

■■■ COMUNICATO STAMPA

AVVIATI I LAVORI PER LA ROTATORIA SPERIMENTALE DI PIAZZA SAN MICHELE/MANZONI

Busto Arsizio, 15 settembre 2021 – Si rende noto che sono iniziati i lavori di realizzazione della rotatoria sperimentale di Piazza San Michele / Manzoni, che andrà a sostituire l'attuale impianto semaforico.

Precisa Alessandro Della Marra, Amministratore Unico di AGESP Attività Strumentali S.r.l.: “Ci rendiamo conto che sono appena iniziate le scuole e che il momento è, quindi, delicato: per questo abbiamo predisposto un intervento articolato in diverse fasi che creino il minor disturbo possibile al traffico evitando disagi e non ostacolando il normale flusso veicolare giornaliero”.

I lavori, che verranno messi in opera con il contributo fornito da AGESP Energia S.r.l. nell'ambito degli interventi di posa della rete del Teleriscaldamento nella zona della Chiesa di San Michele, consistono nella lieve modifica di parte dell'attuale pavimentazione di Piazza San Michele, nel posizionamento di manufatti per delimitare la rotatoria e le corsie di innesto alla stessa e nella realizzazione della segnaletica verticale e orizzontale connessa alla nuova viabilità.

Verrà contestualmente disabilitata la funzionalità dell'impianto semaforico.

Confermando che, al fine di limitare il più possibile i disagi viabilistici, le lavorazioni su sede stradale verranno eseguite in orario notturno, si informa che la durata dei lavori è prevista essere di circa quindici giorni.

La rotatoria in questione verrà mantenuta attiva per un periodo sperimentale adeguato a poter stabilire se l'intervento è in grado di apportare un effettivo miglioramento alla viabilità, per poi, come si auspica, poter procedere con la realizzazione di un impianto definitivo.