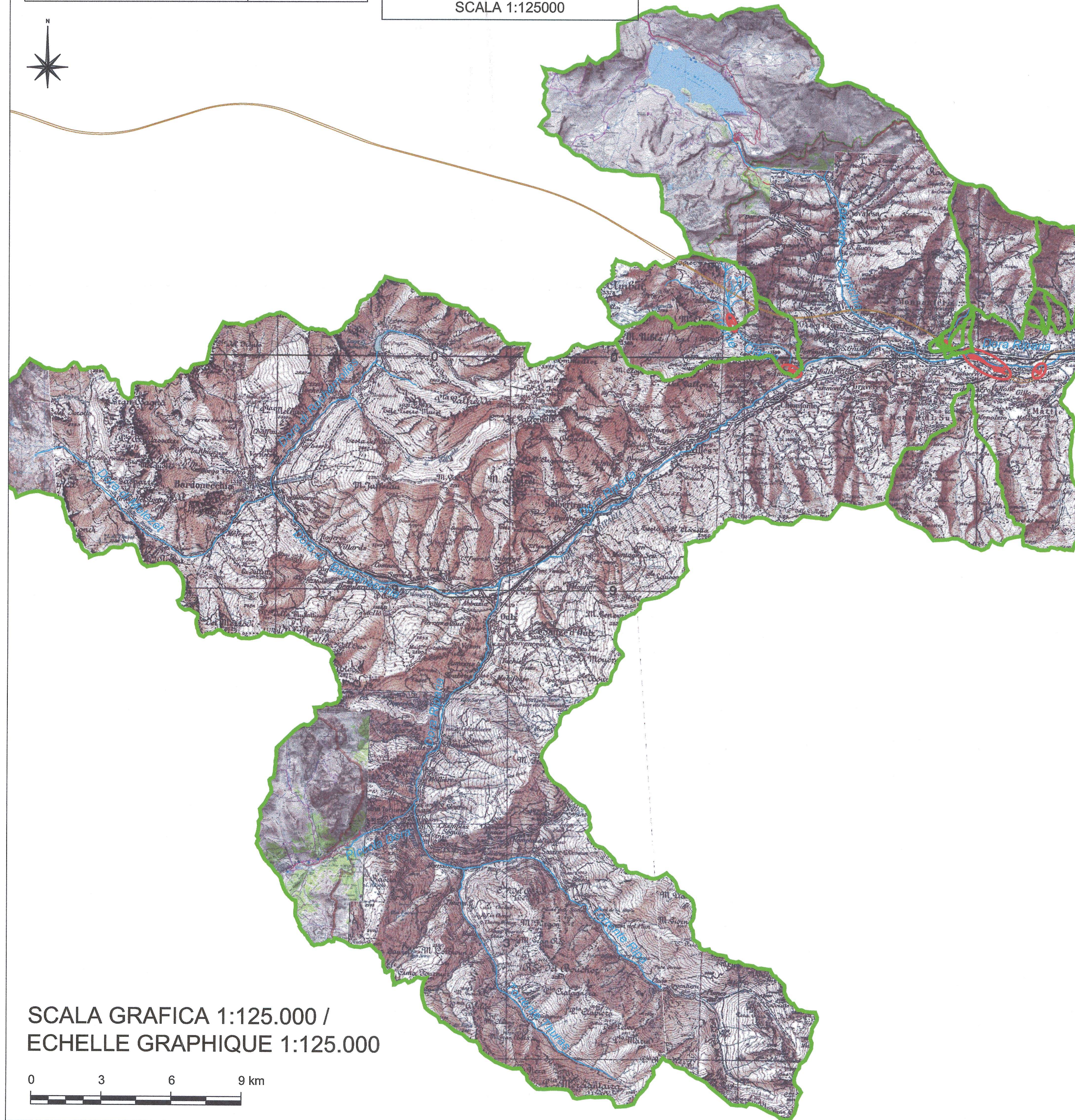


SISTEMA DI COORDINATE:
SYSTEME DE COORDONNEES:

GAUSS BOAGA

COROGRAFIA DEL BACINO
DORA RIPARIA
SCALA 1:125000



LEGENDA:

- CONFINE BACINI IDROGRAFICI
- LINEA LTF IN PROGETTO
- CORSI D'ACQUA
- AREA CANTIERE

SCALA GRAFICA 1:125.000 /
EHELLE GRAPHIQUE 1:125.000



LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière | Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
CUP C11J05000030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
HYDROLOGIE ET HYDRAULIQUE - IDROLOGIA E IDRAULICA
HYDROLOGIE GENERALE - IDROLOGIA GENERALE
COTE ITALIE - LATO ITALIA

**VUE EN PLAN D'IDENTIFICATION DES BASSINS VERSANTS -
PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DEI BACINI**

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Etabli par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/01/2013	Première diffusion / Prima emissione	B. VISCONTI L. GATTIGLIA	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	31/01/2013	Revision suite aux commentaires LTF / Revisione in seguito a commenti LTF	B. VISCONTI L. GATTIGLIA	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

Tecnimont
Civil Construction
Dott. Ing. Aldo Mancarella
Ordine Ingegn. Prov. TO n. 6211 R

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO
DOTT. ING.
RUSSO MARCO
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL. N. 12882

Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	0	0	4	6	A	P	A	P	L	A
	Phase / Fase		Sigle étude / Sigla			Émetteur / Emittente			Numero			Indice		Statut / Stato		Type / Tipo			

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED C3A // // 22 01 02 30 01

ÉCHELLE / SCALA
1:125000



LTF sas - 1091 Avenue de la Bolese BP 80631 - F-73006 CHAMBERY CEDEX (France)
Tél.: +33 (0) 4.79.68.56.50 - Fax: +33 (0) 4.79.68.56.75
RCS Chambéry 439 556 952 - TVA FR 03439556952
Propriété LTF Tous droits réservés - Proprietà LTF Tutti i diritti riservati

