

Quadro I.10

Attività collegate all'Agenda ONU 2030 e agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs)

L'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile è un programma d'azione per promuovere la prosperità proteggendo il pianeta.

Sottoscritta il 25 settembre 2015 dai governi dei 193 Paesi membri delle Nazioni Unite, e approvata dall'Assemblea Generale dell'ONU, l'Agenda è costituita da 17 Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile – Sustainable Development Goals, SDGs – inquadrati all'interno di un programma d'azione più vasto costituito da 169 target o traguardi, ad essi associati, da raggiungere in ambito ambientale, economico, sociale e istituzionale entro il 2030.

L'Agenda 2030 rappresenta per le istituzioni una opportunità ed un riferimento per: dimostrare il proprio impatto a livello locale e globale; rispondere alle esigenze del mutato contesto occupazionale e di lavoro; creare nuove partnership; accedere ai programmi di finanziamento; ripensare il proprio ruolo e la propria missione nel mutato contesto di riferimento

Le Istituzioni possono supportare l'Agenda 2030 attraverso: l'implementazione di soluzioni e conoscenze utili per il raggiungimento degli obiettivi; la formazione di nuove competenze per i futuri managers, decisori e cittadini attenti alle tematiche legate allo sviluppo sostenibile; la costruzione di partnership e di guida per la risposta nazionale e locale alle sfide poste dall'Agenda.

Le "Attività collegate all'Agenda 2030" devono fare riferimento ai 17 obiettivi di sviluppo sostenibile e possono essere:

- *di carattere organizzativo, infrastrutturale o di governance*, come ad esempio:
 - istituire green office dedicati con figure nuove di resources & waste manager accanto a quelle più tradizionali di energy manager, e mobility manager;
 - mettere a punto un piano di de-carbonizzazione del proprio campus; implementare sistemi e protocolli per la gestione dei rifiuti pericolosi, per la riduzione dell'utilizzo di combustibili fossili;
 - realizzare strutture e infrastrutture per l'efficientamento energetico, per la riduzione dell'utilizzo di combustibili fossili, per la produzione di energia rinnovabile diffusa e per il rifornimento di energia elettrica;
 - realizzare programmi e progetti di mobilità e pendolarismo più sostenibile (attraverso incentivi all'uso del trasporto pubblico, car-sharing, utilizzo di bici, ecc.); promuovere la pratica del telelavoro o della settimana lavorativa condensata per i dipendenti; implementare procedure amministrative che favoriscano gli appalti e gli acquisti verdi;
 - promuovere e realizzare progetti di monitoraggio ambientale, smart monitoring (qualità dell'aria, delle acque, ecc.) in collaborazione e/o condividendo i risultati con istituzioni e cittadini;
 - mettere in atto politiche di gestione dei punti di ristoro dell'Istituzione, attenti all'impatto sulla salute degli utenti e sull'ambiente;
 - costruire nuovi edifici secondo standard sostenibili; rigenerare siti dismessi;
 - realizzare orti universitari;
 - promuovere iniziative e programmi a favore della diversità (es. programmi per migliorare accesso e fruibilità di servizi alle minoranze etniche, religiose, di genere, etc.);
 - realizzare interventi di welfare e mirate politiche del personale a tutela della dignità degli studenti e del personale nelle aule, nei laboratori, ecc., con l'obiettivo di migliorare le condizioni di vita e lavoro all'interno dell'Istituzione;
 - promuovere e realizzare progetti a favore della cooperazione e sviluppo internazionale;
- *di sensibilizzazione e di coinvolgimento pubblico*, come ad esempio:

- realizzare programmi e progetti di sensibilizzazione sia nella comunità locale sia in quella interna al campus, rivolta al personale e alla componente studentesca per migliorare o promuovere la salute e il benessere, con riferimento all'igiene, alla qualità degli ambienti di vita, alla nutrizione, alla pianificazione familiare, allo sport, all'esercizio fisico, all'invecchiamento e ad altri argomenti relativi alla salute e al benessere, in un'ottica di One Health;
 - realizzare programmi e progetti di sensibilizzazione sia nella comunità locale sia in quella interna al campus, al personale e alla componente studentesca per: la buona gestione dell'acqua ed il suo uso consapevole, l'efficienza energetica, la promozione delle energie rinnovabili e la transizione energetica, la mobilità sostenibile, il monitoraggio ambientale, riduzione e gestione dei rifiuti, il cambiamento climatico, la de-fossilizzazione, la salvaguardia degli ambienti acquatici,
 - interlocuzione con stakeholder locali ed europei e sensibilizzazione dell'opinione pubblica attraverso mass and social media;
- *di external leadership (cooperazione, guida e advocacy pubblica), come ad esempio:*
 - partecipazione a tavoli politici per lo sviluppo di percorsi a tutti i livelli per l'implementazione degli obiettivi dell'Agenda 2030: per il contrasto delle povertà in tutte le sue forme, la lotta alla violazione dei diritti umani, la sicurezza idrica, la salvaguardia e il monitoraggio dei comparti ambientali e degli ecosistemi acquatici e terrestri, l'educazione ambientale, i green jobs, la mobilità sostenibile, l'efficienza energetica e la transizione energetica, la pianificazione edilizia, ecodesign, la gestione dei rifiuti, il cambiamento climatico, la defossilizzazione, le pratiche di pesca, la blue economy, ecc.
 - collaborare alla definizione di politiche di sviluppo economico finalizzate ad accompagnare le imprese (pubbliche e private e ONG) in percorsi di sviluppo di processi e prodotti sostenibili e per promuovere l'avviamento di nuove aziende sostenibili;
 - collaborare nello sviluppo delle politiche SDG a tutti i livelli di governo, promuovendo: azioni comuni, il dialogo intersettoriale, la collaborazione internazionale per la raccolta, l'interlocuzione con stakeholder, la misurazione dei dati ed il trasferimento di buone pratiche, la cooperazione e lo sviluppo verso i paesi a basso reddito;
 - orientare e supportare i policy makers nella valutazione delle politiche sociali e di lotta alla povertà e disuguaglianza.

Il personale afferente al Dipartimento ChiBioFarAm ha organizzato e partecipato a numerose attività collegate all'Agenda ONU 2030 mirate alla sensibilizzazione e coinvolgimento pubblico sia nella comunità cittadina che nella comunità studentesca a livello locale, regionale e talvolta internazionale. Le attività di Public Engagement (PE) destinate alla popolazione sono state mirate alla sensibilizzazione sulle tematiche di uno o più Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs). Per l'anno **2020**, nell'ambito degli SDGs 3 - 7 - 12 -13, è stata organizzata **1** attività di PE.

Si deve comunque segnalare che l'attenzione verso queste tematiche è incrementata nel triennio 2020-2022.

Si riportano di seguito il titolo di tale attività, rimandando alla scheda in allegato (Pdf di sintesi) per i dettagli (attori coinvolti, beneficiari, impatto economico, sociale, culturale previsto o registrato, indicatori di impatto).

Id IRIS: PEN-2549 Titolo Attività *Convegno "Global Warming: problemi, iniziative, risposte"* SDGs: Goal 3, Goal 7, Goal 8, Goal 12, Goal 13

Home / Iniziative di public engagement - Lista / Dettaglio

Dettaglio Public Engagement

Dati generali

Identificativo IRIS

PEN-2549

Titolo Attività 

Convegno "Global Warming: problemi, iniziative, risposte"

Edizione n°

Tipologia prevalente 

Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (*)

Descrizione (Italiano)

Convegno organizzato dall'associazione universitaria MUST Messina

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

Messina - Piattaforma Microsoft Teams di Ateneo

Data di svolgimento dell'iniziativa (dal)
01/06/2020

Data di svolgimento dell'iniziativa (al)

Durata in giorni
1

Anno
2020

Evento periodico
NO

Dipartimenti

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

Responsabili scientifici

Responsabile	Inizio	Fine	Ruolo principale	Giornate/uomo
MILEA, Demetrio	01/06/2020		Organizzatore	

Delegati alla compilazione

Delegati alla compilazione
La lista è vuota.

Partecipanti

Partecipante	Ruolo
La lista è vuota.	

Pesonale esterno

Studenti universitari coinvolti

Enti/Aziende Partner

Ente/Azienda Partner	Ruolo	Rilevanza
----------------------	-------	-----------

Ente/Azienda Partner	Ruolo	Rilevanza
La lista è vuota.		

Terzo settore

Promotori

Descrizione obiettivi

L'obiettivo del Convegno è la sensibilizzazione del pubblico ai problemi legati al Global Warming, a sostegno dell'Iniziativa dei cittadini europei di raccolta firme da inviare alla Commissione Europea al fine di intraprendere iniziative concrete per la riduzione delle emissioni di CO2

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
Adolescenti
Insegnanti e Personale docente
Personale non docente
Adulti
Studenti
Operatori sociali
Professionisti

Tipologia di coinvolgimento



PUBBLICI COINVOLTI

Pubblico Coinvolto	Conteggio
La lista è vuota.	

Progetti collegati

Tipologia	Identificativo	Titolo	Stato	Responsabile
-----------	----------------	--------	-------	--------------

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

Il convegno si inquadra nell'ambito della campagna "stopglobalwarming.eu", un'iniziativa dei cittadini europei di raccolta firme per chiedere alla Commissione Europea azioni concrete per ridurre le emissioni di CO2

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

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

Finanziamenti esterni

0

Tipo finanziamenti esterni

Tipologia

La lista è vuota.

Link a siti web

URL	Descrizione del sito Web
www.stopglobalwarming.eu	Sito Web Stop Global Warming

Aree scientifiche coinvolte

Area scientifica coinvolta

AREA MIN. 03 - Scienze chimiche

Tipologia personalizzata

Tipologia personalizzata

La lista è vuota.

Settori ERC

Parola chiave	Versione
La lista è vuota.	

Parole chiave definite dall'utente

Parola chiave

La lista è vuota.

SDG - Sustainable Development Goals

Sustainable Development Goal

Goal 12: Responsible consumption and production

Goal 13: Climate action

Goal 3: Good health and well-being

Goal 7: Affordable and clean energy

Collegamento a Gruppi di Ricerca

Tipologia	Identificativo	Titolo	Stato	Responsabile
Altro gruppo di ricerca	WKG-0010	Chimica Analitica, Equilibri Chimici e Studi di Speciazione	Approvato	DE STEFANO, Concetta

Allegati

Tipologia	Descrizione	Data upload	Uploader	Nome allegato	Operazioni
La lista è vuota.					

Transizioni di stato

[01/12/2020 11:32:32] **MILEA Demetrio** (dmilea@unime.it)Transizione verso "**Bozza**" (draft)[01/12/2020 11:54:27] **MILEA Demetrio** (dmilea@unime.it)Transizione verso "**In Validazione**" (submitted)[05/09/2022 13:53:12] **CAMPAGNA Sebastiano** (campagna@unime.it)Transizione verso "**Approvato**" (approved)**Versioni precedenti**

Versione
>> PEN-2549 Convegno "Global Warming: problemi, iniziative, risposte" CAMPAGNA, Sebastiano 05/09/2022 13:53 