiave	Versione
LS8_14 - Ecophysiology, from organisms to ecosystems	Classificazione 2022
LS8_10 - Ecology and evolution of species interactions	Classificazione 2022
LS8_5 - Biological aspects of environmental change, including climate change	Classificazione 2022
LS8_2 - Biodiversity	Classificazione 2022
LS8_1 - Ecosystem and community ecology, macroecology	Classificazione 2022

Parole chiave definite dall'utente

Parola chiave

La lista è vuota.

SDG - Sustainable Development Goals


SDG - Sustainable Development Goals

Sustainable Development Goal
Goal 15: Life on land
Goal 4: Quality education

Collegamento a Gruppi di Ricerca

Tipologia	Identificativo	Titolo	Stato	Responsabile
La lista è vuota.				

Allegati

Tipologia	Descrizione	Data upload	Uploader	Nome allegato	Operazioni
Locandina dell'evento	Locandina CNC Messina_2022	01/07/2022	PARRINO, Vincenzo	Locandina CNC Messina_2022.pdf	

Transizioni di stato

[17/05/2022 16:18:25] **PARRINO Vincenzo** (vparrino@unime.it)

Transizione verso "**Bozza**" (draft)

[28/07/2022 23:15:46] **PARRINO Vincenzo** (vparrino@unime.it)

Transizione verso "**In Validazione**" (submitted)

[03/08/2022 10:13:41] **CAMPAGNA Sebastiano** (campagna@unime.it)

Transizione verso "**Approvato**" (approved)

[10/08/2022 22:19:07] **PARRINO Vincenzo** (vparrino@unime.it)

Transizione verso "**Riaperto**" (reopened)

[10/08/2022 22:19:23] **PARRINO Vincenzo** (vparrino@unime.it)

Transizione verso "**Approvato**" (approved)

Versioni precedenti

Versione			
>> PEN-3168 La City Challenge 2022	CAMPAGNA, Sebastiano	03/08/2022 10:13	
>> PEN-3168 La City Challenge 2022	PARRINO, Vincenzo	10/08/2022 22:19	

