

Collegamento tra l'A4 (Torino–Milano) in località Santhià, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri–Gravellona) in località Ghemme. Lotto 1

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD.

**PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

**I PROGETTISTI:**

ing. Vincenzo Marzi  
Ordine Ing. di Bari n.3594  
ing. Achille Devitofranceschi  
Ordine Ing. di Roma n.19116

**IL GEOLOGO:**

geol. Serena Majetta  
Ordine Geol. del Lazio n.928

**RESPONSABILE DEL SIA**

arch. Giovanni Magarò  
Ordine Arch. di Roma n.16183

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**

geom. Fabio Quondam

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :**

ing. Nicolò Canepa

PROTOCOLLO

DATA

ELABORATI GENERALI

Elenco elaborati

**CODICE PROGETTO**

PROGETTO      LIV. PROG.      N. PROG.

DPT007    D    1701

**NOME FILE**

TOOGE00GENEE01B.dwg

CODICE ELAB.    T O O G E 0 0 G E N E E 0 1

REVISIONE

SCALA:

B

-

C

B

EMISSIONE A SEGUITO RICHIESTE ITER APPROVATIVO

Settembre 2019

A

EMISSIONE

Maggio 2018

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO



ELENCO ELABORATI

Mod.CDGT.DCP.06.05 Rev. 3 OTTOBRE 2018

TITOLO : "Pedemontana Piemontese" Collegamento tra l' A4 (Torino - Milano) in località Santhià, Biella, Gattinara e l' A26 (Genova Voltri-Gravellona) in località Ghemme. Collegamento stradale Masserano-Ghemme. Lotto 1

CODICE : (\*) Gli elaborati evidenziati in giallo indicano elaborati revisionati, di nuova emissione o non modificati ma riconsegnati, a seguito di recepimento e riscontro alle richieste di integrazioni della Regione Piemonte e del Ministero della Tutela del Territorio e del Mare (\*)

n. progr.

Table with columns: macro opera, progressiva, ambito/opera, progressiva, disciplina, tipo elaborato, progressiva, revisione, Titolo, Scala, Formato, Nome File

ELABORATI GENERALI
T O O E G O O G E N E E O 1 B Elenco Elaborati
T O O E G O O G E N R E O 1 A Relazione Generale
T O O E G O O G E N R E O 2 A Relazione tecnica di riscontro alle richieste di integrazioni
T O O E G O O G E N C O O 1 A Corografia Generale
T O O E G O O G E N P O O 1 A Planimetria generale su fotomosaico
Cartografia
T O O E G O O C R T R E O 1 A Relazione sui rilievi
T O O E G O O C R T C O O 1 A Corografia Stato Attuale
T O O E G O O C R T P V O 1 A Planimetria dello stato attuale - Tav. 1 di 6
T O O E G O O C R T P V O 2 A Planimetria dello stato attuale - Tav. 2 di 6
T O O E G O O C R T P V O 3 A Planimetria dello stato attuale - Tav. 3 di 6
T O O E G O O C R T P V O 4 A Planimetria dello stato attuale - Tav. 4 di 6
T O O E G O O C R T P V O 5 A Planimetria dello stato attuale - Tav. 5 di 6
T O O E G O O C R T P V O 6 A Planimetria dello stato attuale - Tav. 6 di 6

PROGETTO STRADALE
T O O P S O O T R A R E O 1 A Relazione tecnica stradale
Asse Principale
T O O P S O O T R A P F O 1 A Planimetria e profilo di insieme Tav. 1 di 4
T O O P S O O T R A P F O 2 A Planimetria e profilo di insieme Tav. 2 di 4
T O O P S O O T R A P F O 3 A Planimetria e profilo di insieme Tav. 3 di 4
T O O P S O O T R A P F O 4 A Planimetria e profilo di insieme Tav. 4 di 4
T O O P S O O T R A P F O 5 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 1 di 9
T O O P S O O T R A P F O 6 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 2 di 9
T O O P S O O T R A P F O 7 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 3 di 9
T O O P S O O T R A P F O 8 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 4 di 9
T O O P S O O T R A P F O 9 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 5 di 9
T O O P S O O T R A P F 1 0 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 6 di 9
T O O P S O O T R A P F 1 1 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 7 di 9
T O O P S O O T R A P F 1 2 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 8 di 9
T O O P S O O T R A P F 1 3 B Planimetria e profilo di progetto - Tav. 9 di 9
T O O P S O O T R A P T O 1 A Planimetria di tracciamento - Tavola 1 di 5
T O O P S O O T R A P T O 2 A Planimetria di tracciamento - Tavola 2 di 5
T O O P S O O T R A P T O 3 A Planimetria di tracciamento - Tavola 3 di 5
T O O P S O O T R A P T O 4 A Planimetria di tracciamento - Tavola 4 di 5
T O O P S O O T R A P T O 5 A Planimetria di tracciamento - Tavola 5 di 5
T O O P S O O T R A D G O 1 A Diagrammi di velocità e visibilità - Tavola 1 di 2
T O O P S O O T R A D G O 2 A Diagrammi di velocità e visibilità - Tavola 2 di 2
T O O P S O O T R A P P O 1 A Planimetria verifica di visibilità cambio corsia- Tavola 1 di 2
T O O P S O O T R A P P O 2 A Planimetria verifica di visibilità cambio corsia- Tavola 2 di 2
T O O P S O O T R A P P O 3 A Planimetria con verifiche di visibilità delle rotonde
T O O P S O O T R A P N O 1 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 1 di 13
T O O P S O O T R A P N O 2 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 2 di 13
T O O P S O O T R A P N O 3 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 3 di 13
T O O P S O O T R A P N O 4 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 4 di 13
T O O P S O O T R A P N O 5 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 5 di 13
T O O P S O O T R A P N O 6 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 6 di 13
T O O P S O O T R A P N O 7 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 7 di 13
T O O P S O O T R A P N O 8 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 8 di 13
T O O P S O O T R A P N O 9 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 9 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 0 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 10 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 1 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 11 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 2 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 12 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 3 A Planimetria di segnaletica orizzontale e verticale - Tavola 13 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 4 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 1 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 5 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 2 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 6 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 3 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 7 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 4 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 8 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 5 di 13
T O O P S O O T R A P N 1 9 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 6 di 13
T O O P S O O T R A P N 2 0 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 7 di 13
T O O P S O O T R A P N 2 1 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 8 di 13
T O O P S O O T R A P N 2 2 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 9 di 13
T O O P S O O T R A P N 2 3 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 10 di 13
T O O P S O O T R A P N 2 4 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 11 di 13
T O O P S O O T R A P N 2 5 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 12 di 13
T O O P S O O T R A P N 2 6 A Planimetria delle barriere di sicurezza - Tavola 13 di 13
T O O P S O O T R A P N 2 7 A Tipologico Segnaletica
T O O P S O O T R A S T O 1 B Sezioni tipo e particolari costruttivi - Tav. 1 di 4
T O O P S O O T R A S T O 2 A Sezioni tipo e particolari costruttivi - Tav.2 di 4
T O O P S O O T R A S T O 3 B Sezioni tipo e particolari costruttivi - Tav.3 di 4
T O O P S O O T R A S T O 4 A Sezioni tipo e particolari costruttivi - Tav.4 di 4
T O O P S O O T R A S Z O 1 A Sezioni trasversali Asse principale
Svincoli e viabilità secondarie
Svincolo di Masserano
V O 1 P S O O T R A P P O 1 B Planimetria di progetto
V O 1 P S O O T R A P T O 1 A Planimetria di tracciamento
V O 1 P S O O T R A F P O 1 B Profili longitudinali rampe di svincolo - Tav. 1 di 2
V O 1 P S O O T R A F P O 2 B Profili longitudinali rampe di svincolo - Tav. 2 di 2
V O 1 P S O O T R A D G O 1 A Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 1 di 3
V O 1 P S O O T R A D G O 2 A Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 2 di 3
V O 1 P S O O T R A D G O 3 A Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 3 di 3
V O 1 P S O O T R A S Z O 1 A Sezioni trasversali rampe di svincolo
Svincolo di Roasio
V O 2 P S O O T R A P P O 1 A Planimetria di progetto

V	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1.000	A0	V02PS00TRAPT01_A
V	0	2	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Profili longitudinali rampe di svincolo - Tav. 1 di 2	1:1000/100	A0	V02PS00TRAFP01_A
V	0	2	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	2	A	Profili longitudinali rampe di svincolo - Tav. 2 di 2	1:1000/100	A0	V02PS00TRAFP02_A
V	0	2	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 1 di 2	1:1.000	A0	V02PS00TRADG01_A
V	0	2	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	2	A	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 2 di 2	1:1.000	A0	V02PS00TRADG02_A
V	0	2	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3	V02PS00TRASZ01_A
<b>Svincolo di Gattinara</b>																		
V	0	3	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1.000	A0	V03PS00TRAPP01_A
V	0	3	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1.000	A0	V03PS00TRAPT01_A
V	0	3	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Profili longitudinali rampe di svincolo - Tav. 1 di 2	1:1000/100	A0	V03PS00TRAFP01_A
V	0	3	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	2	A	Profili longitudinali rampe di svincolo - Tav. 2 di 2	1:1000/100	A0	V03PS00TRAFP02_A
V	0	3	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 1 di 2	1:1.000	A0	V03PS00TRADG01_A
V	0	3	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	2	A	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 2 di 2	1:1.000	A0	V03PS00TRADG02_A
V	0	3	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3	V03PS00TRASZ01_A
<b>Svincolo di Ghemme</b>																		
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di Progetto	1:1.000	A0	V04PS00TRAPP01_A
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento - Tav. 1 di 2	1:1.000	A0	V04PS00TRAPT01_A
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	2	A	Planimetria di tracciamento - Tav. 2 di 2	1:1.000	A1	V04PS00TRAPT02_A
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Profili longitudinali rampe di svincolo - Tav. 1 di 2	1:1000/100	A0	V04PS00TRAFP01_A
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	2	A	Profili longitudinali rampe di svincolo - Tav. 2 di 2	1:1000/100	A0	V04PS00TRAFP02_A
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità - Rampa Bidirezionale	1:1.000	A0	V04PS00TRADG01_A
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	2	A	Diagrammi di velocità e visibilità - Rampe A e B	1:1.000	A0	V04PS00TRADG02_A
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	3	A	Diagrammi di velocità e visibilità - Rampe C e D	1:1.000	A0	V04PS00TRADG03_A
V	0	4	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3	V04PS00TRASZ01_A
<b>IN01 - Attraversamento S.P. Rolino-Rovasenda al km 26+673,51</b>																		
S	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1.000	A0	S01PS00TRAPP01_A
S	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1.000	A0	S01PS00TRAPT01_A
S	0	1	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:1000/100	A0	S01PS00TRAFP01_A
S	0	1	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:1.000	A0	S01PS00TRADG01_A
S	0	1	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	A3	S01PS00TRASZ01_A
<b>IN02 - Attraversamento S.P. Masserano-Rovasenda al km 28+706,322</b>																		
S	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1.000	A0	S02PS00TRAPP01_A
S	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1.000	A0	S02PS00TRAPT01_A
S	0	2	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Profilo longitudinale	1:1000/100	A0	S02PS00TRAFP01_A
S	0	2	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:1.000	A0	S02PS00TRADG01_A
S	0	2	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	A3	S02PS00TRASZ01_A
<b>IN03 - Attraversamento S.P. Gattinara-Rovasenda al km 35+845,78</b>																		
S	0	3	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1.000	A0	S03PS00TRAPP01_A
S	0	3	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1.000	A0	S03PS00TRAPT01_A
S	0	3	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Profilo longitudinale	1:1000/100	A0	S03PS00TRAFP01_A
S	0	3	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:1.000	A0	S03PS00TRADG01_A
S	0	3	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	A3	S03PS00TRASZ01_A
<b>IN04 - Attraversamento viabilità locale al km 38+559,77</b>																		
S	0	4	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1.000	A0	S04PS00TRAPP01_A
S	0	4	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1.000	A0	S04PS00TRAPT01_A
S	0	4	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Profilo longitudinale	1:1000/100	A0	S04PS00TRAFP01_A
S	0	4	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:1.000	A0	S04PS00TRADG01_A
S	0	4	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	A3	S04PS00TRASZ01_A
<b>IN05 - Attraversamento viabilità locale al km 0+036,68 Rampa Bid SV A26</b>																		
S	0	5	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1.000	A0	S05PS00TRAPP01_A
S	0	5	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1.000	A0	S05PS00TRAPT01_A
S	0	5	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Profilo longitudinale	1:1000/100	A0	S05PS00TRAFP01_A
S	0	5	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:1.000	A0	S05PS00TRADG01_A
S	0	5	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	A3	S05PS00TRASZ01_A
<b>Predisposizione Area di servizio al km 36+300</b>																		
S	0	6	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1.000	A0	S06PS00TRAPP01_A
<b>Sistemazione autostrada A26</b>																		
S	0	7	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di Progetto - Fase provvisoria	1:2.000	A0	S07PS00TRAPP01_A
S	0	7	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	2	A	Planimetria di Progetto - Previsione ampliamento terza corsia	1:2.000	A0	S07PS00TRAPP02_A
S	0	7	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:2.000	A0	S07PS00TRAPT01_A
S	0	7	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	A	Profilo longitudinale	1:100:100	A0	S07PS00TRAFP01_A
S	0	7	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali A26	1:200	A0	S07PS00TRASZ01_A
<b>Barriera di esazione al km 38+850</b>																		
S	0	8	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	A	Planimetria di Progetto	1:1.000	A0	S08PS00TRAPP01_A
S	0	8	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	Sezioni caratteristiche barriera di esazione	1:200	A0	S08PS00TRASZ01_A
<b>OPERE MAGGIORI</b>																		
T	0	0	V	I	0	0	S	T	R	D	C	0	1	A	Tabella materiali e incidenza armature e carpenterie	-	A1	T00V00STRDC01_A
T	0	0	V	I	0	0	S	T	R	R	E	0	1	A	Ponte Rio Guarabione - Relazione di calcolo	-	A4	T00V01STRRE01_A
T	0	0	V	I	0	1	S	T	R	D	I	0	1	B	Ponte Rio Guarabione - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali	-	A0	T00V01STRDI01_B
T	0	0	V	I	0	1	S	T	R	D	J	0	2	A	Ponte Rio Guarabione - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	T00V01STRDI02_A
T	0	0	V	I	0	1	S	T	R	C	P	0	1	A	Ponte Rio Guarabione - Carpenteria spalle	-	A0	T00V01STRCP01_A
T	0	0	V	I	0	1	S	T	R	C	P	0	2	A	Ponte Rio Guarabione - Carpenteria impalcato	-	A0	T00V01STRCP02_A
T	0	0	V	I	0	1	S	T	R	D	C	0	1	A	Ponte Rio Guarabione - Assieme carpenteria metallica e dettagli	-	A0	T00V01STRDC01_A
T	0	0	V	I	0	1	S	T	R	D	C	0	2	A	Ponte Rio Guarabione - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura	-	A0	T00V01STRDC02_A
T	0	0	V	I	0	2	S	T	R	R	E	0	1	A	Ponte S. Giorgio - Relazione di calcolo	-	A4	T00V02STRRE01_A
T	0	0	V	I	0	2	S	T	R	D	I	0	1	B	Ponte S. Giorgio - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali	-	A0	T00V02STRDI01_B
T	0	0	V	I	0	2	S	T	R	D	J	0	2	A	Ponte S. Giorgio - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	T00V02STRDI02_A
T	0	0	V	I	0	2	S	T	R	C	P	0	1	A	Ponte S. Giorgio - Carpenteria spalle	-	A0	T00V02STRCP01_A
T	0	0	V	I	0	2	S	T	R	C	P	0	2	A	Ponte S. Giorgio - Carpenteria impalcato	-	A0	T00V02STRCP02_A
T	0	0	V	I	0	2	S	T	R	D	C	0	1	A	Ponte S. Giorgio - Assieme carpenteria metallica e dettagli	-	A0	T00V02STRDC01_A
T	0	0	V	I	0	2	S	T	R	D	C	0	2	A	Ponte S. Giorgio - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura	-	A0	T00V02STRDC02_A
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	R	E	0	1	A	Ponte Rovasenda - Relazione di calcolo	-	A4	T00V03STRRE01_A
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	1	B	Ponte Rovasenda - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali	-	A0	T00V03STRDI01_B
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	D	J	0	2	A	Ponte Rovasenda - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	T00V03STRDI02_A
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	1	A	Ponte Rovasenda - Carpenteria spalle	-	A0	T00V03STRCP01_A
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	2	A	Ponte Rovasenda - Carpenteria pile	-	A0	T00V03STRCP02_A
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	3	A	Ponte Rovasenda - Carpenteria impalcato (1di2)	-	A0	T00V03STRCP03_A
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	4	A	Ponte Rovasenda - Carpenteria impalcato (2di2)	-	A0	T00V03STRCP04_A
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	D	C	0	1	A	Ponte Rovasenda - Assieme carpenteria metallica e dettagli	-	A0	T00V03STRDC01_A
T	0	0	V	I	0	3	S	T	R	D	C	0	2	A	Ponte Rovasenda - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura	-	A0	T00V03STRDC02_A
T	0	0	V	I	0	4	S	T	R	R	E	0	1	A	Ponte Torbola - Relazione di calcolo	-	A4	T00V04STRRE01_A
T	0	0	V	I	0	4	S	T	R	D	I	0	1	B	Ponte Torbola - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali	-	A0	T00V04STRDI01_B
T	0	0	V	I	0	4	S	T	R	D	J	0	2	A	Ponte Torbola - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	T00V04STRDI02_A
T	0	0	V	I	0	4	S	T	R	C	P	0	1	A	Ponte Torbola - Carpenteria spalle	-	A0	T00V04STRCP01_A
T	0	0	V	I	0	4	S	T	R	C	P	0	2	A	Ponte Torbola - Carpenteria impalcato	-	A0	T00V04STRCP02_A
T	0	0	V	I	0	4	S	T	R	D	C	0	1	A	Ponte Torbola - Assieme carpenteria metallica e dettagli	-	A0	T00V04STRDC01_A
T	0	0	V	I	0	4	S	T	R	D	C	0	2	A	Ponte Torbola - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura	-	A0	T00V04STRDC02_A
T	0	0	V	I	0	5	S	T	R	R	E	0	1	A	Ponte Marchiazza - Relazione di calcolo	-	A4	T00V05STRRE01_A
T	0	0	V	I	0	5	S	T	R	D	I	0	1	B	Ponte Marchiazza - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali	-	A0	T00V05STRDI01_B
T	0	0																

T	O	O	V	I	O	S	T	R	C	P	O	Z	A	Ponte Marchiazza - Carpenteria impalcato			A0	TOOV05STRCP02_A	
T	O	O	V	I	O	S	T	R	D	C	O	1	A	Ponte Marchiazza - Assieme carpenteria metallica e dettagli			A0	TOOV05STRDC01_A	
T	O	O	V	I	O	S	T	R	D	C	O	3	A	Ponte Marchiazza - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura			A0	TOOV05STRDC03_A	
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	R	E	O	1	A	Viadotto sul fiume Sesia - Relazione di calcolo strutturale			A4	TOOV06STRRE01_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	D	I	O	5	A	Viadotto sul fiume Sesia - Planimetria, prospetto e sezioni (1di5)			A0	TOOV06STRDI05_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	D	I	O	6	A	Viadotto sul fiume Sesia - Planimetria, prospetto e sezioni (2di5)			A0	TOOV06STRDI06_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	D	I	O	7	A	Viadotto sul fiume Sesia - Planimetria, prospetto e sezioni (3di5)			A0	TOOV06STRDI07_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	D	I	O	8	B	Viadotto sul fiume Sesia - Planimetria, prospetto e sezioni (4di5)			A0	TOOV06STRDI08_B
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	D	I	O	9	B	Viadotto sul fiume Sesia - Planimetria, prospetto e sezioni (5di5)			A0	TOOV06STRDI09_B
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	C	P	O	1	A	Viadotto sul fiume Sesia - Carpenteria spalle			A0	TOOV06STRCP01_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	C	P	O	2	A	Viadotto sul fiume Sesia - Carpenteria pile (1di2)			A0	TOOV06STRCP02_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	C	P	O	3	A	Viadotto sul fiume Sesia - Carpenteria pile (2di2)			A0	TOOV06STRCP03_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	C	P	O	4	A	Viadotto sul fiume Sesia - Carpenteria impalcato (1di3)			A0	TOOV06STRCP04_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	C	P	O	5	A	Viadotto sul fiume Sesia - Carpenteria impalcato (2di3)			A0	TOOV06STRCP05_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	C	P	O	6	B	Viadotto sul fiume Sesia - Carpenteria impalcato (3di3)			A0	TOOV06STRCP06_B
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	D	C	O	1	A	Viadotto sul fiume Sesia - Assieme carpenteria metallica e dettagli (1di2)			A0	TOOV06STRDC01_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	D	C	O	2	A	Viadotto sul fiume Sesia - Assieme carpenteria metallica e dettagli (2di2)			A0	TOOV06STRDC02_A
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	D	C	O	3	B	Viadotto sul fiume Sesia - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura			A0	TOOV06STRDC03_B
T	O	O	V	I	O	6	S	T	R	C	A	O	1	A	Viadotto sul fiume Sesia - Fasi costruttive			A0	TOOV06STRCA01_A
T	O	O	C	V	O	1	S	T	R	R	E	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Buronzio - Relazione di calcolo strutturale			A4	TOOCV01STRRE01_A
T	O	O	C	V	O	1	S	T	R	D	I	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Buronzio - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali			A0	TOOCV01STRDI01_A
T	O	O	C	V	O	1	S	T	R	D	I	O	2	A	Cavalcavia Rolino-Buronzio - Planimetria, prospetto e sezioni			A0	TOOCV01STRDI02_A
T	O	O	C	V	O	1	S	T	R	C	P	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Buronzio - Carpenteria spalle			A0	TOOCV01STRCP01_A
T	O	O	C	V	O	1	S	T	R	C	P	O	2	A	Cavalcavia Rolino-Buronzio - Carpenteria impalcato			A0	TOOCV01STRCP02_A
T	O	O	C	V	O	1	S	T	R	D	C	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Buronzio - Assieme carpenteria metallica e dettagli			A0	TOOCV01STRDC01_A
T	O	O	C	V	O	1	S	T	R	D	C	O	3	A	Cavalcavia Rolino-Buronzio - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura			A0	TOOCV01STRDC03_A
T	O	O	C	V	O	1	S	T	R	C	A	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Buronzio - Fasi costruttive			A0	TOOCV01STRCA01_A
T	O	O	C	V	O	2	S	T	R	R	E	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Rovasenda - Relazione di calcolo strutturale			A4	TOOCV02STRRE01_A
T	O	O	C	V	O	2	S	T	R	D	I	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Rovasenda - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali			A0	TOOCV02STRDI01_A
T	O	O	C	V	O	2	S	T	R	D	I	O	2	A	Cavalcavia Rolino-Rovasenda - Planimetria, prospetto e sezioni			A0	TOOCV02STRDI02_A
T	O	O	C	V	O	2	S	T	R	C	P	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Rovasenda - Carpenteria spalle			A0	TOOCV02STRCP01_A
T	O	O	C	V	O	2	S	T	R	C	P	O	2	A	Cavalcavia Rolino-Rovasenda - Carpenteria impalcato			A0	TOOCV02STRCP02_A
T	O	O	C	V	O	2	S	T	R	D	C	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Rovasenda - Assieme carpenteria metallica e dettagli			A0	TOOCV02STRDC01_A
T	O	O	C	V	O	2	S	T	R	D	C	O	3	A	Cavalcavia Rolino-Rovasenda - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura			A0	TOOCV02STRDC03_A
T	O	O	C	V	O	2	S	T	R	C	A	O	1	A	Cavalcavia Rolino-Rovasenda - Fasi costruttive			A0	TOOCV02STRCA01_A
T	O	O	C	V	O	3	S	T	R	R	E	O	1	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Relazione di calcolo strutturale			A4	TOOCV03STRRE01_A
T	O	O	C	V	O	3	S	T	R	D	I	O	1	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali			A0	TOOCV03STRDI01_A
T	O	O	C	V	O	3	S	T	R	D	I	O	2	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Planimetria, prospetto e sezioni			A0	TOOCV03STRDI02_A
T	O	O	C	V	O	3	S	T	R	C	P	O	1	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Carpenteria spalle			A0	TOOCV03STRCP01_A
T	O	O	C	V	O	3	S	T	R	C	P	O	2	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Carpenteria impalcato			A0	TOOCV03STRCP02_A
T	O	O	C	V	O	3	S	T	R	D	C	O	1	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Assieme carpenteria metallica e dettagli			A0	TOOCV03STRDC01_A
T	O	O	C	V	O	3	S	T	R	D	C	O	3	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura			A0	TOOCV03STRDC03_A
T	O	O	C	V	O	3	S	T	R	C	A	O	1	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Fasi costruttive			A0	TOOCV03STRCA01_A
T	O	O	C	V	O	4	S	T	R	R	E	O	1	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Relazione di calcolo strutturale			A4	TOOCV04STRRE01_A
T	O	O	C	V	O	4	S	T	R	D	I	O	1	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali			A0	TOOCV04STRDI01_A
T	O	O	C	V	O	4	S	T	R	D	I	O	2	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Planimetria, prospetto e sezioni			A0	TOOCV04STRDI02_A
T	O	O	C	V	O	4	S	T	R	C	P	O	1	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Carpenteria spalle			A0	TOOCV04STRCP01_A
T	O	O	C	V	O	4	S	T	R	C	P	O	2	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Carpenteria impalcato			A0	TOOCV04STRCP02_A
T	O	O	C	V	O	4	S	T	R	D	C	O	1	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Assieme carpenteria metallica e dettagli			A0	TOOCV04STRDC01_A
T	O	O	C	V	O	4	S	T	R	D	C	O	3	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura			A0	TOOCV04STRDC03_A
T	O	O	C	V	O	4	S	T	R	C	A	O	1	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Fasi costruttive			A0	TOOCV04STRCA01_A
T	O	O	C	V	O	5	S	T	R	R	E	O	1	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Relazione di calcolo strutturale			A4	TOOCV05STRRE01_A
T	O	O	C	V	O	5	S	T	R	D	I	O	1	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali			A0	TOOCV05STRDI01_A
T	O	O	C	V	O	5	S	T	R	D	I	O	2	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Planimetria, prospetto e sezioni			A0	TOOCV05STRDI02_A
T	O	O	C	V	O	5	S	T	R	C	P	O	1	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Carpenteria spalle			A0	TOOCV05STRCP01_A
T	O	O	C	V	O	5	S	T	R	C	P	O	2	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Carpenteria impalcato			A0	TOOCV05STRCP02_A
T	O	O	C	V	O	5	S	T	R	D	C	O	1	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Assieme carpenteria metallica e dettagli			A0	TOOCV05STRDC01_A
T	O	O	C	V	O	5	S	T	R	D	C	O	3	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura			A0	TOOCV05STRDC03_A
T	O	O	C	V	O	5	S	T	R	C	A	O	1	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Fasi costruttive			A0	TOOCV05STRCA01_A
T	O	O	C	V	O	6	S	T	R	R	E	O	1	A	Cavalcavia autostrada A26 svincolo Ghemme - Relazione di calcolo strutturale			A4	TOOCV06STRRE01_A
T	O	O	C	V	O	6	S	T	R	D	I	O	1	A	Cavalcavia autostrada A26 svincolo Ghemme - Pianta fondazioni - Scavi e opere provvisionali			A0	TOOCV06STRDI01_A
T	O	O	C	V	O	6	S	T	R	D	I	O	2	A	Cavalcavia autostrada A26 svincolo Ghemme - Planimetria, prospetto e sezioni			A0	TOOCV06STRDI02_A
T	O	O	C	V	O	6	S	T	R	C	P	O	1	A	Cavalcavia autostrada A26 svincolo Ghemme - Carpenteria spalle			A0	TOOCV06STRCP01_A
T	O	O	C	V	O	6	S	T	R	C	P	O	2	A	Cavalcavia autostrada A26 svincolo Ghemme - Carpenteria impalcato			A0	TOOCV06STRCP02_A
T	O	O	C	V	O	6	S	T	R	D	C	O	1	A	Cavalcavia autostrada A26 svincolo Ghemme - Assieme carpenteria metallica e dettagli			A0	TOOCV06STRDC01_A
T	O	O	C	V	O	6	S	T	R	D	C	O	3	A	Cavalcavia autostrada A26 svincolo Ghemme - Apparecchi d'appoggio, giunti ed elementi di finitura			A0	TOOCV06STRDC03_A
<b>OPERE MINORI</b>																			
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	R	E	O	1	A	Barriera di esazione - Relazione di calcolo			A4	TOOFA01STRRE01_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	1	A	Barriera di esazione - Planimetria generale			A0	TOOFA01STRDI01_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	2	A	Barriera di esazione - Fabbricato di stazione e impianti - Pianta piano terra e piano interrato			A0	TOOFA01STRDI02_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	3	A	Barriera di esazione - Fabbricato di stazione e impianti - Pianta piano copertura			A0	TOOFA01STRDI03_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	4	A	Barriera di esazione - Fabbricato di stazione e impianti - Sezioni longitudinali e trasversali			A0	TOOFA01STRDI04_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	5	A	Barriera di esazione - Fabbricato di stazione e impianti - Prospetti			A0	TOOFA01STRDI05_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	6	A	Barriera di esazione - Cabina elettrica - Pianta piano terra e copertura			A0	TOOFA01STRDI06_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	7	A	Barriera di esazione - Cabina elettrica - Prospetti e sezioni			A0	TOOFA01STRDI07_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	8	A	Barriera di esazione - Isole e corsie - Pianta lato uscite			A0	TOOFA01STRDI08_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	9	A	Barriera di esazione - Isole e corsie - Pianta lato entrate			A0	TOOFA01STRDI09_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	10	A	Barriera di esazione - Cunicolo di stazione - Pianta e sezione longitudinale			A0	TOOFA01STRDI10_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	11	A	Barriera di esazione - Pensilina di stazione - Pianta, prospetto e sezioni			A0	TOOFA01STRDI11_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	12	A	Barriera di esazione - Pensilina di stazione - Carpenteria di copertura e particolari costruttivi			A0	TOOFA01STRDI12_A
T	O	O	F	A	O	1	S	T	R	D	I	O	13	A	Barriera di esazione - Tettoie e parcheggi - Carpenteria di copertura e particolari costruttivi			A0	TOOFA01STRDI13_A
T	O	O	S	T	O	1	S	T	R	R	E	O	1	A	Sottovia podereale Km 29600 - Relazione di calcolo struttura scatolare			A4	TOOST01STRRE01_A
T	O	O	S	T	O	1	S	T	R	D	I	O	1	A	Sottovia podereale Km 29600 - Pianta, sezioni e scavi			A0	TOOST01STRDI01_A
T	O	O	S	T	O	1	S	T	R	C	P	O	1	A	Sottovia podereale Km 29600 - Carpenterie			A0	TOOST01STRCP01_A
T	O	O	S	T	O	2	S	T	R	R	E	O	1	A	Sottovia e Cavo Fiat Km 32085 - Relazione di calcolo struttura scatolare			A4	TOOST02STRRE01_A
T	O	O	S	T	O	2	S	T	R	D	I	O	1	A	Sottovia e Cavo Fiat Km 32085 - Pianta, sezioni e scavi			A0	TOOST02STRDI01_A
T	O	O	S	T	O	2	S	T	R	C	P	O	1	A	Sottovia e Cavo Fiat Km 32085 - Carpenterie			A0	TOOST02STRCP01_A
T	O	O	S	T	O	3	S	T	R	R	E	O	1	A	Sottovia S.P. 3 Rovasenda-Gattinara - Relazione di calcolo struttura scatolare			A4	TOOST03STRRE01_A
T	O	O	S	T	O	3	S	T	R	D	I	O	1	A	Sottovia S.P. 3 Rovasenda-Gattinara - Pianta, sezioni e scavi			A0	TOOST03STRDI01_A
T	O	O	S	T	O	3	S	T	R	C	P	O	1	A	Sottovia S.P. 3 Rovasenda-Gattinara - Carpenterie			A0	TOOST03STRCP01_A
T	O	O	S	T	O	4	S	T	R	R	E	O	1	A	Sottovia ferroviario Santhià-Arona - Relazione di calcolo struttura scatolare			A4	TOOST04STRRE01_A
T	O	O	S	T	O	4	S												

T	O	O	T	M	0	3	S	T	R	R	E	0	1	A	Tombino Km 25900 - Relazione di calcolo Tombino	-	A4	TOOTM03STRRE01_A
T	O	O	T	M	0	3	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 25900 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM03STRDI01_A
T	O	O	T	M	0	3	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 25900 - Carpenterie	-	A0	TOOTM03STRCP01_A
T	O	O	T	M	0	4	S	T	R	R	E	0	1	A	Tombino Km 26150 - Relazione di calcolo Tombino	-	A4	TOOTM04STRRE01_A
T	O	O	T	M	0	4	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 26150 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM04STRDI01_A
T	O	O	T	M	0	4	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 26150 - Carpenterie	-	A0	TOOTM04STRCP01_A
T	O	O	T	M	0	5	S	T	R	R	E	0	1	A	Tombino Rio Triogna Km 26471 - Relazione di calcolo Tombino	-	A4	TOOTM05STRRE01_A
T	O	O	T	M	0	5	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Rio Triogna Km 26471 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM05STRDI01_A
T	O	O	T	M	0	5	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Rio Triogna Km 26471 - Carpenterie	-	A0	TOOTM05STRCP01_A
T	O	O	T	M	0	6	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 27210 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM06STRDI01_A
T	O	O	T	M	0	6	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 27210 - Carpenterie	-	A0	TOOTM06STRCP01_A
T	O	O	T	M	0	7	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino faunistico Km 27254 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM07STRDI01_A
T	O	O	T	M	0	7	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino faunistico Km 27254 - Carpenterie	-	A0	TOOTM07STRCP01_A
T	O	O	T	M	0	8	S	T	R	R	E	0	1	A	Tombino Km 27715 - Relazione di calcolo Tombino	-	A4	TOOTM08STRRE01_A
T	O	O	T	M	0	8	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 27715 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM08STRDI01_A
T	O	O	T	M	0	8	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 27715 - Carpenterie	-	A0	TOOTM08STRCP01_A
T	O	O	T	M	0	9	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 27975 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM09STRDI01_A
T	O	O	T	M	0	9	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 27975 - Carpenterie	-	A0	TOOTM09STRCP01_A
T	O	O	T	M	1	0	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino faunistico Km 28352 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM10STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	0	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino faunistico Km 28352 - Carpenterie	-	A0	TOOTM10STRCP01_A
T	O	O	T	M	1	1	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 28460 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM11STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	1	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 28460 - Carpenterie	-	A0	TOOTM11STRCP01_A
T	O	O	T	M	1	2	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 28800 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM12STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	2	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 28800 - Carpenterie	-	A0	TOOTM12STRCP01_A
T	O	O	T	M	1	3	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino fosso Brusnengo Km 29119 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM13STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	4	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 29254 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM14STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	5	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 29373 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM15STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	6	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 29516 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM16STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	7	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 29707 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM17STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	8	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 29880 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM18STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	9	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 31575 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM19STRDI01_A
T	O	O	T	M	1	9	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 31575 - Carpenterie	-	A0	TOOTM19STRCP01_A
T	O	O	T	M	2	0	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 30124 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM20STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	1	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino S. Giorgio Km 30524 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM21STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	1	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino S. Giorgio Km 30524 - Carpenterie	-	A0	TOOTM21STRCP01_A
T	O	O	T	M	2	2	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 30853 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM22STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	3	S	T	R	R	E	0	1	A	Tombino Km 31329 - Relazione di calcolo Tombino	-	A4	TOOTM23STRRE01_A
T	O	O	T	M	2	3	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 31329 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM23STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	3	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 31329 - Carpenterie	-	A0	TOOTM23STRCP01_A
T	O	O	T	M	2	4	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 31542 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM24STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	5	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 33193 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM25STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	6	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 33462 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM26STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	7	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 33590 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM27STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	8	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Fosso Luzzolo Km 33856 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM28STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	8	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Fosso Luzzolo Km 33856 - Carpenterie	-	A0	TOOTM28STRCP01_A
T	O	O	T	M	2	9	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 34651 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM29STRDI01_A
T	O	O	T	M	2	9	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 34651 - Carpenterie	-	A0	TOOTM29STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	0	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Roggia Colompasso Km 35575 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM30STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	0	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Roggia Colompasso Km 35575 - Carpenterie	-	A0	TOOTM30STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	1	S	T	R	R	E	0	1	A	Tombino Roggia del Pallone Km 36278 - Relazione di calcolo Tombino	-	A4	TOOTM31STRRE01_A
T	O	O	T	M	3	1	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Roggia del Pallone Km 36278 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM31STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	1	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Roggia del Pallone Km 36278 - Carpenterie	-	A0	TOOTM31STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	2	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 36620 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM32STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	2	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 36620 - Carpenterie	-	A0	TOOTM32STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	3	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 38475 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM33STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	4	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 37261 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM34STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	4	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 37261 - Carpenterie	-	A0	TOOTM34STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	5	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 38047 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM35STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	5	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 38047 - Carpenterie	-	A0	TOOTM35STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	6	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 38534 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM36STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	6	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 38534 - Carpenterie	-	A0	TOOTM36STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	7	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 38948 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM37STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	7	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 38948 - Carpenterie	-	A0	TOOTM37STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	8	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino svincolo Ghemme rampa B Km 0358 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM38STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	8	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino svincolo Ghemme rampa B Km 0358 - Carpenterie	-	A0	TOOTM38STRCP01_A
T	O	O	T	M	3	9	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino svincolo Ghemme rampa C Km 0153 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM39STRDI01_A
T	O	O	T	M	3	9	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino svincolo Ghemme rampa C Km 0153 - Carpenterie	-	A0	TOOTM39STRCP01_A
T	O	O	T	M	4	0	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino svincolo Ghemme rampa B Km 0014 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM40STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	0	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino svincolo Ghemme rampa B Km 0014 - Carpenterie	-	A0	TOOTM40STRCP01_A
T	O	O	T	M	4	1	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 34186 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM41STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	1	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 34186 - Carpenterie	-	A0	TOOTM41STRCP01_A
T	O	O	T	M	4	2	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino fosso bacino 20 Km 34796 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM42STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	2	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino fosso bacino 20 Km 34796 - Carpenterie	-	A0	TOOTM42STRCP01_A
T	O	O	T	M	4	3	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino fosso bacino 21 Km 35156 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM43STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	3	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino fosso bacino 21 Km 35156 - Carpenterie	-	A0	TOOTM43STRCP01_A
T	O	O	T	M	4	4	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino fosso bacino 23 Km 36100 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM44STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	5	S	T	R	R	E	0	1	A	Tombino Km 36415 - Relazione di calcolo	-	A4	TOOTM45STRRE01_A
T	O	O	T	M	4	5	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 36415 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM45STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	5	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Km 36415 - Carpenterie	-	A0	TOOTM45STRCP01_A
T	O	O	T	M	4	6	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 38632 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM46STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	7	S	T	R	R	E	0	1	A	Tombino Rio Guarabione - Relazione di calcolo	-	A4	TOOTM47STRRE01_A
T	O	O	T	M	4	7	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Rio Guarabione - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM47STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	7	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Rio Guarabione - Carpenterie	-	A0	TOOTM47STRCP01_A
T	O	O	T	M	4	8	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Svincolo Masserano Km 00190 Rampa F-E - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM48STRDI01_A
T	O	O	T	M	4	9	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Svincolo Masserano Km 00213 Rampa bidirezionale - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM49STRDI01_A
T	O	O	T	M	5	0	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombini Rampa A e Rampa B Area di Esazione - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM50STRDI01_A
T	O	O	T	M	5	2	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Km 27150 - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM52STRDI01_A
T	O	O	T	M	5	3	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Svincolo Masserano Km 00188 Rampa A - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM53STRDI01_A
T	O	O	T	M	5	4	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino Svincolo Masserano Km 00195 Rampa C - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM54STRDI01_A
T	O	O	T	M	5	4	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino Svincolo Masserano Km 00195 Rampa C - Carpenterie	-	A0	TOOTM54STRCP01_A
T	O	O	T	M	5	5	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino SP Rolino-Rovasenda - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM55STRDI01_A
T	O	O	T	M	5	5	S	T	R	C	P	0	1	A	Tombino SP Rolino-Rovasenda - Carpenterie	-	A0	TOOTM55STRCP01_A
T	O	O	T	M	5	6	S	T	R	D	I	0	1	A	Tombino 1 Rio Margaccia svincolo Roasio - Planimetria, prospetto e sezioni	-	A0	TOOTM56STRDI01_A
T																		

T	O	S	G	O	O	G	E	N	R	E	O	1	A	Relazione: analisi della fotografia aerea	-	A4	T00SG00GENRE01_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	R	E	O	2	A	Relazione: censimento dei rinvenimenti noti e valutazione rischio archeologico assoluto e relativo	-	A4	T00SG00GENRE02_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	R	E	O	3	A	Relazione: ricognizioni di superficie	-	A4	T00SG00GENRE03_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	P	L	O	1	A	Carta con anomalie da foto aerea	1:10.000	A0	T00SG00GENPL01_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	P	L	O	2	A	Carta della visibilità dei suoli	1:10.000	A0	T00SG00GENPL02_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	P	L	O	3	A	Carta delle presenze archeologiche TAV. 01	1:10.000	A0	T00SG00GENPL03_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	P	L	O	4	A	Carta delle presenze archeologiche TAV. 02	1:10.000	A0	T00SG00GENPL04_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	P	L	O	5	A	Carta delle presenze archeologiche TAV. 03	1:10.000	A0	T00SG00GENPL05_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	P	L	O	6	A	Carta del rischio archeologico assoluto	1:10.000	A0	T00SG00GENPL06_A
T	O	S	G	O	O	G	E	N	P	L	O	7	A	Carta del rischio archeologico relativo	1:10.000	A0	T00SG00GENPL07_A
<b>PIANO INDAGINI ARCHEOLOGICHE</b>																	
T	O	S	G	O	1	G	E	N	R	E	O	1	A	Relazione illustrativa	-	A4	T00SG01GENRE01_A
T	O	S	G	O	1	G	E	N	P	L	O	1	A	Fotocomposizioni - Tav. 1/2	1:10.000	A3	T00SG01GENPL01_A
T	O	S	G	O	1	G	E	N	P	L	O	2	A	Fotocomposizioni - Tav. 2/2	1:10.000	A3	T00SG01GENPL02_A
T	O	S	G	O	1	G	E	N	P	L	O	1	A	Planimetrie ubicazione indagini	1:5.000	A1	T00SG01GENPL01_A

<b>6</b>																	
<b>GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA ED IDROGEOLOGIA</b>																	
T	O	G	E	O	O	G	E	O	R	E	O	1	B	Relazione geologica	-	A4	T00GEOGEORE01_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	R	E	O	2	A	Documentazione indagini geognostiche preesistenti	-	A4	T00GEOGEORE02_A
T	O	G	E	O	O	G	E	O	R	E	O	3	A	Documentazione prove di laboratorio preesistenti	-	A4	T00GEOGEORE03_A
T	O	G	E	O	O	G	E	O	R	E	O	4	A	Documentazione indagini geofisiche preesistenti	-	A4	T00GEOGEORE04_A
T	O	G	E	O	O	G	E	O	R	E	O	5	B	Documentazione indagini geognostiche	-	A4	T00GEOGEORE05_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	R	E	O	6	B	Documentazione prove di laboratorio - Tomo 1 di 2	-	A4	T00GEOGEORE06_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	R	E	O	7	B	Documentazione prove di laboratorio - Tomo 2 di 2	-	A4	T00GEOGEORE07_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	R	E	O	8	B	Documentazione indagini geofisiche	-	A4	T00GEOGEORE08_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	1	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 1 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU01_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	2	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 2 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU02_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	3	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 3 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU03_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	4	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 4 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU04_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	5	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 5 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU05_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	6	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 6 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU06_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	7	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 7 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU07_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	8	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 8 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU08_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	9	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 9 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU09_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	10	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 10 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU10_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	11	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 11 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU11_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	12	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 12 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU12_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	13	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 13 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU13_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	U	O	14	B	Planimetria ubicazione indagini - tav 14 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOPU14_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	1	B	Carta geologica generale - tav 1 di 5	1:5.000	A1	T00GEOGEOCG01_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	2	B	Carta geologica generale - tav 2 di 5	1:5.000	A1	T00GEOGEOCG02_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	3	B	Carta geologica generale - tav 3 di 5	1:5.000	A1	T00GEOGEOCG03_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	4	B	Carta geologica generale - tav 4 di 5	1:5.000	A1	T00GEOGEOCG04_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	5	B	Carta geologica generale - tav 5 di 5	1:5.000	A1	T00GEOGEOCG05_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	6	B	Carta geologica di dettaglio - tav 1 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG06_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	7	B	Carta geologica di dettaglio - tav 2 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG07_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	8	B	Carta geologica di dettaglio - tav 3 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG08_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	9	B	Carta geologica di dettaglio - tav 4 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG09_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	10	B	Carta geologica di dettaglio - tav 5 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG10_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	11	B	Carta geologica di dettaglio - tav 6 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG11_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	12	B	Carta geologica di dettaglio - tav 7 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG12_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	13	B	Carta geologica di dettaglio - tav 8 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG13_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	14	B	Carta geologica di dettaglio - tav 9 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG14_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	15	B	Carta geologica di dettaglio - tav 10 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG15_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	16	B	Carta geologica di dettaglio - tav 11 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG16_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	17	B	Carta geologica di dettaglio - tav 12 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG17_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	18	B	Carta geologica di dettaglio - tav 13 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG18_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	19	B	Carta geologica di dettaglio - tav 14 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG19_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	20	B	Carta geomorfologica - tav 1 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG20_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	21	B	Carta geomorfologica - tav 2 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG21_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	22	B	Carta geomorfologica - tav 3 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG22_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	23	B	Carta geomorfologica - tav 4 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG23_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	24	B	Carta geomorfologica - tav 5 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG24_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	25	B	Carta geomorfologica - tav 6 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG25_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	26	B	Carta geomorfologica - tav 7 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG26_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	27	B	Carta geomorfologica - tav 8 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG27_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	28	B	Carta geomorfologica - tav 9 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG28_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	29	B	Carta geomorfologica - tav 10 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG29_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	30	B	Carta geomorfologica - tav 11 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG30_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	31	B	Carta geomorfologica - tav 12 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG31_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	32	B	Carta geomorfologica - tav 13 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG32_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	G	O	33	B	Carta geomorfologica - tav 14 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOCG33_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	1	B	Carta idrogeologica - tav 1 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC01_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	2	B	Carta idrogeologica - tav 2 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC02_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	3	B	Carta idrogeologica - tav 3 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC03_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	4	B	Carta idrogeologica - tav 4 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC04_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	5	B	Carta idrogeologica - tav 5 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC05_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	6	B	Carta idrogeologica - tav 6 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC06_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	7	B	Carta idrogeologica - tav 7 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC07_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	8	B	Carta idrogeologica - tav 8 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC08_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	9	B	Carta idrogeologica - tav 9 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC09_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	10	B	Carta idrogeologica - tav 10 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC10_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	11	B	Carta idrogeologica - tav 11 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC11_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	12	B	Carta idrogeologica - tav 12 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC12_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	13	B	Carta idrogeologica - tav 13 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC13_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	C	I	O	14	B	Carta idrogeologica - tav 14 di 14	1:2.000	A1	T00GEOGEOC14_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	F	G	O	1	B	Profilo geologico - tav 1 di 5	1:2.000/200	A0	T00GEOGEOFG01_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	F	G	O	2	B	Profilo geologico - tav 2 di 5	1:2.000/200	A0	T00GEOGEOFG02_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	F	G	O	3	B	Profilo geologico - tav 3 di 5	1:2.000/200	A0	T00GEOGEOFG03_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	F	G	O	4	B	Profilo geologico - tav 4 di 5	1:2.000/200	A0	T00GEOGEOFG04_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	F	G	O	5	B	Profilo geologico - tav 5 di 5	1:2.000/200	A0	T00GEOGEOFG05_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	F	O	1	B	Planoprofilo geologico - Opere VI01, VI02, VI03	1:1.000/1.000	A0	T00GEOGEOPF01_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	F	O	2	B	Planoprofilo geologico - Opere VI04, VI05	1:1.000/1.000	A0	T00GEOGEOPF02_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	P	F	O	3	B	Planoprofilo geologico - Opera VI06	1:1.000/1.000	A0	T00GEOGEOPF03_B
T	O	G	E	O	O	G	E	O	S	G	O	1	A	Sezioni geologiche trasversali - tav 1 di 3	1:5.000	A1	T00GEOGEOSG01_A
T	O	G	E	O	O	G	E	O	S	G	O	2	A	Sezioni geologiche trasversali - tav 2 di 3	1:5.000	A1	T00GEOGEOSG02_A
T	O	G	E	O	O	G	E	O	S	G	O	3	A	Sezioni geologiche trasversali - tav 3 di 3	1:5.000	A1	T00GEOGEOSG03_B
T	O	G	E	O	1	G	E	O	R	E	O	1	B	Relazione piano di reperimento materiali litoidi	-	A4	T00GEO1GEORE01_B
T	O	G	E	O	1	G	E	O	R	E	O	2	B	Relazione piano di utilizzo terre e rocce da scavo	-	A4	T00GEO1GEORE02_B
T	O	G	E	O	1	G											



T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	C	T	0	4	A	Inquadramento urbanistico - tav 1 di 4	1:5.000	A0 all.	T00GE01GEOCT04_A
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	C	T	0	5	A	Inquadramento urbanistico - tav 2 di 4	1:5.000	A0 all.	T00GE01GEOCT05_A
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	C	T	0	6	A	Inquadramento urbanistico - tav 3 di 4	1:5.000	A0 all.	T00GE01GEOCT06_A
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	C	T	0	7	A	Inquadramento urbanistico - tav 4 di 4	1:5.000	A0 all.	T00GE01GEOCT07_A
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	P	L	0	1	B	Planimetria sito di produzione/utilizzo aree di cantiere e deposito intermedio e viabilità di cantiere	1:10.000	A0	T00GE01GEOPL01_B
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	C	D	0	1	B	Carta ubicazione siti di approvvigionamento e conferimento	1:50.000	A0	T00GE01GEOCD01_B
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	P	U	0	1	A	Planimetria ubicazione indagini ambientali - tav 1 di 2	1:5.000	A1	T00GE01GEOPU01_A
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	P	U	0	2	A	Planimetria ubicazione indagini ambientali - tav 2 di 2	1:5.000	A1	T00GE01GEOPU02_A

**GEOTECNICA**

T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	R	E	0	1	B	Relazione Geotecnica Generale	-	A4	T00GE00GETRE01_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	R	E	0	2	B	Relazione Sismica	-	A4	T00GE00GETRE02_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	R	E	0	3	B	Relazione Geotecnica sul Rilevato Stradale	-	A4	T00GE00GETRE03_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	R	E	0	4	A	Relazione sulle Indagini Geognostiche Integrative in Alveo Fiume Sesia	-	A4	T00GE00GETRE04_A
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	P	U	0	1	A	Planimetria di Ubicazione delle Indagini Geognostiche Integrative in Alveo Fiume Sesia	1:1000	A0	T00GE00GETPU01_A
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	P	S	0	1	A	Planimetria di Classificazione Sismica del Territorio Tav. 1/5	1:2000	A0	T00GE00GETPS01_A
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	P	S	0	2	A	Planimetria di Classificazione Sismica del Territorio Tav. 2/5	1:2000	A0	T00GE00GETPS02_A
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	P	S	0	3	A	Planimetria di Classificazione Sismica del Territorio Tav. 3/5	1:2000	A0	T00GE00GETPS03_A
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	P	S	0	4	B	Planimetria di Classificazione Sismica del Territorio Tav. 4/5	1:2000	A0	T00GE00GETPS04_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	P	S	0	5	B	Planimetria di Classificazione Sismica del Territorio Tav. 5/5	1:2000	A0	T00GE00GETPS05_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	1	B	Profilo Geotecnico Tav. 1/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG01_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	2	B	Profilo Geotecnico Tav. 2/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG02_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	3	B	Profilo Geotecnico Tav. 3/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG03_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	4	B	Profilo Geotecnico Tav. 4/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG04_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	5	B	Profilo Geotecnico Tav. 5/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG05_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	6	B	Profilo Geotecnico Tav. 6/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG06_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	7	B	Profilo Geotecnico Tav. 7/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG07_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	8	B	Profilo Geotecnico Tav. 8/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG08_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	0	9	B	Profilo Geotecnico Tav. 9/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG09_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	F	G	1	0	B	Profilo Geotecnico Tav. 10/10	1:2000/1:200	A0	T00GE00GETFG10_B
T	0	0	G	E	0	0	G	E	T	D	I	0	1	A	Opere Geotecniche - Tabella dei Materiali e delle Fasi Esecutive	-	A1	T00GE00GETDI01_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	R	E	0	1	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00M01GETRE01_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	D	I	0	1	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Planimetria	1:50 - 1:100 - 1:200	A0	T00M01GETDI01_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	D	I	0	2	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Profilo longitudinale	1:100	A0	T00M01GETDI02_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	D	I	0	3	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Pianta Scavi	1:100	A0	T00M01GETDI03_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	D	I	0	4	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Carpentaria e Sezione Tipo	1:100	A0	T00M01GETDI04_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	S	Z	0	1	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Sezioni Trasversali 1/5	1:100	A0	T00M01GETSZ01_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	S	Z	0	2	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Sezioni Trasversali 2/5	1:100	A0	T00M01GETSZ02_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	S	Z	0	3	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Sezioni Trasversali 3/5	1:100	A0	T00M01GETSZ03_A
T	0	0	O	M	0	1	G	E	T	S	Z	0	4	A	Muro di Sottoscarpa su IN01 (SP 317) da pk 0+100 a pk 0+290 - Sezioni Trasversali 4/5	1:100	A0	T00M01GETSZ04_A
T	0	0	O	M	0	2	G	E	T	R	E	0	1	A	Fondazioni Barriere Antirumore - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00M02GETRE01_A
T	0	0	O	M	0	2	G	E	T	D	I	0	1	A	Fondazioni Barriere Antirumore - Fondazioni	1:100	A0	T00M02GETDI01_A
T	0	0	C	V	0	1	G	E	T	R	E	0	1	A	Cavalcavia S.P. 315 Rolino-Buronzo - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00CV01GETRE01_A
T	0	0	C	V	0	1	G	E	T	D	I	0	1	A	Cavalcavia S.P. 315 Rolino-Buronzo - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00CV01GETDI01_A
T	0	0	C	V	0	2	G	E	T	R	E	0	1	A	Cavalcavia S.P. 317 Rolino-Rovasenda - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00CV02GETRE01_A
T	0	0	C	V	0	2	G	E	T	D	I	0	1	A	Cavalcavia S.P. 317 Rolino-Rovasenda - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00CV02GETDI01_A
T	0	0	C	V	0	3	G	E	T	R	E	0	1	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00CV03GETRE01_A
T	0	0	C	V	0	3	G	E	T	D	I	0	1	A	Cavalcavia S.P. Masserano-Rovasenda - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00CV03GETDI01_A
T	0	0	C	V	0	4	G	E	T	R	E	0	1	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00CV04GETRE01_A
T	0	0	C	V	0	4	G	E	T	D	I	0	1	A	Cavalcavia S.P. Roasio-Rovasenda - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00CV04GETDI01_A
T	0	0	C	V	0	5	G	E	T	R	E	0	1	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00CV05GETRE01_A
T	0	0	C	V	0	5	G	E	T	D	I	0	1	A	Cavalcavia S.P. 594 Destra Sesia - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00CV05GETDI01_A
T	0	0	C	V	0	6	G	E	T	R	E	0	1	A	Cavalcavia SV Ghemme e Relative Opere Accessorie - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00CV06GETRE01_A
T	0	0	C	V	0	6	G	E	T	R	E	0	2	A	Cavalcavia SV Ghemme e Relative Opere Accessorie - Relazione Geotecnica e di Calcolo - Tabelle di Calcolo	-	A4	T00CV06GETRE02_A
T	0	0	C	V	0	6	G	E	T	D	I	0	1	A	Cavalcavia SV Ghemme - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00CV06GETDI01_A
T	0	0	C	V	0	6	G	E	T	D	I	0	2	A	Cavalcavia SV Ghemme - Muro andatore e Paratia provvisoriale SP01 - pianta, profilo longitudinale e carpenteria	1:100	A0	T00CV06GETDI02_A
T	0	0	C	V	0	6	G	E	T	D	I	0	3	A	Cavalcavia SV Ghemme - Muro andatore e Paratia provvisoriale SP02 - pianta, profilo longitudinale e carpenteria	1:100	A0	T00CV06GETDI03_A
T	0	0	V	I	0	1	G	E	T	R	E	0	1	A	Ponte Rio Guarabione - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00V01GETRE01_A
T	0	0	V	I	0	1	G	E	T	D	I	0	1	A	Ponte Rio Guarabione - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00V01GETDI01_A
T	0	0	V	I	0	2	G	E	T	R	E	0	1	A	Ponte S. Giorgio - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00V02GETRE01_A
T	0	0	V	I	0	2	G	E	T	D	I	0	1	A	Ponte S. Giorgio - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00V02GETDI01_A
T	0	0	V	I	0	3	G	E	T	R	E	0	1	A	Ponte Rovasenda e Relative Opere Provvisoriale - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00V03GETRE01_A
T	0	0	V	I	0	3	G	E	T	R	E	0	2	A	Ponte Rovasenda e Relative Opere Provvisoriale - Relazione Geotecnica e di Calcolo - Tabelle di Calcolo	-	A4	T00V03GETRE02_A
T	0	0	V	I	0	3	G	E	T	D	I	0	1	A	Ponte Rovasenda - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00V03GETDI01_A
T	0	0	V	I	0	3	G	E	T	D	I	0	2	A	Ponte Rovasenda - Pianta e Profilo Longitudinale di Scavo	1:100	A0	T00V03GETDI02_A
T	0	0	V	I	0	3	G	E	T	C	A	0	1	A	Ponte Rovasenda - Sottofondazioni - Fasi Costruttive	1:200	A0	T00V03GETCA01_A
T	0	0	V	I	0	4	G	E	T	R	E	0	1	A	Ponte Torbola e e Relative Opere Provvisoriale - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00V04GETRE01_A
T	0	0	V	I	0	4	G	E	T	R	E	0	2	A	Ponte Torbola e e Relative Opere Provvisoriale - Relazione Geotecnica e di Calcolo - Tabelle di Calcolo	-	A4	T00V04GETRE02_A
T	0	0	V	I	0	4	G	E	T	D	I	0	1	A	Ponte Torbola - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00V04GETDI01_A
T	0	0	V	I	0	4	G	E	T	D	I	0	2	A	Ponte Torbola - Pianta e Profilo Longitudinale di Scavo	1:100	A0	T00V04GETDI02_A
T	0	0	V	I	0	5	G	E	T	R	E	0	1	A	Ponte Marchiazza - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00V05GETRE01_A
T	0	0	V	I	0	5	G	E	T	D	I	0	1	A	Ponte Marchiazza - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00V05GETDI01_A
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	R	E	0	1	B	Viadotto Sesia e e Relative Opere Provvisoriale - Relazione Geotecnica e di Calcolo	-	A4	T00V06GETRE01_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	R	E	0	2	B	Viadotto Sesia e e Relative Opere Provvisoriale - Relazione Geotecnica e di Calcolo - Tabelle di Calcolo	-	A4	T00V06GETRE02_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	1	B	Viadotto Sesia - Carpentaria dei pali di fondazione	1:100	A0	T00V06GETDI01_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	2	B	Viadotto Sesia - Pianta e Profilo Longitudinale di Scavo - Tav 1 di 4	1:200	A0	T00V06GETDI02_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	3	B	Viadotto Sesia - Pianta e Profilo Longitudinale di Scavo - Tav 2 di 4	1:200	A0	T00V06GETDI03_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	4	B	Viadotto Sesia - Pianta e Profilo Longitudinale di Scavo - Tav 3 di 4	1:200	A0	T00V06GETDI04_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	5	B	Viadotto Sesia - Pianta e Profilo Longitudinale di Scavo - Tav 4 di 4	1:200	A0	T00V06GETDI05_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	6	B	Viadotto Sesia - Planimetria con sistemazione idraulica - Tav 1 di 4	1:200	A0	T00V06GETDI06_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	7	B	Viadotto Sesia - Planimetria con sistemazione idraulica - Tav 2 di 4	1:200	A0	T00V06GETDI07_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	8	B	Viadotto Sesia - Planimetria con sistemazione idraulica - Tav 3 di 4	1:200	A0	T00V06GETDI08_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	0	9	B	Viadotto Sesia - Planimetria con sistemazione idraulica - Tav 4 di 4	1:200	A0	T00V06GETDI09_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	1	0	A	Viadotto Sesia - Opere Provvisoriale PILA 1 - Pianta Profilo Longitudinale e Sezioni	1:200	A0	T00V06GETDI10_A
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	1	1	B	Viadotto Sesia - Opere Provvisoriale PILA 8 - Pianta Profilo Longitudinale e Sezioni	1:200	A0	T00V06GETDI11_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	1	2	B	Viadotto Sesia - stralci planimetrici con sistemazione idraulica - guadi provvisori	1:200	A0	T00V06GETDI12_B
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	D	I	1	3	A	Viadotto Sesia - sistemazione idrauliche - guadi e ture provvisorie - sezioni tipo	1:200	A0	T00V06GETDI13_A
T	0	0	V	I	0	6	G	E	T	C	A	0						

T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	1	A	Planimetria delle aree di esondazione ante e post operam - Nuovo Viadotto Sesia		1:2.000	A0	TO0ID00IDRPL01_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	2	B	Planimetria delle aree di esondazione ante operam - Nuovi Viadotti Rio Guarabione e Riale San Giorgio		1:1.000	A0	TO0ID00IDRPL02_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	3	B	Planimetria delle aree di esondazione post operam - Nuovi Viadotti Rio Guarabione e Riale San Giorgio		1:1.000	A0	TO0ID00IDRPL03_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	4	B	Planimetria delle aree di esondazione ante operam - Nuovi Viadotti Torrente Rovasenda e Torrente Torbola		1:1.000	A0	TO0ID00IDRPL04_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	5	B	Planimetria delle aree di esondazione post operam - Nuovi Viadotti Torrente Rovasenda e Torrente Torbola		1:1.000	A0	TO0ID00IDRPL05_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	6	B	Planimetria delle aree di esondazione ante operam - Nuovi Viadotti Torrente Marchizza e Roggia Colompasso		1:1.000	A0	TO0ID00IDRPL06_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	7	B	Planimetria delle aree di esondazione post operam - Nuovi Viadotti Torrente Marchizza e Roggia Colompasso		1:1.000	A0	TO0ID00IDRPL07_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	8	A	Planimetria delle aree di esondazione ante operam - Rio Margaccia e Rio degli Orii		1:1.000	A0	TO0ID00IDRPL08_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	L	0	9	A	Planimetria delle aree di esondazione post operam - Rio Margaccia e Rio degli Orii		1:1.000	A0	TO0ID00IDRPL09_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	1	B	Planimetria delle sistemazioni idrauliche - da pk 25+105 a pk 28+750 - Tav. 1 di 5		1:2.000	A0	TO0ID00IDRPP01_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	2	B	Planimetria delle sistemazioni idrauliche - da pk 28+750 a pk 32+150 - Tav. 2 di 5		1:2.000	A0	TO0ID00IDRPP02_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	3	B	Planimetria delle sistemazioni idrauliche - da pk 32+150 a pk 35+575 - Tav. 3 di 5		1:2.000	A0	TO0ID00IDRPP03_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	4	B	Planimetria delle sistemazioni idrauliche - da pk 35+575 a pk 39+175 - Tav. 4 di 5		1:2.000	A0	TO0ID00IDRPP04_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	5	B	Planimetria delle sistemazioni idrauliche - da pk 39+175 a fine intervento - Tav. 5 di 5		1:2.000	A0	TO0ID00IDRPP05_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	C	0	1	A	Idraulica di piattaforma - Particolari drenaggio di piattaforma - sistema chiuso - tratti in rilevato		Varie	A0	TO0ID00IDRDC01_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	C	0	2	A	Idraulica di piattaforma - Particolari drenaggio di piattaforma - sistema chiuso - tratti in trincea		Varie	A0	TO0ID00IDRDC02_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	C	0	3	A	Idraulica di piattaforma - Particolari drenaggio di piattaforma - tratti in viadotto		Varie	A0	TO0ID00IDRDC03_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	C	0	4	A	Idraulica di piattaforma - Particolari drenaggio di piattaforma - sistema aperto - tratti in rilevato		Varie	A0	TO0ID00IDRDC04_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	C	0	5	A	Sistemazioni idrauliche - Tipologici inalveazioni e tombini di collegamento dei fossi di guardia		Varie	A1	TO0ID00IDRDC05_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	C	0	6	A	Idraulica di piattaforma - Vasche di trattamento acque di piattaforma - Piante, Sezioni e Stralci Planimetrici - tipologia 1		Varie	A1	TO0ID00IDRDC06_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	C	0	7	A	Idraulica di piattaforma - Vasche di trattamento acque di piattaforma - Piante, Sezioni e Stralci Planimetrici - tipologia 2		Varie	A1	TO0ID00IDRDC07_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	1	B	Deviazione Torrente Guarabione - Planimetria		Varie	A1	TO0ID00IDRDI01_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	2	B	Deviazione Torrente Guarabione - Profilo e sezioni tipo		Varie	A0	TO0ID00IDRDI02_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	3	B	Deviazione Torrente Guarabione - Sezioni - Tav. 1 di 2		Varie	A1	TO0ID00IDRDI03_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	4	B	Deviazione Torrente Guarabione - Sezioni - Tav. 2 di 2		Varie	A1	TO0ID00IDRDI04_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	5	B	Deviazione Roggia San Giorgio - Planimetria		Varie	A1	TO0ID00IDRDI05_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	6	B	Deviazione Roggia San Giorgio - Profilo, sezioni e sezioni tipo - Tav. 1 di 2		Varie	A0	TO0ID00IDRDI06_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	7	B	Deviazione Roggia San Giorgio - Profilo, sezioni e sezioni tipo - Tav. 2 di 2		Varie	A0	TO0ID00IDRDI07_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	8	B	Deviazione Torrente Torbola - Planimetria		Varie	A1	TO0ID00IDRDI08_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	9	B	Deviazione Torrente Torbola - Profilo		Varie	A0	TO0ID00IDRDI09_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	10	B	Deviazione Torrente Torbola - Sezioni - Tav. 1 di 2		Varie	A1	TO0ID00IDRDI10_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	11	B	Deviazione Torrente Torbola - Sezioni - Tav. 2 di 2		Varie	A0	TO0ID00IDRDI11_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	12	B	Deviazione Roggia Colompasso - Planimetria		Varie	A1	TO0ID00IDRDI12_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	13	B	Deviazione Roggia Colompasso - Profilo e sezioni tipo		Varie	A0	TO0ID00IDRDI13_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	14	B	Deviazione Roggia Colompasso - Sezioni - Tav. 1 di 2		Varie	A1	TO0ID00IDRDI14_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	15	B	Deviazione Roggia Colompasso - Sezioni - Tav. 2 di 2		Varie	A1	TO0ID00IDRDI15_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	16	B	Particolari protezione rilevati e protezione pile - Nuovo Viadotto Sesia - Tav. 1 di 2		Varie	A0	TO0ID00IDRDI16_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	17	B	Particolari protezione rilevati e protezione pile - Nuovo Viadotto Sesia - Tav. 2 di 2		Varie	A0	TO0ID00IDRDI17_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	18	B	Particolari protezione rilevati e protezione pile - Nuovo Viadotto Rovasenda		Varie	A1	TO0ID00IDRDI18_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	19	A	Planimetria attraversamento Torrente Rovasenda		Varie	A0	TO0ID00IDRDI19_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	20	A	Planimetria attraversamento Torrente Marchizza		Varie	A0	TO0ID00IDRDI20_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	21	A	Planimetria attraversamento rli minori		Varie	A0	TO0ID00IDRDI21_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	F	P	0	1	A	Profilo idrico ante e post operam Fiume Sesia - Tav. 1 di 3		Varie	A0	TO0ID00IDRFP01_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	F	P	0	2	A	Profilo idrico ante e post operam Fiume Sesia - Tav. 2 di 3		Varie	A0	TO0ID00IDRFP02_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	F	P	0	3	A	Profilo idrico ante e post operam Fiume Sesia - Tav. 3 di 3		Varie	A0	TO0ID00IDRFP03_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	S	Z	0	1	A	Sezioni trasversali Fiume Sesia - Tav. 1 di 3		Varie	A0	TO0ID00IDRSZ01_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	S	Z	0	2	A	Sezioni trasversali Fiume Sesia - Tav. 2 di 3		Varie	A0	TO0ID00IDRSZ02_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	S	Z	0	3	A	Sezioni trasversali Fiume Sesia - Tav. 3 di 3		Varie	A0	TO0ID00IDRSZ03_A

9

## INTERFERENZE

T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	R	E	0	1	A	Relazioni interferenze		-	A4	TO0IN00INTRE01_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	1	A	Planimetria di Censimento tav. 1 di 10		1:1.000	A0	TO0IN00INTPV01_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	2	A	Planimetria di Censimento tav. 2 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPV02_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	3	A	Planimetria di Censimento tav. 3 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPV03_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	4	A	Planimetria di Censimento tav. 4 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPV04_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	5	A	Planimetria di Censimento tav. 5 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPV05_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	6	A	Planimetria di Censimento tav. 6 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPV06_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	7	A	Planimetria di Censimento tav. 7 di 10		1:2.000	A1	TO0IN00INTPV07_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	8	A	Planimetria di Censimento tav. 8 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPV08_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	9	A	Planimetria di Censimento tav. 9 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPV09_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	10	A	Planimetria di Censimento tav. 10 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPV10_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	1	A	Planimetria di Risoluzione tav. 1 di 10		1:1.000	A0	TO0IN00INTPL01_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	2	A	Planimetria di Risoluzione tav. 2 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPL02_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	3	A	Planimetria di Risoluzione tav. 3 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPL03_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	4	A	Planimetria di Risoluzione tav. 4 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPL04_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	5	A	Planimetria di Risoluzione tav. 5 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPL05_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	6	A	Planimetria di Risoluzione tav. 6 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPL06_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	7	A	Planimetria di Risoluzione tav. 7 di 10		1:2.000	A1	TO0IN00INTPL07_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	8	A	Planimetria di Risoluzione tav. 8 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPL08_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	9	A	Planimetria di Risoluzione tav. 9 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPL09_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	P	L	0	10	A	Planimetria di Risoluzione tav. 10 di 10		1:2.000	A0	TO0IN00INTPL10_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	S	C	0	1	A	Fascicolo Corrispondenza e Preventivi Enti Gestori		-	A4	TO0IN00INTSC01_A

10

## ESPROPRI

T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	1	A	Planimetria Catastale Comune di Masserano Tav. 1 di 3		Varie	A0	TO0ES00ESPPC01_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	2	A	Planimetria Catastale Comune di Masserano Tav. 2 di 3		Varie	A0	TO0ES00ESPPC02_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	3	A	Planimetria Catastale Comune di Masserano Tav. 3 di 3		Varie	A0	TO0ES00ESPPC03_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	4	A	Planimetria Catastale Comune di Brusnengo		Varie	A0	TO0ES00ESPPC04_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	5	A	Planimetria Catastale Comune di Roasio Tav. 1 di 5		Varie	A0	TO0ES00ESPPC05_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	6	A	Planimetria Catastale Comune di Roasio Tav. 2 di 5		Varie	A0	TO0ES00ESPPC06_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	7	A	Planimetria Catastale Comune di Roasio Tav. 3 di 5		Varie	A0	TO0ES00ESPPC07_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	8	A	Planimetria Catastale Comune di Roasio Tav. 4 di 5		Varie	A0	TO0ES00ESPPC08_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	9	A	Planimetria Catastale Comune di Roasio Tav. 5 di 5		Varie	A0	TO0ES00ESPPC09_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	10	A	Planimetria Catastale Comune di Lozzolo		Varie	A0	TO0ES00ESPPC010_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	11	A	Planimetria Catastale Comune di Gattinara Tav 1 di 5		Varie	A0	TO0ES00ESPPC011_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	12	A	Planimetria Catastale Comune di Gattinara Tav 2 di 5		Varie	A0	TO0ES00ESPPC012_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	13	A	Planimetria Catastale Comune di Gattinara Tav 3 di 5		Varie	A0	TO0ES00ESPPC013_A
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	14	A	Planimetria Catastale Comune di Gattinara Tav 4 di 5		Varie	A0	TO



T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	P	L	O	6	A	Planimetria Generale - Pianta pilota	1:10.000	A0	T00IM00IMPPLO6_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	P	L	O	7	A	Corografia d'insieme	1:25.000	A4	T00IM00IMPPLO7_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	R	E	O	1	A	Relazione tecnica impianti	-	A4	T00IM00IMPREO1_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	R	E	O	2	A	Relazioni di calcolo impianti	-	A4	T00IM00IMPREO2_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	R	E	O	3	A	Relazione illuminotecnica	-	A4	T00IM00IMPREO3_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	L	F	O	1	A	Illuminazione stradale - Schemi unifilari quadri elettrici	-	A4	T00IM00IMPLF01_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	L	F	O	2	A	Illuminazione stradale - Particolari costruttivi	varie	A0	T00IM00IMPLF02_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	P	L	O	1	A	Planimetria impianto di illuminazione svincolo di Gattinara	1:500	A0	T00IM00IMPL01_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	P	L	O	2	A	Planimetria impianto di illuminazione svincolo di Roasio	1:500	A0	T00IM00IMPL02_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	P	L	O	3	A	Planimetria impianto di illuminazione area di servizio	1:500	A0	T00IM00IMPL03_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	P	L	O	4	A	Planimetria impianto di illuminazione svincolo di Ghemme	1:1.000	A0	T00IM00IMPL04_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	P	L	O	5	A	Planimetria impianto di illuminazione svincolo di Masserano	1:1.000	A0	T00IM00IMPL05_A
T	O	O	I	M	O	O	I	M	P	D	T	O	3	A	Rete di alimentazione elettrica e telecomunicazioni via cavo dettagli realizzativi (TAV 1-5)	varie	A0	T00IM00IMPTD03_A
T	O	O	P	S	O	1	I	M	P	D	I	O	1	A	Area esazione Coll. A26 - Planimetria impianti	1:500	A0	T00P501IMPD01_A
T	O	O	P	S	O	1	I	M	P	D	I	O	2	A	Area esazione Coll. A26 - Fabbricati di stazione - Impianto elettrico - Illuminazione	1:50	A0	T00P501IMPD02_A
T	O	O	P	S	O	1	I	M	P	D	I	O	3	A	Area esazione Coll. A26 - Fabbricati di stazione - Impianto elettrico - Forza motrice	1:50	A0	T00P501IMPD03_A
T	O	O	P	S	O	1	I	M	P	D	I	O	4	A	Area esazione Coll. A26 - Fabbricati di stazione - Impianti meccanici	1:50	A0	T00P501IMPD04_A
T	O	O	P	S	O	1	I	M	P	D	I	O	5	A	Area esazione Coll. A26 - Cunicolo di stazione - Impianti elettrici	1:50	A0	T00P501IMPD05_A
T	O	O	P	S	O	1	I	M	P	D	I	O	6	A	Area esazione Coll. A26 - Cunicolo di stazione - Impianti meccanici - Canali dell'aria	1:50	A0	T00P501IMPD06_A
T	O	O	P	S	O	1	I	M	P	D	I	O	7	A	Area esazione Coll. A26 - Cunicolo di stazione - Impianti meccanici - Distribuzione fluidi	1:50	A0	T00P501IMPD07_A
13	<b>ANALISI TRASPORTISTICHE</b>																	
T	O	O	S	G	O	1	G	E	N	R	E	O	1	A	Studio di traffico - Relazione trasportistica			T00SG01GENRE01_A
T	O	O	S	G	O	1	G	E	N	R	E	O	2	A	Analisi costi/Benefici			T00SG01GENRE02_A
14	<b>SICUREZZA</b>																	
T	O	O	S	I	O	0	S	I	C	R	E	O	1	A	Piano di sicurezza e coordinamento - Prime indicazioni			T00SIO05ICRE01_A
T	O	O	S	I	O	0	S	I	C	R	O	1	A	Piano di sicurezza e coordinamento - Cronoprogramma			T00SIO05ICRO1_A	
T	O	O	S	I	O	0	S	I	C	L	F	O	1	A	Piano di sicurezza e coordinamento - Layout di cantiere - Tav 1	1:1000		T00SIO05ICLF01_A
T	O	O	S	I	O	0	S	I	C	L	F	O	2	A	Piano di sicurezza e coordinamento - Layout di cantiere - Tav 2	1:1000		T00SIO05ICLF02_A
T	O	O	S	I	O	0	S	I	C	L	F	O	3	A	Piano di sicurezza e coordinamento - Layout di cantiere - Tav 3	1:1000		T00SIO05ICLF03_A
T	O	O	S	I	O	0	S	I	C	L	F	O	4	A	Piano di sicurezza e coordinamento - Layout di cantiere - Tav 4	1:1000		T00SIO05ICLF04_A
15	<b>DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA</b>																	
T	O	O	C	M	O	0	C	M	E	E	E	O	1	B	Quadro Economico	-	A4	T00CM00CMEEEO1A
T	O	O	C	M	O	0	C	M	E	C	M	O	1	B	Computo Metrico Estimativo	-	A4	T00CM00CMECMO1A
T	O	O	C	M	O	0	C	M	E	E	P	O	1	A	Elenco Prezzi Unitari	-	A4	T00CM00CMEEP01A
16	<b>AMBIENTE</b>																	
<b>INQUADRAMENTO PROGRAMMATICO - AGGIORNAMENTO</b>																		
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	R	E	O	1	A	Relazione	-	A4	T00IA10AMBRE01_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	1	A	Stralci dei piani territoriali e di settore - Piano Territoriale Regionale	1:100.000	A1	T00IA10AMBTC01_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	2	A	Stralci dei piani territoriali e di settore - Piano Paesaggistico Regionale	VARIE	A1	T00IA10AMBTC02_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	3	A	Stralci dei piani territoriali e di settore - Piano Territoriale Provinciale di Biella	1:25.000	A1	T00IA10AMBTC03_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	4	A	Stralci dei piani territoriali e di settore - Piano Territoriale Provinciale di Novara	1:25.000	A1	T00IA10AMBTC04_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	5	A	Stralci dei piani territoriali e di settore - Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale di Vercelli	1:25.000	A1	T00IA10AMBTC05_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	6	A	Mosaico degli strumenti urbanistici comunali Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA10AMBTC06_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	7	A	Mosaico degli strumenti urbanistici comunali Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA10AMBTC07_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	8	A	Mosaico degli strumenti urbanistici comunali Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA10AMBTC08_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	9	A	Mosaico degli strumenti urbanistici comunali Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA10AMBTC09_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	10	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA10AMBTC10_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	11	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA10AMBTC11_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	12	A	Carta delle valenze artistiche, architettoniche storiche e archeologiche Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA10AMBTC12_A
T	O	O	I	A	1	0	A	M	B	C	T	O	13	A	Carta delle valenze artistiche, architettoniche storiche e archeologiche Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA10AMBTC13_A
<b>INQUADRAMENTO PROGETTUALE DELL'OPERA - AGGIORNAMENTO</b>																		
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	R	E	O	1	A	Relazione	-	A4	T00IA20AMBRE01_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	C	O	1	A	Corografia generale ed organizzazione attuale del sistema infrastrutturale	1:25.000	A1	T00IA20AMBCO01_A	
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	C	O	2	A	Inquadramento del progetto come 1° stralcio funzionale della "Pedemontana Piemontese"	1:50.000	A1	T00IA20AMBCO02_A	
T	O	O	I	A	2	0	C	A	N	P	L	O	1	A	Planimetria di confronto PP - PD Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA20CANPL01_A
T	O	O	I	A	2	0	C	A	N	P	L	O	2	A	Planimetria di confronto PP - PD Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA20CANPL02_A
T	O	O	I	A	2	0	C	A	N	P	O	1	A	Fotocomposizioni Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA20CANPO01_A	
T	O	O	I	A	2	0	C	A	N	P	O	2	A	Fotocomposizioni Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA20CANPO02_A	
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	V	O	3	A	Documentazione fotografica Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA20AMBPV03_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	V	O	1	A	Documentazione fotografica Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA20AMBPV01_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	3	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 1/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL03_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	4	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 2/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL04_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	5	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 3/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL05_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	6	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 4/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL06_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	7	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 5/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL07_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	8	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 6/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL08_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	9	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 7/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL09_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	10	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 8/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL10_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	11	A	Planimetrie e profili longitudinali tracciato preferenziale Tav. 9/9	1:2.000 /1:200	A1	T00IA20AMBPL11_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	Z	O	1	A	Sezioni tipo Tav. 1/3	1:200	A1	T00IA20AMBSZ01_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	Z	O	2	A	Sezioni tipo Tav. 2/3	1:200	A1	T00IA20AMBSZ02_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	Z	O	3	A	Sezioni tipo Tav. 3/3	1:200	A1	T00IA20AMBSZ03_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	C	O	3	A	Cantierizzazione: ubicazione delle aree di cantiere e viabilità di servizio	varie	A1	T00IA20AMBCO03_A	
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	C	O	1	A	Schede di cantiere Tav. 1/4	1:2.000/1.000	A1	T00IA20AMBSCO1_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	C	O	2	A	Schede di cantiere Tav. 2/4	1:2.000/1.000	A1	T00IA20AMBSCO2_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	C	O	3	A	Schede di cantiere Tav. 3/4	1:2.000/1.000	A1	T00IA20AMBSCO3_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	C	O	4	A	Schede di cantiere Tav. 4/4	1:2.000/1.000	A1	T00IA20AMBSCO4_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	12	A	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA20AMBPL12_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	13	A	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA20AMBPL13_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	14	A	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA20AMBPL14_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	L	O	15	A	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA20AMBPL15_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	Z	O	4	A	Sezioni e dettagli interventi di mitigazione	1:200/100	A1	T00IA20AMBSZ04_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	1	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 1/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP01_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	2	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 2/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP02_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	3	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 3/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP03_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	4	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 4/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP04_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	5	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 5/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP05_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	6	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 6/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP06_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	7	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 7/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP07_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	8	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 8/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP08_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	P	P	O	9	A	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde Tav. 9/9	1:2.000	A1	T00IA20AMBPP09_A
T	O	O	I	A	2	0	A	M	B	S	Z	O	5	A	Sezioni e dettagli interventi opere a verde	1:200	A1	T00IA20AMBSZ05_A
<b>ANALISI AMBIENTALI - AGGIORNAMENTO</b>																		
T	O	O	I	A	3	0	A	M	B	R	E	O	1	A	Relazione	-	A4	T00IA30AMBRE01_A
<b>Atmosfera</b>																		
T	O	O	I	A	3	1	A	M	B	C	T	O	1	A	Analisi emissiva della rete (Nox, CO, PM10, PM2.5)- Stato attuale	1:50.000	A1	T00IA31AMBTC01_A
T	O	O	I	A	3	1	A	M	B	C	T	O	2	A	Analisi emissiva della rete (Nox, CO, PM10, PM2.5) - Opzione zero	1:50.000	A1	T00IA31AMBTC02_A
T	O	O	I	A	3	1	A	M	B	C	T	O	3	A	Analisi emissiva della rete (Nox, CO, PM10, PM2.5) - Post operam	1:50.000	A1	T00IA31AMBTC03_A
T	O	O	I	A	3	1	A	M	B	P	L	O	1					

T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	3	A	Planimetria dei recettori e concentrazioni CO - Post operam Tav. 1/2	1:5.000	A1	T00IA31AMBPL03_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	4	A	Planimetria dei recettori e concentrazioni CO - Post operam Tav. 2/2	1:5.000	A1	T00IA31AMBPL04_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	5	A	Planimetria dei recettori e concentrazioni PM10 - Post operam Tav. 1/2	1:5.000	A1	T00IA31AMBPL05_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	6	A	Planimetria dei recettori e concentrazioni PM10 - Post operam Tav. 2/2	1:5.000	A1	T00IA31AMBPL06_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	7	A	Planimetria dei recettori e concentrazioni PM2.5 - Post operam Tav. 1/2	1:5.000	A1	T00IA31AMBPL07_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	8	A	Planimetria dei recettori e concentrazioni PM2.5 - Post operam Tav. 2/2	1:5.000	A1	T00IA31AMBPL08_A
<b>Ambiente idrico</b>																		
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	T	0	1	A	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma Tav.1/2	1:10.000	A1	T00IA32AMBTC01_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	T	0	2	A	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma Tav.2/2	1:10.000	A1	T00IA32AMBTC02_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	T	0	3	A	Carta idrogeologica Tav.1/2	1:10.000	A1	T00IA32AMBTC03_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	T	0	4	A	Carta idrogeologica Tav.2/2	1:10.000	A1	T00IA32AMBTC04_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	T	0	5	A	Carta della vulnerabilità degli acquiferi Tav.1/2	1:10.000	A1	T00IA32AMBTC05_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	T	0	6	A	Carta della vulnerabilità degli acquiferi Tav.2/2	1:10.000	A1	T00IA32AMBTC06_A
<b>Suolo e sottosuolo</b>																		
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	1	A	Carta geologica e geomorfologica Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA33AMBTC01_A
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	2	A	Carta geologica e geomorfologica Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA33AMBTC02_A
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	3	A	Carta dell'uso del suolo Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA33AMBTC03_A
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	4	A	Carta dell'uso del suolo Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA33AMBTC04_A
<b>Biodiversità</b>																		
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	1	A	Carta della vegetazione reale Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA34AMBTC01_A
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	2	A	Carta della vegetazione reale Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA34AMBTC02_A
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	3	A	Carta delle unità ecosistemiche Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA34AMBTC03_A
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	4	A	Carta delle unità ecosistemiche Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA34AMBTC04_A
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	5	A	Carta dell'ecosistema - rete ecologica Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA34AMBTC05_A
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	6	A	Carta dell'ecosistema - rete ecologica Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA34AMBTC06_A
<b>Rumore</b>																		
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	R	E	0	1	A	Studio acustico			T00IA35AMBRE01_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	2	A	Carta dei ricettori, zonizzazioni acustiche comunali e punti di misura Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC01_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	3	A	Carta dei ricettori, zonizzazioni acustiche comunali e punti di misura Tav. 2/4	1:5.001	A1	T00IA35AMBTC02_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	4	A	Carta dei ricettori, zonizzazioni acustiche comunali e punti di misura Tav. 3/4	1:5.002	A1	T00IA35AMBTC03_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	5	A	Carta dei ricettori, zonizzazioni acustiche comunali e punti di misura Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC04_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	S	C	0	1	A	Schede censimento ricettori acustici		A4	T00IA35AMSC01_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	5	A	Clima acustico - Stato attuale diurno Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC05_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	6	A	Clima acustico - Stato attuale diurno Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC06_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	7	A	Clima acustico - Stato attuale diurno Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC07_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	8	A	Clima acustico - Stato attuale diurno Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC08_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	0	9	A	Clima acustico - Stato attuale notturno Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC09_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	0	A	Clima acustico - Stato attuale notturno Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC10_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	1	A	Clima acustico - Stato attuale notturno Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC11_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	2	A	Clima acustico - Stato attuale notturno Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC12_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	R	E	0	2	A	Rapporto di misura per i rilievi acustici		A4	T00IA35AMBRE02_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	3	A	Clima acustico allo stato di progetto diurno Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC13_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	4	A	Clima acustico allo stato di progetto diurno Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC14_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	5	A	Clima acustico allo stato di progetto diurno Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC15_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	6	A	Clima acustico allo stato di progetto diurno Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC16_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	7	A	Clima acustico allo stato di progetto notturno Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC17_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	8	A	Clima acustico allo stato di progetto notturno Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC18_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	1	9	A	Clima acustico allo stato di progetto notturno Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC19_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	0	A	Clima acustico allo stato di progetto notturno Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC20_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	1	A	Clima acustico allo stato di cantiere Tav. 1/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC21_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	2	A	Clima acustico allo stato di cantiere Tav. 2/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC22_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	3	A	Clima acustico allo stato di cantiere Tav. 3/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC23_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	4	A	Clima acustico allo stato di cantiere Tav. 4/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC24_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	5	A	Clima acustico allo stato di cantiere Tav. 5/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC25_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	6	A	Clima acustico allo stato di cantiere Tav. 6/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC26_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	7	A	Clima acustico relativo all'opzione zero diurno	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC27_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	7	A	Tabella valori acustici relativi all'opzione zero		A4	T00IA35AMBTC23_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	8	A	Clima acustico post mitigazione diurno Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC28_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	2	9	A	Clima acustico post mitigazione diurno Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC29_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	0	A	Clima acustico post mitigazione diurno Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC30_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	1	A	Clima acustico post mitigazione diurno Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC31_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	2	A	Clima acustico post mitigazione notturno Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC32_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	3	A	Clima acustico post mitigazione notturno Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC33_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	4	A	Clima acustico post mitigazione notturno Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC34_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	5	A	Clima acustico post mitigazione notturno Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA35AMBTC35_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	6	A	Clima acustico post mitigazione allo stato di cantiere Tav. 1/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC36_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	7	A	Clima acustico post mitigazione allo stato di cantiere Tav. 2/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC37_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	8	A	Clima acustico post mitigazione allo stato di cantiere Tav. 3/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC38_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	3	9	A	Clima acustico post mitigazione allo stato di cantiere Tav. 4/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC39_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	4	0	A	Clima acustico post mitigazione allo stato di cantiere Tav. 5/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC40_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	C	T	4	1	A	Clima acustico post mitigazione allo stato di cantiere Tav. 6/6	1:2.000	A1	T00IA35AMBTC41_A
<b>Paesaggio</b>																		
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	1	A	Carta del contesto e della struttura del paesaggio	varie	A1	T00IA36AMBTC01_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	2	A	Elementi di struttura del paesaggio Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA36AMBTC02_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	3	A	Elementi di struttura del paesaggio Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA36AMBTC03_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	4	A	Elementi di valorizzazione Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA36AMBTC04_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	5	A	Elementi di valorizzazione Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA36AMBTC05_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	6	A	Morfologia del paesaggio	1:50.000	A1	T00IA36AMBTC06_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	7	A	Carta della percezione visiva e dell'intervisibilità Tav. 1/2	1:10.000	A1	T00IA36AMBTC07_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	8	A	Carta della percezione visiva e dell'intervisibilità Tav. 2/2	1:10.000	A1	T00IA36AMBTC08_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	F	O	0	1	A	Fotosimulazioni Tav. 1/2		A1	T00IA36AMBF0001_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	F	O	0	2	A	Fotosimulazioni Tav. 2/2		A1	T00IA36AMBF0002_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	0	9	A	Carta di sintesi degli impatti Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00IA36AMBTC09_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	1	0	A	Carta di sintesi degli impatti Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00IA36AMBTC10_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	1	1	A	Carta di sintesi degli impatti Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00IA36AMBTC11_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	1	2	A	Carta di sintesi degli impatti Tav. 4/4	1:5.000	A1	T00IA36AMBTC12_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	1	3	A	Intervento di comcompensazione - Proposta pista ciclabile	1:2.000	A1	T00IA36AMBTC13_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	C	T	1	4	A	Intervento di comcompensazione - Proposta pista ciclabile	1:500	A1	T00IA36AMBTC14_A
T	0	0	I	A	3	7	A	M	B	F	O	0	1	A	Fotosimulazioni Tav. 1/13		A1	T00IA37AMBF001_A
T	0	0	I	A	3	7	A	M	B	F	O	0	2	A	Fotosimulazioni Tav. 2/13		A1	T00IA37AMBF002_A
T	0	0	I	A	3	7	A	M	B	F	O	0	3	A	Fotosimulazioni Tav. 3/13		A1	T00IA37AMBF003_A
T	0	0	I	A	3	7	A	M	B	F	O	0	4	A	Fotosimulazioni Tav. 4/13		A1	T00IA37AMBF004_A
T	0	0	I	A	3	7	A	M	B	F	O	0	5	A	Fotosim			

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE																		
T	0	0	M	0	0	0	M	O	A	R	E	0	1	B	Relazione	-	A4	T00M000MOARE01_B
T	0	0	M	0	0	0	M	O	A	P	L	0	1	B	Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio Tav. 1/4	1:5.000	A1	T00M000MOAPL01_B
T	0	0	M	0	0	0	M	O	A	P	L	0	2	B	Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00M000MOAPL02_B
T	0	0	M	0	0	0	M	O	A	P	L	0	3	B	Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio Tav. 2/4	1:5.000	A1	T00M000MOAPL03_B
T	0	0	M	0	0	0	M	O	A	P	L	0	4	B	Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio Tav. 3/4	1:5.000	A1	T00M000MOAPL04_B
<b>SINTESI NON TECNICA</b>																		
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	R	E	0	1	A	Relazione	-	A4	T00IA40AMBRE01_A
<b>STUDIO DI INCIDENZA - AGGIORNAMENTO</b>																		
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	R	E	0	1	A	Relazione	-	A4	T00IA50AMBRE01_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	1	A	Carta siti Natura 2000	1:25.000	A1	T00IA50AMBTC01_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	2	A	Carta degli ambiti di potenziale incidenza	1:5.000	A1	T00IA50AMBTC02_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	3	A	Carta degli habitat	1:5.000	A1	T00IA50AMBTC03_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	1	A	Planimetria degli interventi di mitigazione e compensazione per i siti natura 2000	1:2.000	A1	T00IA50AMBPL01_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	S	Z	0	1	A	Sezioni e dettagli di mitigazione e compensazione per i Siti Natura 2000	1:100	A1	T00IA50AMBSZ01_A
<b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>																		
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	R	E	0	1	A	Relazione Paesaggistica	-	A4	T00IA00AMBRE01_A
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	R	E	0	3	A	Relazione di analisi del paesaggio e caratterizzazione dell'opera stradale	-	A4	T00IA00AMBRE03_A
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	5	A	Analisi delle percezione visiva	1:10.000	A0	T00IA00AMBTC05_A
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	R	E	0	2	B	Relazione paesaggistica - Analisi trasformazione bosco in altra destinazione d'uso	-	A4	T00IA00AMBRE02_B
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	1	B	Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione Tav.1/4	1:5.000	A1	T00IA00AMBTC01_B
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	2	B	Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione Tav.2/4	1:5.000	A1	T00IA00AMBTC02_B
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	3	B	Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione Tav.3/4	1:5.000	A1	T00IA00AMBTC03_B
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	4	B	Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione Tav.4/4	1:5.000	A1	T00IA00AMBTC04_B