

## VareseNews

### “I lavori sulla piazza preceduti dal controllo sui sottoservizi”. A Casorate cantiere fino a fine aprile

**Pubblicato:** Venerdì 15 Marzo 2024



«**Non abbiamo fatto lavori senza avere certezze sui sottoservizi**». L'assessore all'urbanistica e lavori pubblici **Andrea Tomasini** risponde a stretto giro all'opposizione di Casorate Aperta, che nella giornata di giovedì ha criticato progetto e cantiere della **nuova piazza Mazzini a Casorate Sempione**.

Tomasini parte da un punto specifico sollevato dall'opposizione, che aveva chiesto se preventivamente era **stato «controllato lo stato della fognatura esistente** sotto la pavimentazione della piazza o si provvederà in seguito, mandando in fumo tutti i sacrifici dei cittadini?».

«**Non sprechiamo i soldi dei cittadini** e non facciamo chiusure senza aver pensato bene il cantiere» ribatte Tomasini. «Non abbiamo fatto lavori senza avere certezze sui sottoservizi, al contrario: abbiamo **concordato con Alfa** (il gestore del ciclo dell'acqua, acquedotto e fogne, ndr) una **videoispezione dei condotti che ha confermato il buono stato delle tubature**».

**A proposito, come sta andando il cantiere?** Dopo i quindici giorni di piogge o tempo incerto, che tempi sono previsti?

«Il cantiere sta andando bene, l'azienda è seria. **I lavori termineranno per fine aprile**».

I lavori in piazza Mazzini a Casorate Sempione. “Ma basterà?”

Cantiere impattante, certo, ma che secondo l'amministrazione completa «il recupero del centro storico con il riuso di palazzo Cattoretti, anche con il comparto fotovoltaico che completa gli interventi fatti su altri edifici comunali, e la creazione di nuovi spazi nel centro», continua Tomasini.

«Stiamo rendendo il paese... un paese normale, direi, con un luogo di ritrovo centrale. Penso già a quanto abbiamo visto a Natale, con l'albero di Natale, la mostra, il coro La brughiera, i commercianti che hanno offerto la cioccolata. Un esempio di aggregazione che mancava: niente di straordinario, ripeto, ma mancava».

di r.m.