



AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.

Via Camboara, 26/A - 43010 Ponte Taro (PR)



AUTOSTRADA DELLA CISA

A15

CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO - BRENNERO

RACCORDO AUTOSTRADALE

**AUTOSTRADA DELLA CISA A15 - AUTOSTRADA DEL BRENNERO A22
FONTEVIVO (PR) - NOGAROLE ROCCA (VR)**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO GENERALE

ELENCO ELABORATI

ELAB. N°: RAAA/GNRL/PD/01.01.01	DATA: LUGLIO 2005	AGG.:	DATA AGG.:
	SCALA: .	N° Progr.:	.

TIBRE s.c.a r.l. IL DIRETTORE TECNICO E PROGETTISTA Dott. Ing. Corrado Zanichelli O.I. Reggio nell' Emilia n°761 _____	AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.	
	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Il Consigliere Delegato Dott. Ing. Paolo Pierantoni _____	Il Presidente Dott. Ing. Giulio Burchi _____

																				Descrizione		Scala		
Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	PROGETTO GENERALE												GNRL		
		RAAA	GNRL	PD	01						ELABORATI GENERALI													
		RAAA	GNRL	PD	01	01																		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco elaborati														
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione generale														
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione del progettista ai sensi dell'art. 4 comma 1) D.lgs 190/2002														
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Inquadramento territoriale												1:150000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia generale tav. 1/3												1:25000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia generale tav. 2/3												1:25000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia generale tav. 3/3												1:25000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 1/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 2/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 3/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 4/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 5/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 6/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 7/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 8/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 9/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 10/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	06	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 11/11												1:5000		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 1/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 2/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 3/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 4/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 5/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 6/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 7/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 8/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 9/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	07	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale di raffronto tra il tracciato del progetto preliminare approvato e il tracciato del progetto definitivo - tav. 10/10												1:5000/500		
1	1	RAAA	GNRL	PD	01	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Documenti e atti														
		RAAA	GNRL	PD	02						LINEE GUIDA PER LA REDAZIONE DEL PIANO DI SICUREZZA E COORDINAM													
		RAAA	GNRL	PD	02	01																		
1	2	RAAA	GNRL	PD	02	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione														
1	2	RAAA	GNRL	PD	02	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato 1 - Liste di controllo delle macchine di cantiere														
1	2	RAAA	GNRL	PD	02	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato 2 - Linea guida ISPESL sulle cadute dall'alto														
		RAAA	GNRL	PD	03						DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA													
		RAAA	GNRL	PD	03	01																		
1	2	RAAA	GNRL	PD	03	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Capitolato speciale d'appalto - Norme tecniche Opere civili														
1	2	RAAA	GNRL	PD	03	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Capitolato speciale d'appalto - Norme tecniche Opere impiantistiche														
1	2	RAAA	GNRL	PD	03	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco prezzi unitari - Opere civili														

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
1	2	RAAA	GNRL	PD	03	01	02	02	☑	Elenco prezzi unitari - Opere impiantistiche	
1	2	RAAA	GNRL	PD	03	01	03	01	☑	Computo metrico estimativo - Progetto autostradale Opere civili 1/5	
1	2	RAAA	GNRL	PD	03	01	03	02	☑	Computo metrico estimativo - Progetto autostradale Opere civili 2/5	
1	3	RAAA	GNRL	PD	03	01	03	03	☑	Computo metrico estimativo - Progetto autostradale Opere civili 3/5	
1	3	RAAA	GNRL	PD	03	01	03	04	☑	Computo metrico estimativo - Progetto autostradale Opere civili 4/5	
1	3	RAAA	GNRL	PD	03	01	03	05	☑	Computo metrico estimativo - Progetto autostradale Opere civili 5/5	
1	3	RAAA	GNRL	PD	03	01	03	06	☑	Computo metrico estimativo - Progetto autostradale Opere impiantistiche	
1	3	RAAA	GNRL	PD	03	01	03	07	☑	Computo metrico estimativo - Opere connesse Opere civili	
1	3	RAAA	GNRL	PD	03	01	03	08	☑	Computo metrico estimativo - Opere connesse Opere impiantistiche	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	04	01	☑	Computo dei movimenti terra e delle pavimentazioni Progetto autostradale	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	04	02	☑	Computo dei movimenti terra e delle pavimentazioni Opere connesse	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	05	01	☑	Somme a disposizione progetto autostradale	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	05	02	☑	Somme a disposizione opere connesse	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	06	01	☑	Quadro economico progetto autostradale	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	06	02	☑	Quadro economico opere connesse	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	06	03	☑	Quadro economico generale	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	06	04	☑	Stima dei maggiori oneri dell'opera autostradale a seguito dell'ottemperanza alle prescrizioni/raccomandazioni CIPE	
1	4	RAAA	GNRL	PD	03	01	07		☑	Cronoprogramma	
		RAAA	GNRL	PD	04					STUDIO SULLA MOBILITA'	
		RAAA	GNRL	PD	04	01					
1	4	RAAA	GNRL	PD	04	01	01		☑	Relazione	
		RAAA	GNRL	PD	05					ANALISI COSTI BENEFICI E SENSITIVITA' DELL'INVESTIMENTO	
		RAAA	GNRL	PD	05	01					
1	4	RAAA	GNRL	PD	05	01	01		☑	Relazione	
		RAAA	GNRL	PD	06					STUDIO ACUSTICO	
		RAAA	GNRL	PD	06	01					
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	01		☑	Relazione	
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	02		☑	Risultati delle simulazioni acustiche sui singoli edifici	
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	01	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 1/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	02	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 2/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	03	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 3/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	04	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 4/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	05	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 5/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	06	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 6/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	07	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 7/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	08	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 8/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	09	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 9/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	10	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 10/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	03	11	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - tav. 11/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	01	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 1/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	02	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 2/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	03	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 3/11	1:5000
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	04	☑	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 4/11	1:5000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
1	4	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 5/11	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 6/11	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 7/11	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 8/11	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 9/11	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 10/11	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	04	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - tav. 11/11	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Variante S.P. 10 all'abitato di Viarolo senza opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Variante S.P. 10 all'abitato di Viarolo con opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Raccordo Autostazione Parma Nord rotatoria S.P. 10 senza opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Raccordo Autostazione Parma Nord rotatoria S.P. 10 con opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Raccordo S.P.85-S.P.60 - Autostazione Casalasco Viadanesese ex S.S. 343 e incrocio S.P.85-S.P.8 senza opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Raccordo S.P.85-S.P.60 - Autostazione Casalasco Viadanesese ex S.S. 343 e incrocio S.P.85-S.P.8 con opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Variante S.P. 31 all'abitato di Calvatone senza opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Variante S.P. 31 all'abitato di Calvatone con opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Raccordo S.P.1-S.P.17 Nord e raccordo S.P.1-S.P.17 Sud senza opere di mitigazione	1:5000
2	5	RAAA	GNRL	PD	06	01	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, Raccordo S.P.1-S.P.17 Nord e raccordo S.P.1-S.P.17 Sud con opere di mitigazione	1:5000
		RAAA	GNRL	PD	07					STUDIO ATMOSFERICO	
		RAAA	GNRL	PD	07	01					
2	5	RAAA	GNRL	PD	07	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	5	RAAA	GNRL	PD	07	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazioni modellistiche fase di esercizio	
		RAAA	GNRL	PD	08					STUDIO ECOTOSSICOLOGICO	
		RAAA	GNRL	PD	08	01					
2	5	RAAA	GNRL	PD	08	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	GNRL	PD	09					ARCHEOLOGIA	
		RAAA	GNRL	PD	09	01					
2	5	RAAA	GNRL	PD	09	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione archeologica 1/4	
2	5	RAAA	GNRL	PD	09	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione archeologica 2/4	
2	5	RAAA	GNRL	PD	09	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione archeologica 3/4	
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione archeologica 4/4	
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola della visibilità dei terreni durante la ricognizione - tav. 1/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola della visibilità dei terreni durante la ricognizione - tav. 2/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola della visibilità dei terreni durante la ricognizione - tav. 3/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola della visibilità dei terreni durante la ricognizione - tav. 4/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola della visibilità dei terreni durante la ricognizione - tav. 5/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola della visibilità dei terreni durante la ricognizione - tav. 6/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola della visibilità dei terreni durante la ricognizione - tav. 7/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con posizionamento dei siti archeologici - tav. 1/3	1:25000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con posizionamento dei siti archeologici - tav. 2/3	1:25000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con posizionamento dei siti archeologici - tav. 3/3	1:25000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione sulle evidenze archeologiche individuate tramite aerofotointerpretazione.	
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotointerpretazione archeologica	
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Monografie fluviali	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	04	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 1/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	05	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 2/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	06	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 3/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	07	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 4/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	08	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 5/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	09	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 6/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	10	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 7/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	11	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 8/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	04	12	☑	Posizionamento degli aerofotogrammi con anomalie di possibile interesse archeologico - tav. 9/9	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	01	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Relazione storica	
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	02	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Carta di sintesi 1/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	03	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Carta di sintesi 2/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	04	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Carta di sintesi 3/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	05	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Carta di sintesi 4/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	06	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Carta di sintesi 5/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	07	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Carta di sintesi 6/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	08	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Carta di sintesi 7/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	09	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Repertorio storico dei proprietari per il tratto A22-Mozzacane, Provincia di Verona -	1:5000
2	6	RAAA	GNRL	PD	09	01	05	10	☑	Studi storici preliminari alla ricerca archeologica lungo il tratto del raccordo autostradale A15-A22 - Repertorio storico dei proprietari per il tratto A22-Mozzacane, Provincia di Verona -	
		RAAA	GNRL	PD	10					FASCE DI RISPETTO PER ADEGUAMENTI URBANISTICI	
		RAAA	GNRL	PD	10	01				<i>Progetto autostradale</i>	
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	01	01	01	☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190 - 1/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	01	01	02	☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190 - 2/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	01	01	03	☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190 - 3/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	01	01	04	☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190 - 4/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	01	01	05	☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190 - 5/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	01	01	06	☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190 - 6/7	1:10000
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	01	01	07	☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190 - 7/7	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	10	02				<i>OPERA CONNESSA n° 01</i>	
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	02	01		☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	10	03				<i>OPERA CONNESSA n° 02</i>	
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	03	01		☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	10	04				<i>OPERA CONNESSA n° 03</i>	
2	6	RAAA	GNRL	PD	10	04	01		☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	10	05				<i>OPERA CONNESSA n° 04</i>	
2	7	RAAA	GNRL	PD	10	05	01		☑	Planimetria con individuazione delle fasce di rispetto necessarie per l'adeguamento definitivo degli elaborati urbanistici ai sensi dell'art. 4 comma 5 del D.Lgs. 20/08/2002 n° 190	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	11					IL SISTEMA AGRICOLO	
		RAAA	GNRL	PD	11	01					
2	7	RAAA	GNRL	PD	11	01	01		☑	Relazione	
2	7	RAAA	GNRL	PD	11	01	02	01	☑	Planimetria delle aziende agricole interessate dal progetto nel territorio lombardo - 1/5	1 : 10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	11	01	02	02	☑	Planimetria delle aziende agricole interessate dal progetto nel territorio lombardo - 2/5	1 : 10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	11	01	02	03	☑	Planimetria delle aziende agricole interessate dal progetto nel territorio lombardo - 3/5	1 : 10000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
2	7	RAAA	GNRL	PD	11	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle aziende agricole interessate dal progetto nel territorio lombardo - 4/5	1 : 10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	11	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle aziende agricole interessate dal progetto nel territorio lombardo - 5/5	1 : 10000
		RAAA	GNRL	PD	12					DESCRIZIONE ANALITICA DEL PAESAGGIO	
		RAAA	GNRL	PD	12	01					
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 1/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 2/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 3/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 4/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 5/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 6/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 7/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 8/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 9/10	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	12	01	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sintesi delle caratteristiche del paesaggio - 10/10	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	13					STUDIO PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA	
		RAAA	GNRL	PD	13	01				<i>SIC IT4020009 - Fontanili di Viarolo</i>	
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat	1:5000
		RAAA	GNRL	PD	13	02				<i>ZPS IT4020017 - Aree delle Risorgive di Viarolo, bacini zuccherificio Torrile, fascia golenale del Po</i>	
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:25000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	02	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat - 1/2	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	02	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat - 2/2	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	13	03				<i>SIC e ZPS IT4020021 - Medio e Basso Taro</i>	
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia 1/2	1:25000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia 2/2	1:25000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat - 1/6	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat - 2/6	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat - 3/6	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat - 4/6	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat - 5/6	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	03	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat - 6/6	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	13	04				<i>ZPS (codice Habitat rete Natura 2000 non definito) Isola Maria Luigia</i>	
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
2	7	RAAA	GNRL	PD	13	04	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	13	05				<i>ZPS (codice Habitat rete Natura 2000 non definito) Lanca di Gussola</i>	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	05	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	05	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat	1:5000
		RAAA	GNRL	PD	13	06				<i>SIC IT20A0004 - Le Bine</i>	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	06	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	06	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat	1:5000
		RAAA	GNRL	PD	13	07				<i>SIC IT20B0003 - Lanca Cascina S.Alberto</i>	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	07	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	07	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	07	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat	1:5000
		RAAA	GNRL	PD	13	08				<i>SIC IT20B0004 - Lanche di Gerre Gavazzi e Runate</i>	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	08	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	08	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	08	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat	1:5000
		RAAA	GNRL	PD	13	09				<i>SIC IT20B0005 - Torbiere di Marcaria</i>	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	09	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	09	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	09	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat	1:5000
		RAAA	GNRL	PD	13	10				<i>ZPS (codice Habitat rete Natura 2000 non definito) Parco Regionale Oglio Sud</i>	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	10	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	10	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:25000
2	8	RAAA	GNRL	PD	13	10	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta degli Habitat	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	14					PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	
		RAAA	GNRL	PD	14	01				<i>Parte generale</i>	
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione Generale	
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 1/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 2/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 3/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 4/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 5/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 6/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 7/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 8/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 9/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 10/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Descrizione del progetto - 11/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 1/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 2/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 3/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 4/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 5/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 6/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 7/11	1:10000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 8/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 9/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 10/11	1:10000
2	8	RAAA	GNRL	PD	14	01	03	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Punti di monitoraggio - 11/11	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	14	02				<i>Acque Sotterranee</i>	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 1/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 2/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 3/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 4/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 5/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 6/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 7/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 8/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 9/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 10/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	02	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente idrico - planimetria dei punti di monitoraggio - 11/11	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	14	03				<i>Acque Superficiali</i>	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	GNRL	PD	14	04				<i>Atmosfera</i>	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 1/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 2/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 3/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 4/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 5/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 6/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 7/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 8/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 9/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 10/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 11/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 12/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 13/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 14/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 15/16	1:5000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	04	02	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 16/16	1:5000
		RAAA	GNRL	PD	14	05				<i>Fauna</i>	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	05	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Fauna e Vegetazione - planimetria dei punti di monitoraggio - 1/3	1:25000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	05	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Fauna e Vegetazione - planimetria dei punti di monitoraggio - 2/3	1:25000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14	05	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Fauna e Vegetazione - planimetria dei punti di monitoraggio - 3/3	1:25000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	GNRL	PD	14 06					<i>Vegetazione</i>	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14 06	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	GNRL	PD	14 07					<i>Rumore</i>	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14 07	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
3	9	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 1/11	1:10000
3	9	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 2/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 3/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 4/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 5/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 6/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 7/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 8/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 9/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 10/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 07	02	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore e Vibrazioni - planimetria dei punti di monitoraggio - 11/11	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	14 08					<i>Vibrazioni</i>	
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 08	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	GNRL	PD	14 09					<i>Suolo</i>	
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 1/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 2/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 3/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 4/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 5/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 6/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 7/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 8/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 9/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 10/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 09	02	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dei punti di monitoraggio - 11/11	1:10000
		RAAA	GNRL	PD	14 10					<i>Paesaggio</i>	
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 10	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	GNRL	PD	14 11					<i>Quadro informativo esistente</i>	
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 11	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 11	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 1/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 11	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 2/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 11	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 3/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 11	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 4/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 11	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 5/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 11	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 6/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14 11	02	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 7/11	1:10000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 8/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 9/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 10/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiente Idrico - Quadro informativo esistente - 11/11	1:10000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 1/16	1:5000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 2/16	1:5000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 3/16	1:5000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 4/16	1:5000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 5/16	1:5000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 6/16	1:5000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 7/16	1:5000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 8/16	1:5000
3	10	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 9/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 10/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 11/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 12/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 13/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 14/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 15/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	03	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Atmosfera - Quadro informativo esistente - 16/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Fauna e Vegetazione - Quadro informativo esistente - 1/3	1:25000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Fauna e Vegetazione - Quadro informativo esistente - 2/3	1:25000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Fauna e Vegetazione - Quadro informativo esistente - 3/3	1:25000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 1/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 2/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 3/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 4/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 5/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 6/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 7/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 8/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 9/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 10/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 11/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 12/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 13/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 14/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 15/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	05	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Rumore - Quadro informativo esistente - 16/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Suolo - Quadro informativo esistente - 1/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Suolo - Quadro informativo esistente - 2/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Suolo - Quadro informativo esistente - 3/11	1:10000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	04	☑	Suolo - Quadro informativo esistente - 4/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	05	☑	Suolo - Quadro informativo esistente - 5/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	06	☑	Suolo - Quadro informativo esistente - 6/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	07	☑	Suolo - Quadro informativo esistente - 7/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	08	☑	Suolo - Quadro informativo esistente - 8/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	09	☑	Suolo - Quadro informativo esistente - 9/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	10	☑	Suolo - Quadro informativo esistente - 10/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	06	11	☑	Suolo - Quadro informativo esistente - 11/11	1:10000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	01	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 1/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	02	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 2/16	1:5000
3	11	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	03	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 3/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	04	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 4/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	05	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 5/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	06	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 6/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	07	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 7/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	08	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 8/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	09	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 9/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	10	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 10/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	11	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 11/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	12	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 12/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	13	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 13/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	14	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 14/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	15	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 15/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	07	16	☑	Vibrazioni - Quadro informativo esistente - 16/16	1:5000
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	08		☑	Schede ricettori atmosfera	
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	09	01	☑	Schede ricettori fauna e vegetazione 1/4	
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	09	02	☑	Schede ricettori fauna e vegetazione 2/4	
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	09	03	☑	Schede ricettori fauna e vegetazione 3/4	
3	12	RAAA	GNRL	PD	14	11	09	04	☑	Schede ricettori fauna e vegetazione 4/4	
4	13	RAAA	GNRL	PD	14	11	10	01	☑	Schede ricettori rumore 1/6	
4	13	RAAA	GNRL	PD	14	11	10	02	☑	Schede ricettori rumore 2/6	
4	13	RAAA	GNRL	PD	14	11	10	03	☑	Schede ricettori rumore 3/6	
4	14	RAAA	GNRL	PD	14	11	10	04	☑	Schede ricettori rumore 4/6	
4	14	RAAA	GNRL	PD	14	11	10	05	☑	Schede ricettori rumore 5/6	
4	14	RAAA	GNRL	PD	14	11	10	06	☑	Schede ricettori rumore 6/6	
4	14	RAAA	GNRL	PD	14	11	11		☑	Schede ricettori suolo	
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	11	12		☑	Schede ricettori vibrazioni	
		RAAA	GNRL	PD	14	12				<i>Indirizzi preliminari per la definizione del manuale di gestione ambientale dei lavori</i>	
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	12	01		☑	Relazione introduttiva	
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	12	02		☑	Relazione MSGA struttura di coordinamento	
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	12	03		☑	AAI struttura di coordinamento	
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	12	04		☑	Linee guida AAI dell'Impresa	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	12	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Linee guida SGA Imprese	
		RAAA	GNRL	PD	14	13				<i>Sistema informativo territoriale</i>	
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	13	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illustrativa	
		RAAA	GNRL	PD	14	14				<i>Monitoraggio Ante Operam Rumore</i>	
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	14	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
4	15	RAAA	GNRL	PD	14	14	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede di misura	
PROGETTO AUTOSTRADALE											ATST
		RAAA	ATST	PD	01					INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO	
		RAAA	ATST	PD	01	01					
4	15	RAAA	ATST	PD	01	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
4	15	RAAA	ATST	PD	01	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica	
4	15	RAAA	ATST	PD	01	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Analisi della sicurezza	
4	15	RAAA	ATST	PD	01	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità - 1/5	
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità - 2/5	
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità - 3/5	
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità - 4/5	
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità - 5/5	
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica sulle barriere di sicurezza	
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Documentazione fotografica	
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia tav. 1/7	1:10000
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia tav. 2/7	1:10000
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia tav. 3/7	1:10000
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia tav. 4/7	1:10000
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	06	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia tav. 5/7	1:10000
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	06	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia tav. 6/7	1:10000
4	16	RAAA	ATST	PD	01	01	06	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia tav. 7/7	1:10000
		RAAA	ATST	PD	02					DOCUMENTAZIONE INDAGINI GEOTECNICHE	
		RAAA	ATST	PD	02	01					
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 1/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 2/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 3/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 4/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 5/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 6/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 7/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 8/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 9/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 10/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	01	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 11/11	1:5000
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche a punta meccanica Campagna indagini 1986	
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche a punta meccanica Campagna indagini 1998	
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche a punta meccanica Campagna indagini 2001	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche a punta elettrica Campagna indagini 2003	
4	16	RAAA	ATST	PD	02	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche a punta elettrica Campagna indagini 2005 - 1/3	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche a punta elettrica Campagna indagini 2005 - 2/3	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche a punta elettrica Campagna indagini 2005 - 3/3	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: stratigrafie sondaggi Campagna indagini 1986	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: stratigrafie sondaggi Campagna indagini 2001	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	09	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: stratigrafie sondaggi Campagna indagini 2003	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	10	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: stratigrafie sondaggi Campagna indagini 2005	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	11	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica:pozzetti esplorativi Campagna indagini 2003	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	12	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: pozzetti esplorativi Campagna indagini 2005	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	13	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: Indagini sismiche Campagna indagini 2005	
5	17	RAAA	ATST	PD	02	01	14	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 1/11	
5	18	RAAA	ATST	PD	02	01	14	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 2/11	
5	18	RAAA	ATST	PD	02	01	14	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 3/11	
5	18	RAAA	ATST	PD	02	01	14	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 4/11	
5	18	RAAA	ATST	PD	02	01	14	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 5/11	
5	18	RAAA	ATST	PD	02	01	14	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 6/11	
5	18	RAAA	ATST	PD	02	01	14	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 7/11	
5	19	RAAA	ATST	PD	02	01	14	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 8/11	
5	19	RAAA	ATST	PD	02	01	14	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 9/11	
5	19	RAAA	ATST	PD	02	01	14	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 10/11	
5	19	RAAA	ATST	PD	02	01	14	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2003 - 11/11	
5	19	RAAA	ATST	PD	02	01	15	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2005 - 1/4	
5	19	RAAA	ATST	PD	02	01	15	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2005 - 2/4	
5	20	RAAA	ATST	PD	02	01	15	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2005 - 3/4	
5	20	RAAA	ATST	PD	02	01	15	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: analisi di laboratorio Campagna indagini 2005 - 4/4	
		RAAA	ATST	PD	03					GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA	
		RAAA	ATST	PD	03	01					
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geologica e idrogeologica	
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geologica e geomorfologica	1:10000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica	1:10000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 1/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 2/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 3/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 4/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 5/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 6/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 7/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 8/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 9/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 10/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	04	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie Tav. 11/11	1:5000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 1/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 2/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 3/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 4/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 5/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 6/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 7/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 8/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 9/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 10/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	05	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico Tav. 11/11	1:5000/1:200
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 1/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 2/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 3/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 4/11	1:5000
5	20	RAAA	ATST	PD	03	01	06	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 5/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	06	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 6/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	06	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 7/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	06	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 8/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	06	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 9/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	06	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 10/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	06	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica Tav. 11/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 1/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 2/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 3/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 4/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 5/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 6/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 7/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 8/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 9/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 10/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	07	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica Tav. 11/11	1:5000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A1-A15 Carta della litologia di superficie	1:2000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A1-A15 Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	09	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sul Taro Carta della litologia di superficie	1:2000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	09	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sul Taro Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	10	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sul Po Carta della litologia di superficie	1:2000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	10	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sul Po Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	11	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto su FS Parma-Brescia Carta della litologia di superficie	1:2000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	11	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto su FS Parma-Brescia Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	12	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto su FS Cremona-Mantova e SP 31 Carta della litologia di superficie	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	12	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto su FS Cremona-Mantova e SP31 Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	13	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sull'Oglio Carta della litologia di superficie	1:2000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	13	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sull'Oglio Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	14	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria e Ponte sul Mincio Carta della litologia di superficie	1:2000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	14	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria e Ponte sul Mincio Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	15	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto Mozzecane Carta della litologia di superficie	1:2000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	15	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto Mozzecane Profilo geologico	1:2000/100
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	16	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A22 Carta della litologia di superficie	1:2000
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	16	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A22 Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	17	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Variante S.P. 10 all'abitato di Viarolo Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	18	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Raccordo Autostazione Parma Nord rotatoria S.P. 10 Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	19	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Raccordo S.P.85-S.P.60 - Autostazione Casalasco Viadaneso ex S.S. 343 e incrocio S.P.85-S.P.8 Profilo geologico	1:5000/1:500
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	20	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Variante S.P. 31 all'abitato di Calvatone Profilo geologico	1:2000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	03	01	21	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Raccordo S.P.1-S.P.17 Nord e raccordo S.P.1-S.P.17 SUD Profilo geologico	1:5000/1:500
		RAAA	ATST	PD	04					GEOTECNICA	
		RAAA	ATST	PD	04	01					
6	21	RAAA	ATST	PD	04	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geotecnica	
6	21	RAAA	ATST	PD	04	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 1/11	1:5000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	04	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 2/11	1:5000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	04	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 3/11	1:5000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	04	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 4/11	1:5000/1:200
6	21	RAAA	ATST	PD	04	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 5/11	1:5000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 6/11	1:5000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 7/11	1:5000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 8/11	1:5000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 9/11	1:5000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 10/11	1:5000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico Tav. 11/11	1:5000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A1-A15 Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sul F. Taro Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sul F. Po Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto su FS Parma-Brescia Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto su FS Cremona-Mantova e SP 31 Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte sul F. Oglio Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria e Ponte sul F. Mincio Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto Mozzecane Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A22 Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Variante S.P. 10 all'abitato di Viarolo Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Raccordo Autostazione Parma Nord rotatoria S.P. 10 Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Raccordo S.P.85-S.P.60 - Autostazione Casalasco Viadaneso ex S.S. 343 e incrocio S.P.85-S.P.8 Profilo geotecnico	1:5000/1:500
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Variante S.P. 31 all'abitato di Calvatone Profilo geotecnico	1:2000/1:200
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Raccordo S.P.1-S.P.17 Nord e raccordo S.P.1-S.P.17 SUD Profilo geotecnico	1:5000/1:500

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	17	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: verifiche di stabilità	
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	17	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: verifiche dei cedimenti	
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	17	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: verifiche alla liquefazione	
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	17	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: bonifiche	
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	18	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Terre rinforzate - Sezione tipo e particolari esecutivi	scale varie
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	18	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: verifiche terre rinforzate	
6	22	RAAA	ATST	PD	04	01	19	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Dreni verticali - Pianta e sezione tipo	scale varie
		RAAA	ATST	PD	05					IDROLOGIA ED IDRAULICA	
		RAAA	ATST	PD	05	01				<i>Corsi d'acqua maggiori</i>	
6	22	RAAA	ATST	PD	05	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Relazione idrologica-idraulica attraversamenti Fiume Taro e Torrente Recchio	
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Relazione idrologica-idraulica attraversamento Fiume Po	
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Oglio - Relazione idrologica-idraulica attraversamento Fiume Oglio	
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idrologica-idraulica attraversamento fiume Mincio	
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Planimetria d'inquadramento Fiume Taro e Torrente Recchio	1:10000
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Planimetria d'inquadramento Fiume Po	1:25000
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Oglio - Planimetria d'inquadramento Fiume Oglio	1:10000
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia bacino Mincio	1:50000
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Planimetria individuazione interferenze FiumeTaro e Torrente Recchio	1:5000
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Evoluzione Sezioni trasversali FiumeTaro 1/2	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Evoluzione Sezioni trasversali Fiume Taro 2/2	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Sezioni trasversali Torrente Recchio	1:200
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Viadotto sul FiumeTaro: planimetria e profilo di progetto, tipologie pile	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Interferenze con canale Otto Mulini: planimetria e sezioni	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Interferenze con canale Otto Mulini: chiavica e manufatti di regolazione	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Planimetria opere di presidio idraulico Torrente Recchio	1:2000
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Attraversamento Torrente Recchio: planimetria e sezioni tipo 1/2	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Attraversamento Torrente Recchio: planimetria e sezioni tipo 2/2	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Sezioni tipo presidio idraulico Torrente Recchio	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Scarico a gravità: Planimetria generale di raccolta e scarico delle acque della piattaforma stradale	1:5.000
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Scarico a gravità: opere di collettamento alla vasca di modulazione	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Scarico a gravità: Vasca di modulazione: planimetria, sezioni e particolari	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	06	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Taro e torrente Recchio - Scarico a gravità: Profilo tubo di scarico e sezioni tipo	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Planimetria individuazione interferenze idrauliche Fiume Po	1:2000
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Evoluzione Sezioni trasversali Fiume Po 1/2	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	07	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Evoluzione Sezioni trasversali Fiume Po 2/2	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	07	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Profilo longitudinale viadotto sul Fiume Po	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	07	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Attraversamento argine sponda dx Fiume Po: planimetria e sezioni	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	07	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Attraversamento argine sponda sx Fiume Po: planimetria e sezioni	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	07	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Interferenze con arginature consortili e corsi d'acqua minori Fiume Po	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	07	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Po - Difese antenna strallato sul Fiume Po - Planimetria e sezioni	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Oglio - Planimetria individuazione intreferenze idrauliche Fiume Oglio e profilo longitudinale viadotto	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Oglio - Sezioni trasversali Fiume Oglio a confronto	varie

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	08	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Oglio - Attraversamento argini e difesa pile in alveo Fiume Oglio: Planimetria e sezioni 1/2	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	08	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Oglio - Attraversamento argini e difesa pile in alveo Fiume Oglio: Planimetria e sezioni 2/2	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	09	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Mincio: profilo idraulico e planimetria sezioni trasversali	varie
6	23	RAAA	ATST	PD	05	01	09	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Attraversamento fiume Mincio: planimetria e sezioni	varie
		RAAA	ATST	PD	05	02				<i>Corsi d'acqua minori</i>	
6	23	RAAA	ATST	PD	05	02	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito territoriale Taro-Po - Relazione idrologica-idraulica	
6	23	RAAA	ATST	PD	05	02	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito territoriale Po-Oglio - Relazione idrologica-idraulica	
6	24	RAAA	ATST	PD	05	02	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito territoriale Oglio-Mincio - Relazione idrologica-idraulica	
6	24	RAAA	ATST	PD	05	02	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito territoriale Mincio-Tione - Relazione idrologica-idraulica	
		RAAA	ATST	PD	05	03				<i>Inquadramento idrografico</i>	
6	24	RAAA	ATST	PD	05	03	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrografica 1/7	1:10000
6	24	RAAA	ATST	PD	05	03	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrografica 2/7	1:10000
6	24	RAAA	ATST	PD	05	03	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrografica 3/7	1:10000
6	24	RAAA	ATST	PD	05	03	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrografica 4/7	1:10000
6	24	RAAA	ATST	PD	05	03	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrografica 5/7	1:10000
6	24	RAAA	ATST	PD	05	03	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrografica 6/7	1:10000
6	24	RAAA	ATST	PD	05	03	01	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrografica 7/7	1:10000
		RAAA	ATST	PD	06					SISMICA	
		RAAA	ATST	PD	06	01					
6	24	RAAA	ATST	PD	06	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione sismica	
6	24	RAAA	ATST	PD	06	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta dei terremoti	1:100000
6	24	RAAA	ATST	PD	06	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con zonazione sismica dei Comuni per la provincia di Parma	1:25000
6	24	RAAA	ATST	PD	06	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con zonazione sismica dei Comuni per la provincia di Cremona	1:25000
6	24	RAAA	ATST	PD	06	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con zonazione sismica dei Comuni per la provincia di Mantova	1:25000
6	24	RAAA	ATST	PD	06	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con zonazione sismica dei Comuni per la provincia di Verona	1:25000
		RAAA	ATST	PD	07					CORPO AUTOSTRADALE: PLANIMETRIE	
		RAAA	ATST	PD	07	01					
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 1/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 2/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 3/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 4/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 5/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 6/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 7/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 8/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 9/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 10/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	01	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale tav. 11/11	1:5000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 1/33	1:2000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 2/33	1:2000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 3/33	1:2000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 4/33	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 5/33	1:2000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 6/33	1:2000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 7/33	1:2000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 8/33	1:2000
6	24	RAAA	ATST	PD	07	01	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 9/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 10/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 11/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 12/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 13/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 14/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 15/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 16/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 17/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 18/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 19/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 20/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 21/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 22/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 23/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 24/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 25/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 26/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 27/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	28	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 28/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	29	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 29/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	30	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 30/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	31	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 31/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	32	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 32/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	02	33	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 33/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 1/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 2/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 3/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 4/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 5/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 6/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 7/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 8/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 9/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 10/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 11/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 12/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 13/33	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 14/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 15/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 16/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 17/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 18/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 19/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 20/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 21/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 22/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 23/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 24/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 25/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 26/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 27/33	1:2000
7	25	RAAA	ATST	PD	07	01	03	28	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 28/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	03	29	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 29/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	03	30	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 30/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	03	31	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 31/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	03	32	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 32/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	03	33	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 33/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 1/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 2/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 3/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 4/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 5/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 6/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 7/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 8/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 9/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 10/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 11/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 12/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 13/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 14/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 15/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 16/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 17/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 18/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 19/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 20/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 21/33	1:2000
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 22/33	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 23/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 24/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 25/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 26/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 27/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	28	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 28/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	29	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 29/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	30	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 30/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	31	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 31/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	32	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 32/33	1:2000	
7	26	RAAA	ATST	PD	07	01	04	33	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 33/33	1:2000	
		RAAA	ATST	PD	08						CORPO AUTOSTRADALE: PROFILI	
		RAAA	ATST	PD	08	01						
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 1/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 2/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 3/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 4/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 5/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 6/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 7/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 8/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 9/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 10/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 11/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 12/26	1:2000/1:200	
7	26	RAAA	ATST	PD	08	01	01	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 13/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 14/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 15/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 16/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 17/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 18/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 19/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 20/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 21/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 22/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 23/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 24/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 25/26	1:2000/1:200	
7	27	RAAA	ATST	PD	08	01	01	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 26/26	1:2000/1:200	
		RAAA	ATST	PD	09						CORPO AUTOSTRADALE: SEZIONI TIPO	
		RAAA	ATST	PD	09	01						
7	27	RAAA	ATST	PD	09	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo autostradale - tav. 1/3	1:100	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala		
7	27	RAAA	ATST	PD	09	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo autostradale - tav. 2/3	1:100		
7	27	RAAA	ATST	PD	09	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo autostradale - tav. 3/3	1:100		
7	27	RAAA	ATST	PD	09	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A15-A1 - tav. 1/2	1:100		
7	27	RAAA	ATST	PD	09	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A15-A1 - tav. 2/2	1:100		
7	27	RAAA	ATST	PD	09	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A15-A22	1:100		
7	27	RAAA	ATST	PD	09	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Svincoli	1:100		
7	27	RAAA	ATST	PD	09	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Viabilità interferenti	1:100		
		RAAA	ATST	PD	10						CORPO AUTOSTRADALE: SEZIONI TRASVERSALI		
		RAAA	ATST	PD	10	01						<i>Provincia di Parma</i>	
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1-5-9	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 15-19-23	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 27-36-40	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 45-52-57	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 98-102-107	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 112-117-121	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 125-130-135	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 139-144-150	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 155-160-166	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 170-175-180	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 185-190-194	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 199-203-208	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 214-219-223	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 228-233-238	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 243-248-253	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 258-263-268	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 273-278-283	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 288-293-299	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 303-307-313	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	20		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 318-322-328	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	01	21		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 331-335-342	1:200		
		RAAA	ATST	PD	10	02						<i>Provincia di Cremona</i>	
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 417-423-429	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 434-439-444	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 449-452-457	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 462-468-472	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 477-482-487	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 492-497-502	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 507-512-518	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 523-528-533	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 539-545-550	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 555-560-566	1:200		
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 570-574-579	1:200		

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 585-589-593	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 598-603-607	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 612-618-621	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 626-631-636	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 641-646-650	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 655-659-665	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 670-676-680	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 685-690-695	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	20		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 700-705-711	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	21		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 721-726-731	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	22		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 736-741-747	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	02	23		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 752-757-763	1:200
		RAAA	ATST	PD	10	03				<i>Provincia di Mantova</i>	
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 768-774-779	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 784-789-794	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 799-804-809	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 813-818-823	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 828-832	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 842-846-851	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 856-861-866	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 871-877-881	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 886-890-895	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 900-905-910	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 915-922-927	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 932-937-943	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 947-952-957	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 962-966-970	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 975-980-986	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 991-996-1001	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1006-1011-1016	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1021-1025-1030	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1035-1040-1046	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	20		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1051-1056-1062	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	21		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1066-1072-1077	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	22		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1082-1086-1091	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	23		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1096-1101-1107	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	24		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1113-1118-1123	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	25		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1128-1132-1137	1:200
7	27	RAAA	ATST	PD	10	03	26		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1143-1148-1154	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	27		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1159-1164-1169	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	28		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1175-1180-1185	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	29		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1191-1196-1201	1:200

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	30		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1206-1210-1215	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	31		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1220-1225-1229	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	32		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1234-1238-1244	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	33		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1250-1255-1260	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	34		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1265-1270-1275	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	35		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1280-1285-1290	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	36		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1295-1300-1305	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	37		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1310-1315-1320	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	38		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1325-1331-1336	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	39		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1341-1346-1350	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	40		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1362-1367-1372	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	03	41		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1377-1382-1388	1:200
		RAAA	ATST	PD	10	04				<i>Provincia di Verona</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1393-1398-1404	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1409-1413-1418	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1423-1427-1433	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1437-1444-1449	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1455-1460-1464	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1469-1474-1480	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1485-1490-1495	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1501-1506-1511	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1516-1520-1525	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1530-1536-1541	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1547-1552-1556	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1559-1564-1566	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1599-1603-1605	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1610-1615-1621	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1626-1633-1638	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1643-1649-1654	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1659-1664-1669	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1675-1681-1685	1:200
7	28	RAAA	ATST	PD	10	04	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche: 1690-1692-1695	1:200
		RAAA	ATST	PD	11					CORPO AUTOSTRADE: PARTICOLARI COSTRUTTIVI	
		RAAA	ATST	PD	11	01					
7	28	RAAA	ATST	PD	11	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari barriere di sicurezza	1:25/50
7	28	RAAA	ATST	PD	11	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari barriere antirumore - 1/2	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	11	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari barriere antirumore - 2/2	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	11	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Opere d'arte minori - 1/2	0.055555555 56
7	28	RAAA	ATST	PD	11	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Opere d'arte minori - 2/2	0.055555555 56
		RAAA	ATST	PD	12					INTERCONNESSIONI e SVINCOLI DI AUTOSTAZIONI	
		RAAA	ATST	PD	12	01				<i>Interconnessione A1-A15</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Fasi costruttive e deviazioni di traffico	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	01	☑	Profilo longitudinale ramo A e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	02	☑	Profilo longitudinale ramo B e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	03	☑	Profilo longitudinale ramo C e sezione trasversale tipo caratteristica - 1/2	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	04	☑	Profilo longitudinale ramo C e sezione trasversale tipo caratteristica - 2/2	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	05	☑	Profilo longitudinale ramo D e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	06	☑	Profilo longitudinale ramo E e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	07	☑	Profilo longitudinale ramo F e sezione trasversale tipo caratteristica - 1/2	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	08	☑	Profilo longitudinale ramo F e sezione trasversale tipo caratteristica - 2/2	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	09	☑	Profilo longitudinale ramo G e sezione trasversale tipo caratteristica	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	01	02	10	☑	Profilo longitudinale ramo H e sezione trasversale tipo caratteristica	
		RAAA	ATST	PD	12	02				<i>Autostazione Parma Nord</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	02	01		☑	Profilo longitudinale e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
		RAAA	ATST	PD	12	03				<i>Autostazione Casalasco Viadese</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	03	01		☑	Profilo longitudinale e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
		RAAA	ATST	PD	12	04				<i>Autostazione Bozzolo</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	04	01		☑	Profilo longitudinale e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
		RAAA	ATST	PD	12	05				<i>Autostazione Gazoldo</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	05	01		☑	Profilo longitudinale e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
		RAAA	ATST	PD	12	06				<i>Autostazione Goito</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	06	01		☑	Profilo longitudinale e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
		RAAA	ATST	PD	12	07				<i>Autostazione Lago di Garda</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	07	01		☑	Profilo longitudinale e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
		RAAA	ATST	PD	12	08				<i>Autostazione Verona Ovest</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	08	01		☑	Profilo longitudinale e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
		RAAA	ATST	PD	12	09				<i>Interconnessione A15 - A22</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	12	09	01	01	☑	Profilo longitudinale carreggiata Nord e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	09	01	02	☑	Profilo longitudinale carreggiata Sud e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	09	01	03	☑	Profilo longitudinale ramo A e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	12	09	01	04	☑	Profilo longitudinale ramo B e sezione trasversale tipo caratteristica	varie
		RAAA	ATST	PD	13					VARIANTI ALLE VIABILITA' MAGGIORI E MINORI	
		RAAA	ATST	PD	13	01				<i>Parte generale</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	13	01	01		☑	Relazione tecnica	
7	28	RAAA	ATST	PD	13	01	02		☑	Analisi della sicurezza	
		RAAA	ATST	PD	13	02				<i>Strade provinciali</i>	
7	28	RAAA	ATST	PD	13	02	01	01	☑	Provincia di Parma-SP 10 di Cremona Variante alla progr. 3+378,07 (P2) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
7	28	RAAA	ATST	PD	13	02	01	02	☑	Provincia di Parma-SP 10 di Cremona Variante alla progr. 3+378,07 (P2) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	01	03	☑	Provincia di Parma-SP 43 Treccasali-Torriole Variante alla progr. 9+777,16 (P8) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	01	04	☑	Provincia di Parma-SP 43 Treccasali-Torriole Variante alla progr. 9+777,16 (P8) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	01	05	☑	Provincia di Parma-SP 33 Strada Padana Occid. Variante alla progr. 11+527,88 (P10) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	01	06	☑	Provincia di Parma-SP 33 Strada Padana Occid. Variante alla progr. 11+527,88 (P10) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	02	01	☑	Provincia di Cremona-SP 60 Variante alla progr. 22+494,52 (C3) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	02	02	☑	Provincia di Cremona-SP 60 Variante alla progr. 22+494,52 (C3) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	02	03	☑	Provincia di Cremona-SP 9 San Giovanni in Croce - Spineda Variante alla progr. 27+851,68 (C5) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	02	04	☑	Provincia di Cremona-SP 9 San Giovanni in Croce - Spineda Variante alla progr. 27+851,68 (C5) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	01	☑	Provincia di Mantova-SP 10 Padana Inferiore Variante alla progr. 35+610,08 (M1) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	02	☑	Provincia di Mantova-SP 10 Padana Inferiore Variante alla progr. 35+610,08 (M1) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	03	☑	Provincia di Mantova-SP 17 Mantova-Postumia Variante alla progr. 45+547,22 (M8) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	04	☑	Provincia di Mantova-SP 17 Mantova-Postumia Variante alla progr. 45+547,22 (M8) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	05	☑	Provincia di Mantova-SP 1 Mantova-Asolana Variante alla progr. 48+805,11 (M12) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	06	☑	Provincia di Mantova-SP 1 Mantova-Asolana Variante alla progr. 48+805,11 (M12) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	07	☑	Provincia di Mantova-SP 6 Variante alla progr. 53+973,25 (M15) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	08	☑	Provincia di Mantova-SP 6 Variante alla progr. 53+973,25 (M15) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	09	☑	Provincia di Mantova-SP 16 Variante alla progr. 58+899,07 (M20) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	10	☑	Provincia di Mantova-SP 16 Variante alla progr. 58+899,07 (M20) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	11	☑	Provincia di Mantova-SP 236 Goitese Variante alla progr. 59+757,67 (M21) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	12	☑	Provincia di Mantova-SP 236 Goitese Variante alla progr. 59+757,67 (M21) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	13	☑	Provincia di Mantova-SP 21 Marmirolo-Volta Variante alla progr. 65+195,84 (M25) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	03	14	☑	Provincia di Mantova-SP 21 Marmirolo-Volta Variante alla progr. 65+195,84 (M25) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	01	☑	Provincia di Verona-SP 22 Variante alla progr. 67+027,50 (V1) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	02	☑	Provincia di Verona-SP 22 Variante alla progr. 67+027,50 (V1) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	03	☑	Provincia di Verona-SP 27 Variante alla progr. 68+426,95 (V2) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	04	☑	Provincia di Verona-SP 27 Variante alla progr. 68+426,95 (V2) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	05	☑	Provincia di Verona-ex SS 249 Variante alla progr. 69+832,25 (V3) Stralcio planimetrico e sezione ca	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	06	☑	Provincia di Verona-ex SS 249 Variante alla progr. 69+832,25 (V3) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	07	☑	Provincia di Verona-SP 17 Postumia Variante alla progr. 72+894,46 (V8) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	08	☑	Provincia di Verona-SP 17 Postumia Variante alla progr. 72+894,46 (V8) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	09	☑	Provincia di Verona-SP 28 Variante alla progr. 73+287,56 (V9) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	10	☑	Provincia di Verona-SP 28 Variante alla progr. 73+287,56 (V9) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	11	☑	Provincia di Verona-SP 53 delle Salette Variante alla progr. 79+853,14 (V13) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	12	☑	Provincia di Verona-SP 53 delle Salette Variante alla progr. 79+853,14 (V13) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	13	☑	Provincia di Verona-SP 52 del Molinello Variante alla progr. 81+760,20 (V15) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	02	04	14	☑	Provincia di Verona-SP 52 del Molinello Variante alla progr. 81+760,20 (V15) Profilo longitudinale	varie
		RAAA	ATST	PD	13	03				<i>Strade comunali</i>	
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	01	☑	Provincia di Parma-SC di Bianconese Variante sull'autostrada A1 (P0) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	02	☑	Provincia di Parma-SC di Bianconese Variante sull'autostrada A1 (P0) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	03	☑	Provincia di Parma-Via Grande (strada Roncocampocanneto) Variante alla progr. 4+214,83 (P3) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	04	☑	Provincia di Parma-Via Grande (strada Roncocampocanneto) Variante alla progr. 4+214,83 (P3) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	05	☑	Provincia di Parma-SC Edugara dei Ronchi (Via Fienil Bruciato) Variante alla progr. 5+760,53 (P4) Stralcio planimetrico e sezione caratte	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	06	☑	Provincia di Parma-SC Edugara dei Ronchi (Via Fienil Bruciato) Variante alla progr. 5+760,53 (P4) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	07	☑	Provincia di Parma-Strada Torta Variante alla progr. 6+379,27 (P5) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	08	☑	Provincia di Parma-Strada Torta Variante alla progr. 6+379,27 (P5) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	09	☑	Provincia di Parma-Strada Mazzacavallo Variante alla progr. 7+490,25 (P6) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	10	☑	Provincia di Parma-Strada Mazzacavallo Variante alla progr. 7+490,25 (P6) Profilo longitudinale	varie

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	11	☑	Provincia di Parma-Via XXV Aprile Variante alla progr. 8+777,82 (P7) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	12	☑	Provincia di Parma-Via XXV Aprile Variante alla progr. 8+777,82 (P7) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	13	☑	Provincia di Parma-Strada Nuova dei Prati Variante alla progr. 13+374,75 (P11) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	14	☑	Provincia di Parma-Strada Nuova dei Prati Variante alla progr. 13+374,75 (P11) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	15	☑	Provincia di Parma-Strada di Argine della Chiavica di Torricella Variante alla progr. 14+700,19 (P12) Stralcio planimetrico e sezione carat	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	01	16	☑	Provincia di Parma-Strada di Argine della Chiavica di Torricella Variante alla progr. 14+700,19 (P12) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	02	01	☑	Provincia di Cremona-Via San Lorenzo Guazzone Variante alla progr. 31+230,64 (C8) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	02	02	☑	Provincia di Cremona-Via San Lorenzo Guazzone Variante alla progr. 31+230,64 (C8) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	02	03	☑	Provincia di Cremona-Via Campozzocco Variante alla progr. 32+069,79 (C9) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	02	04	☑	Provincia di Cremona-Via Campozzocco Variante alla progr. 32+069,79 (C9) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	01	☑	Provincia di Mantova-Strada Comunale Redondesco Variante alla progr. 42+520,39 (M5) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	02	☑	Provincia di Mantova-Strada Comunale Redondesco Variante alla progr. 42+520,39 (M5) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	03	☑	Provincia di Mantova-Via Fienili di Sopra Variante alla progr. 44+970,80 (M7) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	04	☑	Provincia di Mantova-Via Fienili di Sopra Variante alla progr. 44+970,80 (M7) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	05	☑	Provincia di Mantova-Strada Vicinale Mafezzonia Variante alla progr. 47+684,49 (M10) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	06	☑	Provincia di Mantova-Strada Vicinale Mafezzonia Variante alla progr. 47+684,49 (M10) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	07	☑	Provincia di Mantova-Strada Comunale S.Fermo Variante alla progr. 48+226,98 (M11) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	08	☑	Provincia di Mantova-Strada Comunale S.Fermo Variante alla progr. 48+226,98 (M11) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	09	☑	Provincia di Mantova-Via Don Ottaviano Daina Variante alla progr. 51+922,04 (M13) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	10	☑	Provincia di Mantova-Via Don Ottaviano Daina Variante alla progr. 51+922,04 (M13) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	11	☑	Provincia di Mantova-Via Santa Maria Variante alla progr. 55+715,69 (M17) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	12	☑	Provincia di Mantova-Via Santa Maria Variante alla progr. 55+715,69 (M17) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	13	☑	Provincia di Mantova-Strada Comunale S.Lorenzo Variante alla progr. 56+170,77 (M18) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	14	☑	Provincia di Mantova-Strada Comunale S.Lorenzo Variante alla progr. 56+170,77 (M18) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	15	☑	Provincia di Mantova-Strada Bardelletta Variante alla progr. 57+315,69 (M19) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	16	☑	Provincia di Mantova-Strada Bardelletta Variante alla progr. 57+315,69 (M19) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	17	☑	Provincia di Mantova-Strada delle Fabbriche Variante alla progr. 61+188,59 (M22) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	03	18	☑	Provincia di Mantova-Strada delle Fabbriche Variante alla progr. 61+188,59 (M22) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	04	01	☑	Provincia di Verona-Via Beltrame Variante alla progr. 70+647,15 (V5) Stralcio planimetrico e sezione caratteris	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	04	02	☑	Provincia di Verona-Via Beltrame Variante alla progr. 70+647,15 (V5) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	04	03	☑	Provincia di Verona-Strada Vanoni-Gallinella Variante alla progr. 71+556,47 (V6) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	04	04	☑	Provincia di Verona-Strada Vanoni-Gallinella Variante alla progr. 71+556,47 (V6) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	04	05	☑	Provincia di Verona-Via Gallinella-Postumia Variante alla progr. 72+518,98 (V7) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	04	06	☑	Provincia di Verona-Via Gallinella-Postumia Variante alla progr. 72+518,98 (V7) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	04	07	☑	Provincia di Verona-Viabilità Grezzano-Mozzecane Variante alla progr. 78+137,46 (V11) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	03	04	08	☑	Provincia di Verona-Viabilità Grezzano-Mozzecane Variante alla progr. 78+137,46 (V11) Profilo longitudinale	varie
		RAAA	ATST	PD	13	04				<i>Strade poderali</i>	
8	29	RAAA	ATST	PD	13	04	01	01	☑	Provincia di Parma-viabilità di accesso Synthesis S.p.A. Variante alla progr. 0+248,77 (P1) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	04	01	02	☑	Provincia di Parma-viabilità di accesso Synthesis S.p.A. Variante alla progr. 0+248,77 (P1) Profilo longitudinale	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	04	01	03	☑	Provincia di Parma-strada poderale Variante alla progr. 10+573,88 (P9) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie
8	29	RAAA	ATST	PD	13	04	01	04	☑	Provincia di Parma-strada poderale Variante alla progr. 10+573,88 (P9) Profilo longitudinale	varie
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	01	☑	Provincia di Cremona-strada vicinale Tavernelle Variante alla progr. 18+336,00 (C0) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie

	Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	02	02	☑	Provincia di Cremona-strada vicinale Tavernelle Variante alla progr. 18+336,00 (C0) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	03	03	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 20+487,12 (C1) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	04	04	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 20+487,12 (C1) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	05	05	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 21+188,71 (C2) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	06	06	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 21+188,71 (C2) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	07	07	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 23+356,08 (C4) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	08	08	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 23+356,08 (C4) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	09	09	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 29+184,68 (C6) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	10	10	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 29+184,68 (C6) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	11	11	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 30+032,57 (C7) Stralcio planimetrico e sezione caratt	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	02	12	12	☑	Provincia di Cremona-strada poderale Variante alla progr. 30+032,57 (C7) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	01	01	☑	Provincia di Mantova-strada consorziale agricola privata Variante alla progr. 36+325,91 (M2) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	02	02	☑	Provincia di Mantova-strada consorziale agricola privata Variante alla progr. 36+325,91 (M2) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	03	03	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 36+750,00 (M3) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	04	04	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 36+750,00 (M3) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	05	05	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 37+879,39 (M4) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	06	06	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 37+879,39 (M4) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	07	07	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 43+948,18 (M6) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	08	08	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 43+948,18 (M6) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	09	09	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 46+458,15 (M9) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	10	10	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 46+458,15 (M9) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	11	11	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 52+713,98 (M14) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	12	12	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 52+713,98 (M14) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	13	13	☑	Provincia di Mantova-accesso Cascina Zanone Variante alla progr. 54+679,82 (M16) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	14	14	☑	Provincia di Mantova-accesso Cascina Zanone Variante alla progr. 54+679,82 (M16) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	15	15	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 63+011,47 (M23) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	16	16	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 63+011,47 (M23) Pprofilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	17	17	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr.63+363,54 (M24) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	18	18	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr.63+363,54 (M24) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	19	19	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 66+754,11 (M26) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	03	20	20	☑	Provincia di Mantova-strada poderale Variante alla progr. 66+754,11 (M26) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	04	01	01	☑	Provincia di Verona-strada poderale Variante alla progr. 70+203,53 (V4) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	04	02	02	☑	Provincia di Verona-strada poderale Variante alla progr. 70+203,53 (V4) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	04	03	03	☑	Provincia di Verona-strada poderale Variante alla progr. 74+279,07 (V10) Stralcio planimetrico e sezione caratt	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	04	04	04	☑	Provincia di Verona-strada poderale Variante alla progr. 74+279,07 (V10) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	04	05	05	☑	Provincia di Verona-strada poderale Variante alla progr. 79+302,40 (V12) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	04	06	06	☑	Provincia di Verona-strada poderale Variante alla progr. 79+302,40 (V12) Profilo longitudinale	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	04	07	07	☑	Provincia di Verona-strada poderale Variante alla progr. 81+117,14 (V14) Stralcio planimetrico e sezione caratteristica	varie	
8	30	RAAA	ATST	PD	13	04	04	08	08	☑	Provincia di Verona-strada poderale Variante alla progr. 81+117,14 (V14) Profilo longitudinale	varie	
		RAAA	ATST	PD	14					☑	VARIANTE S.P. 10 ALL'ABITATO DI VIAROLO		
		RAAA	ATST	PD	14	01						<i>Progetto stradale</i>	
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	01	01	01	☑	Relazione tecnica e analisi della sicurezza		

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità	
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idraulica	
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare opere di attraversamento idraulico e opere d'arte minori	
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione ambientale	
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto	1:2000
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto	1:2000
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto	1:2000
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale	1:2000/1:200
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipo	1:100
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Raccolta e trattamento acque di piattaforma: canalette di raccolta, sezione tipo fosso filtro e manufatto di scarico	varie
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	11	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 1/4	1:200
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	11	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 2/4	1:200
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	11	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 3/4	1:200
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	11	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 4/4	1:200
8	30	RAAA	ATST	PD	14	01	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede analitiche opere di attraversamento idraulico	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	01	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino circolare tipo Ø100	varie
8	31	RAAA	ATST	PD	14	01	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x200	varie
8	31	RAAA	ATST	PD	14	01	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 300x200	varie
8	31	RAAA	ATST	PD	14	01	16	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi e opere d'arte minori - 1/2	1:20
8	31	RAAA	ATST	PD	14	01	16	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi e opere d'arte minori - 2/2	varie
		RAAA	ATST	PD	14	02				<i>Impianti</i>	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva impianti	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	1:50
8	31	RAAA	ATST	PD	14	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di illuminazione	1:50
		RAAA	ATST	PD	14	03				<i>Espropri</i>	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	14	03	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/3	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	03	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/3	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	03	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 3/3	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	03	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/3	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	03	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/3	
8	31	RAAA	ATST	PD	14	03	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/3	
		RAAA	ATST	PD	15					RACCORDO AUTOSTAZIONE PARMA NORD ROTATORIA S.P. 10	
		RAAA	ATST	PD	15	01				<i>Progetto stradale</i>	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica e analisi della sicurezza	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idraulica	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare opere di attraversamento idraulico e opere d'arte minori	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione ambientale	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale	1:2000/1:200
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipo	1:100
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Raccolta e trattamento acque di piattaforma: canalette di raccolta, sezione tipo fosso filtro e manufatto di scarico	varie
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	11	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 1/3	1:200
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	11	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 2/3	1:200
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	11	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 3/3	1:200
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede analitiche opere di attraversamento idraulico	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino circolare tipo Ø100	varie
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 300x200	varie
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 400x200	varie
8	31	RAAA	ATST	PD	15	01	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi e opere d'arte minori	1:20
		RAAA	ATST	PD	15	02				<i>Impianti</i>	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	1:50
8	31	RAAA	ATST	PD	15	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione	1:50
		RAAA	ATST	PD	15	03				<i>Espropri</i>	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	15	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte	
8	31	RAAA	ATST	PD	15	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio	
		RAAA	ATST	PD	16					RACCORDO S.P.85-S.P.60 - AUTOSTAZIONE CASALASCO VIADANESE ex S.S	
		RAAA	ATST	PD	16	01				<i>Progetto stradale</i>	
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica e analisi della sicurezza	
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità	
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idraulica	
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare opere di attraversamento idraulico e opere d'arte minori	
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione ambientale	
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - 1/3	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - 2/3	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - 3/3	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - 1/3	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - 2/3	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - 3/3	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - 1/3	1:2000
8	31	RAAA	ATST	PD	16	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - 2/3	1:2000
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	07	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - 3/3	1:2000
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - 1/3	1:2000/1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - 2/3	1:2000/1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	08	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - 3/3	1:2000/1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipo	1:100
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Raccolta e trattamento acque di piattaforma: canalette di raccolta, sezione tipo fosso filtro e manufatto di scarico	varie

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 1/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 2/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 3/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 4/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 5/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 6/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 7/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 8/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	11	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 9/9	1:200
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede analitiche opere di attraversamento idraulico	
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino circolare tipo Ø100	varie
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 150x100	varie
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x100	varie
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x150	varie
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	17	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi e opere d'arte minori - 1/2	1:20
8	32	RAAA	ATST	PD	16	01	17	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi e opere d'arte minori - 2/2	varie
		RAAA	ATST	PD	16	02				<i>Impianti</i>	
8	32	RAAA	ATST	PD	16	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
8	32	RAAA	ATST	PD	16	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
8	32	RAAA	ATST	PD	16	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	1:50
8	32	RAAA	ATST	PD	16	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione	1:100
		RAAA	ATST	PD	16	03				<i>Espropri</i>	
8	32	RAAA	ATST	PD	16	03	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/2	1:2000
8	32	RAAA	ATST	PD	16	03	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/2	1:2000
8	32	RAAA	ATST	PD	16	03	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/2	
8	32	RAAA	ATST	PD	16	03	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/2	
8	32	RAAA	ATST	PD	16	03	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/2	
8	32	RAAA	ATST	PD	16	03	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/2	
		RAAA	ATST	PD	17					VARIANTE S.P. 31 ALL'ABITATO DI CALVATONE	
		RAAA	ATST	PD	17	01				<i>Progetto stradale</i>	
8	32	RAAA	ATST	PD	17	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica e analisi della sicurezza	
8	32	RAAA	ATST	PD	17	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità	
8	32	RAAA	ATST	PD	17	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idraulica	
8	32	RAAA	ATST	PD	17	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare opere di attraversamento idraulico e opere d'arte minori	
8	32	RAAA	ATST	PD	17	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Studio di impatto ambientale: quadro di riferimento programmatico	
8	32	RAAA	ATST	PD	17	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Studio di impatto ambientale: quadro di riferimento progettuale	
8	32	RAAA	ATST	PD	17	01	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Studio di impatto ambientale: stato ambientale di riferimento	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	04	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Studio di impatto ambientale: impatti ambientali del progetto e interventi di mitigazione	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	04	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale	1:5000
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	04	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale	1:2000
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	04	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione	1:200
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	04	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	04	09	☑	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto e delle opere di mitigazione ambientale	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	04	10	☑	Simulazioni fotografiche di progetto con indicazione delle opere di mitigazione ambientale	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	04	11	☑	Studio di impatto ambientale: sintesi non tecnica	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	05		☑	Planimetria dello stato di fatto	1:2000
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	06		☑	Planimetria di progetto	1:2000
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	07		☑	Planimetria di raffronto	1:2000
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	08		☑	Profilo longitudinale	1:2000/1:200
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	09		☑	Sezioni tipo	1:100
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	10		☑	Raccolta e trattamento acque di piattaforma: canalette di raccolta, sezione tipo fosso filtro e manufatto di scarico	varie
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	11	01	☑	Sezioni trasversali - 1/3	1:200
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	11	02	☑	Sezioni trasversali - 2/3	1:200
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	11	03	☑	Sezioni trasversali - 3/3	1:200
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	12		☑	Schede analitiche opere di attraversamento idraulico	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	13		☑	Tombino circolare tipo Ø100	varie
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	14		☑	Tombino scatolare tipo 150x100	varie
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	15		☑	Tombino scatolare tipo 300x200	varie
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	16		☑	Tombino scatolare tipo 400x200	varie
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	17		☑	Tombino scatolare tipo 500x300	varie
9	33	RAAA	ATST	PD	17	01	18		☑	Particolari costruttivi e opere d'arte minori	varie
		RAAA	ATST	PD	17	02				<i>Impianti</i>	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	02	01		☑	Relazione tecnico descrittiva	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	02	02		☑	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	02	03		☑	Schema a blocchi e unifilare	1:50
9	33	RAAA	ATST	PD	17	02	04	01	☑	Planimetria impianto illuminazione - tav. 1/2	1:50
9	33	RAAA	ATST	PD	17	02	04	02	☑	Planimetria impianto illuminazione - tav. 2/2	1:50
		RAAA	ATST	PD	17	03				<i>Espropri</i>	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	03	01		☑	Piano particellare d'esproprio	1:2000
9	33	RAAA	ATST	PD	17	03	02		☑	Elenco ditte	
9	33	RAAA	ATST	PD	17	03	03		☑	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio	
		RAAA	ATST	PD	18					RACCORDO S.P.1-S.P.17 NORD E RACCORDO S.P.1-S.P.17 SUD	
		RAAA	ATST	PD	18	01				<i>Progetto stradale</i>	
9	33	RAAA	ATST	PD	18	01	01	01	☑	Relazione tecnica e analisi della sicurezza	
9	33	RAAA	ATST	PD	18	01	01	02	☑	Diagramma delle velocità	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	02		☑	Relazione idraulica	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	03		☑	Relazione ambientale	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	04	01	☑	Planimetria dello stato di fatto - 1/2	1:2000
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	04	02	☑	Planimetria dello stato di fatto - 2/2	1:2000
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	05	01	☑	Planimetria di progetto - 1/2	1:2000
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	05	02	☑	Planimetria di progetto - 2/2	1:2000
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	06	01	☑	Planimetria di raffronto - 1/2	1:2000
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	06	02	☑	Planimetria di raffronto - 2/2	1:2000
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	07	01	☑	Profilo longitudinale ramo A	1:2000/1:200

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale ramo B	1:2000/1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	07	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale ramo C	1:2000/1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipo	1:100
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Raccolta e trattamento acque di piattaforma: canalette di raccolta, sezione tipo fosso filtro e manufatto di scarico	varie
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 1/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 2/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 3/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 4/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 5/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 6/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 7/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 8/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	10	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali - 9/9	1:200
9	34	RAAA	ATST	PD	18	01	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi e opere d'arte minori	varie
		RAAA	ATST	PD	18	02				<i>Impianti</i>	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	02	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione - tav. 1/2	1:50
9	34	RAAA	ATST	PD	18	02	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione - tav. 2/2	1:50
		RAAA	ATST	PD	18	03				<i>Espropri</i>	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	03	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/2	1:2000
9	34	RAAA	ATST	PD	18	03	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/2	1:2000
9	34	RAAA	ATST	PD	18	03	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/3	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	03	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/3	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	03	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 3/3	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	03	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/3	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	03	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/3	
9	34	RAAA	ATST	PD	18	03	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/3	
		RAAA	ATST	PD	19					GRANDI STRUTTURE	
		RAAA	ATST	PD	19	01				<i>Ponte sul Fiume Taro</i>	
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria Generale	1:1000/100
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetto Longitudinale	1:1000
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Tipo a Travi prefabbricate	1:250/50/25
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato P12-P17 a Travi prefabbricate	1:250/50/25
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato P20-P25 Carr. NORD a Travi prefabbricate	1:250/100/50
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato P25-SpB Carr. NORD a Travi prefabbricate	VARIE
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato SpA-P9 a conci - parte I	1:500/200
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato SpA-P9 a conci - parte II	1:100/50
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato P17-P20 a conci	VARIE
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla SP A	1:50

Baule	Carpenteria	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla SP B	1:50
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pile P1÷P8, P18, P19	1:100/50
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pile P9, P17,P20	1:50
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pile P10÷P16 e P21-P28	1:50
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari Costruttivi Impalcati a travi Prefabbricate	VARIE
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Fasi Costruttive impalcati a travi Prefabbricate	VARIE
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari Costruttivi Impalcati a conci	VARIE
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Fasi Costruttive impalcato a conci	1:1000/500
9	34	RAAA	ATST	PD	19	01	20		<input checked="" type="checkbox"/>	Opere di sostegno scavo	1:100
9	35	RAAA	ATST	PD	19	01	21		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo impalcato a travi	
9	35	RAAA	ATST	PD	19	01	22		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo impalcati a conci	
		RAAA	ATST	PD	19	02				<i>Ponte sul Fiume Po</i>	
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria Generale	VARIE
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetto Longitudinale	1:1000/100
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Tipo a Travi prefabbricate	1:250/50/25
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Tratto SpA-P3	1:100
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Tratto P3-SpB	VARIE
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Tratto SpC-P9	VARIE
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Tratto P44-P49	1:250/100
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Tratto P54-P56	1:250/200/100
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Tratto P56-SpD	1:250/200/100
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla A	1:100/50/25
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla SPB	1:100/50/25
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla SPC	1:50
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla D	1:100/50/25
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pila P6	1:50
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pile Tipo	1:100/50
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pile in allargamento	1:100/50
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pile P7,P8,P10,P11	1:50
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari Costruttivi Impalcati a Travi prefabbricate	VARIE
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	20		<input checked="" type="checkbox"/>	Fasi Costruttive Impalcati tipo	VARIE
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	21		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Strallato Parte Prima	1:500/200
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	22		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Strallato Parte Seconda	1:50/25
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	23		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Antenna	1:250/200/50
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	24		<input checked="" type="checkbox"/>	Opere di sostegno scavo	1:200/100
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	25		<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte strallato: Particolari Costruttivi	VARIE
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	26		<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte strallato: Fasi Costruttive impalcato	1:1000
9	35	RAAA	ATST	PD	19	02	27		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo impalcato a travi	
9	36	RAAA	ATST	PD	19	02	28		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo ponte strallato	
		RAAA	ATST	PD	19	03				<i>Ponte sul Fiume Oglio</i>	
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola Generale	1:500/100
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato	VARIE
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla A	1:100/50/25
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla B	1:100/50/25
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pile	1:100/50
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari Costruttivi	VARIE
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Fasi Costruttive	1:500
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Opere di sostegno scavo	1:100
9	36	RAAA	ATST	PD	19	03	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo	
		RAAA	ATST	PD	19	04				<i>Ponte sul Fiume Mincio</i>	
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Tavola Generale	1:500
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Parte I	1:500/200
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato Parte II	1:50/25
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla SP A	1:200/100/25
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Opere di sostegno scavo	1:100
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Antenna	1:200/100
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pila P1	1:50
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla B	1:100/50/25
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari Costruttivi	VARIE
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Ponte Strallato: Fasi Costruttive impalcato	1:1000
9	36	RAAA	ATST	PD	19	04	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo	
		RAAA	ATST	PD	19	05				<i>Viadotto area industriale di Mozzecane</i>	
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria Generale	1:1000/100
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetto Longitudinale	1:1000
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Impalcato	1:250/50/25
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla A	1:100/50
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalla B	1:250/50/25
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pile P1÷P9 e P11÷P29	1:50
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari Costruttivi	VARIE
9	36	RAAA	ATST	PD	19	05	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Fasi Costruttive impalcato Tipo	VARIE
10	37	RAAA	ATST	PD	19	05	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Fasi costruttive impalcato P8÷P13	VARIE
10	37	RAAA	ATST	PD	19	05	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria Fondazioni e Opere di sostegno Scavo	1:1000//200/100
10	37	RAAA	ATST	PD	19	05	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Pila P10	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	19	05	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo	
		RAAA	ATST	PD	20					PONTI e VIADOTTI	
		RAAA	ATST	PD	20	01				<i>Viadotto sul Torrente Recchio da km - 0-969.85 a km - 0-659.25</i>	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione - tavola 1/2	1:200

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione - tavola 2/2	1:200
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezione trasversale - Carreggiata Nord	1:200
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezione trasversale - Carreggiata Sud	1:200
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria impalcato	VARIE
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 1/2	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 2/2	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	09	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 1/2	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	09	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 2/2	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile - Carreggiata Nord	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile - Carreggiata Sud	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	01	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	20	02				<i>Viadotto su S.P. 85 "Bassa di Casalmaggiore" da km 18+878.70 a km 18+951.95</i>	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione	1:200
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni longitudinali e sezioni trasversali	1:200
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria impalcato	VARIE
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 1/2	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 2/2	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 1/2	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 2/2	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
10	37	RAAA	ATST	PD	20	02	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	20	03				<i>Viadotto su EX S.S. 343 "Asolana" da km 25 + 579.07 a km 25 + 713.97</i>	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
10	37	RAAA	ATST	PD	20	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni longitudinali e sezioni trasversali	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria impalcato	VARIE
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 1/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 2/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 1/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 2/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	03	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	20	04				<i>Viadotto su Ferrovia Parma-Brescia da km 26 + 088.77 a km 26 + 210.47</i>	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione	1:200

Baule	Carpenteria	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni longitudinali e sezioni trasversali	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria impalcato	VARIE
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 1/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 2/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 1/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 2/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	04	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	20	05				<i>Viadotto su Canale Acque Alte da km 28 + 335. 31 a km 28 + 375.31</i>	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni longitudinali e sezione trasversale	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria impalcato	VARIE
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle - tavola 1/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle - tavola 2/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	05	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	20	06				<i>Viadotto su Ferrovia CR-MN e S.P. 31 Calvatone Tornata da km 33 + 132.85 a km 33 + 569.50</i>	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione - tavola 1/2	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione - tavola 2/2	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezione trasversale - Carreggiata Nord	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezione trasversale - Carreggiata Sud	1:200
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria impalcato	VARIE
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 1/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla A - tavola 2/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	09	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 1/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	09	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalla B - tavola 2/2	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile - Carreggiata Nord	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile - Carreggiata Sud	1:50
10	38	RAAA	ATST	PD	20	06	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	20	07				<i>Ponti tipologici su corsi d'acqua minori</i>	
10	38	RAAA	ATST	PD	20	07	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	07	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	07	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Disegno di assieme - L= 6.00 m	1:100
10	39	RAAA	ATST	PD	20	07	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Disegno di assieme - L= 8.00 m	1:100
10	39	RAAA	ATST	PD	20	07	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Disegno di assieme - L= 10.00 m	1:100
10	39	RAAA	ATST	PD	20	07	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Disegno di assieme - L= 12.00 m	1:100
		RAAA	ATST	PD	20	08				<i>Viadotti interconnessione Interconnessione A15-A1 Viadotto rami C e F su A1</i>	

Baule	Carpenteria	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
10	39	RAAA	ATST	PD	20	08	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	08	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	39	RAAA	ATST	PD	20	08	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione	1:200
10	39	RAAA	ATST	PD	20	08	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni longitudinali e sezioni trasversali	VARIE
10	39	RAAA	ATST	PD	20	08	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
10	39	RAAA	ATST	PD	20	08	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
10	39	RAAA	ATST	PD	20	08	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	20	09				<i>Viadotti interconnessione Interconnessione A15-A1 Viadotto ramo H su A1</i>	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	09	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	09	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	39	RAAA	ATST	PD	20	09	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione	1:200
10	39	RAAA	ATST	PD	20	09	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200/50
10	39	RAAA	ATST	PD	20	09	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
10	39	RAAA	ATST	PD	20	09	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
10	39	RAAA	ATST	PD	20	09	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	20	10				<i>Viadotti interconnessione Interconnessione A15-A1 Viadotto ramo C sul Recchio e su ramo E</i>	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	10	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	10	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
10	39	RAAA	ATST	PD	20	10	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione	1:200
10	39	RAAA	ATST	PD	20	10	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200/50
10	39	RAAA	ATST	PD	20	10	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
10	39	RAAA	ATST	PD	20	10	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
10	39	RAAA	ATST	PD	20	10	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	20	11				<i>Opere di attraversamento idraulico Interconnessione A15-A1 Ponte sul Recchio ramo H</i>	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	11	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	11	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:100
10	39	RAAA	ATST	PD	20	11	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:100 1:50
10	39	RAAA	ATST	PD	20	11	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
10	39	RAAA	ATST	PD	20	11	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria Spalle	1:50
		RAAA	ATST	PD	20	12				<i>Opere di attraversamento idraulico Interconnessione A15-A1 Ponte sul Recchio ramo E</i>	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	12	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	12	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:100
10	39	RAAA	ATST	PD	20	12	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:100 1:50
10	39	RAAA	ATST	PD	20	12	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
10	39	RAAA	ATST	PD	20	12	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle tavola 1/2	1:50
10	39	RAAA	ATST	PD	20	12	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle tavola 2/2	1:50
		RAAA	ATST	PD	20	13				<i>Viadotti interconnessione Interconnessione A15-A22 Viadotto carreggiata nord su A22</i>	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	13	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
10	39	RAAA	ATST	PD	20	13	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:200
10	40	RAAA	ATST	PD	20	13	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200/50
10	40	RAAA	ATST	PD	20	13	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
10	40	RAAA	ATST	PD	20	13	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50

Baule	Carpenteria	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
10	40	RAAA	ATST	PD	20	13	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	20	14				<i>Viadotti interconnessione Interconnessione A15-A22 Cavalcavia ramo B su A22</i>	
10	40	RAAA	ATST	PD	20	14	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
10	40	RAAA	ATST	PD	20	14	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:200
10	40	RAAA	ATST	PD	20	14	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200
10	40	RAAA	ATST	PD	20	14	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
10	40	RAAA	ATST	PD	20	14	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
10	40	RAAA	ATST	PD	20	14	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	21					GALLERIE ARTIFICIALI	
		RAAA	ATST	PD	21	01				<i>Interconnessione A15-A1: galleria artificiale autostrada A1</i>	
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione statica preliminare galleria artificiale	
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione statica preliminare strutture di imbocco - muri di sostegno	
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione statica preliminare strutture di imbocco - portali in carpenteria metallica	
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - fasi costruttive planimetrie e profili	1:500
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale e strutture di imbocco - planimetria generale, stralcio planimetrico e sezioni tipo	varie
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale e strutture di imbocco - profilo generale	1:500/20
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 1 e 2 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 3 e 4 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 5 e 6 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 7 e 8 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	06	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 9 e 10 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	06	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria concio 11 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
10	40	RAAA	ATST	PD	21	01	06	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 12 e 13 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	06	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 14 e 15 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	06	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 16 e 17 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	06	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 18 e 19 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	06	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 20 e 21 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	06	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - carpenteria conci 22 e 23 - piante, profilo e sezioni	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	06	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - sezione a diaframmi - pianta elevazione e soletta di base	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	06	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - sezione a diaframmi - pianta impalcato	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	06	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Galleria artificiale - sezione a diaframmi - sezioni trasversali	1:100/20/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - planimetria generale	1:200/20
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - muro in destra - planimetria 1/2	1:100
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	07	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - muro in destra - planimetria 2/2	1:100
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	07	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - muro in destra - profilo	1:100/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	07	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - muro in destra - sezioni	varie
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	07	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - muro a lato portale - planimetria, prospetti e sezioni	1:100/50/5
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - portali in carpenteria metallica - planimetria generale	1:100/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - portali in carpenteria metallica - sezioni e particolari costruttivi	1:100/50/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	08	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - portali in carpenteria metallica - opere fondazionali	1:50
11	41	RAAA	ATST	PD	21	01	08	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Strutture di imbocco - portali in carpenteria metallica - simulazioni virtuali di progetto	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	ATST	PD	21	02				<i>Galleria artificiale Mincio 1</i>	
11	41	RAAA	ATST	PD	21	02	01		☑	Relazione descrittiva	
11	41	RAAA	ATST	PD	21	02	02		☑	Tavola Generale	1:400/200/100
11	41	RAAA	ATST	PD	21	02	03		☑	Carpenteria Galleria Artificiale	VARIE
11	41	RAAA	ATST	PD	21	02	04		☑	Carpenteria Muri di Imbocco lato Parma	1:200/50
11	41	RAAA	ATST	PD	21	02	05		☑	Carpenteria Muri di Imbocco lato Verona	1:200/50
11	41	RAAA	ATST	PD	21	02	06		☑	Particolari Costruttivi	1:100/25/10
11	41	RAAA	ATST	PD	21	02	07		☑	Fasi Costruttive Galleria Artificiale	1:200/100
11	41	RAAA	ATST	PD	21	02	08		☑	Relazione di calcolo	
		RAAA	ATST	PD	21	03				<i>Galleria artificiale Mincio 2</i>	
11	41	RAAA	ATST	PD	21	03	01		☑	Relazione descrittiva	
11	41	RAAA	ATST	PD	21	03	02		☑	Relazione di calcolo preliminare	
11	41	RAAA	ATST	PD	21	03	03		☑	Planimetria e profilo	1:500/2000
11	41	RAAA	ATST	PD	21	03	04		☑	Pianta	1:200
11	41	RAAA	ATST	PD	21	03	05		☑	Sezione longitudinale	1:100
11	41	RAAA	ATST	PD	21	03	06		☑	Sezioni trasversali	1:100
11	41	RAAA	ATST	PD	21	03	07		☑	Dettagli imbocchi e particolari	VARIE
		RAAA	ATST	PD	22					OPERE D'ARTE MINORI	
		RAAA	ATST	PD	22	01				<i>Opere di sostegno</i>	
11	41	RAAA	ATST	PD	22	01	01	01	☑	Relazione di calcolo preliminare opere di sostegno in c.a.	
11	41	RAAA	ATST	PD	22	01	01	02	☑	Muri in c.a. corpo autostradale: stralci planimetrici, sezioni tipo e particolari	varie
11	41	RAAA	ATST	PD	22	01	01	03	☑	Muri in c.a. cavalcavia: stralci planimetrici, sezioni tipo e particolari	varie
11	41	RAAA	ATST	PD	22	01	01	04	☑	Muri in c.a. interconnessione A15-A1, rami C, F e H: stralci planimetrici, sezioni tipo e particolari	varie
		RAAA	ATST	PD	22	02				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia tipologici - Categoria C2</i>	
11	41	RAAA	ATST	PD	22	02	01		☑	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	41	RAAA	ATST	PD	22	02	02		☑	Pianta, sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200/50
11	41	RAAA	ATST	PD	22	02	03		☑	Carpenteria impalcato	VARIE
11	41	RAAA	ATST	PD	22	02	04		☑	Carpenteria spalle	1:50
11	41	RAAA	ATST	PD	22	02	05		☑	Carpenteria pile	1:50
11	41	RAAA	ATST	PD	22	02	06		☑	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	22	03				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia tipologici - Categoria F2</i>	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	03	01		☑	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	03	02		☑	Pianta, sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:500
11	42	RAAA	ATST	PD	22	03	03		☑	Carpenteria impalcato	VARIE
11	42	RAAA	ATST	PD	22	03	04		☑	Carpenteria spalle	1:50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	03	05		☑	Carpenteria pile	1:50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	03	06		☑	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	22	04				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia tipologici - Strade poderali</i>	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	04	01		☑	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	04	02		☑	Pianta, sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200/50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	04	03		☑	Carpenteria impalcato	VARIE
11	42	RAAA	ATST	PD	22	04	04		☑	Carpenteria spalle	1:50

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
11	42	RAAA	ATST	PD	22	04	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	04	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	22	05				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia tipologici - Caselli</i>	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	05	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta, sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200/50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	05	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria impalcato	VARIE
11	42	RAAA	ATST	PD	22	05	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	05	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	05	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari impalcato	VARIE
		RAAA	ATST	PD	22	06				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia Interconnessione A15-A1: Cavalcavia SC di Bianconese su A1 e rami di svincolo</i>	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	06	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:200
11	42	RAAA	ATST	PD	22	06	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200/50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	06	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
11	42	RAAA	ATST	PD	22	06	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	06	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	22	07				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia S.P.10 Cremona alla progr. Km 3 + 378,07</i>	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	07	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	07	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:200
11	42	RAAA	ATST	PD	22	07	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200
11	42	RAAA	ATST	PD	22	07	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
11	42	RAAA	ATST	PD	22	07	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	07	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	22	08				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia S.C. Redondesco alla progr. Km 42 + 520,39</i>	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	08	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	08	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:500
11	42	RAAA	ATST	PD	22	08	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazione	1:200
11	42	RAAA	ATST	PD	22	08	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200
11	42	RAAA	ATST	PD	22	08	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
11	42	RAAA	ATST	PD	22	08	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
11	42	RAAA	ATST	PD	22	08	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	22	09				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia Cavalcavia S.P.17 Mantova Postumia alla progr. Km 45 + 547,22</i>	
11	42	RAAA	ATST	PD	22	09	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	09	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:200
11	43	RAAA	ATST	PD	22	09	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200
11	43	RAAA	ATST	PD	22	09	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
11	43	RAAA	ATST	PD	22	09	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
11	43	RAAA	ATST	PD	22	09	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	22	10				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia EX S.S. n.249 alla progr. Km 69 + 832,25</i>	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	10	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	10	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e disegni di assieme	VARIE

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	ATST	PD	22	11				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia Carraia VR52 alla progr. Km 70 + 203,53</i>	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	11	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	11	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:200
11	43	RAAA	ATST	PD	22	11	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200 1:50
11	43	RAAA	ATST	PD	22	11	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
11	43	RAAA	ATST	PD	22	11	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
11	43	RAAA	ATST	PD	22	11	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	22	12				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia Via Beltrame alla progr. Km 70 + 647,15</i>	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	12	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	12	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:200
11	43	RAAA	ATST	PD	22	12	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200 1:50
11	43	RAAA	ATST	PD	22	12	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
11	43	RAAA	ATST	PD	22	12	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
11	43	RAAA	ATST	PD	22	12	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	22	13				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia - Cavalcavia S.P.28 Valeggio sul Mincio - Mozzecane alla progr. Km 73 + 287,56</i>	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	13	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	13	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	13	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezioni trasversali	1:200
11	43	RAAA	ATST	PD	22	13	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
11	43	RAAA	ATST	PD	22	13	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
11	43	RAAA	ATST	PD	22	13	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	ATST	PD	22	14				<i>Opere di attraversamento con sottovia Interconnessione A15-A1 e Interconnessione A15-A22</i>	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	14	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A15-A1: sottovia ramo D ai rami C e F Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	14	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A15-A1: sottovia ramo D ai rami C e F Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:100/200
11	43	RAAA	ATST	PD	22	14	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A15-A22: sottovia ramo A Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	14	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Interconnessione A15-A22: sottovia ramo A Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:100/200
		RAAA	ATST	PD	22	15				<i>Opere di attraversamento con sottovia: ex Strada Statale n° 236 Goitese</i>	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	15	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	43	RAAA	ATST	PD	22	15	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:100/200
		RAAA	ATST	PD	22	16				<i>Opere di attraversamento con sottovia: Strada Provinciale 67 Marcaria-Acquanegra</i>	
11	44	RAAA	ATST	PD	22	16	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	44	RAAA	ATST	PD	22	16	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:100/200
		RAAA	ATST	PD	22	17				<i>Opere di attraversamento con sottovia: Strada Comunale di Coltaro</i>	
11	44	RAAA	ATST	PD	22	17	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	44	RAAA	ATST	PD	22	17	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:100/200
		RAAA	ATST	PD	22	18				<i>Opere di attraversamento con sottovia: Strade poderali</i>	
11	44	RAAA	ATST	PD	22	18	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
11	44	RAAA	ATST	PD	22	18	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale - tav. 1/2	1:100/200
11	44	RAAA	ATST	PD	22	18	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale - tav. 2/2	1:100/200
		RAAA	ATST	PD	22	19				<i>Opere di attraversamento con sottovia: attraversamento sotto cavalcavia con strada di classe F2</i>	
11	44	RAAA	ATST	PD	22	19	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
11	44	RAAA	ATST	PD	22	19	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale in corrispondenza del cavalcavia Parma 11	1:100/200
11	44	RAAA	ATST	PD	22	19	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale in corrispondenza del cavalcavia Mantova 19	1:100/200
11	44	RAAA	ATST	PD	22	19	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale in corrispondenza del cavalcavia Verona 12	1:100/200
		RAAA	ATST	PD	22	20				<i>Opere di attraversamento con sottovia: attraversamento sotto cavalcavia con strada di classe C2</i>	
12	45	RAAA	ATST	PD	22	20	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
12	45	RAAA	ATST	PD	22	20	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale in corrispondenza dei cavalcavia Cremona 5 e Mantova 15	1:100/200
12	45	RAAA	ATST	PD	22	20	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale in corrispondenza del cavalcavia Mantova 12	1:100/200
		RAAA	ATST	PD	22	21				<i>Opere di attraversamento idraulico corsi d'acqua minori</i>	
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede analitiche opere di attraversamento idraulico	
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino circolare tipo Ø100 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino circolare tipo Ø100 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 150x100 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 150x100 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 150x150 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 150x150 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x100 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x100 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x150 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x150 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x200 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 200x200 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	09	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 300x200 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	09	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 300x200 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	10	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 400x200 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	10	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 400x200 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	11	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 400x300 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	11	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 400x300 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	12	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 500x300 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	12	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 500x300 - 2/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	13	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 600x300 - 1/2	VARIE
12	45	RAAA	ATST	PD	22	21	13	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 600x300 - 2/2	VARIE
		RAAA	ATST	PD	22	22				<i>Ponte Canale tipologico</i>	
12	45	RAAA	ATST	PD	22	22	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
12	45	RAAA	ATST	PD	22	22	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Disegno di assieme	1:100-1:50
12	45	RAAA	ATST	PD	22	22	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria impalcato, pile e spalle	1:50
		RAAA	ATST	PD	23					SMALTIMENTO E TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA	
		RAAA	ATST	PD	23	01					
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica	
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria idraulica - tav. 1/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria idraulica - tav. 2/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria idraulica - tav. 3/33	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	04	☑	Planimetria idraulica - tav. 4/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	05	☑	Planimetria idraulica - tav. 5/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	06	☑	Planimetria idraulica - tav. 6/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	07	☑	Planimetria idraulica - tav. 7/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	08	☑	Planimetria idraulica - tav. 8/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	09	☑	Planimetria idraulica - tav. 9/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	10	☑	Planimetria idraulica - tav. 10/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	11	☑	Planimetria idraulica - tav. 11/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	12	☑	Planimetria idraulica - tav. 12/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	13	☑	Planimetria idraulica - tav. 13/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	14	☑	Planimetria idraulica - tav. 14/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	15	☑	Planimetria idraulica - tav. 15/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	16	☑	Planimetria idraulica - tav. 16/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	17	☑	Planimetria idraulica - tav. 17/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	18	☑	Planimetria idraulica - tav. 18/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	19	☑	Planimetria idraulica - tav. 19/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	20	☑	Planimetria idraulica - tav. 20/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	21	☑	Planimetria idraulica - tav. 21/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	22	☑	Planimetria idraulica - tav. 22/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	23	☑	Planimetria idraulica - tav. 23/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	24	☑	Planimetria idraulica - tav. 24/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	25	☑	Planimetria idraulica - tav. 25/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	26	☑	Planimetria idraulica - tav. 26/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	27	☑	Planimetria idraulica - tav. 27/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	28	☑	Planimetria idraulica - tav. 28/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	29	☑	Planimetria idraulica - tav. 29/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	30	☑	Planimetria idraulica - tav. 30/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	31	☑	Planimetria idraulica - tav. 31/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	32	☑	Planimetria idraulica - tav. 32/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	02	33	☑	Planimetria idraulica - tav. 33/33	1:2000
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	03	01	☑	Canalette di raccolta acque di piattaforma: sezioni tipo	varie
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	03	02	☑	Canalette di raccolta acque di piattaforma: elementi di raccordo	1:25/2
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	03	03	☑	Canalette di raccolta acque di piattaforma: tombature per l'attraversamento del corpo stradale	1:200/100/25
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	04		☑	Regimazione acque di piattaforma in corrispondenza degli svincoli	1:2000/25/2
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	05		☑	Elementi di raccolta acque di piattaforma drenate dagli impalcati e nei tratti con muro di sostegno	1:50
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	06	01	☑	Impianto di trattamento acque di prima pioggia: schema impiantistico funzionale planimetrico	
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	06	02	☑	Impianto di trattamento acque di prima pioggia: schema impiantistico funzionale altimetrico	1:100/1:25
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	07	01	☑	Impianto di trattamento acque di prima pioggia: vasca di accumulo e sedimentazione tipo A	1:50/1:20/1:5
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	07	02	☑	Impianto di trattamento acque di prima pioggia: vasca di accumulo e sedimentazione tipo B	1:50/1:20/1:5
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	07	03	☑	Impianto di trattamento acque di prima pioggia: vasca di accumulo e sedimentazione tipo C	1:50/1:20/1:5
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	07	04	☑	Impianto di trattamento acque di prima pioggia: vasca di accumulo e sedimentazione tipo D	1:50/1:20/1:5
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	08		☑	Impianto di trattamento acque di prima pioggia: cameretta di separazione idrocarburi e pozzetti a corredo dell'impianto	1:25/1:5

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sistemi di trattamento acque di piattaforma: schede analitiche dei dati caratteristici	
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Bacino di laminazione e di riequilibrio ecologico: pianta e sezioni	1:250/1:100
12	46	RAAA	ATST	PD	23	01	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Raccolta e trattamento acque di piattaforma in corrispondenza delle Autostazioni: fosso filtro, manufatto di controllo e pozetti di raccolta	1:100/1:25/1:2
		RAAA	ATST	PD	24					EDIFICI E AREE TECNICHE DI AUTOSTAZIONE	
		RAAA	ATST	PD	24	01				<i>Parte generale</i>	
12	46	RAAA	ATST	PD	24	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Assetto funzionale e distributivo degli edifici e delle aree tecniche: relazione tecnica-illustrativa	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Edifici: relazione statica preliminare	
		RAAA	ATST	PD	24	02				<i>Autostazione Parma Nord</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di progetto	1:500
12	47	RAAA	ATST	PD	24	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto area autostazione	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazione zenitale e viste prospettiche virtuali	
		RAAA	ATST	PD	24	03				<i>Autostazione Casalasco Viadonese</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di progetto	1:500
12	47	RAAA	ATST	PD	24	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto area autostazione	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazione zenitale e viste prospettiche virtuali	
		RAAA	ATST	PD	24	04				<i>Autostazione Bozzolo</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di progetto	1:500
12	47	RAAA	ATST	PD	24	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto area autostazione	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	04	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazione zenitale e viste prospettiche virtuali	
		RAAA	ATST	PD	24	05				<i>Autostazione Gazoldo</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di progetto	1:500
12	47	RAAA	ATST	PD	24	05	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto area autostazione	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	05	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazione zenitale e viste prospettiche virtuali	
		RAAA	ATST	PD	24	06				<i>Autostazione Goito</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di progetto	1:500
12	47	RAAA	ATST	PD	24	06	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto area autostazione	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	06	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto area caserma polizia stradale	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	06	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazione zenitale e viste prospettiche virtuali	
		RAAA	ATST	PD	24	07				<i>Caserma Polizia Stradale di Goito</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione statica preliminare	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta piano interrato	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta piano terra	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta piano primo	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta piano copertura	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti - 1/2	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti - 2/2	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti generali materici	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	10	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi - 1/2	1:20
12	47	RAAA	ATST	PD	24	07	10	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi - 2/2	1:20
		RAAA	ATST	PD	24	08				<i>Autostazione Lago di Garda</i>	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
12	47	RAAA	ATST	PD	24	08	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di progetto	1:500
12	47	RAAA	ATST	PD	24	08	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto area autostazione	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	08	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazione zenitale e viste prospettiche virtuali	
		RAAA	ATST	PD	24	09				<i>Autostazione Verona Ovest</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	09	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di progetto	1:500
12	47	RAAA	ATST	PD	24	09	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto area autostazione	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	09	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazione zenitale e viste prospettiche virtuali	
		RAAA	ATST	PD	24	10				<i>Edificio tipologia A1: area operativa esattori</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	10	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piante	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	10	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti e sezioni	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	10	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti generali materici	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	10	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	1:20/10
		RAAA	ATST	PD	24	11				<i>Edificio tipologia A2: area operativa esattori e punto informativo utenza</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	11	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piante	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	11	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti e sezioni	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	11	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti generali materici	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	11	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	1:20/10
		RAAA	ATST	PD	24	12				<i>Edificio tipologia B1: area operativa pronto intervento</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	12	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piante, prospetti e sezioni	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	12	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti generali materici	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	12	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	1:20
		RAAA	ATST	PD	24	13				<i>Edificio tipologia B2: area operativa pronto intervento</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	13	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piante, prospetti e sezioni	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	13	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti generali materici	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	13	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	1:20
		RAAA	ATST	PD	24	14				<i>Edificio tipologia C1: area ricovero personale pronto intervento</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	14	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piante, prospetti e sezioni	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	14	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti generali materici	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	14	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	1:20
		RAAA	ATST	PD	24	15				<i>Edificio tipologia C2: area uffici e ricovero personale pronto intervento</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	15	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piante, prospetti e sezioni	1:100
12	47	RAAA	ATST	PD	24	15	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti generali materici	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	15	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	1:20/10
		RAAA	ATST	PD	24	16				<i>Edificio tipologia D: area tecnologica</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	16	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piante, prospetti, sezioni e particolari costruttivi	1:100/20
12	47	RAAA	ATST	PD	24	16	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetti generali materici	
		RAAA	ATST	PD	24	17				<i>Edificio tipologia E: servizi igienici pubblici</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	17	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piante, prospetti e sezioni	1:100
		RAAA	ATST	PD	24	18				<i>Aree esterne con funzioni tecniche</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	18	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Parcheggio coperto: piante, prospetti, sezioni e particolari	1:200
12	47	RAAA	ATST	PD	24	18	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Parcheggio esterno: sezioni generali e particolari	1:100/10

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
12	47	RAAA	ATST	PD	24	18	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Area silos e area ecologica: piante, prospetti, sezioni e particolari	1:100/50
		RAAA	ATST	PD	24	19				<i>Porta di esazione</i>	
12	47	RAAA	ATST	PD	24	19	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologia porta di esazione a 4 piste: pianta cunicolo e vani scala di accesso alle piste	1:100
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologia porta di esazione a 4 piste: pianta piano stradale	1:100
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologia porta di esazione a 4 piste: pianta copertura	1:100
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologia porta di esazione a 6 piste: pianta cunicolo e vani scala di accesso alle piste	1:100
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologia porta di esazione a 6 piste: pianta piano stradale	1:100
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologia porta di esazione a 6 piste: pianta copertura	1:100
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologie porta di esazione a 4 e 6 piste: prospetti e sezioni	1:100
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologie porta di esazione a 4 e 6 piste: cunicolo e vani scala di accesso alle piste - pianta e sezioni tipo di carpenteria	1:100
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologie porta di esazione a 4 e a 6 piste: Isole e piste di transito - pianta e sezioni, carpenteria in c.a.	varie
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologie porta di esazione a 4 e a 6 piste: Copertura isole - carpenterie metalliche - pianta e sezioni	varie
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologie porta di esazione a 4 e a 6 piste: Copertura isole - strutture di fondazione: carpenteria in c.a.- pianta e sezioni	varie
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologie porta di esazione a 4 e a 6 piste: Copertura isole - Carter di rivestimento: piante	varie
12	48	RAAA	ATST	PD	24	19	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Tipologie porta di esazione a 4 e a 6 piste: Copertura isole - Carter di rivestimento: prospetti e sezioni, particolari	varie
		RAAA	ATST	PD	25					INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO, AMBIENTALE E COMPENS	
		RAAA	ATST	PD	25	01					
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 1/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 2/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 3/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 4/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 5/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 6/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 7/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 8/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 9/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 10/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 11/11	1:5000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'interconnessione A15-A1	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza del ponte sul fiume Taro	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'autostazione Parma Nord	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza del ponte sul fiume Po	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'autostazione Casalasco Viadanese	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'autostazione Bozzolo	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza del ponte sul fiume Oglio	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'autostazione Gazoldo	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'autostazione Goito	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza del ponte sul fiume Mincio	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'autostazione Lago di Garda	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'autostazione Verona Ovest	1:2000
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	03	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio in corrispondenza dell'interconnessione A15-A22	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	04	01	✓	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del corpo autostradale 1/3	1:200
12	48	RAAA	ATST	PD	25	01	04	02	✓	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del corpo autostradale 2/3	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	04	03	✓	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del corpo autostradale 3/3	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	04	04	✓	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del corpo autostradale 1/4	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	04	05	✓	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del corpo autostradale 2/4	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	04	06	✓	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del corpo autostradale 3/4	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	04	07	✓	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del corpo autostradale 4/4	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	05	01	✓	Planimetria di dettaglio in corrispondenza della Variante S.P. 10 all'abitato di Viarolo	1:2000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	05	02	✓	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza della Variante S.P. 10 all'abitato di Viarolo	1:200
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	06	01	✓	Planimetria di dettaglio in corrispondenza del Raccordo Autostazione Parma Nord rotatoria S.P. 10	1:2000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	06	02	✓	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale in corrispondenza del Raccordo Autostazione Parma Nord rotatoria S.P. 10	1:200
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	07		✓	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del Raccordo S.P.85-S.P.60 - Autostazione Casalasco Viadanese ex S.S. 343 e incrocio S.P.85-	1:200
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	08	01	✓	Planimetria di dettaglio in corrispondenza della Variante S.P. 31 all'abitato di Calvatone	1:2000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	08	02	✓	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza della Variante S.P. 31 all'abitato di Calvatone	1:200
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	09	01	✓	Planimetria di dettaglio in corrispondenza del Raccordo S.P.1-S.P.17 Nord e raccordo S.P.1-S.P.17 Sud - tav. 1/2	1:2000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	09	02	✓	Planimetria di dettaglio in corrispondenza del Raccordo S.P.1-S.P.17 Nord e raccordo S.P.1-S.P.17 Sud - tav. 2/2	1:2000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	09	03	✓	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione in corrispondenza del Raccordo S.P.1-S.P.17 Nord e raccordo S.P.1-S.P.17 Sud	1:200
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	10		✓	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	11	01	✓	Planimetria generale di progetto con individuazione delle aree di compensazione ecologica 1/4	1 : 25000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	11	02	✓	Planimetria generale di progetto con individuazione delle aree di compensazione ecologica 2/4	1 : 25000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	11	03	✓	Planimetria generale di progetto con individuazione delle aree di compensazione ecologica 3/4	1 : 25000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	11	04	✓	Planimetria generale di progetto con individuazione delle aree di compensazione ecologica 4/4	1 : 25000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	12	01	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del fiume Taro: planimetria e sezione ambientale tipo	1:5000/500
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	12	02	✓	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto nell'ambito del fiume Taro	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	13	01	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del fiume Po: planimetria e sezione ambientale tipo	1:5000/500
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	13	02	✓	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto nell'ambito del fiume Po	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	01	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud in corrispondenza del SIC Lanche di Gerre Gavazzi e Runate (IT20B0004) e delle Lanche di Castelfranco:	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	02	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud in corrispondenza del SIC Lanche di Gerre Gavazzi e Runate (IT20B0004) e delle Lanche di Castelfranco:	1:200
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	03	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud in corrispondenza del SIC Le Bine (IT20A0004) e delle fasce fluviali di Calvatone e Acquanegra sul Chiese:	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	04	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud in corrispondenza del SIC Le Bine (IT20A0004) e delle fasce fluviali di Calvatone e Acquanegra sul Chiese:	1:200
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	05	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud in corrispondenza del SIC Torbiere di Marcaria (IT20B0005): planimetria e sezione ambientale tipo	1:5000/500
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	06	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud in corrispondenza delle Torbiere di Belforte: planimetria e sezione ambientale tipo	1:5000/500
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	07	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud in corrispondenza del SIC Lanca Cascina S. Alberto (IT20B0003): planimetria e sezione ambientale tipo	1:5000/500
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	08	✓	Percorso ciclopedonale di collegamento delle riserve naturali Torbiere di Marcaria-Le Bine nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud: stralcio planimetrico, sezioni caratteristiche e vista	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	14	09	✓	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto nell'ambito del Parco dell'Oglio Sud	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	15	01	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco Regionale del Mincio in corrispondenza della fascia fluviale, della scarpata del Canale Virgilio e della Bassa dei	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	15	02	✓	Interventi di compensazione ecologica nell'ambito del Parco Regionale del Mincio in corrispondenza della fascia fluviale, della scarpata del Canale Virgilio e della Bassa dei	1:200
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	15	03	✓	Interventi di riqualificazione del corridoio ecologico e della scarpata inferiore del Canale Virgilio nell'ambito del Parco Regionale del Mincio: stralcio planimetrico, fasi realizzative e	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	15	04	✓	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto nell'ambito del Parco Regionale del Mincio	
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	01	✓	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 1/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	02	✓	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 2/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	03	✓	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 3/11	1:5000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 4/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 5/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 6/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 7/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 8/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 9/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 10/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	16	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 11/11	1:5000
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Attraversamento faunistico	varie
13	49	RAAA	ATST	PD	25	01	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazioni fotografiche di progetto con indicazione delle opere di mitigazione ambientale	
		RAAA	ATST	PD	26					IMPIANTI	
		RAAA	ATST	PD	26	01				<i>Parte generale</i>	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica descrittiva impianti	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illuminotecnica viabilità esterna	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Canalizzazione vie cavi sezioni rilevato e trincea	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Vie cavi sezioni rilevato duna	varie
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Canalizzazioni sezioni svincoli	varie
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Canalizzazioni viadotti Taro - Po	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Canalizzazioni viadotto Mozzacane	varie
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Canalizzazioni viadotto Oglio	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Canalizzazioni piazzole di sosta	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Canalizzazioni opere connesse	1:50
		RAAA	ATST	PD	26	02				<i>Interconnessione A15-A1: galleria artificiale autostrada A1</i>	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illuminotecnica	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta pilota	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout Cabina	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema Funzionale	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare QE circuiti permanenti	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione galleria	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	02	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	03				<i>Interconnessione A1-A15</i>	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout di cabina	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	03	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav. 1/3	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	03	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav. 2/3	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	03	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav. 3/3	
13	50	RAAA	ATST	PD	26	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	ATST	PD	26 04					<i>Autostazione Parma Nord</i>	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti meccanici	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	02			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	03			<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta pilota	1:500
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	04			<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	05			<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	06			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale BT	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	07			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro smistamento	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	08			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro edificio tecnologico	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	09			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro deposito P.I.	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	10			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro fabbricato esazione	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	11			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro cunicolo tipo	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	12			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro dormitorio P.I.	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	13			<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti elettrici	1:100/50
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	14			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	15			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato esazione	1:50
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	16			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali cunicolo - piste	1:50
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	17			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato dormitorio P.I.	1:50
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	18			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato deposito P.I.	1:50
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	19			<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale climatizzazione e UTA	
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	20			<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti meccanici	1:50
13	50	RAAA	ATST	PD	26 04	21			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato esazione	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26 04	22			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Cunicolo piste	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26 04	23			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato dormitorio P.I.	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26 04	24			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato deposito P.I.	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26 04	25			<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26 05					<i>Autostazione Casalasco Viadanese</i>	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti meccanici	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	02			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	03			<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta pilota	1:500
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	04			<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	05			<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	06			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale BT	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	07			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro smistamento	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	08			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro edificio tecnologico	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	09			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro fabbricato esazione	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	10			<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro cunicolo tipo	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	11			<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti elettrici	1:50/100
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	12			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	13			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato esazione	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	14			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali cunicolo - piste	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26 05	15			<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale climatizzazione e UTA	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
13	51	RAAA	ATST	PD	26	05	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti meccanici	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	05	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario fabbricato esazione	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	05	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario cunicolo piste	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	05	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	06				<i>Autostazione Bozzolo</i>	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti meccanici	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta pilota	1:500
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale BT	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro smistamento	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro edificio tecnologico	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro deposito P.I.	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro fabbricato esazione	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro cunicolo tipo	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro dormitorio P.I.	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti elettrici	1:50/100
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	1:100
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato esazione	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali cunicolo - piste	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato dormitorio P.I.	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato deposito P.I.	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale climatizzazione e UTA	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	20		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti meccanici	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	21		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato esazione	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	22		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Cunicolo piste	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	23		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato dormitorio P.I.	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	24		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato deposito P.I.	1:50
13	51	RAAA	ATST	PD	26	06	25		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	07				<i>Autostazione Gazoldo</i>	
13	51	RAAA	ATST	PD	26	07	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti meccanici	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta pilota	1:500
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale BT	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro smistamento	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro edificio tecnologico	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro fabbricato esazione	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro cunicolo tipo	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti elettrici	1:50/100

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato esazione	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali cunicolo - piste	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale climatizzazione e UTA	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti meccanici	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario fabbricato esazione	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario cunicolo piste	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	07	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	08				<i>Autostazione e caserma Goito</i>	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti meccanici	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta pilota	1:500
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale utenze ENEL Caserma	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale utenze privilegiate Caserma	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro cucina e mensa Caserma	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro piantone Caserma	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Centralino camera tipo Caserma	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro fabbricato esazione	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro cunicolo tipo	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro deposito P.I.	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale BT	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro smistamento	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro edificio tecnologico	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro dormitorio P.I.	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro punto blu	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti elettrici	1:50/100
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	20		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	21		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato esazione	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	22		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali cunicolo - piste	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	23		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato dormitorio P.I.	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	24		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato deposito P.I.	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	25		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato punto blu	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	26		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato piano interrato Caserma	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	27		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato piano terra Caserma	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	28		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato piano primo Caserma	1:100
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	29		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale climatizzazione e UTA	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	30		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti meccanici	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	31		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato esazione	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	32		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario cunicolo - Piste	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	33		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato dormitorio P.I.	1:50

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	34		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato deposito P.I.	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	35		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Punto blu	1:50
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	36		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale climatizzazione caserma	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	08	37		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	09				<i>Galleria artificiale Mincio 1</i>	
13	52	RAAA	ATST	PD	26	09	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illuminotecnica	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	09	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	09	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout Cabina	1:500
14	53	RAAA	ATST	PD	26	09	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	1:100
14	53	RAAA	ATST	PD	26	09	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	09	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare permanenti	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	09	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare rinforzi	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	09	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione galleria	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	09	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	10				<i>Galleria artificiale Mincio 2</i>	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illuminotecnica	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout di cabina	1:500
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare circuiti permanenti	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare circuiti di rinforzi	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione galleria	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	10	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	varie
		RAAA	ATST	PD	26	11				<i>Autostazione Lago di Garda</i>	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti meccanici	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta pilota	1:500
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale BT	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro smistamento	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro edificio tecnologico	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro fabbricato esazione	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro cunicolo tipo	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti elettrici	1:50/100
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	1:100
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato esazione	1:50
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali cunicolo - piste	1:50
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale climatizzazione e UTA	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti meccanici	1:50
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario fabbricato esazione	1:50

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario cunicolo piste	1:50
14	53	RAAA	ATST	PD	26	11	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	12				<i>Autostazione Verona Ovest</i>	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti meccanici	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta pilota	1:500
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro generale BT	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro smistamento	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro edificio tecnologico	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro deposito P.I.	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro fabbricato esazione	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro cunicolo tipo	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro dormitorio P.I.	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti elettrici	1:50/100
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato esazione	1:50
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali cunicolo - piste	1:50
14	53	RAAA	ATST	PD	26	12	17		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato dormitorio P.I.	1:50
14	54	RAAA	ATST	PD	26	12	18		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto luce, f.m. e impianti speciali fabbricato deposito P.I.	1:50
14	54	RAAA	ATST	PD	26	12	19		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale climatizzazione e UTA	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	12	20		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout edificio tecnologico impianti meccanici	1:50
14	54	RAAA	ATST	PD	26	12	21		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato esazione	1:50
14	54	RAAA	ATST	PD	26	12	22		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario cunicolo piste	1:50
14	54	RAAA	ATST	PD	26	12	23		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato dormitorio P.I.	1:50
14	54	RAAA	ATST	PD	26	12	24		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di climatizzazione e idrico-sanitario Fabbricato deposito P.I.	1:50
14	54	RAAA	ATST	PD	26	12	25		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	13				<i>Interconnessione A15-A22</i>	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	13	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	13	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	13	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav. 1/3	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	13	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav. 2/3	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	13	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav. 3/3	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	13	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	14				<i>Area di servizio Po</i>	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	14	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	14	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	14	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	14	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	14	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	15				<i>Area di servizio Navarolo</i>	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
14	54	RAAA	ATST	PD	26	15	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	15	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	15	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	15	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	15	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	16				<i>Area di servizio Oglio</i>	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	16	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	16	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	16	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	16	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	16	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	26	17				<i>Area di servizio Mincio</i>	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	17	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	17	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	17	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	17	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione esterna	
14	54	RAAA	ATST	PD	26	17	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	27					IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONE	
		RAAA	ATST	PD	27	01				<i>Parte generale</i>	
14	54	RAAA	ATST	PD	27	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica descrittiva	
14	54	RAAA	ATST	PD	27	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Disciplinare tecnico	
14	54	RAAA	ATST	PD	27	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazioni di calcolo preliminare	
14	54	RAAA	ATST	PD	27	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia generale della rete e degli impianti tav. 1/3	1:25.000
14	54	RAAA	ATST	PD	27	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia generale della rete e degli impianti tav. 2/3	1:25.000
14	54	RAAA	ATST	PD	27	01	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia generale della rete e degli impianti tav. 3/3	1:25.000
14	54	RAAA	ATST	PD	27	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema generale della rete e degli impianti	
14	54	RAAA	ATST	PD	27	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadri elettrici in stazioni	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Quadri elettrici in shelter	
		RAAA	ATST	PD	27	02				<i>Infrastruttura passiva telecomunicazioni</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema delle terminazioni del cavo in fibra ottica	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema delle terminazioni del cavo in rame	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti e giunzioni del cavo in fibra ottica	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti e giunzioni del cavo in rame	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari shelter	
		RAAA	ATST	PD	27	03				<i>Rete di trasporto SDH/PDH</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema generale di rete	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Layout rack e apparati	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Stazione di energia	
		RAAA	ATST	PD	27	04				<i>Rete di accesso</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema funzionale di stazione e shelter	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari armadi di stazione e shelter	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	ATST	PD	27 05					<i>Impianto telefonia distribuita</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 05	01			☑	Schema generale e interconnessione con la centrale di Parma Ovest	
		RAAA	ATST	PD	27 06					<i>LAN di stazione</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 06	01			☑	Planimetria dei punti telematici e del cablaggio della stazione di Goito	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 06	02			☑	Planimetrie dei punti telematici e del cablaggio delle stazioni di Parma nord, Casalasco Viadanesse, Bozzolo, Gazzoldo, Lago di Garda, Verona Ovest	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 06	03			☑	Schema equipaggiamento armadi di cablaggio	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 06	04			☑	Schema funzionale della rete locale	
		RAAA	ATST	PD	27 07					<i>Impianto di allarme, antintrusione e controllo accessi</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 07	01			☑	Planimetrie dei sensori e degli apparati in stazione (fabbricati tecnologici) e negli shelter	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 07	02			☑	Schema funzionale dell'impianto di allarme	
		RAAA	ATST	PD	27 08					<i>Rete radio isofrequenziale</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	01	01		☑	Planimetrie dei siti di installazione delle SRB tav. 1/5	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	01	02		☑	Planimetrie dei siti di installazione delle SRB tav. 2/5	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	01	03		☑	Planimetrie dei siti di installazione delle SRB tav. 3/5	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	01	04		☑	Planimetrie dei siti di installazione delle SRB tav. 4/5	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	01	05		☑	Planimetrie dei siti di installazione delle SRB tav. 5/5	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	02	01		☑	Schemi e Particolari tav. 1/5	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	02	02		☑	Schemi e Particolari tav. 2/5	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	02	03		☑	Schemi e Particolari tav. 3/5	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	02	04		☑	Schemi e Particolari tav. 4/5	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	02	05		☑	Schemi e Particolari tav. 5/5	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 08	03			☑	Studio di Radiocopertura	
		RAAA	ATST	PD	27 09					<i>Impianto SOS</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 09	01			☑	Schema distribuzione colonnine	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 09	02			☑	Schema piazzola tipo	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27 09	03			☑	Schema collegamenti	
		RAAA	ATST	PD	27 10					<i>Impianto di telecontrollo</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 10	01			☑	Schema a blocchi dell'impianto	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 10	02			☑	Schema collegamenti	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 10	03			☑	Schema quadri elettrici	
		RAAA	ATST	PD	27 11					<i>Sistema di videomonitoraggio e videosorveglianza</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	01		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 1/14	1:2.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	02		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 2/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	03		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 3/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	04		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 4/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	05		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 5/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	06		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 6/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	07		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 7/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	08		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 8/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	09		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 9/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27 11	01	10		☑	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 10/14	1:1.000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
14	55	RAAA	ATST	PD	27	11	01	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 11/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	11	01	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 12/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	11	01	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 13/14	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	11	01	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie delle posizioni delle telecamere e dell'infrastruttura di collegamento tav. 14/14	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27	11	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	11	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema generale del sistema	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	11	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	27	12				<i>Sistema di rilevazione delle condizioni metereologiche</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	12	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie delle posizioni delle stazioni meteo e dell'infrastruttura di collegamento tav. 1/4	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	12	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie delle posizioni delle stazioni meteo e dell'infrastruttura di collegamento tav. 2/4	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	12	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie delle posizioni delle stazioni meteo e dell'infrastruttura di collegamento tav. 3/4	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	12	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie delle posizioni delle stazioni meteo e dell'infrastruttura di collegamento tav. 4/4	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27	12	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	12	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema generale del sistema	
		RAAA	ATST	PD	27	13				<i>Sistema di rilevazione del traffico</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia di intervento	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di intervento tav. 1/5	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di intervento tav. 2/5	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di intervento tav. 3/5	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di intervento tav. 4/5	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di intervento tav. 5/5	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	13	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
		RAAA	ATST	PD	27	14				<i>Impianto pannelli a messaggio variabile</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia di intervento	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in itinere tav. 1/7	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in itinere tav. 2/7	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in itinere tav. 3/7	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in itinere tav. 4/7	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in itinere tav. 5/7	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in itinere tav. 6/7	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in itinere tav. 7/7	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in entrata tav. 1/4	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in entrata tav. 2/4	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in entrata tav. 3/4	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie PMV in entrata tav. 4/4	1:1.000
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti PMV in itinere	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti PMV in entrata	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi tav. 1/6	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi tav. 2/6	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi tav. 3/6	Varie

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi tav. 4/6	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	06	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi tav. 5/6	Varie
14	55	RAAA	ATST	PD	27	14	06	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi tav. 6/6	Varie
		RAAA	ATST	PD	27	15				<i>Impianto Esazione pedaggi</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	15	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Disposizione utenze sul piano barriera	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	15	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	15	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti	
		RAAA	ATST	PD	27	16				<i>Impianti antinebbia</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	16	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema collegamenti	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	16	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	
14	55	RAAA	ATST	PD	27	16	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi unifilare	
		RAAA	ATST	PD	28					INTERFERENZE	
		RAAA	ATST	PD	28	01				<i>Interferenze corpo autostradale</i>	
14	55	RAAA	ATST	PD	28	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
14	55	RAAA	ATST	PD	28	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 1/33	1:2000
14	55	RAAA	ATST	PD	28	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 2/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 3/35	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 4/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 5/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 6/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 7/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 8/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 9/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 10/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 11/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 12/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 13/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 14/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 15/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 16/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 17/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 18/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 19/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 20/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 21/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 22/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 23/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 24/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 25/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 26/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 27/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	28	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 28/33	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	29	☑	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 29/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	30	☑	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 30/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	31	☑	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 31/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	32	☑	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 32/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	02	33	☑	Planimetria delle interferenze - Corpo Autostradale - 33/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	03		☑	Planimetria delle interferenze - Variante S.P. 10 all'abitato di Viarolo	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	04		☑	Planimetria delle interferenze - Raccordo Autostazione Parma Nord rotonda S.P. 10	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	05	01	☑	Planimetria delle interferenze - Raccordo S.P. 85 - S.P. 60 - Autostazione Casalasco Viadanesse ex S.S. 343 e Incrocio S.P. 85-S.P. 8 - 1/3	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	05	02	☑	Planimetria delle interferenze - Raccordo S.P. 85 - S.P. 60 - Autostazione Casalasco Viadanesse ex S.S. 343 e Incrocio S.P. 85-S.P. 8 - 2/3	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	05	03	☑	Planimetria delle interferenze - Raccordo S.P. 85 - S.P. 60 - Autostazione Casalasco Viadanesse ex S.S. 343 e Incrocio S.P. 85-S.P. 8 - 3/3	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	06		☑	Planimetria delle interferenze - Variante S.P. 31 all'abitato di Calvatone	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	07	01	☑	Planimetria delle interferenze - Raccordo S.P. 1 - S.P. 17 Nord e Raccordo S.P. 1 - S.P. 17 Sud - Tavola 1/2	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	07	02	☑	Planimetria delle interferenze - Raccordo S.P. 1 - S.P. 17 Nord e Raccordo S.P. 1 - S.P. 17 Sud - Tavola 2/2	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	01	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 1/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	02	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 2/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	03	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 3/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	04	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 4/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	05	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 5/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	06	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 6/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	07	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 7/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	08	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 8/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	09	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 9/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	10	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 10/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	11	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 11/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	12	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 12/33	1:2000
14	56	RAAA	ATST	PD	28	01	08	13	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 13/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	14	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 14/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	15	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 15/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	16	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 16/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	17	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 17/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	18	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 18/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	19	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 19/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	20	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 20/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	21	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 21/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	22	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 22/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	23	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 23/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	24	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 24/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	25	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 25/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	26	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 26/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	27	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 27/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	28	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 28/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	29	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 29/33	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	30	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 30/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	31	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 31/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	32	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 32/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	08	33	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Corpo Autostradale - 33/33	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	09		☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Variante S.P. 10 all'abitato di Viarolo	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	10		☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Raccordo Autostazione Parma Nord rotatoria S.P. 10	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	11	01	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Raccordo S.P. 85 - S.P. 60 - Autostazione Casalasco Viadanese ex S.S. 343 e Incrocio S.P. 85-S.P. 8 - 1/3	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	11	02	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Raccordo S.P. 85 - S.P. 60 - Autostazione Casalasco Viadanese ex S.S. 343 e Incrocio S.P. 85-S.P. 8 - 2/3	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	11	03	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Raccordo S.P. 85 - S.P. 60 - Autostazione Casalasco Viadanese ex S.S. 343 e Incrocio S.P. 85-S.P. 8 - 3/3	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	12		☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Variante S.P. 31 all'abitato di Calvatone	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	13	01	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Raccordo S.P. 1 - S.P. 17 Nord e Raccordo S.P. 1 - S.P. 17 Sud - 1/2	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	13	02	☑	Planimetria della risoluzione delle interferenze - Raccordo S.P. 1 - S.P. 17 Nord e Raccordo S.P. 1 - S.P. 17 Sud - 2/2	1:2000
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	14		☑	Relazione giustificativa delle stime delle interferenze	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	01	☑	Schede interferenze - AGS Verona - 02-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	02	☑	Schede interferenze - AMMINISTRAZIONE DELLO STATO	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	03	☑	Schede interferenze - AMPS Parma - 06-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	04	☑	Schede interferenze - ARCALGAS Mantova - 07-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	05	☑	Schede interferenze - ASCAA Parma - 07-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	06	☑	Schede interferenze - CISI Verona - 10-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	07	☑	Schede interferenze - EDIGAS Mantova - 38-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	08	☑	Schede interferenze - EDISON RETE Milano - 39-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	09	☑	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE Mantova - 40-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	10	☑	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE Parma - 41-0	
15	57	RAAA	ATST	PD	28	01	15	11	☑	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE Cremona - 42-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	12	☑	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE Verona - 43-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	13	☑	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE AT Venezia - 43-1	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	14	☑	Schede interferenze - FASTWEB Padova - 44-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	15	☑	Schede interferenze - H3G Milano - 51 - 0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	16	☑	Schede interferenze - ITALGAS Brescia - 52-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	17	☑	Schede interferenze - PADANIA ACQUE Cremona - 55-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	18	☑	Schede interferenze - SISAM Mantova - 61 - 0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	19	☑	Schede interferenze - SNAM CR-MN Cremona - 62-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	20	☑	Schede interferenze - SNAM Verona - 63-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	21	☑	Schede interferenze - SNAM Parma - 64-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	22	☑	Schede interferenze - ACQUE POTABILI Mantova - 65 - 0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	23	☑	Schede interferenze - TAMOIL Cremona - 66-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	24	☑	Schede interferenze - TELECOM Cremona - 68-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	25	☑	Schede interferenze - TELECOM Mantova - 69-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	26	☑	Schede interferenze - TELECOM Parma - 70-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	27	☑	Schede interferenze - TELECOM Bologna - 70 - 1	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	28	☑	Schede interferenze - TELECOM Verona - 71-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	29	☑	Schede interferenze - TERNA CR-MN Milano - 72-0	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	30	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TERNA Parma - 73-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	31	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TERNA Padova - 74-0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	32	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TIM Bologna - 75 - 0	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	01	15	33	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - WIND Venezia - 80 - 0	
		RAAA	ATST	PD	28	02				<i>Interferenze ASCAA Parma</i>	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illustrativa	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	02	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza FOP - 08-0 - 002-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	02	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza FOP - 08-0 - 002-00	1:2000/200/20 /10
15	58	RAAA	ATST	PD	28	02	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza ACP - 08-0 - 003-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	02	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza ACP - 08-0 - 003-00	1:2000/200/20 /10
15	58	RAAA	ATST	PD	28	02	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza ACP - 08-0 - 004-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	02	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza ACP - 08-0 - 004-00	1:2000/200/20 /10
		RAAA	ATST	PD	28	03				<i>Interferenze SNAM Parma</i>	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illustrativa	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	03	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza GAP - 64-0 - 001-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	03	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza GAP - 64-0 - 001-00	1:2000/200/50
15	58	RAAA	ATST	PD	28	03	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza GAP - 64-0 - 002-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	03	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza GAP - 64-0 - 002-00	1:2000/200/50
15	58	RAAA	ATST	PD	28	03	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza GAP - 64-0 - 003-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	03	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza GAP - 64-0 - 003-00	1:2000/200/20 /10
		RAAA	ATST	PD	28	04				<i>Interferenze AMMINISTRAZIONE DELLO STATO</i>	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illustrativa	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza OLE - 05-0 - 001-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza OLE - 05-0 - 001-00	1:2000/200/20 /10
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza OLE - 05-0 - 002-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza OLE - 05-0 - 002-00	1:2000/200/20 /10
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie - Interferenza OLE - 05-0 - 003-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione - particolari - Interferenza OLE - 05-0 - 003-00	1:2000/200/20 /10
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria - Interferenza OLE - 05-0 - 004-00	1:1000/10000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	04	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni - particolari - Interferenza OLE - 05-0 - 004-00	1:2000/200/20 /10
		RAAA	ATST	PD	28	05				<i>Espropri interferenze</i>	
15	58	RAAA	ATST	PD	28	05	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/48	1:2000
15	58	RAAA	ATST	PD	28	05	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 5/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 6/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 7/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 8/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 9/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 10/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 11/48	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 12/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 13/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 14/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 15/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 16/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 17/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 18/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 19/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 20/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 21/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 22/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 23/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 24/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 25/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 26/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 27/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	28	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 28/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	29	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 29/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	30	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 30/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	31	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 31/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	32	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 32/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	33	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 33/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	34	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 34/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	35	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 35/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	36	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 36/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	37	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 37/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	38	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 38/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	39	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 39/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	40	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 40/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	41	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 41/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	42	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 42/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	43	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 43/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	44	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 44/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	45	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 45/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	46	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 46/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	47	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 47/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	01	48	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 48/48	1:2000
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 3/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 4/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 5/27	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 6/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 7/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 8/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 9/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 10/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 11/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 12/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 13/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 14/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 15/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 16/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 17/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 18/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 19/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 20/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 21/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 22/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 23/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 24/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 25/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 26/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	02	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 27/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 4/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 5/27	
15	59	RAAA	ATST	PD	28	05	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 6/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 7/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 8/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 9/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 10/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 11/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 12/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 13/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 14/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 15/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 16/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 17/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 18/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 19/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 20/27	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 21/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 22/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 23/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 24/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 25/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 26/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	28	05	03	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 27/27	
		RAAA	ATST	PD	29					ESPROPRI	
		RAAA	ATST	PD	29	01				<i>Progetto Autostradale</i>	
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 5/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 6/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 7/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 8/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 9/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 10/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 11/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 12/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 13/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 14/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 15/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 16/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 17/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 18/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 19/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 20/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 21/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 22/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 23/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 24/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 25/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 26/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 27/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	28	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 28/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	29	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 29/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	30	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 30/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	31	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 31/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	32	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 32/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	33	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 33/41	1:2000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	34	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 34/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	35	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 35/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	36	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 36/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	37	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 37/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	38	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 38/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	39	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 39/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	40	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 40/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	01	41	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 41/41	1:2000
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 3/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 4/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 5/27	
15	60	RAAA	ATST	PD	29	01	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 6/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 7/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 8/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 9/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 10/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 11/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 12/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 13/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 14/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 15/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 16/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 17/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 18/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 19/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 20/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 21/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 22/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 23/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 24/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 25/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 26/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	02	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 27/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 4/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 5/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 6/27	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 7/27	

	Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 8/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 9/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 10/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 11/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 12/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 13/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	14	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 14/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 15/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 16/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	17	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 17/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	18	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 18/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	19	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 19/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 20/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 21/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	22	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 22/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	23	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 23/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 24/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	25	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 25/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	26	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 26/27		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	01	03	27	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 27/27		
		RAAA	ATST	PD	29	02				<i>Aree di Compensazione</i>		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/4	1:2000	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/4	1:2000	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/4	1:2000	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/4	1:2000	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 1/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 2/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 3/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 4/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 5/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 6/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 7/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 8/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 9/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 10/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	02	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 11/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 4/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 5/11		
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 6/11		

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 7/11	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 8/11	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 9/11	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 10/11	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	02	03	11	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 11/11	
		RAAA	ATST	PD	29	03				Piste Ciclabili	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/5	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/5	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/5	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/5	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 5/5	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 1/3	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 2/3	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco Ditte 3/3	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/3	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/3	
16	61	RAAA	ATST	PD	29	03	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/3	
		RAAA	ATST	PD	30					CAVE E SITI DI DEPOSITO DEFINITIVO	
		RAAA	ATST	PD	30	01					
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione del piano cave e siti di deposito	
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione dei siti di cava e di deposito	1:10000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione dei siti di cava e di deposito Provincia di Parma	1:25000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione dei siti di cava e di deposito Provincia di Cremona	1:25000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione dei siti di cava e di deposito Provincia di Mantova	1:25000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione dei siti di cava e di deposito Provincia di Verona	1:25000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1PR - Unità di cava 1PRa - Unità di cava 1PRb - Carta litomorfológica	1:5000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1PR - Unità di cava 1PRa - Unità di cava 1PRb - Carta idrogeologica	1:5000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1PR - Unità di cava 1PRa - Unità di cava 1PRb - Planimetria di scavo	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	04	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1PR - Unità di cava 1PRa - Unità di cava 1PRb - Sezioni di scavo	1:2000/1:200
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	04	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1PR - Unità di cava 1PRa - Unità di cava 1PRb - Fasi di scavo e di recupero	varie
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	04	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1PR - Unità di cava 1PRa - Unità di cava 1PRb - Planimetria di recupero con indicazione dei tipi ambientali e degli interventi di riqualificazione naturalistica	1:5000/2000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	04	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1PR - Unità di cava 1PRa - Unità di cava 1PRb - Sezioni caratteristiche di recupero con indicazione degli interventi di riqualificazione naturalistica	1:500
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	04	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1PR - Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 4PR-Unità di cava 4PR - Carta litomorfológica	1:5000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 4PR-Unità di cava 4PR - Carta idrogeologica	1:5000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 4PR-Unità di cava 4PR - Planimetria di scavo	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	05	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 4PR-Unità di cava 4PR - Sezioni di scavo	1:2000/1:200
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	05	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 4PR-Unità di cava 4PR - Fasi di scavo e di recupero	varie
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	05	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 4PR-Unità di cava 4PR - Planimetria di recupero con indicazione dei tipi ambientali di progetto e degli interventi di riqualificazione naturalistica	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	05	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 4PR-Unità di cava 4PR - Sezioni caratteristiche di recupero con indicazione degli interventi di riqualificazione naturalistica	1:500
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	05	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 4PR - Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di cava 1CR-Unità di cava 1CR - Carta litomorfológica	1:5000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	06	02	☑	Ambito di cava 1CR-Unità di cava 1CR - Carta idrogeologica	1:5000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	06	03	☑	Ambito di cava 1CR-Unità di cava 1CR - Planimetria di scavo	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	06	04	☑	Ambito di cava 1CR-Unità di cava 1CR - Sezioni di scavo	1:2000/1:200
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	06	05	☑	Ambito di cava 1CR-Unità di cava 1CR - Fasi di scavo e di recupero	varie
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	06	06	☑	Ambito di cava 1CR-Unità di cava 1CR - Planimetria di recupero con indicazione dei tipi ambientali di progetto e degli interventi di riqualificazione naturalistica	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	06	07	☑	Ambito di cava 1CR-Unità di cava 1CR - Sezione caratteristica di recupero con indicazione degli interventi di riqualificazione naturalistica	1:500
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	06	08	☑	Ambito di cava 1CR - Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	07	01	☑	Ambito di cava 2CR- Unità di cava 2CRa - Unità di cava 2CRb - Carta litomorfológica	1:5000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	07	02	☑	Ambito di cava 2CR- Unità di cava 2CRa - Unità di cava 2CRb - Carta idrogeologica	1:5000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	07	03	☑	Ambito di cava 2CR- Unità di cava 2CRa - Unità di cava 2CRb - Planimetria di scavo	1:2000
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	07	04	☑	Ambito di cava 2CR- Unità di cava 2CRa - Unità di cava 2CRb - Sezioni di scavo	1:2000/1:200
16	61	RAAA	ATST	PD	30	01	07	05	☑	Ambito di cava 2CR- Unità di cava 2CRa - Unità di cava 2CRb - Fasi di scavo e di recupero	varie
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	07	06	☑	Ambito di cava 2CR- Unità di cava 2CRa - Unità di cava 2CRb - Planimetria di recupero con indicazione dei tipi ambientali di progetto e degli interventi di riqualificazione agronomica e	1:2000
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	07	07	☑	Ambito di cava 2CR- Unità di cava 2CRa - Unità di cava 2CRb - Sezioni caratteristiche di recupero con indicazione degli interventi di riqualificazione agronomica e naturalistica	1:500
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	07	08	☑	Ambito di cava 2CR - Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	01	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNa - Unità di cava 1MNb - Carta litomorfológica	1:5000
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	02	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNa - Unità di cava 1MNb - Carta idrogeologica	1:5000
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	03	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNa - Planimetria di scavo	1:2500
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	04	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNa - Sezioni di scavo	1:2500/1:250
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	05	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNb - Planimetria di scavo	1:2500
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	06	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNb - Sezioni di scavo	1:2500/1:250
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	07	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNa-Unità di cava 1MNb - Fasi di scavo e di recupero	varie
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	08	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNa-Unità di cava 1MNb - Planimetria di recupero con indicazione dei tipi ambientali di progetto e degli interventi di riqualificazione agronomica e	1:5000
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	09	☑	Ambito di cava 1MN - Unità di cava 1MNa-Unità di cava 1MNb - Sezioni caratteristiche di recupero con indicazione degli interventi di riqualificazione agronomica e naturalistica	1:500
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	08	10	☑	Ambito di cava 1MN - Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	01	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Carta litomorfológica	1:5000
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	02	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Carta idrogeologica	1:5000
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	03	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Planimetria di scavo	1:2000
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	04	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Sezioni di scavo	1:2000/1:200
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	05	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Fasi di scavo e di recupero	varie
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	06	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Planimetria di recupero con indicazione dei tipi ambientali di progetto e degli interventi di riqualificazione agronomica e naturalistica	1:5000
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	07	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Sezioni caratteristiche di recupero con indicazione degli interventi di riqualificazione agronomica e naturalistica	1:500
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	08	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Interventi di ricoltivazione e ricomposizione - sezioni tipo	1:300
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	09	☑	Ambito di cava 1VR-Unità di cava 1VR - Interventi di ricoltivazione e ricomposizione - viste prospettiche	
16	62	RAAA	ATST	PD	30	01	09	10	☑	Ambito di cava 1VR - Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
		RAAA	ATST	PD	31					CANTIERIZZAZIONE	
		RAAA	ATST	PD	31	01					
16	62	RAAA	ATST	PD	31	01	01		☑	Relazione sulla cantierizzazione	
16	62	RAAA	ATST	PD	31	01	02		☑	Pianificazione temporale dei lavori e dimensionamento funzionale delle aree di cantierizzazione	
16	62	RAAA	ATST	PD	31	01	03		☑	Planimetria generale di inquadramento con indicazione degli ambiti operativi e delle aree estrattive proposte, con la designazione delle competenze di approvvigionamento dei	1:100000
16	62	RAAA	ATST	PD	31	01	04	01	☑	Planimetria con indicazione degli ambiti operativi, delle aree estrattive proposte, delle aree di cantierizzazione e della viabilità maggiore e minore esistente interessata dalla	1:25000
16	62	RAAA	ATST	PD	31	01	04	02	☑	Planimetria con indicazione degli ambiti operativi, delle aree estrattive proposte, delle aree di cantierizzazione e della viabilità maggiore e minore esistente interessata dalla	1:25000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	28	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/7	1:2000
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	28	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/7	1:2000
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	28	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/7	1:2000
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	28	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/7	1:2000
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	28	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 5/7	1:2000
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	28	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 6/7	1:2000
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	28	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 7/7	1:2000
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	29	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	29	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	29	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 3/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	29	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 4/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	29	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 5/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	29	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 6/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	29	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 7/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	30	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	30	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	30	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	30	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 4/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	30	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 5/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	30	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 6/7	
16	63	RAAA	ATST	PD	31	01	30	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 7/7	
OPERA CONNESSA CR01											CR01
INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO											
	RAAA	CR01	PD	01							
	RAAA	CR01	PD	01	01						
16	63	RAAA	CR01	PD	01	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
16	63	RAAA	CR01	PD	01	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica generale	
16	63	RAAA	CR01	PD	01	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica e analisi della sicurezza	
16	63	RAAA	CR01	PD	01	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica sulle barriere di sicurezza	
16	63	RAAA	CR01	PD	01	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
16	63	RAAA	CR01	PD	01	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria su foto mosaico - Tav. 1/2	1:5000
16	63	RAAA	CR01	PD	01	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria su foto mosaico - Tav. 2/2	1:5000
DOCUMENTAZIONE INDAGINI GEOTECNICHE											
	RAAA	CR01	PD	02							
	RAAA	CR01	PD	02	01						
16	63	RAAA	CR01	PD	02	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - tav. 1/2	1:5000
16	63	RAAA	CR01	PD	02	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche - tav. 2/2	1:5000
16	63	RAAA	CR01	PD	02	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche	
16	63	RAAA	CR01	PD	02	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: stratigrafie sondaggi	
GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA											
	RAAA	CR01	PD	03							
	RAAA	CR01	PD	03	01						
16	63	RAAA	CR01	PD	03	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geologica e idrogeologica	
16	63	RAAA	CR01	PD	03	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie - tav. 1/2	1:5000
16	63	RAAA	CR01	PD	03	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie - tav. 2/2	1:5000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
16	63	RAAA	CR01	PD	03	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica - tav. 1/2	1:5000
16	63	RAAA	CR01	PD	03	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica - tav. 2/2	1:5000
16	63	RAAA	CR01	PD	03	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico	1:5000/1:200
16	63	RAAA	CR01	PD	03	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica - tav.1/2	1:5000
16	63	RAAA	CR01	PD	03	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica - tav.2/2	1:5000
		RAAA	CR01	PD	04					GEOTECNICA	
		RAAA	CR01	PD	04	01					
16	63	RAAA	CR01	PD	04	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geotecnica	
16	63	RAAA	CR01	PD	04	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico	1:5000/1:200
16	63	RAAA	CR01	PD	04	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato:Verifiche di stabilità	
16	63	RAAA	CR01	PD	04	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: Verifiche dei cedimenti	
		RAAA	CR01	PD	05					IDROLOGIA ED IDRAULICA	
		RAAA	CR01	PD	05	01					
16	63	RAAA	CR01	PD	05	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idrologica e idraulica	
16	63	RAAA	CR01	PD	05	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie idrauliche - tav. 1/5	1:2000
16	63	RAAA	CR01	PD	05	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie idrauliche - tav. 2/5	1:2000
16	63	RAAA	CR01	PD	05	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie idrauliche - tav. 3/5	1:2000
16	63	RAAA	CR01	PD	05	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie idrauliche - tav. 4/5	1:2000
16	63	RAAA	CR01	PD	05	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie idrauliche - tav. 5/5	1:2000
16	63	RAAA	CR01	PD	05	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrografica	1:10000
		RAAA	CR01	PD	06					SISMICA	
		RAAA	CR01	PD	06	01					
16	63	RAAA	CR01	PD	06	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione sismica	
16	63	RAAA	CR01	PD	06	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta dei terremoti	1:10000
		RAAA	CR01	PD	07					STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
		RAAA	CR01	PD	07	01				<i>Quadro di riferimento programmatico</i>	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	CR01	PD	07	02				<i>Quadro di riferimento progettuale</i>	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di inquadramento con indicazione degli ambiti operativi e delle aree estrattive proposte, con la designazione delle competenze di approvvigionamento dei	1:100000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di inquadramento con indicazione delle aree estrattive proposte, delle aree di cantiere e della viabilità esistente interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi	1:25000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio con indicazione delle aree estrattive proposte, delle aree di cantiere e della viabilità esistente interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianificazione temporale dei lavori, localizzazione territoriale e dimensionamento funzionale delle aree di cantierizzazione	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Abaco delle principali tipologie dei fabbricati provvisori di cantiere	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	02	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - 1/2	1:5000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	02	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione - 2/2	1:5000
		RAAA	CR01	PD	07	03				<i>Stato ambientale di riferimento</i>	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geologica	1:50000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della vulnerabilità degli acquiferi	1:10000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta delle acque superficiali	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Individuazione degli ambiti e delle emergenze di interesse naturalistico	1:25000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della capacità d'uso dei suoli	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta dell'uso reale del suolo per la valutazione ecosistemica	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sistemi delle caratteristiche del paesaggio	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della visibilità dei terreni al momento della ricognizione	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta con posizionamento dei siti archeologici	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Individuazione dei ricettori sensibili	1:10000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	03	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Documentazione fotografica	
		RAAA	CR01	PD	07	04				<i>Impatti ambientali del progetto e interventi di mitigazione</i>	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
16	64	RAAA	CR01	PD	07	04	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - 1/2	1:5000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	04	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione - 1/2	1:5000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	04	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 1/2	1:5000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	04	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - 2/2	1:5000
16	64	RAAA	CR01	PD	07	04	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione 1/3	1:200
16	64	RAAA	CR01	PD	07	04	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione 2/3	1:200
16	64	RAAA	CR01	PD	07	04	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione 3/3	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	07	04	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
17	65	RAAA	CR01	PD	07	04	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto e delle opere di mitigazione ambientale - 1/2	1:5000
17	65	RAAA	CR01	PD	07	04	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto e delle opere di mitigazione ambientale - 2/2	1:5000
17	65	RAAA	CR01	PD	07	04	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazioni fotografiche di progetto con indicazione delle opere di mitigazione ambientale	
		RAAA	CR01	PD	07	05				<i>Sintesi non tecnica</i>	
17	65	RAAA	CR01	PD	07	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sintesi non tecnica	
		RAAA	CR01	PD	07	06				<i>Bibliografia</i>	
17	65	RAAA	CR01	PD	07	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	CR01	PD	08					CORPO STRADALE: PLANIMETRIE	
		RAAA	CR01	PD	08	01					
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - tav. 1/2	1:5000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - tav. 2/2	1:5000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 1/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 2/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 3/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 4/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 5/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 1/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 2/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 3/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 4/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	03	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 5/5	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di tracciamento - tav. 1/2	1:5000
17	65	RAAA	CR01	PD	08	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di tracciamento - tav. 2/2	1:5000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	CR01	PD	09					CORPO STRADALE: PROFILI	
		RAAA	CR01	PD	09	01					
17	65	RAAA	CR01	PD	09	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale con diagramma delle velocità - tav. 1/4	1:5000/1:500
17	65	RAAA	CR01	PD	09	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale con diagramma delle velocità - tav. 2/4	1:5000/1:500
17	65	RAAA	CR01	PD	09	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale con diagramma delle velocità - tav. 3/4	1:2000/1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	09	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale con diagramma delle velocità - tav. 4/4	1:2000/1:200
		RAAA	CR01	PD	10					CORPO STRADALE: SEZIONI TIPO	
		RAAA	CR01	PD	10	01					
17	65	RAAA	CR01	PD	10	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale - tav. 1/2	1:100
17	65	RAAA	CR01	PD	10	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale - tav. 2/2	1:100/1:200
		RAAA	CR01	PD	11					CORPO STRADALE: SEZIONI TRASVERSALI	
		RAAA	CR01	PD	11	01					
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 1/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 2/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 3/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 4/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 5/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 6/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 7/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 8/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 9/10	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	11	01	01	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 10/10	1:200
		RAAA	CR01	PD	12					CORPO STRADALE: PARTICOLARI COSTRUTTIVI	
		RAAA	CR01	PD	12	01					
17	65	RAAA	CR01	PD	12	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Canalette ad embrici, pacchetti stradali, barriera antirumore	1:25/1:20
		RAAA	CR01	PD	13					INTERSEZIONI E SVINCOLI	
		RAAA	CR01	PD	13	01				<i>Rotatorie</i>	
17	65	RAAA	CR01	PD	13	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Rotatoria alla progressiva km 2+367,00 - Intersezione con la strada comunale per Rivarolo del Re - Planimetria di progetto	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	13	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Rotatoria alla progressiva km 5+191,11 - Intersezione con la S.P. 88 - Planimetria di progetto	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	13	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Rotatoria alla progressiva km 8+581,66 - Intersezione con la ex S.S. 343 "Asolana" e strada comunale Ponte della Morra - Planimetria di progetto	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	13	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Rotatoria alla progressiva km 10+280,93 - Intersezione con la strada comunale dei Boschi - Planimetria di progetto	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	13	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Rotatoria alla progressiva km 11+908,83 - Accesso al casello Casalasco-Viadanese e intersezione col raccordo alla S.P. 85 - Planimetria di progetto	1:200
17	65	RAAA	CR01	PD	13	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Rotatoria alla progressiva km 14+301,18 - Intersezione con la S.P. 87 "Giuseppina" - Planimetria di progetto	1:200
		RAAA	CR01	PD	14					VARIANTI STRADE COMUNALI	
		RAAA	CR01	PD	14	01					
17	65	RAAA	CR01	PD	14	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Comune di Casalmaggiore - Variante della Strada Comunale per Rivarolo del Re alla prog. km 2+367,00 - Planimetrie - Comune di Martignana Po - Variante della Strada Comunale	1:2000
17	65	RAAA	CR01	PD	14	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Comune di Casalmaggiore - Variante della Strada Comunale dei Ronchi alla prog. km 4+122,00 - Planimetrie e Profilo	1:2000/1000/100
		RAAA	CR01	PD	15					PONTI e VIADOTTI	
		RAAA	CR01	PD	15	01				<i>Attraversamento Linea Ferroviaria RFI</i>	
17	65	RAAA	CR01	PD	15	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Cavalcaferovia linea Parma-Brescia alla progressiva km 7+073,21 (prog. Ferroviaria km 27+410,00) - Relazione di calcolo preliminare	
17	65	RAAA	CR01	PD	15	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Cavalcaferovia linea Parma-Brescia alla prog. km 7+073,21(prog. Ferroviaria km 27+410,00): pianta e sezioni	1:100
		RAAA	CR01	PD	16					OPERE D'ARTE MINORI	
		RAAA	CR01	PD	16	01				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia</i>	
17	65	RAAA	CR01	PD	16	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Cavalcavia Strada Comunale dei Ronchi alla prog. km 4+122,00: Relazione di calcolo preliminare	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
17	65	RAAA	CR01	PD	16	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Cavalcavia Strada Comunale dei Ronchi alla prog. km 4+122,00: pianta e sezioni	1:100
		RAAA	CR01	PD	16	02				<i>Opere di attraversamento con sottovia</i>	
17	65	RAAA	CR01	PD	16	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Scatolari in c.a. - Relazione di calcolo preliminare	
17	65	RAAA	CR01	PD	16	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sottovia Strada Comunale per Ponteterra alla prog. km 0+512,50: pianta e sezioni	1:100
17	65	RAAA	CR01	PD	16	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sottovia Strada Comunale Baratti Lamari alla prog. km 6+910,91: pianta e sezioni	1:100
17	65	RAAA	CR01	PD	16	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sottovia Strada Comunale Poluzza Lamari alla prog. km 7+330,00: pianta e sezioni	1:100
		RAAA	CR01	PD	16	03				<i>Opere di attraversamento idraulico</i>	
17	65	RAAA	CR01	PD	16	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Fontana (prog. Km 0+552,95) e Canaletta irrigua (prog. Km 0+892,95) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	65	RAAA	CR01	PD	16	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Derivazione Canale Cà Bruciata (prog. Km 0+963,75) e Canale Cà Bruciata (prog. Km 1+903,15) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Ronca (prog. Km 2+367,00) e Derivazione Canale Gambalone (prog. Km 2+758,43) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Gambalone (prog. Km 2+997,32) e Canale Pradazzi (prog. Km 4+122,00)- Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Baratti (prog. Km 5+542,60) e Canale Gambanecchia (prog. Km 6+077,14 - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Cumola (prog. Km 6+871,70) e Canale Diversivo Casalasco (prog. Km 6+916,52) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Farina (prog. Km 7+864,45 e km 9+012,77) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Pocapasta (prog. Km 9+491,75) e Derivazione Canale Pocapasta (prog. Km 9+864,19) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Mazzocco (prog. Km 10+145,20) e Canale SpinoSpesso (prog.km 10+907,49) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Sabbionara (prog. Km 11+799,02 e prog. Km 11+858,68) - Planimetrie, piante e sezioni	1:1000-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Sant'Omobono (prog. Km 12+268,82) e Roggia Privata (prog. Km 12+474,54) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Borri Inferiore (prog. Km 12+822,05) e Canale Delmona (prog.km 13+288,95) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Canale Cingia (prog. Km 13+522,63) e Canale Fossetta (prog. Km 13+525,00) - Planimetrie, piante e sezioni	1:500-1:100
17	66	RAAA	CR01	PD	16	03	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Tipico tombinatura fossi di scolo e irrigazione - Pianta, sezioni e particolari - Sezioni tipo delle deviazioni dei canali di bonifica e privati	1:100
		RAAA	CR01	PD	17					SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI 1^ PIOGGIA	
		RAAA	CR01	PD	17	01					
17	66	RAAA	CR01	PD	17	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema tipo impianto di trattamento: pianta e sezione	1:200/50
		RAAA	CR01	PD	18					IMPIANTI	
		RAAA	CR01	PD	18	01					
17	66	RAAA	CR01	PD	18	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
17	66	RAAA	CR01	PD	18	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illuminotecnica	
17	66	RAAA	CR01	PD	18	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
17	66	RAAA	CR01	PD	18	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	
17	66	RAAA	CR01	PD	18	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav 1/3	varie
17	66	RAAA	CR01	PD	18	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav 2/3	varie
17	66	RAAA	CR01	PD	18	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione tav 3/3	varie
		RAAA	CR01	PD	19					INTERFERENZE	
		RAAA	CR01	PD	19	01					
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica	
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - tav. 1/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - tav. 2/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - tav. 3/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - tav. 4/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	02	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - tav. 5/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle stime delle interferenze	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede intereferenze - Comune di San Giovanni in Croce	1:500
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede intereferenze - Enel Distribuzione	1:500/2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede intereferenze - Enel Sole	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	04	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede intereferenze - Padania Acque	1:500
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	04	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede intereferenze - Snam Rete Gas	1:500/2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	04	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede intereferenze - Telecom Italia	1:500/2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	04	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede intereferenze - Terna Gruppo Enel	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	04	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede intereferenze - Thuga Padana	1:500
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	05	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	05	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 5/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 3/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	19	01	07	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/3	
		RAAA	CR01	PD	20					ESPROPRI	
		RAAA	CR01	PD	20	01					
17	66	RAAA	CR01	PD	20	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	20	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	20	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	20	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/5	1:2000
17	66	RAAA	CR01	PD	20	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 5/5	1:2000
		RAAA	CR01	PD	20	02					
17	66	RAAA	CR01	PD	20	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	20	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	20	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 3/3	
		RAAA	CR01	PD	20	03					
17	66	RAAA	CR01	PD	20	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	20	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/3	
17	66	RAAA	CR01	PD	20	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 3/3	
		RAAA	CR01	PD	21					CANTIERIZZAZIONE	
		RAAA	CR01	PD	21	01					
17	66	RAAA	CR01	PD	21	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio	1:2000
		RAAA	CR01	PD	21	02					
17	66	RAAA	CR01	PD	21	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/2	
17	66	RAAA	CR01	PD	21	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/2	
		RAAA	CR01	PD	21	03					
17	66	RAAA	CR01	PD	21	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/2	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
17	66	RAAA	CR01	PD	21	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/2	
OPERA CONNESSA MN01											MN01
		RAAA	MN01	PD	01					INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO	
		RAAA	MN01	PD	01	01					
17	66	RAAA	MN01	PD	01	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
17	66	RAAA	MN01	PD	01	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica generale	
17	66	RAAA	MN01	PD	01	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Analisi della sicurezza	
17	66	RAAA	MN01	PD	01	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagramma delle velocità	
17	66	RAAA	MN01	PD	01	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
		RAAA	MN01	PD	02					DOCUMENTAZIONE INDAGINI GEOTECNICHE	
		RAAA	MN01	PD	02	01					
17	66	RAAA	MN01	PD	02	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche	1:5000
17	66	RAAA	MN01	PD	02	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: prove penetrometriche	
17	67	RAAA	MN01	PD	02	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: stratigrafie sondaggi	
		RAAA	MN01	PD	03					GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA	
		RAAA	MN01	PD	03	01					
17	67	RAAA	MN01	PD	03	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geologica e idrogeologica	
17	67	RAAA	MN01	PD	03	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie	1:5000
17	67	RAAA	MN01	PD	03	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica	1:5000
17	67	RAAA	MN01	PD	03	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Profili geologico	1:5000/1:200
17	67	RAAA	MN01	PD	03	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica	1:5000
		RAAA	MN01	PD	04					GEOTECNICA	
		RAAA	MN01	PD	04	01					
17	67	RAAA	MN01	PD	04	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geotecnica	
17	67	RAAA	MN01	PD	04	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico	1:5000/1:200
17	67	RAAA	MN01	PD	04	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: Verifiche di stabilità	
17	67	RAAA	MN01	PD	04	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: Verifiche dei cedimenti	
		RAAA	MN01	PD	05					IDROLOGIA E IDRAULICA	
		RAAA	MN01	PD	05	01					
17	67	RAAA	MN01	PD	05	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idrologica-idraulica	
17	67	RAAA	MN01	PD	05	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrologica	1:10000
		RAAA	MN01	PD	06					SISMICA	
		RAAA	MN01	PD	06	01					
17	67	RAAA	MN01	PD	06	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione sismica	
17	67	RAAA	MN01	PD	06	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta dei terremoti	1:100000
		RAAA	MN01	PD	07					STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
		RAAA	MN01	PD	07	01				<i>Quadro di riferimento programmatico</i>	
17	67	RAAA	MN01	PD	07	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	MN01	PD	07	02				<i>Quadro di riferimento progettuale</i>	
17	67	RAAA	MN01	PD	07	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
17	67	RAAA	MN01	PD	07	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di inquadramento con indicazione degli ambiti operativi e delle aree estrattive proposte, con la designazione delle competenze di approvvigionamento dei	1:100000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di inquadramento con indicazione delle aree estrattive proposte, delle aree di cantiere e della viabilità esistente interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi	1:25000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio con indicazione delle aree estrattive proposte, delle aree di cantiere e della viabilità esistente interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi	1:10000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
17	67	RAAA	MN01	PD	07	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianificazione temporale dei lavori, localizzazione territoriale e dimensionamento funzionale delle aree di cantierizzazione	
17	67	RAAA	MN01	PD	07	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Abaco delle principali tipologie dei fabbricati provvisori di cantiere	
17	67	RAAA	MN01	PD	07	02	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione	1:5000
		RAAA	MN01	PD	07	03				<i>Stato ambientale di riferimento</i>	
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geologica	1:50000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della vulnerabilità degli acquiferi	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta delle acque superficiali	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della capacità d'uso dei suoli	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta dell'uso reale del suolo per la valutazione ecosistemica	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sistemi delle caratteristiche del paesaggio	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della visibilità dei terreni al momento della ricognizione	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta con posizionamento dei siti archeologici	1:10000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Individuazione dei ricettori sensibili	1:5000
17	67	RAAA	MN01	PD	07	03	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Documentazione fotografica	
		RAAA	MN01	PD	07	04				<i>Impatti ambientali del progetto e interventi di mitigazione</i>	
17	68	RAAA	MN01	PD	07	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
17	68	RAAA	MN01	PD	07	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione	1:5000
17	68	RAAA	MN01	PD	07	04	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale	1:5000
17	68	RAAA	MN01	PD	07	04	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio	1:2000
17	68	RAAA	MN01	PD	07	04	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni ambientali tipo con indicazione degli interventi di mitigazione	1:200
17	68	RAAA	MN01	PD	07	04	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
17	68	RAAA	MN01	PD	07	04	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto e delle opere di mitigazione ambientale	1:5000
17	68	RAAA	MN01	PD	07	04	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazioni fotografiche di progetto con indicazione delle opere di mitigazione ambientale	
		RAAA	MN01	PD	07	05				<i>Sintesi non tecnica</i>	
17	68	RAAA	MN01	PD	07	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sintesi non tecnica	
		RAAA	MN01	PD	07	06				<i>Bibliografia</i>	
17	68	RAAA	MN01	PD	07	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	MN01	PD	08					CORPO STRADALE: PLANIMETRIE	
		RAAA	MN01	PD	08	01					
17	68	RAAA	MN01	PD	08	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:5000
17	68	RAAA	MN01	PD	08	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - 1/2	1:2000
17	68	RAAA	MN01	PD	08	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - 2/2	1:2000
17	68	RAAA	MN01	PD	08	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - 1/2	1:2000
17	68	RAAA	MN01	PD	08	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - 2/2	1:2000
17	68	RAAA	MN01	PD	08	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - 1/2	1:2000
17	68	RAAA	MN01	PD	08	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - 2/2	1:2000
		RAAA	MN01	PD	09					CORPO STRADALE: PROFILI	
		RAAA	MN01	PD	09	01					

Baule	Carpenteria	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
17	68	RAAA	MN01	PD	09	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale	1:2000/1:200
		RAAA	MN01	PD	10					CORPO STRADALE: SEZIONI TIPO	
		RAAA	MN01	PD	10	01					
17	68	RAAA	MN01	PD	10	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipo	1:100
		RAAA	MN01	PD	11					CORPO STRADALE: SEZIONI TRASVERSALI	
		RAAA	MN01	PD	11	01					
17	68	RAAA	MN01	PD	11	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 1/6	1:200
17	68	RAAA	MN01	PD	11	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 2/6	1:200
17	68	RAAA	MN01	PD	11	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 3/6	1:200
17	68	RAAA	MN01	PD	11	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 4/6	1:200
17	68	RAAA	MN01	PD	11	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 5/6	1:200
17	68	RAAA	MN01	PD	11	01	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 6/6	1:200
		RAAA	MN01	PD	12					CORPO STRADALE: PARTICOLARI COSTRUTTIVI	
		RAAA	MN01	PD	12	01					
17	68	RAAA	MN01	PD	12	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare opere d'arte minori	
17	68	RAAA	MN01	PD	12	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi e opere d'arte minori	varie
		RAAA	MN01	PD	13					CAVALCAVIA	
		RAAA	MN01	PD	13	01				<i>Cavalcavia sull'autostrada A15</i>	
17	68	RAAA	MN01	PD	13	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
17	68	RAAA	MN01	PD	13	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e disegni di assieme	VARIE
		RAAA	MN01	PD	13	02				<i>Cavalcavia linea FS Cremona-Mantova</i>	
17	68	RAAA	MN01	PD	13	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
17	68	RAAA	MN01	PD	13	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale e pianta fondazione	1:500 1:200
17	68	RAAA	MN01	PD	13	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezione longitudinale e sezione trasversale	1:200
17	68	RAAA	MN01	PD	13	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria e particolari impalcato	VARIE
17	68	RAAA	MN01	PD	13	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:50
17	68	RAAA	MN01	PD	13	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:50
		RAAA	MN01	PD	14					OPERE D'ARTE MINORI	
		RAAA	MN01	PD	14	01				<i>Opere di attraversamento idraulico</i>	
17	68	RAAA	MN01	PD	14	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva e di calcolo preliminare	
17	68	RAAA	MN01	PD	14	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede analitiche opere di attraversamento idraulico	
17	68	RAAA	MN01	PD	14	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino circolare tipo Ø100	varie
17	68	RAAA	MN01	PD	14	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 300x200	varie
17	68	RAAA	MN01	PD	14	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Tombino scatolare tipo 500x300	varie
		RAAA	MN01	PD	15					SMALTIMENTO E TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA	
		RAAA	MN01	PD	15	01					
17	68	RAAA	MN01	PD	15	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica	
17	68	RAAA	MN01	PD	15	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria idraulica - 1/2	1:2000
17	68	RAAA	MN01	PD	15	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria idraulica - 2/2	1:2000
17	68	RAAA	MN01	PD	15	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Impianto di trattamento acque di prima pioggia: schema impiantistico funzionale e pozzetti a corredo dell'impianto	1:50/1:25/1:2
17	68	RAAA	MN01	PD	15	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Bacino di laminazione e di riequilibrio ecologico: pianta e sezioni	1:250/1:100
		RAAA	MN01	PD	16					IMPIANTI	
		RAAA	MN01	PD	16	01					

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala	
17	68	RAAA	MN01	PD	16	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva		
17	68	RAAA	MN01	PD	16	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illuminotecnica		
18	69	RAAA	MN01	PD	16	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici		
18	69	RAAA	MN01	PD	16	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare	1:50	
18	69	RAAA	MN01	PD	16	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione - tav. 1/2		
18	69	RAAA	MN01	PD	16	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione - tav. 2/2		
		RAAA	MN01	PD	17						INTERFERENZE	
		RAAA	MN01	PD	17	01						
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze Tavola 1/2	1:2000	
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria delle interferenze Tavola 2/2	1:2000	
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria della risoluzione delle interferenze Tavola 1/2	1:2000	
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria della risoluzione delle interferenze Tavola 2/2	1:2000	
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle stime delle interferenze		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - ASM Brescia - 08-1		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE Mantova - 40-0		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE Cremona - 42-0		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	05	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TELECOM Cremona - 68-0		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	05	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TELECOM MANTOVA - 69-0		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/2	1:2000	
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/2	1:2000	
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/2		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/2		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/2		
18	69	RAAA	MN01	PD	17	01	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/2		
		RAAA	MN01	PD	18						ESPROPRI	
		RAAA	MN01	PD	18	01						
18	69	RAAA	MN01	PD	18	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/2	1:2000	
18	69	RAAA	MN01	PD	18	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/2	1:2000	
		RAAA	MN01	PD	18	02						
18	69	RAAA	MN01	PD	18	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/2		
18	69	RAAA	MN01	PD	18	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/2		
		RAAA	MN01	PD	18	03						
18	69	RAAA	MN01	PD	18	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/2		
18	69	RAAA	MN01	PD	18	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/2		
		RAAA	MN01	PD	19						CANTIERIZZAZIONE	
		RAAA	MN01	PD	19	01						
18	69	RAAA	MN01	PD	19	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio	1:2000	
		RAAA	MN01	PD	19	02						
18	69	RAAA	MN01	PD	19	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte		
		RAAA	MN01	PD	19	03						
18	69	RAAA	MN01	PD	19	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio		

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
OPERA CONNESSA MN02											MN02
		RAAA	MN02	PD	01					INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO	
		RAAA	MN02	PD	01	01					
18	69	RAAA	MN02	PD	01	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
18	69	RAAA	MN02	PD	01	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica generale	
18	69	RAAA	MN02	PD	01	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Allegati alla relazione tecnica generale	
18	69	RAAA	MN02	PD	01	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica sulle barriere di sicurezza	
18	69	RAAA	MN02	PD	01	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
18	69	RAAA	MN02	PD	01	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria - Tav. 1/2	1:5000
18	69	RAAA	MN02	PD	01	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria - Tav. 2/2	1:5000
		RAAA	MN02	PD	02					DOCUMENTAZIONE INDAGINI GEOTECNICHE	
		RAAA	MN02	PD	02	01					
18	69	RAAA	MN02	PD	02	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche	1:5000
18	69	RAAA	MN02	PD	02	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: stratigrafie sondaggi	
18	69	RAAA	MN02	PD	02	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: pozzetti esplorativi	
18	69	RAAA	MN02	PD	02	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: Indagini sismiche	
18	69	RAAA	MN02	PD	02	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: Analisi di laboratorio	
		RAAA	MN02	PD	03					GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA	
		RAAA	MN02	PD	03	01					
18	69	RAAA	MN02	PD	03	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geologica e idrogeologica	
18	70	RAAA	MN02	PD	03	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie	1:5000
18	70	RAAA	MN02	PD	03	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica	1:5000
18	70	RAAA	MN02	PD	03	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profili geologici - 1/2	1:5000/1:200
18	70	RAAA	MN02	PD	03	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profili geologici - 2/2	1:5000/1:200
18	70	RAAA	MN02	PD	03	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica	1:2000
		RAAA	MN02	PD	04					GEOTECNICA	
		RAAA	MN02	PD	04	01					
18	70	RAAA	MN02	PD	04	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geotecnica	
18	70	RAAA	MN02	PD	04	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico longitudinale - 1/2	1:5000/1:200
18	70	RAAA	MN02	PD	04	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico longitudinale - 2/2	1:5000/1:200
18	70	RAAA	MN02	PD	04	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: Verifiche di stabilità	
18	70	RAAA	MN02	PD	04	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: Verifiche dei cedimenti	
18	70	RAAA	MN02	PD	04	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: Verifiche alla liquefazione	
18	70	RAAA	MN02	PD	04	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Allegato: Bonifiche	
		RAAA	MN02	PD	05					IDROLOGIA ED IDRAULICA	
		RAAA	MN02	PD	05	01					
18	70	RAAA	MN02	PD	05	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idrologica-idraulica attraversamento fiume Mincio	
18	70	RAAA	MN02	PD	05	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia bacino Fiume Mincio	1:50000
18	70	RAAA	MN02	PD	05	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Fiume Mincio: profilo idraulico e inquadramento planimetrico	varie
18	70	RAAA	MN02	PD	05	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria attraversamento fiume Mincio	varie
18	70	RAAA	MN02	PD	05	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idrologica-idraulica corsi d'acqua minori	
18	70	RAAA	MN02	PD	05	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta delle interferenze idrauliche con il reticolo minore	1:10000
		RAAA	MN02	PD	06					SISMICA	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	MN02	PD	06	01					
18	70	RAAA	MN02	PD	06	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione sismica	
18	70	RAAA	MN02	PD	06	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta dei terremoti	1:100000
		RAAA	MN02	PD	07					STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
		RAAA	MN02	PD	07	01				<i>Quadro di riferimento programmatico</i>	
18	70	RAAA	MN02	PD	07	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	MN02	PD	07	02				<i>Quadro di riferimento progettuale</i>	
18	70	RAAA	MN02	PD	07	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
18	70	RAAA	MN02	PD	07	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
18	70	RAAA	MN02	PD	07	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale di inquadramento con indicazione degli ambiti operativi e delle aree estrattive proposte, con la designazione delle competenze di approvvigionamento dei	1:100000
18	70	RAAA	MN02	PD	07	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di inquadramento con indicazione delle aree estrattive proposte, delle aree di cantiere e della viabilità esistente interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi	1:25000
18	70	RAAA	MN02	PD	07	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di dettaglio con indicazione delle aree estrattive proposte, delle aree di cantiere e della viabilità esistente interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi	1:10000
18	70	RAAA	MN02	PD	07	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianificazione temporale dei lavori, localizzazione territoriale e dimensionamento funzionale delle aree di cantierizzazione	
18	70	RAAA	MN02	PD	07	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Abaco delle principali tipologie dei fabbricati provvisori di cantiere	
18	70	RAAA	MN02	PD	07	02	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 senza opere di mitigazione	1:5000
		RAAA	MN02	PD	07	03				<i>Stato ambientale di riferimento</i>	
18	70	RAAA	MN02	PD	07	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
18	70	RAAA	MN02	PD	07	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geologica	1:50000
18	70	RAAA	MN02	PD	07	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della vulnerabilità degli acquiferi	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta delle acque superficiali	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della capacità d'uso dei suoli	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta dell'uso reale del suolo per la valutazione ecosistemica	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta di sistemi delle caratteristiche del paesaggio	
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della visibilità dei terreni al momento della ricognizione	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta con posizionamento dei siti archeologici	1:10000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Individuazione dei ricettori sensibili	1:5000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	03	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Documentazione fotografica	
		RAAA	MN02	PD	07	04				<i>Impatti ambientali del progetto e interventi di mitigazione</i>	
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Mappatura delle isofoniche nel periodo notturno, esercizio 2042 con opere di mitigazione	1:5000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale	1:5000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione 1/3	1:200
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione 2/3	1:200
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni ambientali caratteristiche con indicazione degli interventi di mitigazione 3/3	1:200
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Abaco delle specie arboree, arbustive, erbacee di progetto e schemi associativi di impianto	
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto e delle opere di mitigazione ambientale	1:5000
18	71	RAAA	MN02	PD	07	04	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazioni fotografiche di progetto con indicazione delle opere di mitigazione ambientale	
		RAAA	MN02	PD	07	05				<i>Sintesi non tecnica</i>	
18	71	RAAA	MN02	PD	07	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sintesi non tecnica	
		RAAA	MN02	PD	07	06				<i>Bibliografia</i>	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
18	71	RAAA	MN02	PD	07	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
		RAAA	MN02	PD	08					CORPO STRADALE: PLANIMETRIE	
		RAAA	MN02	PD	08	01					
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - Tav. 1/2	1:5000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - Tav. 2/2	1:5000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 1/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 2/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 3/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 4/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto e tracciamento - Tav. 1/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto e tracciamento - Tav. 2/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto e tracciamento - Tav. 3/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto e tracciamento - Tav. 4/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - Tav. 1/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - Tav. 2/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	04	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - Tav. 3/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	04	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - Tav. 4/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria tecnica - Tav. 1/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria tecnica - Tav. 2/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria tecnica - Tav. 3/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	05	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria tecnica - Tav. 4/4	1:2000
18	71	RAAA	MN02	PD	08	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dimostrativa della compatibilità del tracciato con l'inserimento degli svincoli a livelli sfalsati - Tav. 1/4	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	08	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dimostrativa della compatibilità del tracciato con l'inserimento degli svincoli a livelli sfalsati - Tav. 2/4	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	08	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dimostrativa della compatibilità del tracciato con l'inserimento degli svincoli a livelli sfalsati - Tav. 3/4	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	08	01	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dimostrativa della compatibilità del tracciato con l'inserimento degli svincoli a livelli sfalsati - Tav. 4/4	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	08	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo dimostrativo della compatibilità del tracciato con svincoli a livelli sfalsati - Tav. 1/4	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	08	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo dimostrativo della compatibilità del tracciato con svincoli a livelli sfalsati - Tav. 2/4	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	08	01	07	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo dimostrativo della compatibilità del tracciato con svincoli a livelli sfalsati - Tav. 3/4	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	08	01	07	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo dimostrativo della compatibilità del tracciato con svincoli a livelli sfalsati - Tav. 4/4	1:2000/1:200
		RAAA	MN02	PD	09					CORPO STRADALE: PROFILI	
		RAAA	MN02	PD	09	01					
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 01\02\03\04\05 - Tav. 1/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 10\11\14\17\20\22 - Tav. 2/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 23\24\25\26\27\28 - Tav. 3/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 30\31\34\35\36 - Tav. 4/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 40\44\45\50\51\52 - Tav. 5/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 55\60\70\71\72 - Tav. 6/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 81\82\83 - Tav. 7/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	08	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 91\94\95 - Tav. 8/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	09	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 92 - Tav. 9/10	1:2000/1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	09	01	01	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale asse 93 - Tav. 10/10	1:2000/1:200
		RAAA	MN02	PD	10					CORPO STRADALE: SEZIONI TIPO	
		RAAA	MN02	PD	10	01					

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
18	72	RAAA	MN02	PD	10	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale cat. C1 modificato -Tav. 1/2	1:100
18	72	RAAA	MN02	PD	10	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale cat. C1 modificato -Tav. 2/2	1:100
18	72	RAAA	MN02	PD	10	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Intersezioni e svincoli	1:100
18	72	RAAA	MN02	PD	10	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Viabilità di scavalco e di sottopasso	1:100
		RAAA	MN02	PD	11					CORPO STRADALE: SEZIONI TRASVERSALI	
		RAAA	MN02	PD	11	01					
18	72	RAAA	MN02	PD	11	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni asse 01/04/10/11/14/17/20/24/27/28/30/31 - Tav. 1/5	1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	11	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni asse 34/35/36/40/44/45/50/51/52/55/60/70 - Tav. 2/5	1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	11	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni asse 72/81/82/83/91/92 - Tav. 3/5	1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	11	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni asse 92/93 - Tav. 4/5	1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	11	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni asse 93/94/95 - Tav. 5/5	1:200
		RAAA	MN02	PD	12					CORPO STRADALE: PARTICOLARI COSTRUTTIVI	
		RAAA	MN02	PD	12	01					
18	72	RAAA	MN02	PD	12	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Pavimentazioni e piazzola di sosta	1:100
		RAAA	MN02	PD	13					INTERSEZIONI E SVINCOLI	
		RAAA	MN02	PD	13	01				<i>Rotatorie</i>	
18	72	RAAA	MN02	PD	13	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di progetto - rotatoria iniziale ex S.S. 236 in località Marsiletti	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	13	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di progetto - svincolo con S.P. 23 in località Pedagno	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	13	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di progetto - rotatoria con S.P. 17 Postumia in località Calliera	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	13	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di progetto - rotatoria con Strada Comunale per Cavecchia e rotatoria casello autostradale di Goito	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	13	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di progetto - rotatoria ex S.S. 236 in località Contino	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	13	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di progetto - rotatoria ex S.S. 236 in località Cerlongo	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	13	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetrie di progetto: rotatoria lottizzazione Volta Mantovana	1:1000
		RAAA	MN02	PD	14					VARIANTI EX STRADE STATALI	
		RAAA	MN02	PD	14	01					
18	72	RAAA	MN02	PD	14	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale cat. C2	1:100
		RAAA	MN02	PD	15					VARIANTI STRADE PROVINCIALI	
		RAAA	MN02	PD	15	01					
18	72	RAAA	MN02	PD	15	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale cat. C1	1:100
18	72	RAAA	MN02	PD	15	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale cat. C2	1:100
		RAAA	MN02	PD	16					VARIANTI STRADE COMUNALI	
		RAAA	MN02	PD	16	01					
18	72	RAAA	MN02	PD	16	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale cat. F1 e F2	1:100
		RAAA	MN02	PD	17					VARIANTI STRADE VICINALI e PODERALI	
		RAAA	MN02	PD	17	01					
18	72	RAAA	MN02	PD	17	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Corpo stradale	1:100
		RAAA	MN02	PD	18					GRANDI STRUTTURE	
		RAAA	MN02	PD	18	01				<i>Ponte sul fiume Mincio</i>	
18	72	RAAA	MN02	PD	18	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
18	72	RAAA	MN02	PD	18	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:2000
18	72	RAAA	MN02	PD	18	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta fondazioni	1:100
18	72	RAAA	MN02	PD	18	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetto viadotto, sezione tipologica	1:200
18	72	RAAA	MN02	PD	18	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria pile	1:100
18	72	RAAA	MN02	PD	18	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carpenteria spalle	1:100

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
18	72	RAAA	MN02	PD	18	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema appoggi	varie
18	72	RAAA	MN02	PD	18	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare	1:500
		RAAA	MN02	PD	19					PONTI e VIADOTTI	
		RAAA	MN02	PD	19	01				<i>Ponticelli</i>	
18	72	RAAA	MN02	PD	19	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
18	72	RAAA	MN02	PD	19	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - Tav. 1	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	19	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - Tav. 2	1:1000
18	72	RAAA	MN02	PD	19	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetto, sezioni - Ponticello sul Canale Naviglio di Goito int. 92.27	1:50
18	72	RAAA	MN02	PD	19	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetto, sezioni - Ponticello sulla Fossa Filippina int. 92.34	1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	19	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Prospetto, sezioni - Ponticello sul Cavo d'Arco int. 92.09	1:100-1:50
		RAAA	MN02	PD	20					GALLERIE ARTIFICIALI	
		RAAA	MN02	PD	20	01				<i>Sottovia S.P. 23</i>	
19	73	RAAA	MN02	PD	20	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione statica preliminare	
19	73	RAAA	MN02	PD	20	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:1000
19	73	RAAA	MN02	PD	20	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni longitudinali e trasversali galleria artificiale e manufatti	1:100
19	73	RAAA	MN02	PD	20	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari raccolta acque	1:100
19	73	RAAA	MN02	PD	20	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari sifone	1:100
		RAAA	MN02	PD	21					OPERE D'ARTE MINORI	
		RAAA	MN02	PD	21	01				<i>Opere di attraversamento sottovia agricoli</i>	
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo	
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - Tav. 1	1:1000
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - Tav. 2	1:1000
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale - Tav. 3	1:1000
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezioni sottovia agricolo int. n. 92.13	1:200-1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezioni sottovia agricolo int. n. 92.22	1:200-1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezioni sottovia agricolo int. n. 92.30	1:200-1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezioni sottovia agricolo int. n. 92.44	1:200-1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezioni sottovia agricolo int. n. 94.08	1:200-1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezioni sottovia pedonale agricolo int. n. 92.17	1:100
19	73	RAAA	MN02	PD	21	01	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezioni sottovia pedonale agricolo int. n. 94.18	1:100
		RAAA	MN02	PD	21	02				<i>Opere di attraversamento idraulico</i>	
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:1000
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianta, sezioni tombino sifonato - dispensatore 2° quaglia - int. 93.51	1:100-1:50-1:200
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini 160x100 e 160x100 sifonato	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini 200x125 e 200x125 sifonato	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini 300x125 e 300x125 sifonato	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini 300x150 e 300x150 sifonato	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini 300x200 e 400x200	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini f 50 e f 150	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	09		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini f 80 e f 80 sifonato	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	10		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini f 100 e f 100 sifonato	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombini f 120 e f 120 sifonato	1:100-1:50

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche passi carrai f 80 e f 100	1:100-1:50
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	13		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombino dispensatore modulo 700	1:20
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	14		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche tombino dispensatore modulo 900	1:20
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	15		<input checked="" type="checkbox"/>	Pozzetti in linea su tombini 100x100, 100x200, 150x150	1:20
19	73	RAAA	MN02	PD	21	02	16		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipologiche accessorie	1:100-1:50
		RAAA	MN02	PD	21	03				<i>Opere accessorie</i>	
19	73	RAAA	MN02	PD	21	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Tubazioni e pozzetti reti tecnologiche	1:20
		RAAA	MN02	PD	22					SMALTIMENTO E TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA	
		RAAA	MN02	PD	22	01					
19	73	RAAA	MN02	PD	22	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione preliminare	
19	73	RAAA	MN02	PD	22	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Impianto di trattamento delle acque di prima pioggia: Schema impiantistico funzionale - planimetria	
19	73	RAAA	MN02	PD	22	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Impianto di trattamento delle acque di prima pioggia: Schema impiantistico funzionale - sezione	1:100/25
19	73	RAAA	MN02	PD	22	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Impianto di trattamento delle acque di prima pioggia: Cameretta di separazione idrocarburi e pozzetti	1:25/5
19	73	RAAA	MN02	PD	22	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Impianto di trattamento delle acque di prima pioggia: vasca di accumulo e sedimentazione tipologia A e B	1:50-1:20-1:5
		RAAA	MN02	PD	23					IMPIANTI	
		RAAA	MN02	PD	23	01					
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illuminotecnica	
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unifilare rotatorie	
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare circuiti permanenti - illuminazione sottovia S.P. n°23	
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Schema unifilare circuiti di rinforzo - illuminazione sottovia S.P. n°23	
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione - tav. 1/3	varie
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione - tav. 2/3	varie
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione - tav. 3/3	varie
19	73	RAAA	MN02	PD	23	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto di illuminazione sottovia S.P. N°23	varie
		RAAA	MN02	PD	24					INTERFERENZE	
		RAAA	MN02	PD	24	01					
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica	
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione delle interferenze - 1/4	1:2000
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione delle interferenze - 2/4	1:2000
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione delle interferenze - 3/4	1:2000
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione delle interferenze - 4/4	1:2000
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dell'intervento di risoluzione delle interferenze - tav.1/4	1:2000
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dell'intervento di risoluzione delle interferenze - tav.2/4	1:2000
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	03	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dell'intervento di risoluzione delle interferenze - tav.3/4	1:2000
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	03	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dell'intervento di risoluzione delle interferenze - tav.4/4	1:2000
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle stime delle interferenze	
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - Comune di Goito	
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE spa	
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	05	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - ITALGAS spa	
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	05	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - SNAM	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	05	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - SOCIETA' ACQUE POTABILI	
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	05	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TELECOM ITALIA	
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	05	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TERNA spa GRUPPO AOT MILANO	
19	73	RAAA	MN02	PD	24	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	06	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	06	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	06	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 5/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	06	06	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 6/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	06	07	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 7/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	07	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/2	
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	07	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/2	
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	08	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/2	
19	74	RAAA	MN02	PD	24	01	08	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/2	
		RAAA	MN02	PD	25					ESPROPRI	
		RAAA	MN02	PD	25	01					
19	74	RAAA	MN02	PD	25	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	25	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	25	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	25	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 4/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	25	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 5/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	25	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 6/7	1:2000
19	74	RAAA	MN02	PD	25	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 7/7	1:2000
		RAAA	MN02	PD	25	02					
19	74	RAAA	MN02	PD	25	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 1/2	
19	74	RAAA	MN02	PD	25	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte 2/2	
		RAAA	MN02	PD	25	03					
19	74	RAAA	MN02	PD	25	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 1/2	
19	74	RAAA	MN02	PD	25	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio 2/2	
OPERA CONNESSA VR01											VR01
		RAAA	VR01	PD	01					INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO	
		RAAA	VR01	PD	01	01					
19	74	RAAA	VR01	PD	01	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
19	74	RAAA	VR01	PD	01	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica generale	
19	74	RAAA	VR01	PD	01	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica e analisi della sicurezza	
19	74	RAAA	VR01	PD	01	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnica sulle barriere di sicurezza	
19	74	RAAA	VR01	PD	01	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia	1:10000
19	74	RAAA	VR01	PD	01	01	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale dell'intervento in progetto	1:5000
19	74	RAAA	VR01	PD	01	01	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale con tratti di completamento	1:5000
19	74	RAAA	VR01	PD	01	01	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo generale con tratti di completamento	1:5000/1:500
		RAAA	VR01	PD	02					DOCUMENTAZIONE INDAGINI GEOTECNICHE	
		RAAA	VR01	PD	02	01					

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
19	74	RAAA	VR01	PD	02	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche	1:5000
19	74	RAAA	VR01	PD	02	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: stratigrafie sondaggi	
19	74	RAAA	VR01	PD	02	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Risultati indagine geognostica: pozzetti esplorativi	
		RAAA	VR01	PD	03					GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA	
		RAAA	VR01	PD	03	01					
19	74	RAAA	VR01	PD	03	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geologica e idrogeologica	
19	74	RAAA	VR01	PD	03	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie	1:5000
19	74	RAAA	VR01	PD	03	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica	1:5000
19	74	RAAA	VR01	PD	03	01	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica	1:5000
19	74	RAAA	VR01	PD	03	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geologico longitudinale	1:5000/1:500
		RAAA	VR01	PD	04					GEOTECNICA	
		RAAA	VR01	PD	04	01					
19	74	RAAA	VR01	PD	04	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione geotecnica	
19	74	RAAA	VR01	PD	04	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo geotecnico longitudinale	1:5000/1:500
		RAAA	VR01	PD	05					IDROLOGIA ED IDRAULICA	
		RAAA	VR01	PD	05	01					
19	74	RAAA	VR01	PD	05	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idrologica	
19	74	RAAA	VR01	PD	05	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione idraulica	
19	74	RAAA	VR01	PD	05	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Corografia dei bacini	1:25000
19	74	RAAA	VR01	PD	05	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria idraulica - tav. 1/2	1:2000
19	74	RAAA	VR01	PD	05	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria idraulica - tav. 2/2	1:2000
19	74	RAAA	VR01	PD	05	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Opere idrauliche tipo	
		RAAA	VR01	PD	06					SISMICA	
		RAAA	VR01	PD	06	01					
19	74	RAAA	VR01	PD	06	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione sismica	
19	74	RAAA	VR01	PD	06	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta dei terremoti	1:100000
		RAAA	VR01	PD	07					STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
		RAAA	VR01	PD	07	01				<i>Quadro di riferimento programmatico</i>	
19	74	RAAA	VR01	PD	07	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
19	74	RAAA	VR01	PD	07	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Inquadramento territoriale	1:10000
19	74	RAAA	VR01	PD	07	01	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Sintesi delle previsioni e dei vincoli sovraordinati (PRG)	1:10000
		RAAA	VR01	PD	07	02				<i>Quadro di riferimento progettuale</i>	
19	74	RAAA	VR01	PD	07	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
19	74	RAAA	VR01	PD	07	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di inquadramento con indicazione delle aree estrattive proposte, con la designazione delle competenze di approvvigionamento dei materiali e della viabilità	1:25000
19	74	RAAA	VR01	PD	07	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Pianificazione temporale dei lavori, localizzazione territoriale e dimensionamento funzionale delle aree di cantierizzazione	varie
19	74	RAAA	VR01	PD	07	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Abaco delle principali tipologie dei fabbricati provvisori di cantiere	varie
19	75	RAAA	VR01	PD	07	02	05	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Individuazione dei ricettori sensibili e mappatura delle isofoniche in fascia diurna	1:10000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	02	05	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Individuazione dei ricettori sensibili e mappatura delle isofoniche in fascia notturna	1:10000
		RAAA	VR01	PD	07	03				<i>Stato ambientale di riferimento</i>	
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della litologia di superficie	1:5000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta geomorfologica	1:5000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta idrogeologica	1:5000

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della vulnerabilità degli acquiferi	1:5000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta delle acque superficiali	1:5000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	07		<input checked="" type="checkbox"/>	Individuazione degli ambiti e delle emergenze di interesse naturalistico	1:10000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	08		<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della copertura vegetale ed uso reale del suolo	1:10000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	09	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta tematica del paesaggio - Analisi del paesaggio naturale ed antropico nei suoi dinamismi evolutivi spontanei e/o indotti	1:10000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	09	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta tematica del paesaggio - Analisi della percezione del paesaggio	1:10000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	10	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta della visibilità dei terreni al momento delle ricognizioni	1:10000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	10	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Carta del posizionamento dei siti archeologici	1:10000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	11		<input checked="" type="checkbox"/>	Individuazione dei ricettori sensibili	1:10000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	03	12		<input checked="" type="checkbox"/>	Documentazione fotografica	
		RAAA	VR01	PD	07	04				<i>Impatti ambientali del progetto e interventi di mitigazione</i>	
19	75	RAAA	VR01	PD	07	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione	
19	75	RAAA	VR01	PD	07	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schema delle principali opere di salvaguardia ambientale in fase di cantierizzazione	1:10000/1:200 0/1-200
19	75	RAAA	VR01	PD	07	04	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - tav. 1/2	1:2000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	04	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto con indicazione degli interventi di mitigazione ambientale - tav. 2/2	1:2000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	04	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipo degli interventi di mitigazione ambientale	1:200-1:100
19	75	RAAA	VR01	PD	07	04	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Fotopiano con inserimento dell'infrastruttura di progetto e delle opere di mitigazione ambientale	1:5000
19	75	RAAA	VR01	PD	07	04	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Simulazioni fotografiche di progetto con indicazione delle opere di mitigazione ambientale	
		RAAA	VR01	PD	07	05				<i>Bibliografia di riferimento</i>	
19	75	RAAA	VR01	PD	07	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliografia di riferimento	
		RAAA	VR01	PD	07	06				<i>Sintesi non tecnica</i>	
19	75	RAAA	VR01	PD	07	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Sintesi non tecnica	
		RAAA	VR01	PD	08					CORPO STRADALE: PLANIMETRIE	
		RAAA	VR01	PD	08	01					
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria generale	1:5000
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 1/2	1:2000
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria dello stato di fatto - tav. 2/2	1:2000
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	03	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 1/2	1:2000
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	03	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di progetto - tav. 2/2	1:2000
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	04	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 1/2	1:2000
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	04	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di raffronto - tav. 2/2	1:2000
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria di tracciamento	1:5000
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	06	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagrammi di visuale libera e velocità - direzione Nord	varie
19	75	RAAA	VR01	PD	08	01	06	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Diagrammi di visuale libera e velocità - direzione Sud	varie
		RAAA	VR01	PD	09					CORPO STRADALE: PROFILI	
		RAAA	VR01	PD	09	01					
19	75	RAAA	VR01	PD	09	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 1/2	1:2000/1:200
19	75	RAAA	VR01	PD	09	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Profilo longitudinale - tav. 2/2	1:2000/1:200
		RAAA	VR01	PD	10					CORPO STRADALE: SEZIONI TIPO	
		RAAA	VR01	PD	10	01					
19	75	RAAA	VR01	PD	10	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Pista principale	1:100
19	75	RAAA	VR01	PD	10	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Intersezioni e svincoli, viabilità di scavalco	1:100
		RAAA	VR01	PD	11					CORPO STRADALE: SEZIONI TRASVERSALI	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	VR01	PD	11	01					
19	75	RAAA	VR01	PD	11	01	01	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 1/5	1:200
19	75	RAAA	VR01	PD	11	01	01	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 2/5	1:200
19	75	RAAA	VR01	PD	11	01	01	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 3/5	1:200
19	75	RAAA	VR01	PD	11	01	01	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 4/5	1:200
19	75	RAAA	VR01	PD	11	01	01	05	<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni trasversali caratteristiche - tav. 5/5	1:200
		RAAA	VR01	PD	12					CORPO STRADALE: PARTICOLARI COSTRUTTIVI	
		RAAA	VR01	PD	12	01					
19	75	RAAA	VR01	PD	12	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Particolari costruttivi	varie
		RAAA	VR01	PD	13					INTERSEZIONI E SVINCOLI	
		RAAA	VR01	PD	13	01				<i>Rotatoria Variante S.R.62 - Strada Quistello</i>	
19	75	RAAA	VR01	PD	13	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria, profilo e sezioni caratteristiche	varie
		RAAA	VR01	PD	13	02				<i>Rotatoria Variante S.R.62 - Mozzecane</i>	
19	75	RAAA	VR01	PD	13	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria, profilo e sezioni caratteristiche	varie
		RAAA	VR01	PD	13	03				<i>Rotatoria Variante S.R.62 - S.P.53</i>	
19	75	RAAA	VR01	PD	13	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria, profilo e sezioni caratteristiche	varie
		RAAA	VR01	PD	13	04				<i>Rotatoria S.R.62 in Mozzecane</i>	
19	75	RAAA	VR01	PD	13	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria, profilo e sezioni caratteristiche	varie
		RAAA	VR01	PD	14					VARIANTI STRADE PROVINCIALI	
		RAAA	VR01	PD	14	01				<i>Variante alla S.P.3 alla progr. Km. 2+225,64</i>	
19	76	RAAA	VR01	PD	14	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria e profilo	1:1000/1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	14	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni caratteristiche	1:200
		RAAA	VR01	PD	15					VARIANTI STRADE COMUNALI	
		RAAA	VR01	PD	15	01				<i>Variante alla progr. Km. 0+762,37</i>	
19	76	RAAA	VR01	PD	15	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria e profilo	1:1000/1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	15	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni caratteristiche	1:200
		RAAA	VR01	PD	15	02				<i>Variante alla progr. Km. 1+384,56</i>	
19	76	RAAA	VR01	PD	15	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria e profilo	1:1000/1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	15	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni caratteristiche	1:200
		RAAA	VR01	PD	15	03				<i>Variante alla progr. Km. 3+400,11</i>	
19	76	RAAA	VR01	PD	15	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria e profilo	1:1000/1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	15	03	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni caratteristiche	1:200
		RAAA	VR01	PD	16					VARIANTI STRADE VICINALI e PODERALI	
		RAAA	VR01	PD	16	01				<i>Variante alla progr. Km. 2+790,56</i>	
19	76	RAAA	VR01	PD	16	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria e profilo	1:1000/1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	16	01	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni caratteristiche	1:200
		RAAA	VR01	PD	17					OPERE D'ARTE MINORI	
		RAAA	VR01	PD	17	01				<i>Opere di attraversamento con cavalcavia</i>	
19	76	RAAA	VR01	PD	17	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
19	76	RAAA	VR01	PD	17	01	02	01	<input checked="" type="checkbox"/>	Opera alla progr. Km. 0+762,37 Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:50-1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	17	01	02	02	<input checked="" type="checkbox"/>	Opera alla progr. Km. 1+384,56 Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:50-1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	17	01	02	03	<input checked="" type="checkbox"/>	Opera alla progr. Km. 2+790,56 Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:50-1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	17	01	02	04	<input checked="" type="checkbox"/>	Opera alla progr. Km. 3+400,11 Pianta impalcato, pianta fondazioni, prospetto, sezione longitudinale e trasversale	1:50-1:100

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	VR01	PD	17 02					<i>Opere di attraversamento idraulico</i>	
19	76	RAAA	VR01	PD	17 02	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione di calcolo preliminare	
19	76	RAAA	VR01	PD	17 02	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Scatolari 2,00x2,00m Stralci planimetrici, pianta, prospetto e sezione	1:50-1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	17 02	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Scatolari 2,00x2,50m Stralci planimetrici, pianta, prospetto e sezione	1:50-1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	17 02	02	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Scatolari 3,00x2,50m Stralci planimetrici, pianta, prospetto e sezione	1:50-1:100
19	76	RAAA	VR01	PD	17 02	02	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Scatolari 4,00x3,00m Stralci planimetrici, pianta, prospetto e sezione	1:50-1:100
		RAAA	VR01	PD	18					SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI 1 ^ PIOGGIA	
		RAAA	VR01	PD	18 01						
19	76	RAAA	VR01	PD	18 01	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Schema tipo di smaltimento	varie
19	76	RAAA	VR01	PD	18 01	02			<input checked="" type="checkbox"/>	Sezioni tipo e particolari	varie
		RAAA	VR01	PD	19					IMPIANTI	
		RAAA	VR01	PD	19 01						
19	76	RAAA	VR01	PD	19 01	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione tecnico descrittiva	
19	76	RAAA	VR01	PD	19 01	02			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione illuminotecnica	
19	76	RAAA	VR01	PD	19 01	03			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione dimensionamento impianti elettrici	varie
19	76	RAAA	VR01	PD	19 01	04			<input checked="" type="checkbox"/>	Schema a blocchi e unificare	varie
19	76	RAAA	VR01	PD	19 01	05			<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria impianto illuminazione	
		RAAA	VR01	PD	20					INTERFERENZE	
		RAAA	VR01	PD	20 01						
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione descrittiva	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - tav. 1/2	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	02	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - tav. 2/2	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	03			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle stime delle interferenze	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	04	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria della risoluzione delle interferenze - tav. 1/2	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	04	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Planimetria della risoluzione delle interferenze - tav. 2/2	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	05	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - CISI Verona - 10-0	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	05	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE Verona - 43-0	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	05	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - ENEL DISTRIBUZIONE AT Venezia - 43-1	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	05	04		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - SNAM Verona - 63-0	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	05	05		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TELECOM Verona - 71-0	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	05	06		<input checked="" type="checkbox"/>	Schede interferenze - TERNA Padova - 74-0	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	06	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/3	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	06	02		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/3	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	06	03		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/3	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	07			<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte	
19	76	RAAA	VR01	PD	20 01	08			<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio	
		RAAA	VR01	PD	21					ESPROPRI	
		RAAA	VR01	PD	21 01						
19	76	RAAA	VR01	PD	21 01	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 1/3	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	21 01	02			<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 2/3	1:2000
19	76	RAAA	VR01	PD	21 01	03			<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio 3/3	1:2000
		RAAA	VR01	PD	21 02						
19	76	RAAA	VR01	PD	21 02	01			<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Elaborati cartacei trasmessi	Descrizione	Scala
		RAAA	VR01	PD	21	03					
19	76	RAAA	VR01	PD	21	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio	
		RAAA	VR01	PD	22					CANTIERIZZAZIONE	
		RAAA	VR01	PD	22	01					
19	76	RAAA	VR01	PD	22	01	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Piano particellare d'esproprio	1:2000
		RAAA	VR01	PD	22	02					
19	76	RAAA	VR01	PD	22	02	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Elenco ditte	
		RAAA	VR01	PD	22	03					
19	76	RAAA	VR01	PD	22	03	01		<input checked="" type="checkbox"/>	Relazione giustificativa delle indennità presunte di esproprio	

Baule	Carpetta	Intervento	Progetto	Liv. Prog.	Argomento	Capitolo	tav. n.	n/n	Descrizione	Scala
									ELABORATI SU SUPPORTO DIGITALE	
	1								Supporto digitale per la consultazione - DVD 1 di 3	
	1								Supporto digitale per la consultazione - DVD 2 di 3	
	1								Supporto digitale per la consultazione - DVD 3 di 3	