

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

ECHANGEUR DE LA MADDALENA - SVINCOLO DE LA MADDALENA

LISTE DES LIVRABLES - ELENCO ELABORATI

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	L.BARBERIS (Musinet)	C.GIOVANNETTI (Musinet)	M. BERTI (Sita)
A	08/03/2013	Rèvision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	L.BARBERIS (Musinet)	C.GIOVANNETTI (Musinet)	M. BERTI (Sita)



Code	P	D	2	C	3	A	M	U	S	0	0	0	1	A	A	P	N	O	T
Doc	Phase / Fase		Sigle étude / Sigla			Émetteur / Emittente			Numero			Indice	Statut / Stato		Type / Tipo				

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED	C3A	//	//	33	49	00	00	01
--------------------------------	-----	----	----	----	----	----	----	----

ÉCHELLE / SCALA
-



LTF sas - 1091 Avenue de la Boisse 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



PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

Liste des livrables / Elenco elaborati

Liste des livrables / Elenco elaborati																			
N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED							TITOLO	SCALA	
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.			PROGR (In tipo elab)
																	ELABORATI GENERALI DI INQUADRAMENTO DEL PROGETTO		
PD2	C3A	MUS	0	0	0	1	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	00	00	01	Elenco elaborati	-
PD2	C3A	MUS	0	0	0	2	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	00	10	01	Relazione tecnico-illustrativa	-
PD2	C3A	MUS	0	0	0	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	20	01	Corografia	varie
PD2	C3A	MUS	0	0	0	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	20	02	Corografia di inquadramento	1:10000
PD2	C3A	MUS	0	0	0	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	20	03	Planimetria stato di fatto	1:1000
PD2	C3A	MUS	0	0	0	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	20	04	Planimetria di progetto	1:1000
																	DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA		
PD2	C3A	MUS	0	1	0	0	0	PA	NOT	C3A	//	//	33	49	00	10	03	Capitolato speciale d'appalto: specifiche tecniche	-
PD2	C3A	MUS	0	1	0	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	80	01	Computo metrico estimativo	-
PD2	C3A	MUS	0	1	0	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	80	02	Elenco prezzi unitari ed analisi nuovi prezzi	-
PD2	C3A	MUS	0	1	0	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	80	03	Quadro economico	-
PD2	C3A	MUS	0	1	0	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	90	01	Cronoprogramma dei lavori	-
																	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
PD2	C3C	MUS	0	2	0	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	90	10	04	Studio di impatto ambientale - Relazione	-
PD2	C3C	MUS	0	2	0	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	05	Corografia	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	2	0	2	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	06	Stralcio del Piano Territoriale Regionale	varie

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED						TITOLO	SCALA		
FASE	STUDIO	EMITTEnte	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.	PROGR (In tipo elab)		
PD2	C3C	MUS	0	2	0	3	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	07	Stralcio del Piano Paesistico Regionale	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	2	0	4	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	08	Stralcio del Piano Territoriale Coordinamento Provinciale	1:200000
PD2	C3C	MUS	0	2	0	5	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	09	Stralcio del PRGC del Comune di Chiomonte	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	2	0	7	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	11	Zonizzazione acustica	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	2	1	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	15	Carta dei vincoli	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	2	1	2	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	16	Alternative di progetto	1:1000
PD2	C3C	MUS	0	2	1	3	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	30	01	Planimetria del tracciato prescelto	1:1000
PD2	C3C	MUS	0	2	1	4	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	40	01	Profilo longitudinale del tracciato prescelto	1:2000/200
PD2	C3C	MUS	0	2	1	5	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	40	02	Sezioni tipo del tracciato prescelto	varie
PD2	C3C	MUS	0	2	1	6	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	17	Cave e discariche	1:50000
PD2	C3C	MUS	0	2	1	7	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	18	Cantierizzazione	-
PD2	C3C	MUS	0	2	1	8	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	19	Foto aerea	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	2	1	9	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	21	Carta Geomorfologica	1:2000
PD2	C3C	MUS	0	2	2	0	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	21	Carta Idrogeologica	1:2000
PD2	C3C	MUS	0	2	2	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	22	Carta dell'uso del suolo	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	2	2	3	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	24	Carta delle componenti strutturali del paesaggio	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	2	2	4	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	25	Carta degli elementi visuali e percettivi	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	2	2	5	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	11	01	Dossier fotografico	-

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED							TITOLO	SCALA	
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.			PROGR (In tipo elab)
PD2	C3C	MUS	0	2	2	6	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	26	Carta dell'intervisibilità teorica dei rami di svincolo in viadotto	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	2	2	8	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	28	Carta degli effetti della soluzione 4BIS sull'intervisibilità	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	2	2	9	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	11	02	Dossier delle viste 3D dell'intervisibilità	-
PD2	C3C	MUS	0	2	3	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	29	Carta della vegetazione	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	2	3	2	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	30	Carta della rete ecologica e degli ecosistemi	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	2	3	3	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	31	Carta di sintesi degli impatti e relative mitigazioni	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	2	3	4	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	90	10	05	Sintesi non tecnica	-
VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO																			
PD2	C3C	MUS	0	3	0	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	90	10	06	Relazione	
PD2	C3C	MUS	0	3	0	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	90	20	32	Zonizzazione acustica	1:10000
APPROFONDIMENTO SPECIFICO DI MODELLIZZAZIONE DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA																			
PD2	C3C	MUS	0	4	0	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	92	10	07	Relazione	-
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE																			
PD2	C3C	MUS	0	4	5	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	93	10	08	Relazione	-
PD2	C3C	MUS	0	4	5	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	93	30	03	Planimetria dei punti di monitoraggio	1:5000
RELAZIONE PAESAGGISTICA AI SENSI DEL DPCM 12/12/2005																			
PD2	C3C	MUS	0	5	0	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	94	10	09	Relazione paesaggistica	-
PD2	C3C	MUS	0	5	0	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	45	Corografia	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	5	0	2	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	46	Stralcio del Piano Paesistico Regionale	varie
PD2	C3C	MUS	0	5	0	3	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	47	Carta dei vincoli	1:5000

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED							TITOLO	SCALA	
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO		TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.	PROGR (In tipo elab)			
PD2	C3C	MUS	0	5	0	4	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	30	04	Planimetria del tracciato prescelto	1:1000
PD2	C3C	MUS	0	5	0	5	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	40	03	Profilo longitudinale del tracciato prescelto	1:2000/200
PD2	C3C	MUS	0	5	0	6	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	40	04	Sezioni tipo del tracciato prescelto	varie
PD2	C3C	MUS	0	5	0	7	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	48	Foto aerea	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	5	0	8	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	49	Carta dell'uso del suolo	1:5000
PD2	C3C	MUS	0	5	0	9	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	50	Carta delle componenti strutturali del paesaggio	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	5	1	0	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	51	Carta degli elementi visuali e percettivi	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	5	1	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	11	03	Dossier fotografico	-
PD2	C3C	MUS	0	5	1	2	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	52	Carta dell'intervisibilità teorica dei rami di svincolo in viadotto	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	5	1	4	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	20	54	Carta degli effetti della soluzione 4BIS sull'intervisibilità	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	5	1	5	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	94	11	04	Dossier delle viste 3D dell'intervisibilità	-
										RELAZIONE ARCHEOLOGICA EX ART. 95 D.LGS 163/2006									
PD2	C3C	MUS	0	5	5	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	95	10	10	Relazione archeologica	-
PD2	C3C	MUS	0	5	5	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	95	20	55	Carta del rischio assoluto	1:2000
PD2	C3C	MUS	0	5	5	2	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	95	20	56	Carta del rischio relativo	1:2000
PD2	C3C	MUS	0	5	5	3	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	95	20	57	Carta delle attestazioni archeologiche	1:10000

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED							TITOLO	SCALA	
FASE	STUDIO	EMITTEnte	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.			PROGR (in tipo elab)
																	VALUTAZIONE DI INCIDENZA ECOLOGICA		
PD2	C3C	MUS	0	6	0	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	96	10	11	Valutazione di incidenza ecologica	
PD2	C3C	MUS	0	6	0	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	96	20	58	Carta della vegetazione	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	6	0	2	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	96	20	59	Corografia	1:10000
PD2	C3C	MUS	0	6	0	3	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	96	20	60	Carta della rete ecologica	1:10000
																	PROGETTO DEI RIPRISTINI E DELLE MITIGAZIONI AMBIENTALI		
PD2	C3C	MUS	0	6	5	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	97	10	12	Relazione tecnica sugli interventi di inserimento a verde	-
PD2	C3C	MUS	0	6	5	1	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	97	20	62	Corografia degli interventi di inserimento	varie
PD2	C3C	MUS	0	6	5	2	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	97	30	05	Planimetria di dettaglio degli interventi di inserimento	varie
PD2	C3C	MUS	0	6	5	3	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	97	20	63	Carta dei tipologici e dei sestri di impianto	varie
PD2	C3C	MUS	0	6	5	4	A	AP	PLA	C3C	//	//	01	96	97	40	05	Sezioni tipologiche	varie
																	RELAZIONE FORESTALE		
PD2	C3C	MUS	0	7	0	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	98	10	13	Relazione forestale	-
																	STUDIO DEL TRAFFICO		
PD2	C3C	MUS	0	7	5	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	99	10	14	Studio preliminare sul traffico	-
																	SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE		
PD2	C3C	MUS	0	8	0	0	A	AP	NOT	C3C	//	//	01	96	00	10	15	Sistema di gestione ambientale	-
																	STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO		
PD2	C3A	MUS	0	8	5	0	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	22	10	16	Relazione idrologico-idraulica	-
PD2	C3A	MUS	0	8	5	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	22	20	65	Carta idrogeologica	1:2000
PD2	C3A	MUS	0	8	5	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	22	20	66	Corografia idrografica	1:15000

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED							TITOLO	SCALA	
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.			PROGR (In tipo elab)
																	STUDIO GENERALE GEOLOGICO, GEOTECNICO, IDROGEOLOGICO E SISMICO		
PD2	C3A	MUS	0	9	0	0	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	05	10	17	Relazione sulle indagini geognostiche	-
PD2	C3A	MUS	0	9	0	1	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	05	10	18	Piano delle indagini sulle strutture	-
PD2	C3A	MUS	0	9	0	2	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	05	10	19	Relazione geologico-geotecnica	-
PD2	C3A	MUS	0	9	0	3	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	05	10	20	Relazione sismica	-
PD2	C3A	MUS	0	9	0	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	05	20	67	Carta geologica-geomorfologica	1:2000
PD2	C3A	MUS	0	9	0	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	05	30	08	Planimetria con ubicazione indagini geologiche-geotecniche	1:1000
PD2	C3A	MUS	0	9	0	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	05	40	07	Profilo geologico-geotecnico rampa ingresso	1:1000/500
PD2	C3A	MUS	0	9	0	8	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	05	40	08	Profilo geologico-geotecnico rampa uscita	1:1000/500
																	INQUADRAMENTO ARCHITETTONICO		
PD2	C3A	MUS	0	9	5	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	03	30	09	Planimetria di progetto	1:1000
PD2	C3A	MUS	0	9	5	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	03	40	09	Prospetti e sezioni di progetto	1:1000
PD2	C3A	MUS	0	9	5	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	03	60	01	Sezioni e particolari costruttivi 1	varie
PD2	C3A	MUS	0	9	5	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	03	60	02	Sezioni e particolari costruttivi 2	varie
PD2	C3A	MUS	0	9	5	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	03	11	05	Sezioni e particolari costruttivi 3	varie
PD3	C3A	MUS	0	9	5	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	03	11	06	Inserimento fotorealistico 1	1:1000
PD2	C3A	MUS	0	9	5	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	03	11	06	Inserimento fotorealistico 2	1:1000

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED									
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.	PROGR (In tipo elab)	TITOLO	SCALA
PD2	C3A	MUS	0	9	5	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	03	11	07	Identificazione elementi morfologici	varie
PROGETTO STRADALE																			
PD2	C3A	MUS	1	0	0	0	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	50	50	01	Relazione tecnica stradale	-
PD2	C3A	MUS	1	0	0	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	30	10	Planimetria svincolo de La Maddalena	1:1000
PD2	C3A	MUS	1	0	0	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	30	11	Rampa di uscita dalla A32- asse di tracciamento	1:1000
PD2	C3A	MUS	1	0	0	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	40	10	Rampa di uscita della A32 - profilo longitudinale	1:2000/200
PD2	C3A	MUS	1	0	0	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	30	12	Rampa di ingresso sulla A32- asse di tracciamento	1:1000
PD2	C3A	MUS	1	0	0	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	40	11	Rampa di ingresso sulla A32-profilo longitudinale	1:2000/200
PD2	C3A	MUS	1	0	0	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	40	12	Rampa di uscita della A32 - Diagrammi di visuale libera	1:1500
PD2	C3A	MUS	1	0	0	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	40	13	Rampa di ingresso sulla A32 - Diagrammi di visuale libera	1:1500
PD2	C3A	MUS	1	0	0	8	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	30	13	Viabilità accesso sito de La Maddalena e collegamento cantiere- asse di tracciamento	1:1000
PD2	C3A	MUS	1	0	0	9	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	40	14	Viabilità accesso sito de La Maddalena e collegamento cantiere- profilo longitudinale	1:2000/200
PD2	C3A	MUS	1	0	1	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	30	14	Segnaletica orizzontale, verticale e barriere stradali	varie
PD2	C3A	MUS	1	0	1	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	40	15	Sezioni tipo	varie
PD2	C3A	MUS	1	0	1	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	40	16	Quaderno delle sezioni	1:200
PD2	C3A	MUS	1	0	1	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	50	30	15	Deviazione strada delle vigne - Planimetria, profilo e sezioni	varie
OPERE D'ARTE																			
PD2	C3A	MUS	1	1	0	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	60	30	16	Planimetria di inquadramento	1:500
PD2	C3A	MUS	1	1	0	1	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	62	50	02	Viadotto rampa di ingresso-Relazione di calcolo	-

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED									
FASE	STUDIO	EMITTEnte	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.	PROGR (In tipo elab)	TITOLO	SCALA
PD2	C3A	MUS	1	1	0	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	20	68	Viadotto rampa di ingresso-Disegno d'insieme	1:50/500
PD2	C3A	MUS	1	1	0	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	20	69	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato A-Carpenteria generale	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	0	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	20	70	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato A-Traversi	1:20
PD2	C3A	MUS	1	1	0	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	60	03	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato A-Dettagli e opere accessoria	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	0	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	60	04	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato A-Appoggi e giunti	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	0	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	60	05	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato A-Sottostrutture	1:100
PD2	C3A	MUS	1	1	0	8	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	20	71	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato B-Carpenteria generale	1:20/100
PD2	C3A	MUS	1	1	0	9	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	20	72	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato B-Traversi	1:20
PD2	C3A	MUS	1	1	1	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	60	06	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato B-Dettagli e opere accessoria	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	1	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	60	07	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato B-Appoggi e giunti	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	1	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	62	60	08	Viadotto rampa di ingresso-Impalcato B-Sottostrutture	1:100
PD2	C3A	MUS	1	1	1	3	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	63	50	03	Viadotto rampa di uscita-Relazione di calcolo	-
PD2	C3A	MUS	1	1	1	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	20	73	Viadotto rampa di uscita-Disegno d'insieme	1:50/500
PD2	C3A	MUS	1	1	1	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	20	74	Viadotto rampa di uscita-Impalcato C-Carpenteria generale	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	1	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	20	75	Viadotto rampa di uscita-Impalcato C-Traversi	1:20
PD2	C3A	MUS	1	1	1	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	60	09	Viadotto rampa di uscita-Impalcato C-Dettagli e opere accessoria	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	1	8	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	60	10	Viadotto rampa di uscita-Impalcato C-Appoggi e giunti	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	1	9	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	60	11	Viadotto rampa di uscita-Impalcato C-Sottostrutture	1:100

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED									
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.	PROGR (In tipo elab)	TITOLO	SCALA
PD2	C3A	MUS	1	1	2	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	20	76	Viadotto rampa di uscita-Impalcato D-Carpenteria generale	1:20/100
PD2	C3A	MUS	1	1	2	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	20	77	Viadotto rampa di uscita-Impalcato D-Traversi	1:20
PD2	C3A	MUS	1	1	2	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	60	12	Viadotto rampa di uscita-Impalcato D-Dettagli e opere accessoria	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	2	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	60	13	Viadotto rampa di uscita-Impalcato D-Appoggi e giunti	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	2	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	63	60	14	Viadotto rampa di uscita-Impalcato D-Sottostrutture	1:100
PD2	C3A	MUS	1	1	2	5	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	65	50	04	Viadotto bidirezionale-Relazione di calcolo	-
PD2	C3A	MUS	1	1	2	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	65	20	78	Viadotto bidirezionale-Disegno d'insieme	1:50/500
PD2	C3A	MUS	1	1	2	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	65	20	79	Viadotto bidirezionale-Impalcato-Carpenteria generale	1:20/100
PD2	C3A	MUS	1	1	2	8	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	65	20	80	Viadotto bidirezionale-Impalcato-Traversi	1:20
PD2	C3A	MUS	1	1	2	9	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	65	60	15	Viadotto bidirezionale-Impalcato-Dettagli e opere accessoria	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	3	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	65	60	16	Viadotto bidirezionale-Appoggi e giunti	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	3	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	65	20	81	Viadotto bidirezionale-Pile	1:100
PD2	C3A	MUS	1	1	3	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	65	20	82	Viadotto bidirezionale-Pila/Spalla	1:100
PD2	C3A	MUS	1	1	3	3	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	66	50	05	Allargamento viadotto Clarea-Relazione di calcolo	-
PD2	C3A	MUS	1	1	3	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	83	Allargamento viadotto Clarea-Disegno d'insieme	1:50/500
PD2	C3A	MUS	1	1	3	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	84	Allargamento viadotto Clarea-Impalcato rampa di ingresso-Carpenteria generale	1:20/100
PD2	C3A	MUS	1	1	3	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	85	Allargamento viadotto Clarea-Impalcato rampa di ingresso-Fasi e dettagli	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	3	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	60	17	Allargamento viadotto Clarea-Impalcato rampa di ingresso-Opere accessoria	varie

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED									
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.	PROGR (In tipo elab)	TITOLO	SCALA
PD2	C3A	MUS	1	1	3	8	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	86	Allargamento viadotto Clarea-Pile e fondazioni-Tav.1	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	3	9	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	87	Allargamento viadotto Clarea-Impalcato rampa di uscita-Carpenteria generale	1:20/100
PD2	C3A	MUS	1	1	4	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	88	Allargamento viadotto Clarea-Impalcato rampa di uscita-Fasi e dettagli	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	4	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	60	18	Allargamento viadotto Clarea-Impalcato rampa di uscita-Opere accessorie	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	4	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	89	Allargamento viadotto Clarea-Pile e fondazioni-Tav.2	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	4	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	90	Allargamento viadotto Clarea-Adeguamento viadotto esistente-Stato di fatto	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	4	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	91	Allargamento viadotto Clarea-Adeguamento viadotto esistente-Tav2	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	4	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	92	Allargamento viadotto Clarea-Adeguamento viadotto esistente-Tav3	1:20/100
PD2	C3A	MUS	1	1	4	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	66	20	93	Allargamento viadotto Clarea-Adeguamento viadotto esistente-Tav4	1:50/500
PD2	C3A	MUS	1	1	4	7	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	67	50	06	Cavalcavia su viabilità di accesso al cantiere-Relazione di calcolo	-
PD2	C3A	MUS	1	1	4	8	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	67	20	94	Cavalcavia su viabilità di accesso al cantiere-Disegno d'insieme	1:50/100
PD2	C3A	MUS	1	1	4	9	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	67	20	95	Cavalcavia su viabilità di accesso al cantiere-Impalcato-Carpenteria generale	1:20/100
PD2	C3A	MUS	1	1	5	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	67	20	96	Cavalcavia su viabilità di accesso al cantiere-Impalcato-Traversi	1:20
PD2	C3A	MUS	1	1	5	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	67	60	19	Cavalcavia su viabilità di accesso al cantiere-Impalcato-Dettagli e opere accessorie	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	5	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	67	60	20	Cavalcavia su viabilità di accesso al cantiere-Appoggi e giunti	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	5	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	67	20	97	Cavalcavia su viabilità di accesso al cantiere-Spalle	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	5	4	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	69	50	07	Opere d'arte minori-Relazione di calcolo	-
PD2	C3A	MUS	1	1	5	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	98	Opere d'arte minori-Viabilità di collegamento al cantiere-Disegno d'insieme	varie

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED									
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO			TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.	PROGR (In tipo elab)	TITOLO	SCALA
PD2	C3A	MUS	1	1	5	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	99	Opere d'arte minori-Viabilità di collegamento al cantiere-Muro 1	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	5	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	100	Opere d'arte minori-Viabilità di collegamento al cantiere-Muro 2	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	5	8	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	101	Opere d'arte minori-Viabilità di collegamento al cantiere-Muro 3	1:100
PD2	C3A	MUS	1	1	5	9	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	102	Opere d'arte minori-Viabilità di collegamento al cantiere-Muro 4	1:100
PD2	C3A	MUS	1	1	6	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	103	Opere d'arte minori-Viabilità di collegamento al cantiere-Paratie	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	6	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	104	Opere d'arte minori-Paratie per realizzazione sottostrutture-Tav1	1:20/200
PD2	C3A	MUS	1	1	6	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	105	Opere d'arte minori-Paratie per realizzazione sottostrutture-Tav2	1:20/200
PD3	C3A	MUS	1	1	6	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	106	Opere d'arte minori-Paratie per realizzazione sottostrutture-Tav3	varie
PD2	C3A	MUS	1	1	6	4	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	69	20	107	Opere d'arte minori - Berlinese piazzale - Relazione di calcolo	-
PD2	C3A	MUS	1	1	6	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	108	Opere d'arte minori - Berlinese di piazzale - Planimetria e sezioni	1:200
PD2	C3A	MUS	1	1	6	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	109	Opere d'arte minori - Berlinese di piazzale - Sviluppata e dettagli	1:20/500
PD2	C3A	MUS	1	1	6	7	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	69	20	110	Opere d'arte minori - Rilevato paramassi pile UP6-UP7-UP8	varie
OPERE DI REGIMAZIONE IDRAULICA																			
PD2	C3A	MUS	1	2	0	0	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	33	50	08	Relazione di calcolo rete di smaltimento acque di piattaforma	-
PD2	C3A	MUS	1	2	0	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	33	30	17	Smaltimento acque di piattaforma - planimetria e particolari tipologici	varie
PD2	C3A	MUS	1	2	0	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	33	30	18	Planimetria idraulica di progetto	varie
PD2	C3A	MUS	1	2	0	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	33	40	17	Profilo e Sezioni idrauliche di progetto	varie
IMPIANTI																			
PD2	C3A	MUS	1	2	5	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	70	20	111	Planimetria interferenze - Stato di fatto	1:1000

PD2_C3A_MUS_0001_A_AP_NOT_Elenco_elaborati.xlsx

N° DOCUMENTO (Codice LTF)										CODICE GED							TITOLO	SCALA	
FASE	STUDIO	EMITTENTE	NUMERO				INDICE	STATO	TIPO	STUDIO		TRANCHE	MISSIONE	WBS_3	TIPO ELAB.	PROGR (In tipo elab)			
PD2	C3A	MUS	1	2	5	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	70	20	112	Planimetria interferenze - Stato in progetto	1:1000
PD2	C3A	MUS	1	2	5	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	70	40	18	Sezioni tipo di intervento	1:50
																	ILLUMINAZIONE		
PD2	C3A	MUS	1	3	0	0	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	75	50	09	Relazione di calcolo circuiti elettrici	-
PD2	C3A	MUS	1	3	0	1	A	AP	NOT	C3A	//	//	33	49	75	50	10	Relazione di calcolo illuminotecnica	-
PD2	C3A	MUS	1	3	0	2	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	75	20	113	Schema elettrico - Quadro luci svincolo consegna di cantiere	-
PD2	C3A	MUS	1	3	0	3	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	75	20	114	Schema elettrico - Quadro luci svincolo consegna definitiva	-
PD2	C3A	MUS	1	3	0	4	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	75	60	21	Lay-out nuovo quadro luci svincolo - consegna definitiva	-
PD2	C3A	MUS	1	3	0	5	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	75	30	19	Planimetria illuminazione svincoli	1:1000
PD2	C3A	MUS	1	3	0	6	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	75	40	19	Sezioni trasversali tipo	1:50
																	CANTIERIZZAZIONE		
PD2	C3A	MUS	1	4	0	0	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	30	20	Planimetria delle aree di cantiere e viabilità	1:1000
PD2	C3A	MUS	1	4	0	1	A	AP	PLA	C3A	//	//	33	49	00	40	20	Sezioni tipo e particolari	varie
																	PRIMI CENNI SULLA SICUREZZA		
PD2	CSP	MUS	1	5	0	0	A	AP	NOT	CSP	//	//	33	49	33	10	01	Primi cenni sulla sicurezza e stima degli oneri della sicurezza	-