



Legenda

Geologia

- Deposito di conoide alluvionale misto
- Depositi alluvionali di fondovalle
- Depositi antropici
- Detrito di falda
- Depositi glaciali indifferenziati
- Basamento roccioso indifferenziato

Dissesti perimetrati

- Aree di inondazione (variante Piano)

Fasce fluviali vigenti

- A
- B
- C
- B di progetto

Interventi previsti dal progetto

- Interventi in progetto

Elementi geomorfologici

- Alveo abbandonato
- Scarpata antropica
- Scarpata fluviale
- Scarpata fluviale attiva
- Idrografia secondaria
- Canale
- Corpi idrici superficiali
- Braccia di conoide misto
- Braccia di conoide alluvionale

LIAISON 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

VIABILITE A32 SUD DORA / VIABILITA' A32 SUD DORA
 CARTE GEOLOGIQUE - GEOMORFOLOGIQUE
 CARTA GEOLOGICA - GEOMORFOLOGICA

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab / per / Concepito da	Vérifié / Controllato da	Autorisé / Autorizzato da
0	06/02/2013	Première diffusion / Prima emissione	L.BARBERIS (Mushnet)	C.GIOVANNETTI (Mushnet)	M. BERTI (Sist)
A	09/03/2013	Passage au statut AP / Passaggio allo stato AP	L.BARBERIS (Mushnet)	C.GIOVANNETTI (Mushnet) Arch. CORRADO GIOVANNETTI n° 2730	M. BERTI (Sist)

Code Doc	P	D	2	C	3	A	M	U	S	4	3	0	2	A	A	P	P	L	A
	Phase / Fase		Stade / Fase		Stade / Fase		Émetteur / Emittente		Numero					Indice		Statut / Stato			Type / Tipo

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED: C3A // // 50 78 04 20 01
 ÉCHELLE / SCALA: 1:2.000