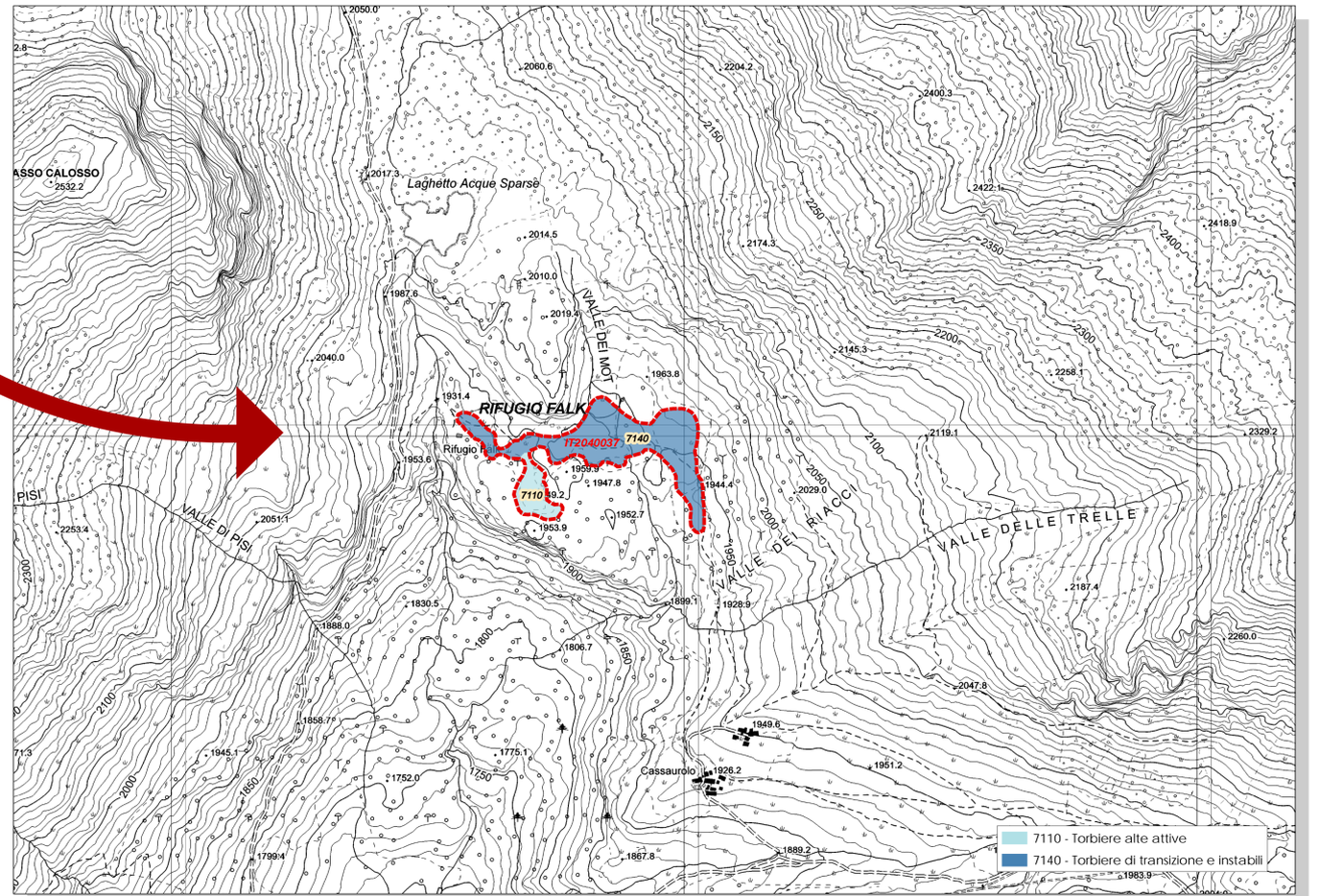


Pizzo di Dosdè - (Val viola bormina, ghiacciaio di Cima dei Piazzi) scala 1:5.000



Località Cassavrolo - (Rifugio Falk) scala 1:5.000

LEGENDA	
<ul style="list-style-type: none"> DC (Siti di importanza comunitaria) Confini comunali ZPS (zone di protezione speciale) 3130 Acque stagnanti, da oligotrofo a mesotrofo, con vegetazione dell'Urticaletum uniflorae e/o degli Isoleto-Nanogonocetum 3150 Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamo o Hydrocharition 3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea 3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos 4030 Lande secche europee 4060 Lande alpine e boreali 4070* Boschi di Pinus mugo e Rhododendron hercynicum (Mugo-Rhododendretum hercynicum) 4080 Boschi subalpini di Salix spp. 6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicee 	<ul style="list-style-type: none"> 6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine 6172 Formazioni delle creste ventose 6173 Formazioni erbacee gradinate e delle cenge 6200* Formazioni erbose a Naradus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane 6410 Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argillosi (Molinion caeruleae) 6430 Praterie planiziali, montane e alpine di megafiorite sbuccate 6432 Comunità montane ed alpine igrofite di alto vertice 6510 Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) 6520 Praterie montane da fieno 6520* Praterie montane da fieno 7100* Torbiere alte attive 7130 Torbiere di copertura (*) per le torbiere attive soltanto 7140 Torbiere di transizione e instabili
<ul style="list-style-type: none"> 7150 Depressioni su substrati torbosi del Rhythacopotton 7160 Sorgenti ricche di minerali e sorgenti di paludi basse fenoscandiche 7240* Formazioni pioniere alpine dei Caricion bicoloris-atrocaucis 8110 Ghiacciai silicei dei piani montano fino a nivale (Androsacetalia alpinae e Galeopsetalia ladani) 8120 Ghiacciai calcarei e subcalcarei montani e alpini (Deschampsia rotundifolia) 8130 Ghiacciai del Mediterraneo occidentale e termofili 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica 8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica 8230 Rocce silicee con vegetazione pioniera del Sedo-Sciranthion e del Sedo albi-Vernonion difformi 8240 Ghiacciai permanenti 9110 Faggete del Luceo-Faguetum 9180* Foreste di versanti, ghiacciai e valloni del Tilio-Acerion 	<ul style="list-style-type: none"> 91D3 (91D0 - *) Torbiere boschive 91E0* Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) 9260 Foreste di Castanea sativa 9410 Foreste di Quercus ilex e Quercus pubescens (Quercetalia ilex-quercetosum) 9411 Piceete subalpine 9412 Piceete montane 9420 Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra 9421 Foreste silicee alpine di Larix decidua e Pinus cembra 9422 Foreste calcicole alpine di Larix decidua e Pinus cembra 9430 Boschi montano-subalpini di Pinus uncinata (*) su substrati gessosi o calcarei

SINDACO APPROVATO CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N. _____ DEL _____ PUBBLICAZIONE SULLA B.U. N. _____ DEL _____		ASSESSORE ALL'AMBIENTE E AL TERRITORIO SEGRETERIO COMUNALE RESPONSABILE DEL SERVIZIO	COMUNE DI GROSIO PROVINCIA DI SONDRIO	PGT TAVOLA: 3.1.3 QUADRO UNICO SCALA: 1:40.000 - 1:5.000 DATA: GENNAIO 2008 AGG.: MAGGIO 2011
STUDIO MASPES ARCHITETTURA INGEGNERIA URBANISTICA Via Alessi, 12 - Sondrio Tel. 0342 515 388 Fax 0342 515 037 e-mail: info@studiomaspes.it www.studiomaspes.it		GIAN ANDREA MASPES ARCHITETTO	PIETRO MASPES INGEGNERE	ARGOMENTO TAVOLA: PIANI TERRITORIALI DI COORDINAMENTO DELLE AREE PROTETTE E HABITAT DELLA RETE NATURA 2000