

**Strada di accesso a Malga Ra Stua****Variante all'allegato C "Elenco delle strade comprese nel Parco e nelle aree contigue"****Scheda attuale**

n.	ESTREMI DELLA STRADA E DELLE LOCALITA' ATTRAVERSADE	n° CAI	Zona	DESTINAZIONE ATTUALE	DESTINAZIONE PREVISTA	NOTE ED INTERVENTI PREVISTI
E	Sant'Uberto e Malga Ra Stua	6	P	Strada aperta al traffico, escluso il periodo dal 15/7 al 15/9 di ogni anno; pista ciclabile	Istituzione di un servizio di navetta nel periodo di chiusura	Sistemazione del tratto sotto Son Pouses; eventuale allargamento in occasione dell'interramento della linea elettrica per la Malga; allargamento delle piazzole di scambio; posizionamento di sbarra anticamper al bivio con la strada statale e di guard-rail di legno lungo il percorso

Scheda proposta

n.	ESTREMI DELLA STRADA E DELLE LOCALITA' ATTRAVERSADE	n° CAI	Zona	DESTINAZIONE ATTUALE	DESTINAZIONE PREVISTA	NOTE ED INTERVENTI PREVISTI
E	Sant'Uberto e Malga Ra Stua	6	P	Strada aperta al traffico, esclusi i periodi di maggior afflusso turistico e di pericolosità; pista ciclabile	Regolamentazione ed eventuale interdizione al traffico; eventuali servizi sostitutivi di accesso a Malga ra Stua, gestione dei parcheggi di S. Uberto e malga ra Stua anche a pagamento	<i>Eventuale</i> acquisizione della proprietà della strada in capo alle Regole d'Ampezzo

Modifica al "Regolamento per la Percorribilità"

Testo attuale, art. 7	Testo proposto, art. 7
<i>La Giunta Regoliera può deliberare la chiusura al pubblico transito delle strade di accesso a Malga ra Stua, Ponte Felizon e Rifugio Dibona ogni qualvolta si determini una situazione di pericolo per gli automobilisti e nei periodi di maggior afflusso turistico. In tal caso può essere istituito un servizio sostitutivo di navetta.</i>	<i>La Giunta Regoliera può deliberare la chiusura al pubblico transito delle strade di accesso a Malga ra Stua, Ponte Felizon e Rifugio Dibona ogni qualvolta si determini una situazione di pericolo per gli automobilisti e nei periodi di maggior afflusso turistico.</i>

