

partenza

Il progetto: CUP: D73J08000360005
PALERMO - ELIMINAZIONE SCARICO FOGNARIO DI VIA DECOLLATI NEL
FIUME ORETO MEDIANTE CONVOGLIAMENTO LIOUAMI NEL COLLETTORE
SUD ORIENTALE ATTRAVERSO IL COLLETTORE DI VIA STAZIONE (33415)

Natura: infrastrutture - nuova realizzazione

Tema: ambiente - trattamento acque potabili

Territorio: Palermo

Soggetti: Programmazione - Regione siciliana - Attuatore: Comune di Palermo

- Beneficiario: Comune di Palermo

Priorità QSN- Energia e ambiente: uso sostenibile e efficiente delle risorse

per lo sviluppo

Programma: PROGRAMMA REGIONALE DI ATTUAZIONE (PRA) FSC

SICILIA

Linea: Delibera CIPE 60/2012

Azione: Settore idrico collettamento rafforzare la difesa del suolo e la

prevenzione dei rischi naturali

il percorso

Ricostruzione della storia amministrativa del
progetto mediante raccolta di dati primari
(interviste ai soggetti coinvolti nel progetto) e dati
secondari utilizzando la rete internet

Raccolta dati relativi all'attenzione mediatica sul
tema ambientale della riqualificazione del fiume
Oreto e della possibile creazione di un parco
urbano.

percorso

Incontro con il videomaker palermitano
Igor D'India che si è occupato di
documentare le condizioni del fiume
Oreto

Interviste agli abitanti della zona per
comprendere eventuali disagi provocati
dall'inquinamento del Fiume Oreto

Interviste ai protagonisti: Progettisti,
Responsabile Unico del Procedimento
(RUP), Presidente della Terza
Commissione Ambiente del Comune di
Palermo, Esperti Universitari di
scarichi urbani, Responsabile regionale
FAI, responsabile associazioni
Ambientaliste

partenza

OBBIETTIVO GENERALE QSN: Garantire le
condizioni di sostenibilità ambientale dello sviluppo
e livelli adeguati di servizi ambientali per la
popolazione e le imprese

OBBIETTIVO SPECIFICO QSN: Accrescere la
capacità di offerta, la qualità e l'efficienza del
servizio idrico, e

Ambito di programmazione: Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione relativo alla programmazione
2007-2013

A) comprendere il percorso attraversato dai
finanziamenti europei destinati al nostro territorio

B) Contribuire con il nostro impegno alla
riqualificazione ambientale del fiume Oreto e alla
crescita della coscienza sociale sui temi ambientali

Gli Affluenti dell'Oreto

Arrivo

Scelta dello strumento con il quale
raccontare la nostra esperienza

Implementazione del racconto

Pubblicazione e diffusione del nostro lavoro
nel nostro istituto e nel nostro territorio

percorso

Ricerca di dati relativi alla tematica ambientale
relativa al rispetto dei mari e dei fiumi.
Comprensione, raffinazione, Analisi e
rappresentazione dei dati anche con il supporto di
esperti dell'Istat
Visita del sito nel quale si svolgeranno i lavori,
valutazione delle condizioni del fiume,
documentazione e ulteriori interviste ai
protagonisti che ci accompagneranno in questa
visita