



COMUNICATO STAMPA

LIFE FOR SILVER COAST

Si ufficializza Il network degli operatori di settore pronti a collaborare per l'ideazione del servizio di mobilità elettrica ad impatto zero tra Isola del Giglio, Monte Argentario e Orbetello

Comune di Monte Argentario, 29 settembre - Tutti al lavoro per realizzare il nuovo sistema di **mobilità elettrica ed intermodale** che sarà attivo dall'estate 2019 nei comuni della Costa d'Argento: i partner del progetto pilota "**Life for Silver Coast**"(LSC) si incontrano oggi con i rappresentanti dei principali consorzi territoriali del settore turistico e artigiano, per siglare l'accordo che li vedrà collaborare insieme nei prossimi quattro anni.

I partecipanti discuteranno sulle modalità di esecuzione delle opere primarie necessarie ad avviare un **inedito sistema di trasporti**, basato sull'utilizzo di **mezzi esclusivamente elettrici e tecnologie all'avanguardia**, studiate ad hoc per operare al meglio sul territorio e rendere comodamente accessibili, soprattutto per i turisti, aree non servite dal servizio pubblico locale.

Nuovi battelli trasporteranno gli utenti via mare e all'interno della laguna, un **servizio shuttle**, farà spola tra la stazione dei treni di Orbetello e i centri cittadini. Saranno inoltre a disposizione **city car, scooter elettrici e e-Bikes**. Per la fruizione dei mezzi sarà inaugurato il prototipo "**ElectricHub 360**", un'innovativa stazione di bike sharing dotata di pannelli fotovoltaici che racchiuderà nel suo cilindro i mezzi a pedalata assistita. L'intero parco veicoli sarà corredato da un **inedito sistema di ricarica intelligente**, con un **impianto di accumulo innovativo**, in grado di soddisfare le esigenze dei mezzi leggeri e di quelli pesanti, adottando soluzioni di alimentazione rapida sia terrestre che acquatica.

Gli elementi comunicheranno tra loro attraverso una **piattaforma di infomobilità**, luogo virtuale per reperire informazioni, acquistare i biglietti, lasciare commenti, foto e impressioni relative al nuovo servizio. L'intero sistema di mobilità intermodale, inoltre, sarà dotato di una **rete di sensori fissi e mobili** per la raccolta di dati ambientali.

Oltre ai comuni coinvolti e alle associazioni di categoria, il progetto vedrà la partecipazione di aziende come **Enel, Green Action, Newave Italia, Primordial, UNeed.IT** e di enti e centri di ricerca attivi nel campo trasporti e della mobilità, come l'**Università di Firenze** e il **Polo Mobilità Sostenibile (POMOS)** del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (**DIET**) della "**Sapienza**" **Università di Roma, coordinatore del progetto.**

All'incontro partecipano **Arturo Cerulli**, Sindaco di Monte Argentario, **Andrea Casamenti**, Sindaco di Orbetello, **Sergio Ortelli**, Sindaco di Isola del Giglio e il **Prof. Fabio Massimo Frattale Mascioli**, Coordinatore e responsabile scientifico del Progetto. Tutti i partner di Life for Silver Coast presenteranno i propri contributi tecnici e informativi.

Ufficio stampa

Manuela Valle

339/7656887

m.valle@lifeforsilvercoast.eu

ufficiostampa@lifeforsilvercoast.eu



Questo progetto ha ricevuto un finanziamento dal Programma LIFE della Commissione Europea nell'ambito del grant agreement No ENV-IT-000337