

# SMARTOUR

**Digitalizzazione, mobilità sostenibile e Smart City**  
SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO

*La nostra offerta per lo sviluppo sostenibile del territorio*

## Mobilità elettrica



- **Colonnina di ricarica per auto elettriche**  
Stazione di ricarica in acciaio verniciato, pannello personalizzabile, 2 prese di Tipo 2, ricarica in modo 3, 7.4 kW, antivandalo e blocco anti-estrazione accidentale, sistemi di protezione, tecnologia RFID per identificazione e gestione utenti, comprensivo di installazione (esclusa preparazione del sito con cavo di rete e elettricità)

*NB: su richiesta è configurabile un sistema gestionale mediante software che permette il pagamento automatizzato della ricarica*



## E-bike sharing



- **Stazione di noleggio per bici elettriche**  
Barra orizzontale in acciaio trattato in cataforesi e verniciatura in polvere, sistema di aggancio antivandalo, ricarica della e-bike, configurazione e-bike, inclusa installazione (esclusa preparazione del sito con cavo di rete e elettricità)
- **Totem gestionale**  
Monitor per la gestione del noleggio tramite software dedicato multilingue, personalizzazione grafica con logo, pagamento digitale tramite circuiti bancari sicuri, APP per la prenotazione su store digitali iOS e Android (incluso server per 1 anno), percorsi ciclabili, sistema antivandalo, diffusori audio navali
- **Biciclette elettriche**  
In base all'area di installazione selezioniamo il modello di e-bike più adeguato per lo *sharing*





**CONTATTACI**  
PER INFO E QUOTAZIONI  
Email [info@eco-pro.it](mailto:info@eco-pro.it)

## ECOPRO è il consulente per la smart city

- > I nostri Partner premium  
ECOPRO è partner tecnologico di **Sirti** e **A2A Smart City** e insieme a loro progettiamo soluzioni integrate di digitalizzazione e implementazione dei servizi smart in aree urbane e metropolitane con il supporto di strumenti finanziari specifici
- > Abbiamo creato lo **SMARTOUR** che è una soluzione modulare per lo sviluppo sostenibile del territorio: digitalizzazione, sistemi IoT, segnaletica turistica che sfrutta la tecnologia QR Code e comunicazione integrata nell'ottica della sostenibilità ambientale

*Scegli le soluzioni per la digitalizzazione e l'implementazione dei servizi della smart city*

### Segnaletica turistica interattiva: QR-Tour

#### ▪ Sito web

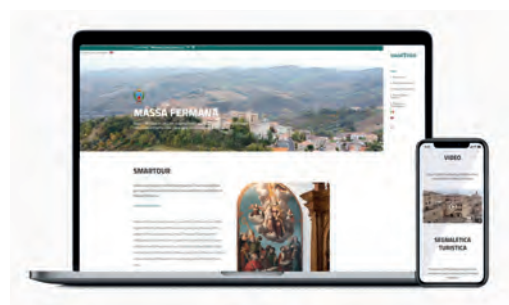
Sviluppiamo siti web per promuovere il territorio in maniera sostenibile con i nostri Partner.  
Sito realizzato con CMS WordPress, multilingue (italiano e inglese), Analytics e SEO, mobile responsive, costituito da home page di presentazione della città con video riassuntivo dei punti di interesse e 10 pagine, una per ciascun punto di interesse. Ogni pagina avrà contenuti originali testuali e fotografici dei luoghi selezionati, mappa interattiva e slideshow

#### ▪ Targhe interattive - QR-Tour

Progettiamo grafiche e targhe con QRCode per permettere ai turisti di vivere una esperienza immersiva, conoscere i segreti del territorio, ascoltare podcast che narrano delle curiosità.  
Targhe in plexiglass, 50x70cm, spessore di 3 mm, fissati tramite distanziatori in nickel, contenuti grafici e testuali originali, tecnologia QR code per approfondimento su sito web, comprensivo di installazione

#### ▪ Campagna Social Media

Apertura pagina su Facebook, Instagram, Twitter e GoogleMyBusiness, 20 post, 1 a settimana, durata 6 mesi, contenuti originali testuali e fotografici



### PLATIO: il pavimento solare

- > ■ ECOPRO è il distributore esclusivo per l'Italia di Platio, la pavimentazione fotovoltaica e sostenibile perchè realizzata con materiali riciclati

Le aree pavimentate incamerano le radiazioni tutto il giorno, permettendo di valorizzare questa energia di scarto con l'aiuto di celle solari ad alta efficienza integrate sulla loro superficie. Grazie a questa modalità di funzionamento, si contribuisce significativamente alla sostenibilità e al risparmio energetico, abbattendo sensibilmente i costi.

Contattaci per maggiori informazioni!