



Università
degli Studi di
Messina



PROGETTO DI CERTIFICAZIONE AMBIENTALE EMAS CITTADELLA UNIVERSITARIA SPORTIVA



nel 2020 l'Università di Messina ha ottenuto un finanziamento nell'ambito del "Programma Nazionale di Interventi nelle aree Protette" del Ministero per la Transizione Ecologica per un progetto per Il: **Recupero e ripristino strutturale e funzionale di un'area naturale protetta percorsa dal fuoco mediante interventi di ingegneria naturalistica in Loc. Cittadella Universitaria - Vill. Annunziata nel Comune di Messina**

Importo finanziato € 496.852;



L'area interessata dagli interventi e
totalmente delimitata all'interno
Z.P.S. ITA030042 "*Monti Peloritani,
Dorsale Curcuraci, Antennammare e
area marina dello Stretto di Messina*



Il **Progetto** prevede un piano coordinato di azioni finalizzate all'incremento della resilienza e livello di biodiversità delle specie endemiche nell'area oltre ad interventi di ingegneria naturalistica per mitigare il rischio di instabilità idrogeologica.

Saranno inoltre realizzati:

Percorsi naturalistici per finalità didattiche, sportive e ricreative nell'area naturale;

Sistema di gestione ambientale EMAS per il monitoraggio dei benefici ambientali indotti dalle attività di progetto e per la gestione sostenibile del sito



E.M.A.S.: Eco-Management and Audit Scheme è uno schema volontario di certificazione ambientale normato dal Reg (CE) n. 1221/2009 e smi

Le **Organizzazioni** aderenti si impegnano concretamente nel rendere le loro attività sempre più sostenibili assoggettandosi ad una **verifica terza indipendente**

Principali Benefici:

- Efficientare la gestione complessiva dell'Organizzazione;
- Priorità di accesso al Green Public Procurement;
- Agevolazioni nell'accesso alla finanza agevolata
- Accrescere la reputazione ambientale (es **THE Impact Ranking** SGD 11,14, 15)



«**Organizzazione**»: un gruppo, società, azienda, impresa, autorità istituzione, ovvero loro parti o combinazione, in forma associata o meno, pubblica o privata, situata all'interno o all'esterno della Comunità, **che abbia una propria struttura funzionale e amministrativa**;

«**Sito**»: **ubicazione geografica precisa, sotto il controllo gestionale di un'organizzazione** che comprende attività, prodotti e servizi, ivi compresi tutte le infrastrutture, gli impianti e i materiali; un sito è la più piccola entità da considerare ai fini della registrazione



ORGANIZZAZIONE



Università
degli Studi di
Messina

SITO

**CITTADELLA UNIVERSITARIA SPORTIVA.
C.DA ANNUNZIATA - MESSINA**

ATTIVITA'

SERVIZI DI RISTORAZIONE (56.21)

ATTIVITA' SPORTIVE (93.11)

RESIDENCE PER BREVI SOGGIORNI (55.20.51)





Attività significative sotto il profilo ambientale condotte all'interno della cittadella sportiva

Residence per brevi soggiorni (91.04)



SERVIZI DI RISTORAZIONE (56.21)

- Club House
- Bar



GESTIONE IMPIANTI SPORTIVI (93.11)

- Piscine
- Saletta Arti Marziali
- Palazzetto polivalente
- Area Fitness
- Campo Calcio
- Tennis
- Centro di Equitazione



ANALISI AMBIENTALE INIZIALE

- 1 Contesto ambientale
- 2 Specificità ambientali sito
- 3 Prodotti e servizi
- 4 Materie prime
- 5 Trasporti
- 6 Emissioni in atmosfera
- 7 Utilizzo risorse idriche
- 8 Acque reflue
- 9 Stoccaggio sostanze pericolose / Serbatoi interrati
- 10 Rifiuti solidi urbani e assimilati
- 11 Rifiuti speciali e pericolosi
- 12 Oli esausti e batterie
- 13 PCB, PCT e Sostanze lesive dell'ozono
- 14 Rumore e vibrazioni
- 15 Energia
- 16 Uso e contaminazione del terreno
- 17 Impatti ambientali diretti
- 18 Impatti ambientali indiretti
- 19 Buone prassi ambientali