



LEGENDA:

- Linea di esondazione TR 500 condizioni post opera
- Scogliera in massi cementati in progetto
- Scogliera in massi cementati in progetto interrata
- Nuovo rilevato

RELAZIONE DI RIFERIMENTO / RAPPORT DE REFERENCE:
PD2_C3A_TS3_1170 (C3A_I/II_22-02-10_10-01)
Relazione idraulica: sviluppo modello bidimensionale

SEZIONI IDRAULICHE DI RIFERIMENTO / COUPES HYDRAULIQUES DE REFERENCE:
PD2_C3A_TS3_1273 (C3A_I/II_22-02-05_40-02)
Sezioni tipo e particolari costruttivi di intervento 2/2

LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE

Partie commune franco-italienne / Parte comune italo-francese
Section transfrontalière / 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
HYDRAULIQUE GENERALE - IDRAULICA GENERALE
MODÈLE BIDIMENSIONNEL PLAIN DE SUSA ET BUSSOLENO - MODELLO
BIDIMENSIONALE PIANA DI SUSA E INNESCO A BUSSOLENO

VUE EN PLAN D'IDENTIFICATION DES INTERVENTIONS 2/2 - PLANIMETRIA DI
INDIVIDUAZIONE DEGLI INTERVENTI 2/2

Index	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/01/2013	Première diffusion / Prima emissione	B. VISCONTI L. GATTIGLIA	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHIANTRON 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. CHIANTRON M. PANTALEO

Tecnimont
Civil Construction
Dott. Ing. Aldo Mancarella
Ordine Ingegneri Prox. TO n. 6271/R



Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	1	2	7	1	A	P	A	P	L	A
	Phase / Fase		Signe étude / Signa		Émission / Emissione				Numero					Indice	Statut / Stato				Type / Tipo

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED: C3A // // 22 02 10 30 28

ÉCHELLE / SCALA: 1:1000

