

RIFERIMENTI PROGETTO PRELIMINARE DA CONTROLLARE		
Progetto		
Data avvio progetto		
Nome strada		
Tipo strada (art. 2 Codice della Strada)		
Ente proprietario		
Ente gestore		

RIFERIMENTI MODALITA' CONTROLLO PROGETTO PRELIMINARE	
	DATA
INCARICO DA PARTE OC	
CONSEGNA PROGETTO DA PARTE OC	
CONSEGNA CONTROLLO INTERMEDIO ALL'OC	
CONSEGNA CONTROLLO INTERMEDIO ALL'OC	
CONSEGNA CONTROLLO ALL'OC	

PROGETTO PRELIMINARE - ADEGUAMENTO INFRASTRUTTURE ESISTENTI				
MACROVOCE	VOCE	ASPETTI DA CONTROLLARE	GIUDIZIO	
ASPETTI GENERALI	FUNZIONE	funzione svolta dall'infrastruttura all'interno della rete esistente		
		impatto del progetto di adeguamento sulla funzione dell'infrastruttura		
	RELAZIONE CON LA RETE ESISTENTE	tipologia di connessione con la rete adiacente		
		variazione volume di traffico sulle infrastrutture adiacenti		
	CONDIZIONI AMBIENTALI E PAESAGGIO CIRCOSTANTE	contesto ambientale e paesaggistico		
		criticità (ambientali, urbanistiche, archeologiche, sanitarie, ecc..)		
		presenza interferenze con l'infrastruttura		
	TRAFFICO	variazione volume di traffico sull'infrastruttura		
		volumi di traffico rilevanti per qualche classe di utenza particolare		
		analisi particolari utenze deboli		
	EFFETTI INDIRETTI	eventuali criticità indotte dal progetto		
		risoluzione e/o mitigazione delle eventuali criticità indotte dal progetto		
		eventuale "opzione zero " nel caso di gravi criticità irrisolte e/o indotte		
	GEOMETRIA	TRACCIATO PLANIMETRICO	dimensionamento delle curve circolari e di transizione in funzione della classe della strada	
			verifica risoluzione delle criticità	
TRACCIATO ALTIMETRICO		dimensionamento dei raccordi concavi e convessi in funzione della classe della strada		
		verifica risoluzione delle criticità		
COORDINAMENTO PLANO-ALTIMETRICO		coordinamento in funzione della classe della strada		
		verifica risoluzione delle criticità		
		visibilità per il sorpasso in funzione della velocità di progetto		
INTERSEZIONI		numero, frequenza e posizionamento in funzione della classe di strada		
		tipologia del volume e del tipo di traffico in funzione della classe di strada		
		criticità per l'adeguamento e/o modifica dell'intersezione in funzione della classe di strada		
		criticità per l'adeguamento e/o modifica dell'intersezione in funzione della classe delle strade afferenti		
ALTRI ASPETTI		ACCESSI E DIRAMAZIONI	localizzazione accessi in funzione della classe di strada	
	localizzazione aree di servizio e aree di sosta in funzione della classe di strada			
	altri aspetti specifici individuati dal controllore			