



Città di Seregno



Città di Meda

COMUNICATO STAMPA

Nuova rotatoria Wagner – Einaudi: pronto il progetto esecutivo

(Seregno – Meda 29.08.2024)

La Giunta Comunale ha approvato il progetto di fattibilità della Rotatoria all'intersezione tra la via Wagner e la via Einaudi, intersezione che coinvolge parzialmente anche il territorio del Comune di Meda (la realizzazione è resa possibile grazie ad un accordo di programma sottoscritto tra i due Comuni – con Seregno nel ruolo di capofila-, che sosterranno congiuntamente i costi).

La rotatoria avrà la forma di due cerchi intersercati, uno di diametro di 25 metri ed uno di diametro di 28 metri. La cornice della rotonda, per la larghezza di un metro, sarà di calcestruzzo sormontabile. Al centro, ci sarà una aiuola contenuta in una vasca di muratura alta 30 centimetri sopra il piano stradale. L'opera ha un costo stimato di 321 mila euro circa (iva esclusa) ed una tempistica di realizzazione di circa 290 giorni (90 per la realizzazione del progetto esecutivo, 200 per le procedure di affidamento delle lavorazioni, esecuzione delle lavorazioni e collaudo).

Collocata ad una intersezione molto sollecitata dal traffico, la rotatoria di via Wagner / Einaudi rappresenta un intervento atteso ormai da oltre vent'anni, intervento che certamente migliorerà la sicurezza di un tratto stradale dove, sa anni, campeggia una soluzione viabilistica realizzata con barriere provvisorie. Determinante, nella realizzazione del progetto, la convergenza programmatica e progettuale tra le Amministrazioni Comunali di Seregno e di Meda.

“Siamo soddisfatti del nuovo avanzamento per il progetto della rotatoria Einaudi-Wagner – dicono congiuntamente i sindaci Alberto Rossi di Seregno e Luca Santambrogio di Meda -: si tratta di un intervento strategico per la viabilità dei nostri territori, intervento che è atteso da molti. C'è ancora molto da fare, ma ci sarà il massimo impegno nel rispettare la tempistica preventivata”.

