

School Low Carbon Footprint in Mediterranean cities

EduFootprint in sintesi



FASE PRELIMINARE

- lista delle scuole
- lista degli stakeholders
- prima versione del calcolatore

PREPARAZIONE AZIONI PILOTA

- Sefgs
- formazione
- informazione agli stakeholder
- Raccolta dati baseline

PROVINCIA

PAES

SCUOLA

STAKEHOLDER

TRASFERIMENTO DEL MODELLO

- trasferimento a livello locale e regionale
- trasferimento a livello nazionale e transnazionale
- Piattaforma EduFootprint

TEST NELLE AREE PILOTA (62)

- calcolatore
- Mobile app
- Linee guida per l'efficienza energetica e monitoraggio degli edifici pubblici
- Energy plan + formazione scuole
- EduFootPrint competition award rules

Project co-financed by the European Regional Development Fund

I risultati per le scuole



School Low Carbon Footprint in Mediterranean cities

Deliverable 3.2.1
School Environmental Footprint
Guidelines (SEFGs)



School Low Carbon Footprint in Mediterranean cities

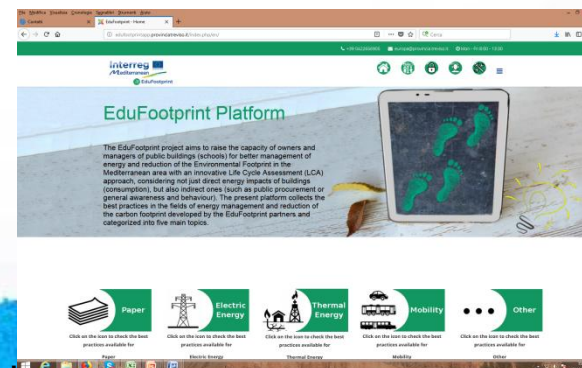
Deliverable 3.3.3
EduFootprint Competition
Award Rules



School Low Carbon Footprint in Mediterranean cities

Deliverable 3.3.2
Linee guida per
il monitoraggio e la gestione
dell'efficienza energetica
negli edifici pubblici

EDUFOOTPRINT ENERGY ACTION PLAN						UPDATING (31/12/17)	
Name of the organization	SM Mantegna		Country	Treviso - Italy			
#	Objectives	Actions (general description)	Performance indicators	Time	Responsible	Budget or resources	
1	Monitoring food consumption in school	Collect data of the behavior students food consumption	Food products	11/17-12/17	Energy management team	teachers of Rete Iside and students	
2	Improving sustainable consumption to reduce environmental footprint of the food consumption	Information and communication about sustainable consumption of food; minimize the single use packaging for food; playgames and education activities for students	Food products	12/17-02/18	Energy management team	teachers of Rete Iside and students	
3							
4							
5							



Interreg
Mediterranean



EduFootprint

Project co-financed by the European
Regional Development Fund

I risultati per i comuni



School Low Carbon Footprint in Mediter

Deliverable 3.6.1
Report on testing in Veneto



School Low Carbon Footprint in Mediterranean cities

Deliverable 3.7.1
Report on testing in Sicily



Footprint in Mediterranean cities

Deliverable 3.9.1
Report on testing in Slovenia



School Low Carbon Footprint in Mediterranean cities

Deliverable 3.3.2
Linee guida per il monitoraggio e la gestione dell'efficienza energetica negli edifici pubblici

AZIONE EP_30 Piano d'Azione per la riduzione dell'impronta ambientale delle scuole "L.C. Marco Polo" collegata nell'ambito del progetto europeo EDUFOOTPRINT

OGGETTO	Contesto di Piano d'Azione per la riduzione dell'impronta ambientale degli edifici scolastici a partire dal monitoraggio delle scuole di carattere scolastico, acqua, riscaldamento, elettricità, energia elettrica, acqua, mobilità, rifiuti, illuminazione e linee di condotta.		
LUOGO	Scuola secondaria di 1° "Marco Polo"	AREA INTERVENTO	Comunicazione del comportamento
AZIONI	Educazione, Impianti Comunità (GIS)	POLICY	Sensibilizzazione

Il presente articolo di intervento per la riduzione dell'impronta ambientale affronta dal progetto europeo EDUFOOTPRINT (Energy footprint, energy footprint, water footprint, GHG, affluenza e mobilità) la riduzione della impronta di carbonio e quella dei rifiuti, soprattutto attraverso la mobilità e la promozione della comunicazione sulla riduzione dei materiali di cui sono composti i rifiuti, il comportamento di consumo e il riciclaggio dei rifiuti. Il progetto EDUFOOTPRINT ha per obiettivi: la sensibilizzazione di studenti e docenti di scuole medie e superiori del territorio, la promozione di un dialogo scuola-famiglia e scuola-comunità, la pubblicazione di report sull'andamento della scuola dei rifiuti, un lavoro di analisi e di progettazione di attività di sensibilizzazione e di monitoraggio degli studenti e dei docenti, la pubblicazione di attività realizzate e di informazioni per i media e per i cittadini, la comunicazione di un'attività realizzata e di informazioni per i media e per i cittadini, la comunicazione di un'attività realizzata e di informazioni per i media e per i cittadini, la comunicazione di un'attività realizzata e di informazioni per i media e per i cittadini.

DESDIREZIONI

Indicatore	MR 2020-2024 (2020-2024)	MR 2023-2024 (2023-2024)
Consumo di energia elettrica (kWh/anno)	-	-
Consumo di acqua (litri/anno)	-	-
Consumo di materiali (carta, plastica, prodotti di ufficio, prodotti per la pulizia, illuminazione, materiali per la manutenzione dell'edificio)	-	-
Riduzione rifiuti (kg/anno, oltre alla capacità di raccolta)	-	-
Costo gestione (€)	-	-
Beneficiari (n. studenti)	-	-
Beneficiari (n. docenti)	-	-
Beneficiari (n. famiglie)	-	-
Beneficiari (n. cittadini)	-	-

PIANO RESPONSABILE Interreg - Area 0303 - Azione 30303 - Piano d'Azione per la riduzione dell'impronta ambientale delle scuole "L.C. Marco Polo" collegata nell'ambito del progetto europeo EDUFOOTPRINT

CRONO - PROGRAMMA

INDICATORI DI CALCOLO % AFFIDABILITÀ Realizzato - 100%

INDICATORI

Il piano di intervento è stato approvato dal Consiglio di Amministrazione della scuola	Realizzato	N/A
Il piano di intervento è stato approvato dal Consiglio di Amministrazione della scuola	Realizzato	N/A
Il piano di intervento è stato approvato dal Consiglio di Amministrazione della scuola	Realizzato	N/A

FINANZIAMENTI Programma Europeo INTERREG MEDITERRANEA 2014-2020 - CODICE PROGETTO: 1 - Intervento: Area 0303 e Azione 30303 - Materiali e Costi

Grazie per l'attenzione

Contatti:

Valentina Mattara

Ufficio Relazioni Internazionali

Provincia di Treviso

Tel: +39 0422 656905

E-mail: europa@provincia.treviso.it

Interreg
Mediterranean



EduFootprint

Project co-financed by the European
Regional Development Fund

