



SCHEDA SINTESI INTERVENTO SU FERMATA DEL TPL - VARIANTI

Num		Bacino TPL (AN-MC-PU-FM-AP)	
Comune/Unione Comuni			
Toponimo			
Descrizione Criticità			
Sintesi azione correttiva necessaria			
latitudine		longitudine	
est GaussBoaga		nord GaussBoaga	
entro centro abitato		In area SAE - sisma	
Strada			
Km / num civ		Direzione	
Ente proprietario della strada			
Velocità Km/h		Velocità effettiva superiore	
Aziende TPL che la utilizzano			
Tipo TPL (U - E - UE)		Fermata fuori carreggiata	
Numero passaggi/giorno		Fermata principale	
Presenza pensilina		Palina da utilizzare tipo (A-B-C-D)	
Livello attrezzamento suggerito		Schema fermata suggerito (A-B)	
		Disp. Infomobilità suggerito	
Proposta presentata da Comune/Unione Comuni _____			
Descrizione sintetica dell'intervento proposto in variante (descrivere la nuova situazione di progetto e le motivazioni)			
schema fermata offerto (A-B)		Livello attrezzamento offerto (minimo - ordinario - completo)	
RICHIESTA FINANZIAMENTO: DATI FINANZIARI PRINCIPALI			
Tempistica per ultimazione e rendicontazione giorni nat. cons.		Costo complessivo dell'intervento €	
% cofinanziamento offerta dal Comune (eventuale)		Importo del contributo regionale €	
<input type="checkbox"/> si attesta la conformità dell'intervento proposto alle disposizioni di cui al DPR 24 luglio 1996, n. 503			



SCHEDA SINTESI INTERVENTO SU FERMATA DEL TPL - VARIANTI

Crono programma offerto	** Giorni	grafico				
Completamento allestimento cantiere ed avvio lavori (massimo 90 gg)						
Rendicontazione finale, con certificazione del Responsabile del Procedimento (massimo 210 gg)						
	gg 0	40	80	120	160	210
** progressivo dei giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di approvazione della variante						
Motivazioni sulla variazione del cronoprogramma						
NOTE e/o Allegati (eventuali precisazioni ed informazioni sui motivi delle variazioni richieste):						

Data _____

Il legale rappresentante
dell'Ente proponente _____