



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 - GENIO CIVILE

PLAINE DE SUSA - PIANA DI SUSA
BATIMENTS - FABBRICATI
LOGE - GUARDIOLA
INSTALLATIONS DECHARGE - SCHEMA
IMPIANTI SCARICO ACQUE NERE - SCHEMA

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elabli par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	06/02/2013	Première diffusion / Prima emissione	DI DOMENICO (St. Quaranta)	M.RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	08/02/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	DI DOMENICO (St. Quaranta)	<i>M.RUSSO</i> C. OGNIBENE	<i>L. CHANTRON</i> M. PANTALEO
 Dott. Ing. Aldo Mancarella Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R					
					

Code	P	D	2	C	3	A	T	S	3	1	9	9	2	A	A	P	P	L	A
Doc	Phase / Fase		Sigle étude / Sigla			Émetteur / Emittente			Numero			Indice		Statut / Stato		Type / Tipo			

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED	C3A	//	//	50	95	10	20	04
-----------------------------	-----	----	----	----	----	----	----	----

ÉCHELLE / SCALA
-

LEGENDA	
—	Tubazione acque nere in PVC pesante colore rosso con pendenza minima 0,5 %
□	Sfiato colonna di scarico

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
N° DISEGNO	DESCRIZIONE
N° PD2_C3A_TS3_1984	RELAZIONE TECNICA E DIMENSIONAMENTO IMPIANTI

Colonna CV1

