

CODICE PROGETTO								
TITOLO INTERVENTO								
Interconnessione Valliva: Ciclovia turistica del Foglia								
SOGGETTO ATTUATORE\BENEFICIARIO\STAZIONE APPALTANTE								
Regione Marche								
TIPOLOGIA INTERVENTO								
Interventi nel settore del trasporto sostenibile urbano								
LOCALIZZAZIONE								
Comuni della vallata del fiume Foglia								
DESCRIZIONE SINTETICA								
L'intervento proposto è parte del Programma regionale di sviluppo della mobilità ciclistica finalizzato alla costituzione di una rete ciclopedonale caratterizzata dall'asse costiero, lungo la costa adriatica a sua volta interconnesso con le direttrici trasversali, lungo i principali fondovalle. Lo studio di fattibilità tecnico-economica prevede il completamento della ciclovia lungo la Valle del Foglia interessando in particolare un tratto di circa 20 km che si snoderà lungo la vallata connettendo le parti di rete ciclabile già esistenti o da realizzare. La Regione Marche potrà attuare l'intervento attraverso apposita convenzione con altri soggetti pubblici sub regionali.								
LIVELLO PROGETTUALE								
Documenti di fattibilità								
IMPORTO INTERVENTO (€)								
Costo totale : 3.500.000,00 € FSC Infrastrutture 2014-2020								
RISULTATI ATTESI								
L'intervento proposto fa parte del Programma regionale di sviluppo della mobilità ciclistica finalizzato alla costituzione di una rete ciclopedonale caratterizzata dall'asse costiero lungo la costa adriatica a sua volta interconnesso con le direttrici trasversali, lungo i principali fondovalle. La realizzazione degli interventi proposti contribuirà a favorire una mobilità sostenibile, al rilancio di città più salubri e vivibili ed una migliore fruizione del territorio, oltre che ad una promozione turistica dello stesso.								
INDICATORE DI RISULTATO								
		Unità di misura		Valore (2018)		Obiettivo (2023)		
Riduzione stimata del traffico dei veicoli privati		CO2eq/anno		*calcolo da formula Enea noti i km prima e dopo intervento				
PIANO FINANZIARIO								
ANNO	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
SPESA			500.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000		

Il risparmio di CO2eq/anno è dato da: [(P*km)*FEV] dove P=n° medio di passaggi bici per Km di pista ciclabile/anno (valore=748.800 -fonte ENEA- Scenario GAINS) - Km (da progetto) – Fev [tCO2/km] = Emissione media autoveicoli (valore=0,000198 - fonte ARPA ER Inventario Piani Clima 2007). - [(748.800*km)*0,000198]