



INTERVENTI DI RAZIONALIZZAZIONE E POTENZIAMENTO
DEGLI IMPIANTI DI RISALITA DELLA STAZIONE SCIISTICA DI SAN DOMENICO

SEGGIOVIA QUADRIPOSTO "CIAMPORINO-DOSSO"
SEGGIOVIA QUADRIPOSTO "CIAMPORINO"

INDAGINE GEOLOGICA, GEOTECNICA E NIVOLOGICA

D.M. 11.03.1988 - D.M. 14.01.2008 - L.R. 45/1989
D.G.R. 3-10-1989 n. 112-31886, art. 7, punto 4, lettera d

Elab.
Geo 4

CARTA DELLE VALANGHE E DEGLI
SCIVOLAMENTI DI NEVE
1: 5.000

Aggiornamento e integrazione a seguito di fase di Specificazione della procedura di V.I.A.

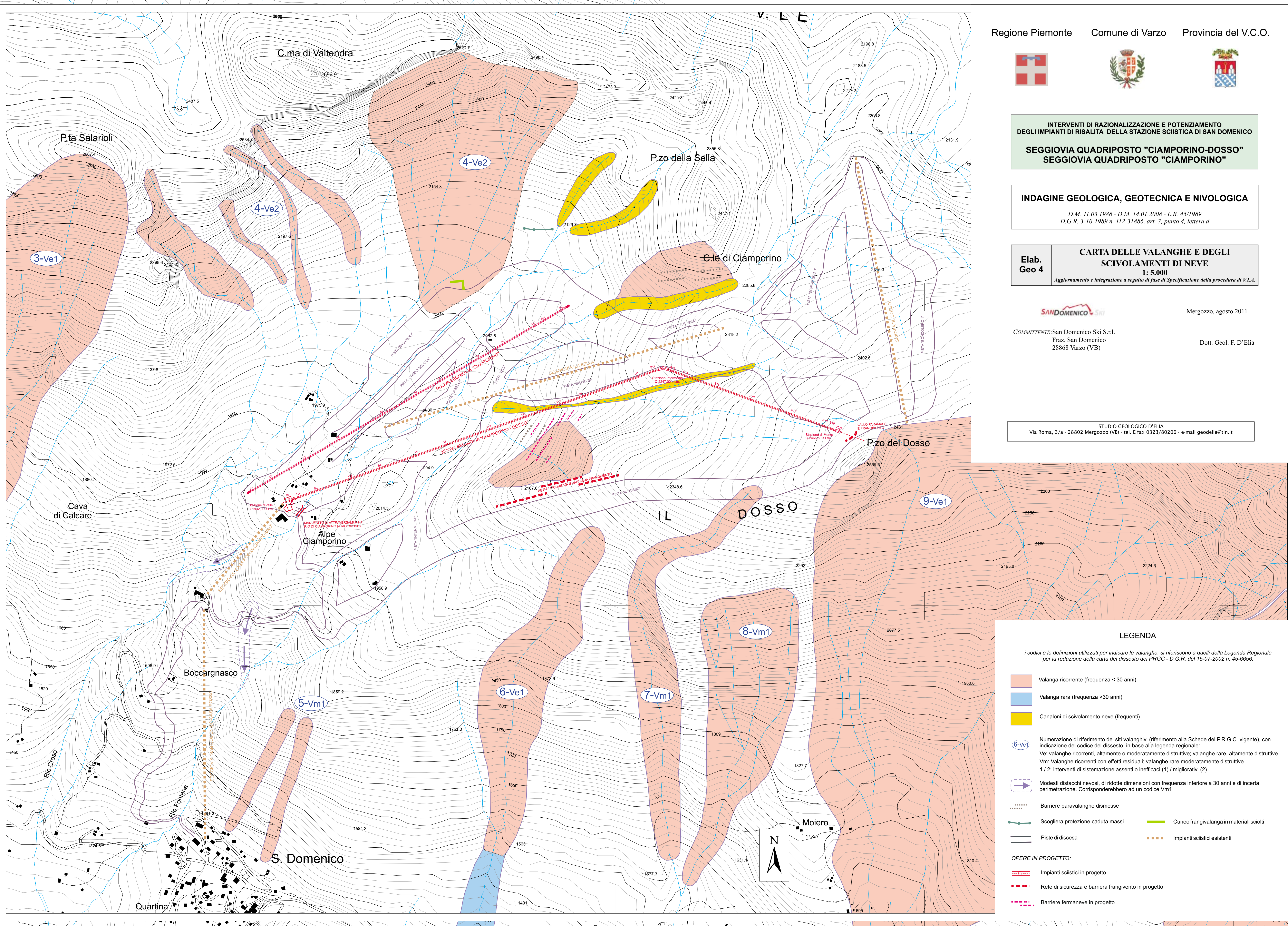


Mergozzo, agosto 2011

COMMITTENTE: San Domenico Ski S.r.l.
Fraz. San Domenico
28868 Varzo (VB)

Dott. Geol. F. D'Elia

STUDIO GEOLOGICO D'ELIA
Via Roma, 3/a - 28802 Mergozzo (VB) - tel. E fax 0323/80206 - e-mail geodelia@tin.it



LEGENDA

i codici e le definizioni utilizzati per indicare le valanghe, si riferiscono a quelli della *Legenda Regionale per la redazione della carta del dissesto del PRGC - D.G.R. del 15-07-2002 n. 45-6656*.

Valanga ricorrente (frequenza < 30 anni)

Valanga rara (frequenza > 30 anni)

Canaloni di scivolamento neve (frequent)

Numerazione di riferimento dei siti valanghivi (riferimento alla Schede del P.R.G.C. vigente), con indicazione del codice del dissesto, in base alla legenda regionale:
Ve: valanghe ricorrenti, altamente o moderatamente distruttive; valanghe rare, altamente distruttive
Vm: Valanghe ricorrenti con effetti residui; valanghe rare moderatamente distruttive
1 / 2: interventi di sistemazione assenti o inefficaci (1) / migliorativi (2)

Modesti distacchi nevosi, di ridotte dimensioni con frequenza inferiore a 30 anni e di incerta perimetrazione. Corrisponderebbero ad un codice Vm1

Barriere paravalanghe dismesse

Scogliera protezione caduta massi

Piste di discesa

OPERE IN PROGETTO:

Impianti sciistici in progetto

Rete di sicurezza e barriera frangivento in progetto

Barriere fermaneve in progetto

Cuneo frangivalanga in materiali sciolti

Impianti sciistici esistenti