

Argentario. "Life for Silver Coast", si sigla l'accordo tra le parti interessate

BY MARCO CONTI ON 28/09/2017

AMBIENTE, GROSSETO COSTA, GROSSETO E PROVINCIA



Amiatanews: Porto S. Stefano – Monte Argentario 28/09/2017

Venerdì 29 settembre, alle ore 15,00 presso la Sala consiliare del Comune di Monte Argentario, si ufficializzerà 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

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: **venerdì 29 settembre, alle ore 15,00 presso la Sala consiliare del Comune di Monte Argentario**, i partner del progetto pilota **"Life for Silver Coast" (LSC)** si incontreranno 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 potranno discutere 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.

AREA RISERVATA

Registrati

Accedi

RSS degli articoli

RSS dei commenti

WordPress.org

Cerca ...

Cerca

ARCHIVIO

Archivio

		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			
« Ott						



Biglietti da visita MOO



SCEGLI UN ARGOMENTO

Scegli un argomento

Seleziona una categoria

AMIATA RADIO



PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI ED ENTI

Abbadia S. Salvatore

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) della "Sapienza" Università di Roma, coordinatore del progetto.**

All'incontro saranno presenti **Arturo Cerulli**, Sindaco di Monte Argentario, **Andrea Casamenti**, Sindaco di Orbetello, **Sergio Ortellì**, Sindaco di Isola del Giglio e il **Prof. Fabio Massimo Frattale Mascioli** del Polo per la Mobilità Sostenibile (POMOS) del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET) della "Sapienza" Università di Roma, Coordinatore e responsabile scientifico del Progetto. Tutti i partner di Life for Silver Coast presenteranno i propri contributi tecnici e informativi.

Arcidosso

Castel del Piano

Castell'Azzara

Castiglione d'Orcia

Cinigiano

Piancastagnaio

Radiconfani

Santa Fiora

Seggiano

Semproniano

Unione Comuni Amiata Grossetana
