

INDICE DELLE TAVOLE

PREMESSA

Analisi trasportistica:

- AT 1 DESCRIZIONE SCENARI E METODOLOGIA
- AT 2 VALUTAZIONI TRASPORTISTICHE

Analisi territoriale del corridoio

- UR 1 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
- UR 2 L'INTERMEDIA DI PIANURA NEL PTCP
- UR 3 SINTESI DELLE PREVISIONI URBANISTICHE

Progetto infrastrutturale:

- PR 1 PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:30.000
- PR 2.1 PLANIMETRIA 1/4 - Scala 1:10.000
- PR 2.2 PLANIMETRIA 2/4 - Scala 1:10.000
- PR 2.3 PLANIMETRIA 3/4 - Scala 1:10.000
- PR 2.4 PLANIMETRIA 4/4 - Scala 1:10.000
- PR 3 TRATTO INIZIALE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI CALDERARA DI RENO
- PR 4 ATTRAVERSAMENTO DEL FIUME RENO
- PR 5.1 VINCOLO PAESAGGISTICO DI "VILLA CENERI" - DESCRIZIONE
- PR 5.2 VINCOLO PAESAGGISTICO DI "VILLA CENERI" - CARATTERISTICHE PROGETTUALI
- PR 6 SVINCOLO SULLA A13 - IPOTESI PROGETTUALI
- PR 7 SEZIONE TIPO E PRINCIPALI INTERSEZIONI
- PR 8 CARATTERISTICHE TECNICO-FUNZIONALI
- PR 9 VALUTAZIONI ECONOMICHE



STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO-FINANZIARIO

INTERMEDIA DI PIANURA

a cura del Servizio Pianificazione della Mobilità e Grandi Infrastrutture

