



**Pubblicazione del progetto di risanamento e miglioramento strada forestale
Altanca – Piora – Comune di Quinto e Airolo,
con relativa nuova segnaletica e limitazioni di transito**

Comune / Regione: Comuni di Quinto e Comune di Airolo

Il Comune di Quinto e il Comune di Airolo, richiamata la Legge sulle strade (LStr.) del 23 marzo 1983, tenuto conto dell'approvazione da parte dei Municipi del progetto stradale versione febbraio 2024 – Quinto Ris no. 71/2024 del 06.03.2024 Airolo Ris. 3848 del 26.03.2024, hanno risolto quanto segue:

1. Il progetto di risanamento e miglioramento strada forestale Altanca – Piora, con relativa nuova segnaletica e limitazioni di transito è pubblicato per un periodo di 30 giorni, dal 15 aprile 2024 al 15 maggio 2024 (inclusi) presso le Cancellerie Comunali di Quinto e Airolo.
2. L'incarto pubblicato comprende i seguenti documenti:
 - relazione tecnica dell'opera;
 - nuovo concetto segnaletica e limitazioni di transito;
 - progetto dell'opera (planimetrie, sezioni trasversali, dettagli).
3. Ogni interessato può consultare gli atti durante gli orari di apertura degli sportelli:

Presso la Cancelleria di Quinto, Via Quinto 19 - 6777 Quinto - da lunedì a giovedì dalle ore 16.00 alle ore 17.00

Presso la Cancelleria di Airolo, Via San Gottardo 85 - da lunedì al venerdì dalle ore 09.00 alle ore 11.30 e al martedì dalle ore 09.00 alle ore 11.30 e dalle ore 14.00 alle ore 18.30.
4. Eventuali opposizioni contro il progetto in pubblicazione devono essere notificate per iscritto, in due copie in lingua italiana, entro il periodo d'esposizione degli atti, ai rispettivi Municipi (art. 20, 31 e 32 LStr.).
5. Ha facoltà d'opposizione al progetto della strada ogni persona o ente che dimostri un interesse legittimo (art. 33 LStr.). L'opposizione deve indicare il motivo del contrasto con il diritto applicabile.
6. Il presente avviso è pubblicato sul Foglio ufficiale cantonale ed esposto agli albi comunali del Comune di Quinto e del Comune di Airolo.

Quinto, 08 aprile 2024

Il Municipio

