



Diffusione immediata: 20/3/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA L'INIZIO DEL PROGETTO DI SOSTITUZIONE DEL PONTE DA 5 MILIONI DI DOLLARI SULLA THRUWAY NELLA CONTEA DI ONONDAGA**

***Il ponte di Schepps Corners Road verrà sostituito con una nuova struttura più sicura***

***Progetto che dovrebbe essere completato nell'autunno del 2024, parte di 450,9 milioni di dollari per progetti di capitale attraverso la Thruway nel 2024***

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi l'inizio di un progetto di sostituzione del ponte del valore di 5 milioni di dollari sulla Thruway dello Stato di New York, nella contea di Onondaga. Il ponte di Schepps Corners Road, al miglio 274,4, nella città di Manlius, sarà sostituito con una struttura moderna dotata di numerosi aggiramenti per la sicurezza e di una maggiore distanza verticale.

**La governatrice Hochul ha dichiarato:** "Ponti come questo sono fondamentali per collegare le comunità locali e sono importanti per migliorare la qualità della vita dei residenti e delle imprese e stimolare l'economia. Lo Stato di New York continua a costruire meglio investendo e creando un sistema di infrastrutture più moderno, affidabile e adatto al futuro".

L'ex ponte è stato costruito nel 1953 e fa parte del sistema della Thruway. Il ponte porta Schepps Corners Road sulla Thruway (I-90) del NYS ed è una delle decine di ponti che hanno più di 60 anni e che devono essere sostituiti. Ogni giorno il ponte è attraversato da circa 2.600 veicoli.

**Il direttore esecutivo ad interim dell'Autorità della Thruway, Frank G. Hoare, Esq. ha dichiarato:** "La Thruway sta reinvestendo centinaia di milioni di dollari di pedaggi per aggiornare un sistema che ha quasi 70 anni. La sostituzione del ponte di Schepps Corners Road è uno delle decine di progetti in corso quest'anno per modernizzare la nostra infrastruttura di trasporto che consentirà alla Thruway di rimanere una delle autostrade più sicure e affidabili della nazione".

**Il senatore dello Stato John W. Mannion ha dichiarato:** "La sostituzione del ponte di Schepps Corners Road sulla Thruway, costata 5 milioni di dollari, è un esempio perfetto

del perché dare priorità agli investimenti nelle infrastrutture è così importante. Dimostra il nostro impegno per la sicurezza, l'efficienza e la sostenibilità. Sono grato all'Autorità della Thruway e alla governatrice Hochul per il loro impegno a mantenere le strade e i ponti della regione di Central New York sicuri e ben mantenuti".

**Il membro dell'Assemblea Al Stirpe ha dichiarato:** "L'investimento di 5 milioni di dollari da parte della governatrice per sostituire il ponte di Schepps Corners Road, vecchio di oltre 70 anni, sulla I-90 nella città di Manlius con una struttura moderna è una buona notizia per il 127° distretto. L'aggiornamento delle nostre infrastrutture garantisce ai pendolari un viaggio più sicuro grazie a spalle più ampie, nuovi guardrail, nonché una maggiore distanza verticale. Sono particolarmente contento dell'impatto ambientale di questo progetto che proteggerà e favorirà le nostre aree umide circostanti che rallentano la velocità delle inondazioni nella nostra zona".

**Il sindaco del villaggio di Minoa, William F. Brazill, ha dichiarato:** "A nome della comunità, voglio esprimere la nostra più profonda gratitudine per il vostro impegno a migliorare le nostre infrastrutture. Il recente stanziamento di 5 milioni di dollari per il progetto di sostituzione del ponte è una testimonianza della vostra dedizione nel garantire la sicurezza e il benessere dei nostri residenti. Il vostro sostegno è davvero apprezzato e non vediamo l'ora di vedere l'impatto positivo che questo investimento avrà sulla nostra comunità per gli anni a venire".

**Il supervisore della città di Manlius, John Deer, ha dichiarato:** "La città di Manlius è entusiasta del lavoro che verrà svolto sul ponte di Schepps Corners Road. I miglioramenti alle infrastrutture locali sono fondamentali per affrontare gli effetti del cambiamento climatico e questo miglioramento sarà di grande aiuto alla città di Manlius nella gestione delle zone umide. I vantaggi aggiuntivi di condizioni di viaggio più sicure e fluide per i residenti sono benvenuti".

La struttura esistente sarà sostituita da un nuovo ponte con un aumento della distanza verticale da 36,83 cm (14'5") a 40,92 cm (16'11"), spalle più ampie, un nuovo guardrail di sicurezza e una superficie di guida rinnovata. Il progetto prevede anche miglioramenti ambientali per quanto riguarda il deflusso e la protezione dall'erosione, a beneficio delle zone umide vicine, come l'aggiunta di canalette in pietra su ogni angolo del nuovo ponte che rallenteranno il deflusso e lo allontaneranno dalla carreggiata. Su tutti gli argini sarà installato un tappeto di controllo dell'erosione, creando così nuovi terreni erbosi che assorbiranno l'acqua piovana e ridurranno il deflusso. A partire da mercoledì 20 marzo, il ponte di Schepps Corners Road sarà chiuso al traffico per tutta la durata del progetto. Ci sarà una deviazione di 8,69 km (5,5 miglia). Gli automobilisti dovranno prendere Kirkville Road fino a N. Manlius Road. Gli automobilisti potrebbero riscontrare rallentamenti o interruzioni del traffico sulla Thruway durante i lavori. Pannelli luminosi con scritte scorrevoli avviseranno gli automobilisti dei lavori in corso e della deviazione.

Slate Hill Constructors of Warners, NY è l'appaltatore del progetto, a seguito di una procedura di gara competitiva. Si prevede che i lavori verranno ultimati nell'autunno del

2024. A seconda delle condizioni meteo può essere modificato il programma delle lavorazioni.

Si ricorda agli automobilisti che nello Stato di New York le multe per eccesso di velocità nelle zone in cui sono in corso lavori sono raddoppiate. Ai sensi della Legge del 2005 in materia di sicurezza delle zone di lavori in corso (Work Zone Safety Act), la condanna per due o più violazioni ai limiti di velocità in una zona di lavori in corso potrebbe determinare la sospensione della patente di guida della persona interessata.

Il programma pilota per il Monitoraggio automatizzato della velocità delle zone di lavoro (Automated Work Zone Speed Monitoring) è stato istituito dalla legislazione firmata dalla governatrice Kathy Hochul. Il programma di controllo della sicurezza è stato avviato nel 2023 e sarà attivo in diverse zone di cantiere sulla Thruway. Le zone di lavoro soggette a controllo della velocità disporranno di una chiara segnaletica di accesso alla zona di lavoro. Gli automobilisti che violano il limite di velocità all'interno della zona di lavoro saranno multati. Le multe saranno inviate per posta al proprietario del veicolo. Ulteriori informazioni sul programma possono essere reperite [qui](#).

Per informazioni di viaggio aggiornate, gli automobilisti sono invitati a scaricare l'[app mobile](#) dell'Autorità della Thruway disponibile gratuitamente sui dispositivi iPhone e Android. L'app consente di visualizzare direttamente il traffico in tempo reale e ottenere assistenza durante il viaggio.

Gli automobilisti possono anche visitare la [mappa interattiva](#) dell'Autorità della Thruway per aggiornamenti sul traffico in tempo reale e registrarsi su [TRANSalerts](#) per informazioni sul traffico.

In totale, nei prossimi cinque anni verranno investiti 2,4 miliardi di dollari nel [Programma di capitale della Thruway \(Thruway's Capital Program\)](#), con un aumento di 500 milioni di dollari rispetto al budget del 2023. L'aumento dell'investimento porterà a interventi su circa la metà delle oltre 2.800 miglia di corsie della Thruway e a progetti su circa 90 degli 817 ponti della Thruway. I lavori sui ponti comprenderanno sostituzioni, ristrutturazioni, verniciature, sostituzioni di giunti, miglioramenti della distanza verticale, ecc.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stato di New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
Per ricevere gli aggiornamenti dall'Ufficio della Governatrice, iscriversi su: [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Inviare un SMS con scritto NEW YORK all'81336

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)