"Tutte per una" Mobilità ciclabile



"Tutte per una" è un progetto di mobilità ciclistica finanziato con fondi POR FESR 2014-2020 cui aderiscono i Comuni di Rho, Cornaredo, Pregnana Milanese e Settimo Milanese.

Il progetto riguarda le risorse del Programma Operativo Regionale 2014 – 2020 del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale - Asse IV Sostenere la transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio. - Azione IV.4.E.1.1 "Sviluppo delle infrastrutture necessarie all'utilizzo del mezzo a basso impatto ambientale anche attraverso iniziative di charging hub" - Misura "Mobilita' ciclistica".

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI









POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

DESCRIZIONE DEL PROGETTO.

L'obiettivo principale del progetto è la connessione ciclabile tra le stazioni ferroviarie presenti nei territori dei Comuni coinvolti, garantendo il completamento dei tratti ciclabili esistenti con la realizzazione delle sezioni mancanti e il potenziamento infrastrutturale dell'intero sistema.

Sono pertanto previsti numerosi interventi di diversa natura finalizzati a creare questa connessione: in alcuni casi è prevista la realizzazione di nuovi tratti ciclabili in sede propria o in carreggiata, in altri casi sono previsti l'illuminazione o l'arredo di tratti già esistenti.

Le opere complessivamente previste dal progetto avevano un valore di 1.553.842,96 euro; le opere affidate in sede di gara hanno un valore di 861.293,80 euro. Il cofinanziamento POR FESR è pari al 70%; la quota a carico dei partner è pari al 30%.

FASI PRINCIPALI DEL PROGETTO.

Autunno 2015: partecipazione del progetto "Tutte per una" al bando POR FESR 2014-2020.

Estate 2016: pubblicazione della graduatoria che ha ammesso e finanziato il progetto "Tutte per una".

Autunno 2016: sottoscrizione dell'accordo tra i partner e Regione Lombardia.

Primavera-Autunno 2017: redazione dei progetti definitivi ed esecutivi.

Inverno-Primavera 2018: approvazione dei progetti esecutivi ed espletamento della gara per l'affidamento dei lavori.

28 settembre 2018: consegna ufficiale dei lavori.

Novembre 2019: fine lavori prevista da cronoprogramma.