

## **DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO**

L'intervento prevede la realizzazione di un nuovo tratto di pista ciclabile con inizio da quella recentemente appaltata su Via San Siro, fino a raggiungere l'ingresso della pista ciclabile del Parco delle Groane ovvero lungo la S.P. 152 var.

L' intervento si estende lungo il lato nord della Via San Domenico Savio, per poi attraversare in prossimità della rotatoria esistente posta in angolo fra la stessa via e la Via Pusterla.

La nuova ciclabile bidirezionale, lungo il lato nord, avrà un calibro costante di mt. 2,50 separata dalla sede stradale da un'aiuola avente larghezza minima di mt. 1,00, completata con "rizzata".

A protezione dei pali di illuminazione esistente si creeranno delle isole di raggio mt. 2,00, finite con "rizzata".

L'intero lato nord verrà completato con tout-venant bitumato e sovrastante tappeto di usura.

Verrà realizzato un nuovo attraversamento ciclo-pedonale, opportunamente segnalato mediante posa di pali pastorali illuminati ad indicare l'attraversamento ed il tutto completato da segnaletica verticale ed orizzontale.

Lungo il lato sud la pista ciclo-pedonale sarà realizzata in calcestruzzo per una larghezza costante di mt. 2,50 della pista e delimitata lungo il lato strada con barriera in legno di classe N2 a due vie come da foto allegata mentre lungo il lato del bosco verrà posata una staccionata in legno di pino a croce di Sant'Andrea.

Il tutto verrà completato con posa e formazione di adeguata segnaletica verticale e orizzontale conformemente ai dettami del Codice della Strada..

La progettazione è stata affidata all'Ufficio Tecnico a cui spetterà la corresponsione di quanto stabilito all'art. 18 della Legge 109/94 e successive modificazioni, e secondo quanto stabilito nel regolamento per la ripartizione del fondo di progettazione.

Il presente progetto non rientra nell'ambito di applicazione del D.Lgs.494/96.

L'importo complessivo dell'opera ammonta a € 150.000,00.= finanziato interamente con oneri di urbanizzazione.

**IL PROGETTISTA E RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**  
Arch. Antonio Massaro