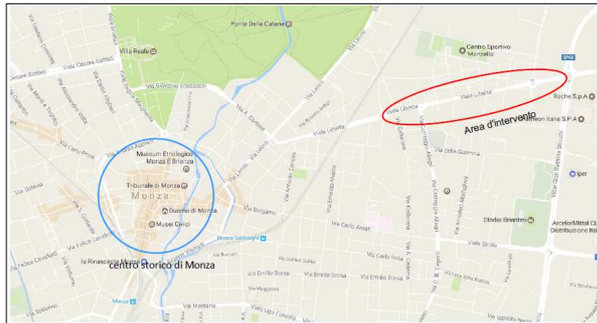
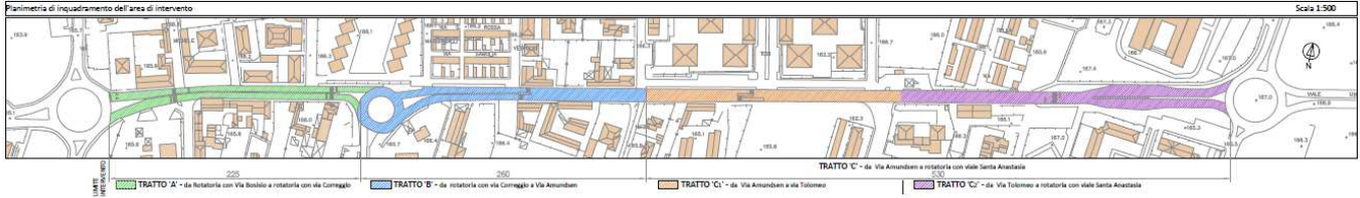


Asfalto

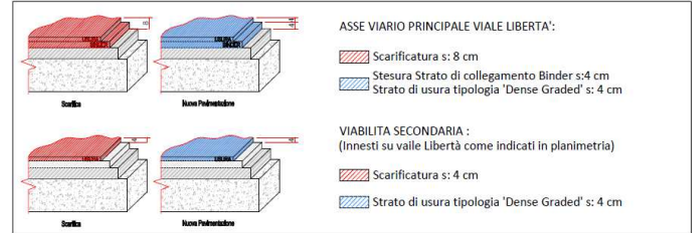
Risultati interventi «top-down»

Periodo di realizzazione: Settembre 2018 – Gennaio 2019



Con lo scopo di ridurre l'inquinamento acustico nell'area pilota di Viale Libertà a Monza, è stato realizzato la stesura di una **nuova asfaltatura a bassa rumorosità**, di tipo "dense-graded" a tessitura ottimizzata. Si tratta di un asfalto chiuso, non poroso, per il quale è previsto un **abbattimento del rumore di 3-4 dB(A) in condizioni di traffico scorrevole** e un periodo di efficienza pari ad **almeno 5 anni**.

Particolare nuova pavimentazione stradale



Preferenza trasversale della sezione stradale da mantenere con le quote attuali. Eventuali variazioni dovranno essere prese in accordo con la direzione dei lavori e gli uffici comunali.

Chiusura traffico

Con **Delibera n. 228/2018**, l'amministrazione comunale ha introdotto formalmente la **Zona a Traffico Limitato**, principalmente consistente in un intervento di **limitazione degli accessi al viale per i mezzi pesanti superiori a 3,5 tonnellate** in una prima fase del progetto (gennaio - giugno 2019) e a quelli superiori a 7,5 tonnellate in una seconda fase (luglio-ottobre 2019), fornendo a tali mezzi un percorso alternativo più distante dal centro abitato.

La limitazione ai mezzi pesanti con massa a pieno carico superiore a 3,5 tonnellate **ha avuto inizio il 21 gennaio 2019**.



Attraversamenti pedonali

Sono stati **istituiti due attraversamenti pedonali** più sicuri per i pedoni. In particolare, la posizione degli attraversamenti pedonali è stata stabilita sia per rallentare il flusso del traffico, sia per garantire l'attraversamento laddove ritenuto maggiormente utile affinché i cittadini possano raggiungere il centro civico, i negozi e le scuole.

Al centro della carreggiata è stata sistemata un'isola di traffico ed è stata installata una **nuova segnaletica stradale luminosa** per renderli più visibili anche nelle ore notturne. Infine, il **limite di velocità per i veicoli** è stato fissato a 50 km/h.

