

## COME RAGGIUNGERE DALL'ITALIA O DA LOCARNO SAN CARLO (VAL BAVONA) PUNTO DI PARTENZA DELLA FUNIVIA CHE PORTA A ROBIEI

Per raggiungere San Carlo in Val Bavona, punto di partenza per della funivia San Carlo Robiei occorre transitare da Locarno e quindi imboccare la strada della Valle Maggia e successivamente la diramazione per la Val Bavona.

### A) Con bollino per autostrade svizzere:

Da Milano o Como e provincia imboccare l'autostrada per Milano-Chiasso e proseguire, dopo la dogana di Chiasso fino all'uscita di Rivera-Monte Tamaro, da Varese invece raggiungere il valico del Gaggiolo e poi proseguire lungo la bretella che da Stabio porta a Mendrisio. Prima dell'ingresso al centro del paese alla rotonda (Fox Town) imboccare l'autostrada fino all'uscita di Rivera-Monte Tamaro. Allo svincolo dell'uscita svoltare a destra in direzione del valico di Monte Ceneri. Percorrere, sempre proseguendo sulla strada principale, il valico stesso ed al termine della discesa, al bivio svoltare a sinistra per Locarno ed ancora a sinistra alla successiva rotonda, dopo un semaforo pedonale. Dopo aver superato qualche rotonda che obbliga a rallentamenti, proseguendo sempre dritti, ad una ennesima rotonda (località Quartino) svoltare a destra (indicazione Locarno) ed alla successiva dopo il ponte sul Ticino e (sulla sinistra) il piccolo aeroporto, svoltare a sinistra, lasciando a destra la strada per Riazzino e la Val Verzasca.

Proseguire per qualche chilometro su un tratto quasi autostradale, fino ad imboccare la galleria (tenere la sinistra) ed abbandonando a destra le indicazioni per Minusio.

Percorrere tutta la galleria (5 Km) ed all'uscita seguire sempre le indicazioni 'VALLEMAGGIA'.

### B) Senza bollino per autostrade svizzere:

Da Varese al valico di Ponte Tresa lungo la strada della Val Ganna. Seguire poi la strada cantonale per Bellinzona. (Attenzione: al primo bivio 'importante' -con rotonda- svoltare a sinistra e non proseguire a destra per Lugano-Aeroporto di Agno). Percorrere, sempre proseguendo sulla strada principale, il valico di Monte Ceneri e proseguire come sopra

### B1) Senza bollino per autostrade svizzere, via Luino:

Da Varese percorrere la statale della Val Ganna fino a Ghirla, dove occorre svoltare a sinistra in direzione Luino. Da Luino seguire la statale 394 in direzione Maccagno e poi in direzione Zenna confine.

Superato il confine proseguire fino a Magadino e poi svoltare a sinistra in direzione Locarno (località Quartino) e poi proseguire come sopra

Ci si trova ora sulla cantonale per le Cento Valli. La strada costeggia per qualche chilometro (affiancata sulla destra dalla linea ferroviaria) il fiume Maggia fino a giungere alla località Ponte Brolla, ove, subito dopo una curva si supera un passaggio a livello seguito da un bivio dove si prosegue dritti, lasciando a sinistra la via per Intragna e le Cento Valli. Si è ora in Valle Maggia e quindi si prosegue su questa unica strada per circa 25 Km. superando via via i paesi di Avegno, Gordevio, Maggia, Someo, Riveo, Cevio (tenere la destra, direzione Fusio, lasciando a sinistra la strada per il centro del paese e per Bosco Gurin), fino a giungere a Bignasco.

Porre attenzione perché subito dopo il ponte posto in centro al paese (ma proprio subito dopo!), occorre svoltare a sinistra seguendo le indicazioni 'Funivia-Val Bavona'. Dopo poche decine di metri, in corrispondenza di un bivio con un leggero spartitraffico, svoltare nuovamente a sinistra (indicazioni) e non proseguire per il centro del paese di Caveragno. Proseguire per circa 10 Km. superando i paesini di Fontana, Foroglio (sulla sinistra la celebre cascata), Roseto, Sonlerto fino a giungere a San Carlo (11 Km. da Bignasco-Caveragno). Prima di entrare nel villaggio la strada svolta bruscamente a destra sul ponte che attraversa il fiume Bavona: subito dopo il ponte, prima del Ristorante Basodino, svoltare a sinistra e proseguire per circa 400 mt, lungo la salita che porta all'ampio piazzale di sosta in corrispondenza della partenza della funivia.

Per informazioni sulla funivia e sullo splendido balcone di Robiei consultate il sito <http://www.robiei.ch/>