

**PIAZZA** - *Da lunedì parte il nuovo cantiere in centro. Durata 7 mesi*

# Giochi d'acqua e nuovi alberi La Resistenza si fa verde

**DUGNANO** - Tra poche ore nel centro di Dugnano si aggiungerà un cantiere in più. Con la nuova settimana partiranno i lavori per il rifacimento di piazza della Resistenza: più verde, più piacevole da vedere e vivere, con giochi d'acqua. Sono queste le novità che dovrebbero prendere forma entro la prossima primavera. Da anni, questo angolo del centro di Dugnano, richiede una sistemazione definitiva soprattutto per i continui distacchi dei marmi che rivestono pavimentazione e pilastri. Nel tempo, sono stati effettuati interventi mirati per migliorarne la sicurezza, ma per la piazza del Comune è arrivato il momento di un restyling completo. Gli spazi saranno organizzati lungo un asse diagonale per consentire la realizzazione di un'ampia 'spalla' verde che farà da sfondo a una seduta centrale. Sul fronte della strada saranno ricollocati il monumento e i pennoni per l'esposizione delle bandiere. Sullo stesso lato sarà inserito un sistema di giochi d'acqua a pavimento, una delle novità insieme

all'inserimento di alberi e arbusti che avverrà in un secondo momento. Tra questi saranno riposizionati anche quelli esistenti. Tra le opere strutturali previste ci sarà anche l'eliminazione dei manufatti oggi presenti e il rifacimento della pavimentazione. La conclusione della prima fase dei lavori è prevista per la prossima primavera. L'accesso al Municipio e alla filiale dell'istituto di credito saranno sempre assicurate attraverso il camminamento laterale e il porticato così come il transito veicolare lungo via Grandi e l'accesso ai parcheggi. Proprio quest'ultima parte sarà oggetto di un intervento mirato in una seconda fase con l'obiettivo di rendere più sicura e a misura di pedone anche la strada nel tratto tra la parrocchia e l'incrocio con piazza Matteotti. Infatti, il progetto prevede di avere la sede stradale alla medesima altezza della piazza in modo da avere una continuità anche visiva con l'utilizzo degli stessi materiali. Il progetto è finanziato con fondi Pnrr nell'ambito del programma di interventi denominati Ri.urb2.

