
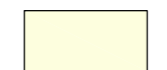
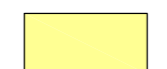
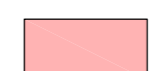



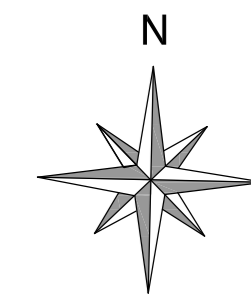
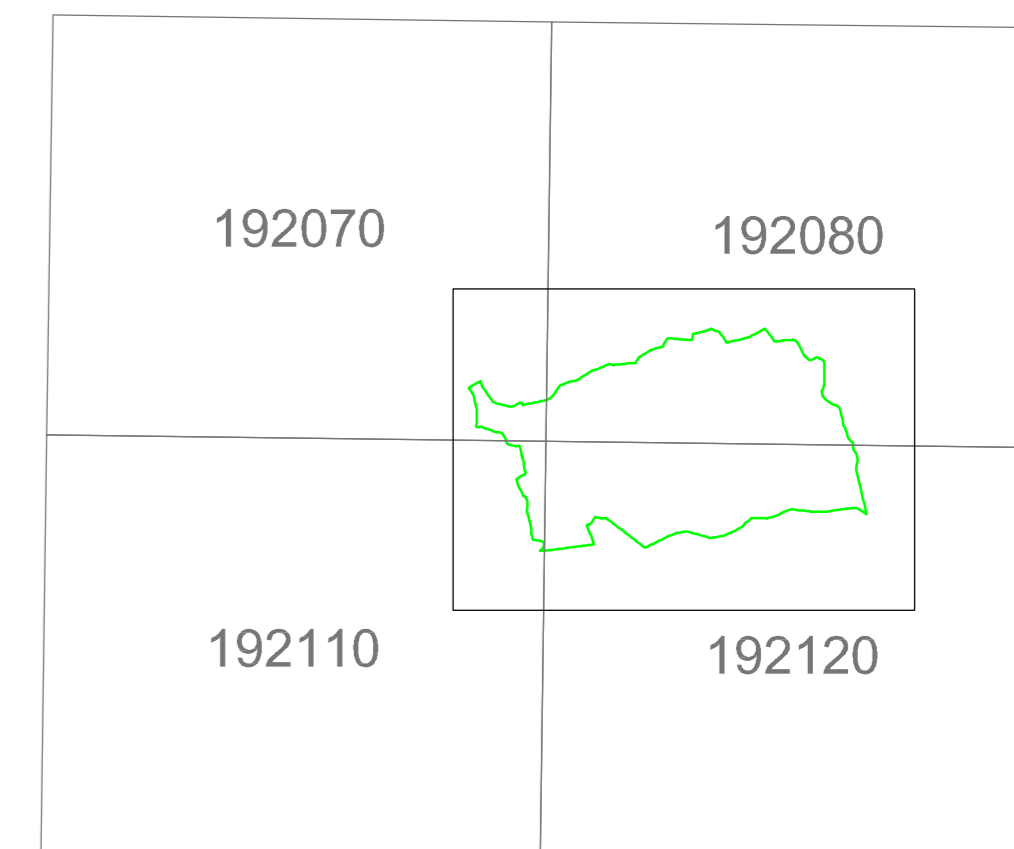
LEGENDA

Classi di acclività	Gradi
	0° - 5°
	5° - 15°
	15° - 25°
	25° - 35°
	> 35°

I dati riportati sulla presente tavola sono stati elaborati utilizzando il modello digitale altimetrico della Regione Piemonte (DTM_piem20) con passo di griglia 50 m

LOCALIZZAZIONE

scala 1:100.000



Base Cartografica CTR_raster10

Limite comunale da CTR

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI CUNEO

A.S.L. n° 18 ALBA - BRA



COMUNE DI S.VITTORIA D'ALBA

Legge Regione Piemonte del 5/12/1977 n. 56, art. 17, 4° comma e s.m.i.
Legge Regione Piemonte del 6/01/2007 n. 1

VARIANTE n. 3

AL PIANO REGOLATORE GENERALE VIGENTE

Progetto Preliminare: D.C.C. n. 9 del 26-03-2009
Controdeduzioni alle osservazioni del Progetto Preliminare: D.C.C. n. 28 del 22-07-2009
Progetto Definitivo: D.C.C. n. _____ del ____

VERIFICHE DI COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA

ai sensi dell'art.18, comma 2, del Piano di Assetto Idrogeologico

ELABORATO	DATA	Gennaio 2008
CARTA DELL'ACCLIVITA'	AGGIORNAMENTO	
	SCALA	1 : 10.000
IL TECNICO INCARICATO	TAVOLA	2
Dott. Geol. ROLFO Sergio Via Trento e Trieste, 8/c 12042 BRA (CN)	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL SEGRETARIO COMUNALE