

# COMUNE DI LARCIANO

Piazza Vittorio Veneto,15 – 51036 LARCIANO (PT)

## LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE VIABILITA' DI COLLEGAMENTO AL PORTO DELLE MORETTE – 1° TRATTO ‘VIA DELLE MORETTE’

### ANDAMENTO DEI LAVORI:

L'intervento prevede un'opera di manutenzione e ripristino della pavimentazione della via delle Morette a partire dal tratto prospiciente il cancello della villa Poggi Banchieri per arrivare, dopo l'attraversamento del Bosco di Chiusi, in prossimità del Porto delle Morette, le opere realizzate ad oggi riguardano la realizzazione delle piazzole di scambio e di quelle di sosta e relax, comprensive delle varie opere per la regimazione delle acque piovane, come le tubazioni in PVC e la posa delle zanelle in pietra a confine con la viabilità principale, oltre a queste sono stati realizzati gli attraversamenti stradali per le predisposizioni delle tubazioni di irrigazione e illuminazione nei punti indicati dalle tavole di progetto, le tubazioni per la regimazione delle acque piovane in corrispondenza dei passi agricoli sono state posate e le aree ripristinate, sono state realizzate le fossette laterali alla viabilità per la raccolta delle acque meteoriche in concomitanza allo scotico delle banchine laterali; alla ripresa dei lavori, che avverrà appena le condizioni meteorologiche lo consentiranno, le opere da realizzare riguarderanno la preparazione della viabilità principale mediante la fornitura e posa in opera di stabilizzato di cava per il riempimento di buche e avvallamenti e la rettifica delle pendenze trasversali e longitudinali, per così inseguito procedere alla pavimentazione della strada bianca tramite trattamento superficiale con doppio strato con emulsione bituminosa trasparente ecologica, ultimato il trattamento, verrà installata la barriera che separa la pista ciclabile dalla viabilità principale, per poi collocare la segnaletica verticale e orizzontale, in ultimo verranno montate le panchine all'interno delle piazzole di sosta e relax e la fornitura e posa di specie arbustive ornamentali, indicate nelle tavole tecniche.