



Regione Piemonte

Provincia del Verbano-Cusio-Ossola

COMUNE DI BACENO

PROPOSTA DI INDIVIDUAZIONE DELLE AREE SCIABILI

art 5 bis della Legge Regionale 26 gennaio 2009 n. 2 e s.m.i.

PROGETTO DEFINITIVO



Progetto

Il Sindaco

Il Segretario comunale

Il Responsabile del Procedimento

ing. Paolo Cavaglia
Corso Moncalieri, 58
10133 - Torino

Andrea Vicini

Giovanni Boggi

Massimiliano Betteo

Titolo elaborato:	Numero:
Bozza di Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica con sovrapposizione delle aree sciabili	AS04
Aggiornamento: Novembre 2023	Scala: 1:5.000

Legenda

 Ambito per l'esercizio dello sci individuato dal Piano Paesistico della Zona di Salvaguardia dell'Alpe Devero

 ASa - Area sciabile già attrezzata

 ASpa - Aree sciabili parzialmente attrezzate, destinate ad interventi di potenziamento e di completamento delle piste esistenti e delle infrastrutture connesse

 Distanza di rispetto ex L.R. 2/09 per gli impianti di risalita e piste esistenti

 AB - Aree per bacini idrici per innnevamento programmato

 Percorsi di trasferimento o misti (esterni all'area sciabile)

Proposta di classificazione delle piste

Esistenti

 Piste da discesa

Progetto

 Piste da discesa

 Pista da fondo

Altre indicazioni

 Tappeto

 Tappeto Progetto

 Confini comunali Baceno

Dati quantitativi	
Asa	603,050 mq
Aspa1	781,503 mq
Aspa2	299,390 mq
AB	5.005,3 mq
Pista da fondo in progetto	
13,4 km	
Percorso di trasferimento PT	
540 m	

INTERVENTO	VALUTAZIONE	PERICOLOSIETA' GEOMORFOLOGICA				VALUTAZIONE DEL RISCHIO GEOLOGICO IN RELAZIONE ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA				IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA E INTERVENTI AMMESSI	
		Argento geomorfologico presente	Valutazione pericolosità	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi
I		Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi
II		Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi
III		Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi
IVa		Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi
IVb		Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi
IVc		Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi
IVd		Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi
IVe		Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Presenza di fratture, fessure, crepe, ecc.	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Possibilità di attuazione di interventi di mitigazione del rischio	Condizioni per l'attuazione urbanistica	Interventi ammessi