

Punti di Attenzione!!

Si prega di prestare la MASSIMA ATTENZIONE ad alcuni punti lungo il percorso:

PARTENZA → dopo circa 800 mt. dalla partenza, rotatoria con svolta verso destra (**velocità controllata**).

START → 800 mt. after the start, roundabout. Take the left.



KM 3 ca. → È presente una rotatoria (prima uscita), seguita da una successiva rotatoria dopo 800 mt. (seconda uscita)

KM 3 Approx. → roundabout, and 800mt. after another one.



KM 22,5 → semaforo per lavori stradali per sostituzione guard rail (escluso il tempo di chiusura di 30 min.)

KM 22,5 → traffic light for road works.



NOVALE

KM 27.300 ca → svolta pericolosa verso destra

KM 27.300 approx. → dangerous curve to the right



KM 36.00 CA. → Si segnala un tratto in discesa di 2 KM con strada stretta tra Passo Pampeago e Alpe di Pampeago.

KM 36.00 approx. → We also recommend paying attention at the first 2 KM to the descent, which is narrow till Alpe di Pampeago.



KM 38.00 CA. → Si segnala viabilità modificata all'Alpe di Pampeago con nuova curva prima delle gallerie.

KM 38.00 approx. → We report modified roads in all'Alpe di Pampeago with a new curve before the tunnels.



KM 38.50 CA. → Sono presenti tre gallerie in discesa dal Passo Pampeago, prima di raggiungere Stava

KM 38.50 approx. → There are three tunnels on the way down Passo Pampeago before reaching Stava



KM 53.00 CA. → La rotatoria all'entrata di Predazzo offre la scelta della lunghezza tra il percorso Mediofondo e Granfondo

KM 53.00 approx. → The roundabout before Predazzo offers the choice between the Medium Course and the long Course



KM 78 CA. → Si segnala manto stradale deteriorato per circa 1km in discesa dal Passo San Pellegrino, prestare attenzione

KM 78 approx. → Pay attention to a piece (1km) of rough asphalt after Passo San Pellegrino



KM 97.00 CA. → galleria in discesa dal Passo Valles superata la località Paneveggio, lungo il Lago di Fortebuso

KM 97.00 approx. → tunnel after the descent from Passo Valles after Paneveggio, along the Lake of Fortebuso

