



Regione Emilia Romagna

Comune di Pievepelago

Provincia di Modena

PROGETTO DEFINITIVO

REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA LINEA SEGGIOVIARIA in sostituzione della seggiovia comunale S. ANNAPELAGO - POGGIO SCORZATELLO

CRITERI DI SICUREZZA PER IL RIPOSIZIONAMENTO

Il progettista ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO dott.ing. FABRIZIO BIANCHI <i>F. Bianchi</i> Iscrizione Albo n. 1604	Eseguito	Approvato
	Sostituisce doc. n°	Data
Il Committente COMUNE DI PIEVEPELAGO	DOTT. ING. FABRIZIO BIANCHI Via Dante 52 ROVERETO csgscant@gmail.com	
Il relatore	DOCUMENTO N° 2018 / P / SE / R – 03	

Come indicato in premessa al fascicolo CARATTERISTICHE GENERALI 2018 / P / SE / R-01, il Comune di Pievepelago intende sostituire l'impianto seggioviario esistente "S. Annapelago - Poggio Scorzatello" LM 06, con una nuova linea seggioviaria sempre di tipo biposto.

Per contenere l'investimento, l'Amministrazione è intenzionata ad effettuare l'intervento tramite il riposizionamento di un impianto originariamente installato in altra località.

A tal proposito dovranno essere rispettati i **"Criteri di sicurezza per il riposizionamento di scivole e di funivie monofuni ad attacchi fissi e ad ammortamento automatico in servizio pubblico"** di cui alla circolare Ministeriale dd. 24.02.2011 prot. R.U. 1508 12.06.03 - 12.06.04 - 12.06.06.

In particolare in osservanza alle procedure e condizioni indicate al punto 3 della suddetta Circolare.

Il PROGETTO ESECUTIVO dell'impianto deve essere redatto secondo quanto indicato al punto 3.6 di cui alla Circolare citata.

Tutte le parti elettromeccaniche devono essere sottoposte a revisione generale.

E' ammessa la realizzazione della nuova linea seggioviaria anche con fornitura e montaggio di un impianto di nuova realizzazione.