

Punto di partenza dal parcheggio a lato cimitero di Gropparello

① *km 0,000* Conteggio distanze progressive allo stop all'uscita dal parcheggio, da qui prendere a destra

② *km 0,154* All'incrocio prendere a destra

③ *km 0,558* in quest'incrocio prendere a sinistra per via Boccacci (cartello)

④ *km 0,740* In questo punto girare a destra su carraia a lato di villetta, la carraia diventa a tratti una pista sterrata a lato di campi

⑤ *km 1,307* In questo bivio tenere la sinistra

⑥ *km 1,607* In loc Barzano continuare dritto su asfalto

⑦ *km 1,849* Allo stop con la strada comunale continuare dritto

⑧ *km 3,845* In questo incrocio prendere a sinistra la deviazione per Razzoni - Grondesso - Boveri (cartello)

⑨ *km 5,505* Al bivio tenere la destra per Grondesso (cartello), qui c'è la possibilità di prendere a sinistra la deviazione del percorso che permette di arrivare alla località Binelli. (Nota 1)

⑩ *km 5,975* A Grondesso terminata la strada asfaltata si continua dritto su carraia a lato di edificio diroccato e poi ancora in discesa, a lato di una recinzione

⑪ *km 6,321* Attenzione, guado su ruscello da attraversare

⑫ *km 6,470* Al bivio con la carraia in costa prende a sinistra in discesa,


⑬ *km 7,470* Al bivio tenere la sinistra

⑭ *km 8,270* Appena prima dell'incrocio con la strada asfaltata prendere a sinistra la carraia lato Cimitero che scende velocemente

⑮ *km 9,273* Si attraversa l'abitato di Binelli e poi si tiene la destra su strada asfaltata in forte discesa (in parte sconnessa, cautela)

⑯ *km 10,723* All'incrocio con la strada intercomunale prendere a sinistra la strada che porta a Gropparello

⑰ *km 12,166* Attraversata la piazza di Gropparello ed uscendo dal paese si prende all'incrocio a sinistra in salita via Circonvalazione che porta al parcheggio di partenza

 *km 12,314* Arrivo

(Nota 1) Il percorso alternativo arriva all'abitato di Boveri e poi scende rapidamente su carraia sterrata alla località Binelli (punto di road book n 15 - Lunghezza tratto di km 0,970)