

Il progetto
Ecco come
sarà il terzo
ponte
sul fiume
Bormida
nel centro
di Millesimo



DECISIONI DEL CONSIGLIO COMUNALE

Millesimo: due nuovi ponti per migliorare la viabilità

Previsti restauri anche sulla Gaietta per consolidare le basi dell'arco

MILLESIMO

Dalla riqualificazione del ponte provinciale agli interventi su quello della Gaietta e alla progettazione di un nuovo ponte ciclo-pedonale. Questi gli interventi varati dalla giunta comunale.

Nell'ambito del progetto del parco fluviale che vede coinvolti il Comune di Millesimo e quello di Cengio, finan-

ziato dalla Regione per 750 mila euro attraverso un accordo di programma firmato dall'assessore regionale Carlo Ruggeri con i sindaci, è stata inserita la sistemazione del ponte provinciale della strada 28 bis in direzione di Valzemola. Dopo la chiusura del cantiere sul lungobormida San Rocco con il completamento della passeggiata e la creazione di parcheggi pubblici, prenderà il via la riqualificazione del ponte progettata dallo studio di architetti Armellino&Poggio. Per questo intervento il sindaco Righello ha sottoscritto un accordo con la Provincia che prevede la sostituzione della ringhiera, nuovi puntiluce e nuovi arredi oltre alla sistemazione della passeggiata

sul ponte con una scala di accesso al parcheggio sottostante.

Per quanto riguarda, invece, il ponte medievale della Gaietta, sono previsti una serie di lavori per consolidare il piede della struttura. Il vicesindaco Piero Pizzorno ha predisposto una verifica insieme con la Soprintendenza che prevede un intervento di ripristino appurato che non vi sono problemi strutturali. In programma anche il progetto per la costruzione di nuovo ponte ciclo-pedonale tra via Trento Trieste e la zona degli impianti sportivi. L'ingegnere Luciano Scarzella ha provveduto alla progettazione strutturale del ponte metallico mentre della parte architettonica si occuperà Aldo Picalli. (L.B.)