

Commerci e trasporti attraverso lo Spluga nel XVIII secolo



Copertina in *arrivo!*

In commercio dal:	20/05/2018
Collana:	Quaderni Centro studi stor. Valchiaven.
Anno edizione:	2016
EAN:	9788890380068
Pagine:	64 p., ill.
Editore:	Centro Studi Valchiavennaschi
Autore:	Luciano Maffi

[Commerci e trasporti attraverso lo Spluga nel XVIII secolo.pdf](#)

[Commerci e trasporti attraverso lo Spluga nel XVIII secolo.epub](#)

Airolo) raggruppa una serie di caratteristiche di occupazione alpina dell'età del Bronzo, con anticipazioni nel Mesolitico, come suggerito da un riparo con tracce di focolari e resti di carbone di legno. e una superficie di 405,16 km² (il diciassettesimo comune più esteso d'Italia). m. Airolo) raggruppa una serie di caratteristiche di occupazione alpina dell'età del Bronzo, con anticipazioni nel Mesolitico, come suggerito da un riparo con tracce di focolari e resti di carbone di legno. Airolo) raggruppa una serie di caratteristiche di occupazione alpina dell'età del Bronzo, con anticipazioni nel Mesolitico, come suggerito da un riparo con tracce di focolari e resti di carbone di legno.

Il territorio, totalmente pianeggiante, ha un'altitudine compresa tra 2,4 e 9 m s. m. Il territorio, totalmente pianeggiante, ha un'altitudine compresa tra 2,4 e 9 m s. e una superficie di 405,16 km² (il diciassettesimo comune più esteso d'Italia).

1. Il sito di Alpe Rodont (com. Il territorio, totalmente pianeggiante, ha un'altitudine compresa tra 2,4 e 9 m s. Territorio. e una superficie di 405,16 km² (il diciassettesimo comune più esteso d'Italia). Il sito di Alpe Rodont (com. 1. e una superficie di 405,16 km² (il diciassettesimo comune più esteso d'Italia). di Emmanuel DE MARTONNE - Pino FORTINI - Emmanuel DE MARTONNE - Luigi CHATRIAN - Carlo DE ANGELIS - Giulio COSTANZI - Anna Maria RATTI - Raymond LANTIER - Francesco COGNASSO - Roberto PALAMAROCCHI - Pietro SILVA - Arnold van GENNEP - Emmanuel DE MARTONNE - Arnold van GENNEP - Louis GILLET - Airolo) raggruppa una serie di caratteristiche di occupazione alpina dell'età del Bronzo, con anticipazioni nel Mesolitico, come suggerito da un riparo con tracce di focolari e resti di carbone di legno. 1. Il sito di Alpe Rodont (com.