

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE						
a - INQUADRAMENTO GENERALE	Elenco allegati				.	a	10					
	Relazioni	Relazione generale			.	a	20	10				
		Relazione progetto stradale			.	a	20	20				
		Relazione barriere di sicurezza			.	a	20	30				
		Relazione Impianti Tecnologici			.	a	20	60				
		Relazione opere in verde			.	a	20	70				
	Planimetria generale				1:25.000	a	30					
b - ELENCO PREZZI-CAPITOLATI-COMPUTI-STIME	Capitolati speciali d'Appalto	Opere civili			.	b	10	10				
		Impianti meccanici			.	b	10	20				
		Impianti elettrici			.	b	10	30				
		Illuminazione pubblica			.	b	10	40				
		Telecontrollo impianti			.	b	10	50				
		Dorsale fibra ottica - corpo principale			.	b	10	60				
		Opere in verde			.	b	10	70				
		Elenco prezzi unitari	Elenco prezzi unitari			.	b	20	10	1		
		Analisi prezzi			.	b	20	10	2			
	Computo metrico	Idrologia secondaria				.	b	30	20			
		Smaltimento acque				.	b	30	30			
		Barriere fonoassorbenti				.	b	30	40			
		Progetto stradale				.	b	30	50			
		Barriere metalliche e segnaletica				.	b	30	60			
		Opere d'arte maggiori - I Lotto				.	b	30	70	10		
		Opere d'arte maggiori - II Lotto - 1/2				.	b	30	70	20	10	
		Opere d'arte maggiori - II Lotto - 2/2				.	b	30	70	20	20	
		Opere d'arte minori - Muri				.	b	30	80	10		
		Opere d'arte minori - Tombini - Scatolari - Passaggi fauna				.	b	30	80	20		
		Impianti				.	b	30	90			
		Opere in verde 1°lotto				.	b	30	100	10		
		Opere in verde 2°lotto				.	b	30	100	20		
		Stime				.	b	40				
		Quadro economico generale				.	b	50				
	c - GEOLOGIA - GEOTECNICA	Geologia	Relazione geologica			.	c	10	10			
			Relazione idrogeologica			.	c	10	20			
			Carta geologica geomorfologica			1:25.000	c	10	30			
			Carta inquadramento idrogeologico			1:25.000	c	10	40			
			Carta vulnerabilità della falda			1:25.000	c	10	50			
		Geotecnica	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche				1:25.000	c	20	10		
			Stratigrafia dei sondaggi geognostici e prove geotecniche				.	c	20	20		
			Sezione geognostica				varie	c	20	30		
		Relazione geotecnica				.	c	20	40			
d - IDROLOGIA E IDRAULICA	Idrologia secondaria	Relazione idrologica ed idraulica	Comprensorio di Bonifica Sinistra Oglio		.	d	20	10	10			
			Ex Comprensorio di Bonifica Mella Fontanili		.	d	20	10	20			
		Corografia dei sottobacini - Vincoli idrogeologici ed elementi idrografici di interesse			1:25.000	d	20	20				
	Inquadramento della rete idrografica - stato attuale	1°Lotto	Planimetria 1 di 1			1:5.000	d	30	10	10		
		2°Lotto	Planimetria 1 di 2			1:5.000	d	30	20	10		
			Planimetria 2 di 2			1:5.000	d	30	20	10		
	Banca dati delle interferenze idrauliche - Situazione attuale	Report tratto Ospitaletto - Fiume Mella				.	d	40	10			
		Documentazione fotografica completa				.	d	40	40			
	Inquadramento della rete idrografica - stato di progetto	1°Lotto	Tavola 1/5 - da prog. 0+000 a prog. 1+000			1:1000	d	50	10	10		
			Tavola 2/5 - da prog. 1+000 a prog. 2+000			1:1000	d	50	10	20		
			Tavola 3/5 - da prog. 2+000 a prog. 3+000			1:1000	d	50	10	30		
			Tavola 4/5 - da prog. 3+000 a prog. 4+000			1:1000	d	50	10	40		
			Tavola 5/5 - da prog. 4+000 a prog. 5+000			1:1000	d	50	10	50		
2°Lotto		Tavola 1/8 - da prog. 4+000 a prog. 5+000				1:1000	d	50	20	10		
		Tavola 2/8 - da prog. 5+000 a prog. 6+000				1:1000	d	50	20	20		
		Tavola 3/8 - da prog. 6+000 a prog. 7+000				1:1000	d	50	20	30		

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
			Tavola 4/8 - da prog. 7+000 a prog. 8+000		1:1000	d	50	20	40		
			Tavola 5/8 - da prog. 8+000 a prog. 9+000		1:1000	d	50	20	50		
			Tavola 6/8 - da prog. 9+000 a prog. 10+000		1:1000	d	50	20	60		
			Tavola 7/8 - da prog. 10+000 a prog. 11+000		1:1000	d	50	20	70		
			Tavola 8/8 - da prog. 11+000 a prog. 12+000		1:1000	d	50	20	80		
			Elenco attraversamenti idraulici Prog. 0+000 ÷ 4+800		.	d	50	70			
			Elenco attraversamenti idraulici Prog. 4+800 ÷ 11+591		.	d	50	80			
		Planimetrie profili e sezioni	1°Lotto	Vaso San Bernardo - Planimetria e profilo longitudinale	1:1.000 / 1:100	d	50	90	10	10	
				Quaderno delle sezioni trasversali	1:100	d	50	90	10	20	
			2°Lotto	Vaso Pola - Planimetria e profilo longitudinale	1:1.000 / 1:100	d	50	90	20	10	
				Vaso Quinzanello - Planimetria e profilo longitudinale	1:1.000 / 1:100	d	50	90	20	20	
				Quaderno delle sezioni trasversali	1:100	d	50	90	20	30	
		Particolari	Tipologie canali proposti		varie	d	50	100	10		
			Rivestimento canali all'imbocco-sbocco dei manufatti di attraversamento		varie	d	50	100	20		
			Tipologie paratoie proposte		varie	d	50	100	30		
			Incrocio canali in terra		varie	d	50	100	40		
			Incrocio canali in calcestruzzo		varie	d	50	100	50		
			Relazione strutturale manufatti idraulici		varie	d	50	100	60		
		Quaderno delle opere idrauliche provvisionali	1°lotto		varie	d	50	110	10		
			2°lotto		varie	d	50	110	20		
e - SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE	Relazione Tecnica sistema smaltimento acque meteoriche defluenti dalla piattaforma autostradale				varie	e	5	10			
	Smaltimento acque meteoriche in rilevato	Particolari costruttivi 1/2			varie	e	5	20	10		
		Particolari costruttivi 2/2			varie	e	5	20	20		
	1°Lotto	Smaltimento acque meteoriche in rilevato	Planimetrie	Tratto 1 - da Km 0+000 a Km 1+850	varie	e	10	20	10	10	
			Planimetrie	Tratto 2 - da Km 2+950 a Km 4+725	varie	e	10	20	10	20	
		Smaltimento acque meteoriche in trincea	Planimetria	da km 1+850 a km 2+700	1:1000	e	10	30	10	10	
			Profilo	da km 1+850 a km 2+000	1:1000-1:100	e	10	30	20	10	
			Profilo	da km 2+000 a km 2+700	1:1000-1:100	e	10	30	20	20	
		Particolari	Vasche dalla n.1 alla n.3		1:100	e	10	30	30	10	
			Tavola 1/2		1:50	e	10	30	30	20	
			Tavola 2/2		1:50	e	10	30	30	30	
		Vasche	Relazione di calcolo vasca - 1		.	e	10	40	5	10	
			Relazione di calcolo vasche - 2-3		.	e	10	40	5	20	
			Vasca 1	Carpenterie: Planimetrie, prospetti, sezioni - Tav.1	.	e	10	40	10	10	
				Armature: Planimetrie e sezioni tav. 1/2	.	e	10	40	10	20	
				Armature: sezioni tav. 2/2	.	e	10	40	10	30	
				Carpenteria e Armature - Manufatto dissipatore	.	e	10	40	10	40	
					.						
			Vasca 2	Carpenterie: Planimetrie, sezioni e propsetto tav.1	.	e	10	40	20	10	
				Armature - TAV. 1/3	.	e	10	40	20	20	
				Armature - TAV. 2/3	.	e	10	40	20	30	
				Armature - TAV. 3/3	.	e	10	40	20	40	
					.						
			Vasca 3	Carpenteria Tav. 1/2	.	e	10	40	30	10	
				Carpenteria Tav. 2/2	.	e	10	40	30	20	
				Armature - TAV. 1/3	.	e	10	40	30	30	
				Armature - TAV. 2/3	.	e	10	40	30	40	
				Armature - TAV. 3/3	.	e	10	40	30	50	
					.						
	2°Lotto	Smaltimento acque meteoriche in rilevato	Planimetrie	Tratto 3 - da Km 5+575 a Km 7+775	Varie	e	20	20	10	10	

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
				Tratto 4 - da Km 8+875 a Km 9+140	Varie	e	20	20	10	20	
				Tratto 5 - da Km 9+150 a Km 9+675	Varie	e	20	20	10	30	
				Tratto 6 - da Km 9+687 a Km 10+040	Varie	e	20	20	10	40	
				Tratto 7 - da Km 10+055 a Km 10+640	Varie	e	20	20	10	50	
				Tratto 8 - da Km 10+662 a Km 10+925	Varie	e	20	20	10	60	
				Tratto 9 - da Km 10+925 a Km 11+575	Varie	e	20	20	10	70	
g - BARRIERE ANTIRUMORE	1°Lotto	Planimetrie	da Km 00+700 a Km 01+700 Carreggiata Est		Varie	g	10	10	10		
			da Km 02+700 a Km 03+100 Carreggiata Est		Varie	g	10	10	20		
			da Km 02+700 a Km 03+100 Carreggiata Ovest		Varie	g	10	10	21		
			da Km 03+600 a Km 04+000 Carreggiata Est		Varie	g	10	10	30		
			da Km 04+300 a Km 04+600 Carreggiata Est		Varie	g	10	10	40		
		Uscite di sicurezza	Km 02+950 Carreggiata Ovest		1:20	g	10	20	10		
	2°Lotto	Planimetrie	da Km 04+700 a Km 05+000 Carreggiata Est		Varie	g	20	10	10		
			da Km 05+500 a Km 05+800 Carreggiata Est-Ovest		Varie	g	20	10	20		
			da Km 06+000 a Km 06+300 Carreggiata Ovest		Varie	g	20	10	30		
			da Km 06+550 a Km 06+950 Carreggiata Ovest		Varie	g	20	10	40		
			da Km 07+500 a Km 07+800 Carreggiata Ovest		Varie	g	20	10	50		
		Uscite di sicurezza	Km 06+775 Carreggiata Ovest		1:20	g	20	20	10		
			Km 07+675 Carreggiata Ovest		1:20	g	20	20	20		
	Sezioni tipo		Fonoassorbente su rilevato h=4,50m e h=3,80m			Varie	g	50	10		
			Riflettente su rilevato h=4,50m e h=3,80m			Varie	g	50	20		
			Riflettente e fonoassorbente su manufatto h=4,50m			Varie	g	50	30		
			Fonoassorbente su manufatto h=4,50m e h=3,80m			1:15	g	50	40		
			Fonoassorbente e riflettente su manufatto h=4,50m			1:15	g	50	50		
			Fonoassorbente e riflettente su manufatto h=4,50m e h=3,80m			1:15	g	50	60		
			Fonoassorbente su manufatto h=3,80m			1:15	g	50	70		
	Particolari costruttivi		Fissaggio inferiore lastra in PMMA			Varie	g	60	10		
			Bloccaggio superiore lastra in PMMA			Varie	g	60	20		
			Pannello in CLS prefabbricato			Varie	g	60	30		
Montanti barriera per cambio direzione					Varie	g	60	40			
h - PROGETTO STRADALE	1°Lotto	Planimetrie stato attuale e demolizioni	Tavola 1/5 - da prog. 0+000 a prog. 1+000		1:1000	h	10	20	10		
			Tavola 2/5 - da prog. 1+000 a prog. 2+000		1:1000	h	10	20	20		
			Tavola 3/5 - da prog. 2+000 a prog. 3+000		1:1000	h	10	20	30		
			Tavola 4/5 - da prog. 3+000 a prog. 4+000		1:1000	h	10	20	40		
			Tavola 5/5 - da prog. 4+000 a prog. 5+000		1:1000	h	10	20	50		
		Planimetrie di progetto	Tavola 1/5 - da prog. 0+000 a prog. 1+000		1:1000	h	10	40	10		
			Tavola 2/5 - da prog. 1+000 a prog. 2+000		1:1000	h	10	40	20		
			Tavola 3/5 - da prog. 2+000 a prog. 3+000		1:1000	h	10	40	30		
			Tavola 4/5 - da prog. 3+000 a prog. 4+000		1:1000	h	10	40	40		
			Tavola 5/5 - da prog. 4+000 a prog. 5+000		1:1000	h	10	40	50		
		Profili longitudinali di progetto	Tavola 1/5 - da prog. 0+000 a prog. 1+000		1:1000/100	h	10	50	10		
			Tavola 2/5 - da prog. 1+000 a prog. 2+000		1:1000/100	h	10	50	20		
			Tavola 3/5 - da prog. 2+000 a prog. 3+000		1:1000/100	h	10	50	30		
			Tavola 4/5 - da prog. 3+000 a prog. 4+000		1:1000/100	h	10	50	40		
			Tavola 5/5 - da prog. 4+000 a prog. 5+000		1:1000/100	h	10	50	50		
		Sezioni tipo			1:100	h	10	60	10		
		Particolari elemento marginale			1:20-1:10	h	10	60	20		
		Sezioni caratteristiche			1:200	h	10	70			
		Sezioni trasversali	Fascicolo 1/3 - da prog. 0+000 a prog. 1+600		1:200	h	10	80	10		
			Fascicolo 1/3 - da prog. 1+600 a prog. 3+200		1:200	h	10	80	20		
Fascicolo 1/3 - da prog. 3+200 a prog. 4+800			1:200	h	10	80	30				

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
		Tracciamento	Planimetria		1:5000	h	10	100	10		
			Monografie capisaldi		.	h	10	100	20		
		Segnaletica orizzontale	Tavola 1/3 - dal km 0+000 al km 1+650		1:2000	h	10	110	10	10	
			Tavola 2/3 - dal km 1+650 al km 3+350		1:2000	h	10	110	10	20	
			Tavola 3/3 - dal km 3+350 al km 4+800		1:2000	h	10	110	10	30	
			Svincolo S.P. BS ex S.S. 11 - Via Circonvallazione Ospitaletto		1:2000	h	10	110	20		
			Svincolo BreBeMi - Nuova S.S.11		1:2000	h	10	110	30		
		Segnaletica verticale	Tavola 1/3 - dal km 0+000 al km 2+250		1:2000	h	10	120	10	10	
			Tavola 2/3 - dal km 2+250 al km 3+875		1:2000	h	10	120	10	20	
			Tavola 3/3 - dal km 3+875 al km 4+800		1:2000	h	10	120	10	30	
			Svincolo S.P. BS ex S.S. 11 - Via Circonvallazione Ospitaletto		1:2000	h	10	120	20		
			Svincolo BreBeMi - Nuova S.S.11		1:2000	h	10	120	30		
		Barriere di sicurezza	Tavola 1/3 - dal km 0+000 al km 3+100		1:2000	h	10	130	10		
			Tavola 2/3 - dal km 3+100 al km 4+800		1:2000	h	10	130	11		
			Svincolo S.P. BS ex S.S. 11 - Via Circonvallazione Ospitaletto		1:2000	h	10	130	20		
	Svincolo BreBeMi - Nuova S.S.11			1:2000	h	10	130	30			
	Particolari			Varie	h	10	130	40			
	2°Lotto	Planimetrie stato attuale e demolizioni	Tavola 1/8 - da prog. 4+000 a prog. 5+000		1:1000	h	20	20	10		
			Tavola 2/8 - da prog. 5+000 a prog. 6+000		1:1000	h	20	20	20		
			Tavola 3/8 - da prog. 6+000 a prog. 7+000		1:1000	h	20	20	30		
			Tavola 4/8 - da prog. 7+000 a prog. 8+000		1:1000	h	20	20	40		
			Tavola 5/8 - da prog. 8+000 a prog. 9+000		1:1000	h	20	20	50		
			Tavola 6/8 - da prog. 9+000 a prog. 10+000		1:1000	h	20	20	60		
			Tavola 7/8 - da prog. 10+000 a prog. 11+000		1:1000	h	20	20	70		
			Tavola 8/8 - da prog. 11+000 a prog. 12+000		1:1000	h	20	20	80		
		Planimetrie di progetto	Tavola 1/8 - da prog. 4+600 a prog. 5+000		1:1000	h	20	40	10		
			Tavola 2/8 - da prog. 5+000 a prog. 6+000		1:1000	h	20	40	20		
			Tavola 3/8 - da prog. 6+000 a prog. 7+000		1:1000	h	20	40	30		
			Tavola 4/8 - da prog. 7+000 a prog. 8+000		1:1000	h	20	40	40		
			Tavola 5/8 - da prog. 8+000 a prog. 9+000		1:1000	h	20	40	50		
			Tavola 6/8 - da prog. 9+000 a prog. 10+000		1:1000	h	20	40	60		
			Tavola 7/8 - da prog. 10+000 a prog. 11+000		1:1000	h	20	40	70		
			Tavola 8/8 - da prog. 11+000 a prog. 12+000		1:1000	h	20	40	80		
		Profili longitudinali di progetto	Tavola 1/8 - da prog. 4+000 a prog. 5+000		1:1000/1:100	h	20	50	10		
			Tavola 2/8 - da prog. 5+000 a prog. 6+000		1:1000/1:100	h	20	50	20		
			Tavola 3/8 - da prog. 6+000 a prog. 7+000		1:1000/1:100	h	20	50	30		
			Tavola 4/8 - da prog. 7+000 a prog. 8+000		1:1000/1:100	h	20	50	40		
Tavola 5/8 - da prog. 8+000 a prog. 9+000				1:1000/1:100	h	20	50	50			
Tavola 6/8 - da prog. 9+000 a prog. 10+000				1:1000/1:100	h	20	50	60			
Tavola 7/8 - da prog. 10+000 a prog. 11+000				1:1000/1:100	h	20	50	70			
Tavola 8/8 - da prog. 11+000 a prog. 12+000				1:1000/1:100	h	20	50	80			
Sezioni tipo				1:100	h	20	60	10			
Particolari elemento marginale				1:20-1:10	h	20	60	20			
Sezioni caratteristiche				1:200	h	20	70				
Sezioni trasversali		Fascicolo 1/4 - da prog. 4+800 a prog. 6+500		1:200	h	20	80	10			
		Fascicolo 2/4 - da prog. 6+500 a prog. 8+200		1:200	h	20	80	20			
		Fascicolo 3/4 - da prog. 8+200 a prog. 9+900		1:200	h	20	80	30			
		Fascicolo 3/4 - da prog. 9+900 a prog. 11+595		1:200	h	20	80	40			
Tracciamento		Planimetrie		1:5000	h	20	100	10			
		Monografie capisaldi		.	h	20	100	20			
Segnaletica orizzontale		Tavola 1/5 - dal km 4+800 al km 5+950		1:2000	h	20	110	10	10		
		Tavola 2/5 - dal km 5+950 al km 7+100		1:2000	h	20	110	10	20		
		Tavola 3/5 - dal km 7+100 al km 8+550		1:2000	h	20	110	10	30		
		Tavola 4/5 - dal km 8+550 al km 10+450		1:2000	h	20	110	10	40		
	Tavola 5/5 - dal km 10+450 al km 11+850		1:2000	h	20	110	10	50			
	Svincolo S.P.21 - Via Orzinuovi		1:2000	h	20	110	20				
	Svincolo S.P. BS ex S.S. 235 "Di Orzinuovi"		1:2000	h	20	110	30				

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE						
		Segnaletica verticale	Tavola 1/5 - dal km 4+800 al km 5+950		1:2000	h	20	120	10	10		
			Tavola 2/5 - dal km 5+950 al km 7+100		1:2000	h	20	120	10	20		
			Tavola 3/5 - dal km 7+100 al km 8+550		1:2000	h	20	120	10	30		
			Tavola 4/5 - dal km 8+550 al km 10+450		1:2000	h	20	120	10	40		
			Tavola 5/5 - dal km 10+450 al km 11+850		1:2000	h	20	120	10	50		
			Svincolo S.P.21 - Via Orzinuovi		1:2000	h	20	120	20			
		Barriere di sicurezza	Svincolo S.P. BS ex S.S. 235 "Di Orzinuovi"		1:2000	h	20	120	30			
			Tavola 1/3 - dal km 4+800 al km 8+835		1:2000	h	20	130	10	10		
			Tavola 2/3 - dal km 8+835 al km 10+100		1:2000	h	20	130	10	20		
			Tavola 3/3 - dal km 10+100 al km 11+595		1:2000	h	20	130	10	30		
			Svincolo S.P.21 - Via Orzinuovi		1:2000	h	20	130	20			
			Svincolo S.P. BS ex S.S. 235 "Di Orzinuovi"		1:2000	h	20	130	30			
		I - SVINCOLI E VIABILITA' INTERFERITA	1°Lotto	Strada locale Ospitaletto	Particolari		Varie	h	20	130	40	
					Planimetria di progetto		1:500	l	10	10	10	
Profilo di progetto					1:1000 / 1:100	l	10	10	20			
Sezioni					1:100	l	10	10	30			
Planimetria di tracciamento					1:500	l	10	10	40			
Segnaletica orizzontale					1:2000	l	10	10	50			
Prog. 01+157 - Via Don Ghidoni Prog. 01+391 - Via Circonvallazione Ospitaletto	Planimetria di progetto				1:500	l	10	20	10			
	Planimetria di progetto - Rami A, B, D, E, F				1:500	l	10	30	10			
	Planimetria di progetto - Rami H, I, L, M				1:500	l	10	30	11			
	Profili di progetto - Rami A H L I M				1:1000 / 1:100	l	10	30	20			
	Profili di progetto - Rami B E D F				1:1000 / 1:100	l	10	30	21			
	Sezioni				1:100	l	10	30	30			
	Planimetria di tracciamento - Rami A, B, D, E, F, H				1:500	l	10	30	40			
	Planimetria di tracciamento - Rami I, L, M				1:500	l	10	30	41			
	Barriere di sicurezza		1:1000	l	10	30	70					
	Prog. 02+265 - Strada F2 poderale località Bontempi	Planimetria di progetto		1:500	l	10	40	10				
Profilo di progetto			1:1000 / 1:100	l	10	40	20					
Sezioni			1:100	l	10	40	30					
Planimetria di tracciamento			1:500	l	10	40	40					
Segnaletica orizzontale e verticale			1:2000	l	10	40	50					
Barriere di sicurezza			1:1000	l	10	40	70					
Prog. 03+000 - Variante F2 parallela Via San Bernardo	Planimetria di progetto		1:500	l	10	45	10					
	Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	10	45	20					
	Sezioni		1:100	l	10	45	30					
	Planimetria di tracciamento		1:500	l	10	45	40					
	Segnaletica orizzontale e verticale		1:2000	l	10	45	50					
	Barriere di sicurezza		1:1000	l	10	45	70					
Prog. 03+715 - Poderale Via Chiesa Vecchia	Planimetria di progetto		1:500	l	10	50	10					
	Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	10	50	20					
	Sezioni		1:100	l	10	50	30					
	Planimetria di tracciamento		1:500	l	10	50	40					
	Segnaletica orizzontale e verticale		1:2000	l	10	50	50					
	Barriere di sicurezza		1:1000	l	10	50	70					
Prog. 04+028 - Svincolo BreBeMi - Nuova S.S.11	Planimetria di progetto		1:500	l	10	60	10					
	Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	10	60	20					
	Sezioni		1:100	l	10	60	30					
	Planimetria di tracciamento		1:500	l	10	60	40					
2°Lotto	Prog. 04+870 - Poderale Via dei Brusati	Planimetria di progetto		1:500	l	20	10	10				
		Profilo longitudinale		1:1000 / 1:100	l	20	10	20				
	Prog. 05+556 - F2 Via Castrezzato - Via Foresta	Planimetria di progetto		1:500	l	20	20	10				
		Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	20	20	20				
		Sezioni		1:100	l	20	20	30				
		Planimetria di tracciamento		1:500	l	20	20	40				
	Prog. 06+020 - Svincolo S.P.21 - Via Orzinuovi	Segnaletica orizzontale e verticale		1:1000	l	20	20	50				
		Planimetria di progetto		1:500	l	20	30	10				
		Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	20	30	20				
		Sezioni		1:100	l	20	30	30				
		Planimetria di tracciamento		1:500	l	20	30	40				

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
		Prog. 06+492 - Ciclopedonale Via della Francesca	Planimetria di progetto		1:500	l	20	40	10		
			Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	20	40	20		
			Sezioni		1:100	l	20	40	30		
			Planimetria di tracciamento		1:500	l	20	40	40		
		Prog. 06+856 - Via Lograto	Planimetria di progetto		1:500	l	20	50	10		
			Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	20	50	20		
			Segnaletica orizzontale e verticale		1:1000	l	20	50	50		
			Planimetria di progetto 1/3		1:1000	l	20	70	10		
		Prog. 08+516 - Svincolo S.P. BS ex S.S. 235 "Di Orzinuovi"	Planimetria di progetto 2/3		1:500	l	20	70	11		
			Planimetria di progetto 2/3		1:500	l	20	70	12		
			Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	20	70	20		
			Sezioni		1:100	l	20	70	30		
			Planimetria di tracciamento 1/2		1:500	l	20	70	40		
			Planimetria di tracciamento 2/2		1:500	l	20	70	41		
		Prog. 08+853 - Poderale Via Navate	Planimetria di progetto		1:500	l	20	80	10		
			Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	20	80	20		
			Sezioni		1:100	l	20	80	30		
			Planimetria di tracciamento		1:500	l	20	80	40		
		Prog. 10+667 - F2 Via Don Salvoni	Planimetria di progetto		1:500	l	20	100	10		
			Profilo di progetto		1:1000 / 1:100	l	20	100	20		
Sezioni			1:100	l	20	100	30				
Planimetria di tracciamento			1:500	l	20	100	40				
Segnaletica orizzontale e verticale			1:1000	l	20	100	50				
Barriere di sicurezza			1:1000	l	20	100	70				
m - INTERFERENZE SERVIZI	1°Lotto	Planimetrie stato attuale			1:2000	m	10	10			
		Planimetrie stato di risoluzione			1:2000	m	10	20			
		Abaco interferenze			.	m	10	30			
	2°Lotto	Planimetrie stato attuale				1:2000	m	20	10		
		Planimetrie stato di risoluzione				1:2000	m	20	20		
		Abaco interferenze				.	m	20	30		
n - OPERE D'ARTE MAGGIORI	1°Lotto	Sottopasso strada accesso area artigianale	Relazione di calcolo		.	n	10	10	10		
			Pianta intervento		.	n	10	10	20		
			Sezioni intervento		.	n	10	10	30		
		Prog. 1+150 Sottopasso S.P. BS ex S.S. 11 - Via Don Ghidoni	Relazione di calcolo		.	n	10	20	0	1	
			Fasi di realizzazione		.	n	10	20	1	1	
			Planimetria di progetto		1:100	n	10	20	1	2	
			Muro di contenimento	Lato A - Carpenteria		1:50	n	10	20	2	1
				Lato A - Armatura		Varie	n	10	20	2	2
				Lato B - Carpenteria		1:50	n	10	20	2	3
				Lato B - Armatura		Varie	n	10	20	2	4
			Impalcato Est	Spalla lato A - Carpenteria		1:50/1:25	n	10	20	3	1
				Spalla lato A - Armatura		Varie	n	10	20	3	2
				Spalla lato B - Carpenteria		1:50/1:25	n	10	20	3	3
				Spalla lato B - Armatura		Varie	n	10	20	3	4
				Piante e sezioni schema appoggi - Carpenterie		Varie	n	10	20	4	1
				Soletta e velette - Armatura		Varie	n	10	20	4	2
				Travi e traverso - Carpenteria		1:10/1:20	n	10	20	4	3
			Travi e traverso - Armatura		Varie	n	10	20	4	4	
			Interventi di riconfigurazione geometrica impalcato Ovest	Riconfigurazione geometrica impalcato - Piante		1:100/1:50	n	10	20	5	1
				Ripristini superfici in c.a.		1:50	n	10	20	5	2
		Traslazione impalcato con rifacimento baggioni ed adeguamento cordoli esistenti			Varie	n	10	20	5	3	
		Cordoli e paraghiaia lato A			Varie	n	10	20	5	4	
		Cordoli e paraghiaia lato B			Varie	n	10	20	5	5	
Prog. 1+390 Stp S.P. BS ex S.S. 11 Via Circonvallazione Ospitaletto	Relazione di calcolo		.	n	10	30	0	1			
	Fasi di costruzione		.	n	10	30	1	1			
	Planimetria di progetto		1:100	n	10	30	1	2			
	Muro di contenimento	Lato A - Carpenteria		1:50	n	10	30	2	1		
		Lato A - Armatura		Varie	n	10	30	2	2		

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
				Lato B - Carpenteria	1:50	n	10	30	2	3	
				Lato B - Armatura	Varie	n	10	30	2	4	
			Impalcato Est	Spalla lato A - Carpenteria	1:50/1:25	n	10	30	3	1	
				Spalla lato A - Armatura	Varie	n	10	30	3	2	
				Spalla lato B - Carpenteria	1:50/1:25	n	10	30	3	3	
				Spalla lato B - Armatura	Varie	n	10	30	3	4	
				Piante e sezioni schema appoggi - Carpenteria	Varie	n	10	30	4	1	
				Soletta e velette - Armatura	Varie	n	10	30	4	2	
				Travi e traverso - Carpenteria	1:10/1:20	n	10	30	4	3	
				Travi e traverso - Armatura	Varie	n	10	30	4	4	
			Interventi di riconfigurazione geometrica impalcato Ovest	Riconfigurazione geometrica impalcato - Piante	1:100/1:50	n	10	30	5	1	
				Ripristini superfici in c.a.	1:50	n	10	30	5	2	
				Traslazione impalcato ed adeguamento cordoli esistenti e baggioli - Carpenteria	Varie	n	10	30	5	3	
				Traslazione impalcato ed adeguamento cordoli esistenti e baggioli - Armatura	Varie	n	10	30	5	4	
				Cordoli e paraghiaia lato A - Carpenteria	1:50/1:25	n	10	30	5	5	
				Cordoli e paraghiaia lato A - Armatura	Varie	n	10	30	5	6	
				Cordoli e paraghiaia lato B - Carpenteria	Varie	n	10	30	5	7	
				Cordoli e paraghiaia lato B - Armatura	Varie	n	10	30	5	8	
		G.A. Bontempi	Relazione di calcolo	.	.	n	10	40	10		
			Planimetria generale		1:200	n	10	40	20		
			Planimetria di tracciamento		1:200	n	10	40	30		
			Profilo longitudinale e Sezione trasversale		1:100	n	10	40	40		
			Prospetti lato Nord e Sud		1:100	n	10	40	50		
			Carpenteria - Fondazioni e Archi a tre elementi		1:50 - 1:100	n	10	40	60		
			Armatura archi a tre elementi		Varie	n	10	40	70		
			Armatura fondazione GA		1:50 - 1:100	n	10	40	80		
			Carpenteria muri		1:50 - 1:100	n	10	40	90		
			Armatura muri		Varie	n	10	40	100		
		Prog. 2+489 Ponte canale Seriola Nuova	Relazione di calcolo		.	n	10	50	0	1	
			Planimetria e Profilo		1:200/1:100	n	10	50	1	1	
			Fasi di lavorazione		1:200	n	10	50	1	2	
			Carpenterie - Tav. 1/2		1:100/1:50	n	10	50	2	1	
			Carpenterie - Tav. 2/2		1:100/1:50	n	10	50	2	2	
			Armature - Tav. 1/3		1:25	n	10	50	3	1	
			Armature - Tav. 2/3		1:25	n	10	50	3	2	
			Armature - Tav. 3/3		1:25	n	10	50	3	3	
		Sottopasso ferroviario linea Milano-Venezia	Relazione di calcolo - Manufatto a spinta e manufatti accessori			n	10	60	10		
			Relazione di calcolo - Opere di sostegno			n	10	60	20		
			Relazione - Tabulati di calcolo			n	10	60	30		
			Planimetria stato di fatto, tracciamento posizione iniziale e finale del manufatto			n	10	60	40		
			Carpenteria tav.1/4			n	10	60	50		
			Carpenteria tav.2/4			n	10	60	60		
			Carpenteria tav.3/4			n	10	60	70		
			Carpenteria tav.4/4 - Sistema di sostegno Essen al binario			n	10	60	80		
			Armatura tav.1/14			n	10	60	90		
			Armatura tav.2/14			n	10	60	100		
			Armatura tav.3/14			n	10	60	110		
			Armatura tav.4/14			n	10	60	120		
			Armatura tav.5/14			n	10	60	130		
			Armatura tav.6/14			n	10	60	140		
			Armatura tav.7/14			n	10	60	150		
			Armatura tav.8/14			n	10	60	160		
			Armatura tav.9/14			n	10	60	170		

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE				
			Armatura tav.10/14			n	10	60	180	
			Armatura tav.11/14			n	10	60	190	
			Armatura tav.12/14			n	10	60	200	
			Armatura tav.13/14			n	10	60	210	
			Armatura tav.14/14			n	10	60	220	
			Realizzazione-fase n°1-Tav1/4			n	10	60	230	10
			Realizzazione-fase n°1-Tav.2/4			n	10	60	230	20
			Realizzazione-fase n°1-Tav.3/4			n	10	60	230	30
			Realizzazione-fase n°1-Tav.4/4			n	10	60	230	40
			Realizzazione-fase n°2 - tav.1/2			n	10	60	240	10
			Realizzazione-fase n°2 - tav.2/2			n	10	60	240	20
			Realizzazione-fase n°3 - tav.1/2			n	10	60	250	10
			Realizzazione-fase n°3 - tav.2/2			n	10	60	250	20
			Realizzazione-fase n°4 - tav.1/2			n	10	60	260	10
			Realizzazione-fase n°4 - tav.2/2			n	10	60	260	20
			Realizzazione-fase n°5			n	10	60	270	
			Realizzazione-fase n°6			n	10	60	280	
			Realizzazione-fase n°7			n	10	60	290	
			Realizzazione-fase n°8			n	10	60	300	
			Realizzazione-fase n°9			n	10	60	310	
			Realizzazione-fase n°10 - tav.1/2			n	10	60	320	10
			Realizzazione-fase n°10 - tav.2/2			n	10	60	320	20
			Realizzazione-fase n°11			n	10	60	330	
		Sottopasso Via Chiesa Vecchia	Relazione di calcolo		.	n	10	80	10	
			Opere provvisionali		.	n	10	80	20	
			Relazione smaltimento acqua trincea		.	n	10	80	30	
			Realizzazione - Fase 1		1:100/1:200	n	10	80	40	
			Realizzazione - Fase 2		1:100/1:200	n	10	80	50	
			Realizzazione - Fase 3		1:100/1:200	n	10	80	60	
			Realizzazione - Fase 4		1:100/1:200	n	10	80	70	
			Realizzazione - Fase 5		1:100/1:200	n	10	80	80	
			Realizzazione - Fase 6		1:100/1:200	n	10	80	90	
			Carpenteria		1:100	n	10	80	100	
			Armatura - Tav. 1/2		1:50	n	10	80	110	
			Armatura - Tav. 2/2		1:50	n	10	80	120	
			Planimetria Smaltimento Acque di Piattaforma		1:250	n	10	80	130	
			Profili e Sezioni Smaltimento Acque di Piattaforma		1:100	n	10	80	140	
		Prog. 3+802 Tombino Seriola Castrina	Relazione di calcolo		.	n	10	90	0	1
			Piante e sezioni - Carpenteria		1:50/1:25	n	10	90	1	1
			Piante e sezioni - Armatura		1:50	n	10	90	1	2
		Sottopasso svincolo BreBeMi - Nuova S.S.11	Relazione di calcolo		.	n	10	100	5	
			Allegato A		.	n	10	100	10	
			Allegato B		.	n	10	100	11	
			Allegato C		.	n	10	100	12	
			Allegato D		.	n	10	100	13	
			Tracciamento e Fasi di Realizzazione		1:100/1:200	n	10	100	20	
			Realizzazione - Fase 1 - Tav. 1/3		1:100	n	10	100	30	
			Realizzazione - Fase 2 - Tav. 2/3		1:100	n	10	100	40	
			Realizzazione - Fase 3 - Tav. 3/3		1:100	n	10	100	50	
			Pianta Diaframmi		1:200	n	10	100	60	
			Profili Longitudinali - Tav. 1/2		1:100	n	10	100	70	
			Profili Longitudinali - Tav. 2/2		1:100	n	10	100	80	
			Sezioni Trasversali		1:100	n	10	100	90	
			Pianta Travi		1:200	n	10	100	100	
			Pianta impalcato		1:200	n	10	100	110	
			Armatura - Diaframmi		1:50	n	10	100	120	
			Armatura - Soletta Impalcato - Tav.1/2		1:50	n	10	100	130	
			Armatura - Soletta Impalcato - Tav.2/2		1:50	n	10	100	140	
			Carpenteria - Muri prefabbricati		1:25 - 1:50	n	10	100	150	
			Armatura - Muri prefabbricati Serie TM		Varie	n	10	100	160	

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE				
	2°Lotto	Prog. 4+870 Sottopasso Via Brusati	Relazione di calcolo		.	n	20	10	0	1
			Inquadramento generale		1:100	n	20	10	1	1
			Fasi costruttive		1:50	n	20	10	1	2
			Muro di contenimento	Lato A - Carpenteria	1:50	n	20	10	2	1
				Lato A - Armatura	1:50/1:100	n	20	10	2	2
				Lato B - Carpenteria	1:50	n	20	10	2	3
				Lato B - Armatura	1:50/1:100	n	20	10	2	4
			Muri di contenimento esistente - Demolizioni e ripristini		1:100/1:25	n	20	10	3	1
			Impalcato - Piante sezioni prospetti		varie	n	20	10	4	1
			Spalla impalcato - Carpenteria		1:50/1:25	n	20	10	4	2
			Spalla impalcato 1^ fase - Armatura		varie	n	20	10	4	3
			Spalla impalcato 2^ fase - Armatura		varie	n	20	10	4	4
			Sottopasso Via Castrezzato - Via Foresta	Carpenteria Tav. 1/5 - Planimetria di progetto	1:100/1:200	n	20	20	10	
				Carpenteria Tav. 2/5 - Sezioni longitudinali, trasversali e prospetti	1:25/1:100	n	20	20	20	
		Carpenteria Tav. 3/5 - Planimetria di progetto		1:100/1:200	n	20	20	30		
		Carpenteria Tav. 4/5 - Sezione tipo muri prefabbricati		Varie	n	20	20	40		
		Carpenteria Tav. 5/5 - Sezione tipo muri prefabbricati		Varie	n	20	20	50		
		Armatura Tav. 1/4		Varie	n	20	20	60		
		Armatura Tav. 2/4		1:100/1:200	n	20	20	70		
		Armatura Tav. 3/4		Varie	n	20	20	80		
		Armatura Tav. 4/4		1:50	n	20	20	90		
		Realizzazione - Fase 1		1:100/1:200	n	20	20	100		
		Realizzazione - Fase 2		1:100/1:200	n	20	20	110		
		Realizzazione - Fase 3		1:100/1:200	n	20	20	120		
		Realizzazione - Fase 4		1:100/1:200	n	20	20	130		
		Realizzazione - Fase 5		1:100/1:200	n	20	20	140		
		Realizzazione - Fase 6	1:100/1:200	n	20	20	150			
		Realizzazione - Fase 7	1:100/1:200	n	20	20	160			
	Relazione di calcolo - Parte con vasca	.	n	20	20	170				
	Relazione di calcolo - Parte senza vasca	.	n	20	20	180				
	Prog. 5+575 Tombino Roggia Travagliata	Relazione di calcolo	.	n	20	30	0	1		
		Piante e sezioni - Carpenteria	.	n	20	30	1	1		
		Piante e sezioni - Armatura	.	n	20	30	1	2		
	Prog. 6+025 Sottopasso svincolo S.P.21	Relazione di calcolo	.	n	20	40	0	1		
		Fasi di realizzazione	.	n	20	40	1	1		
		Interventi di demolizione e di nuova costruzione	varie	n	20	40	1	2		
		Planimetria di progetto	.	n	20	40	1	3		
		Muro di contenimento	Lato A est - Carpenteria	1:50	n	20	40	2	1	
			Lato A est - Armatura	varie	n	20	40	2	2	
			Lato B est - Carpenteria	1:50	n	20	40	2	3	
			Lato B est - Armatura	varie	n	20	40	2	4	
			Lato A ovest - Carpenteria	1:50	n	20	40	2	5	
			Lato A ovest - Armatura	varie	n	20	40	2	6	
			Lato B ovest - Carpenteria	1:50	n	20	40	2	7	
			Lato B ovest - Armatura	varie	n	20	40	2	8	
		Impalcato Est	Spalla lato A - Carpenteria	1:25/1:50	n	20	40	3	1	
			Spalla lato A - Armatura	varie	n	20	40	3	2	
			Spalla lato B - Carpenteria	1:25/1:50	n	20	40	3	3	
			Spalla lato B - Armatura	varie	n	20	40	3	4	
			Piante e sezioni schema appoggi - Carpenteria	varie	n	20	40	4	1	
			Soletta e velette - Armatura	varie	n	20	40	4	2	
			Travi e traverso - Carpenteria	1:10/1:20	n	20	40	4	3	
		Travi e traverso - Armatura	varie	n	20	40	4	4		
		Impalcato Ovest	Spalla lato A - Carpenteria	1:25/1:50	n	20	40	5	1	
			Spalla lato A - Armatura	varie	n	20	40	5	2	

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
				Spalla lato B - Carpenteria	1:25/1:50	n	20	40	5	3	
				Spalla lato B - Armatura	varie	n	20	40	5	4	
				Piante e sezioni schema appoggi - Carpenteria	varie	n	20	40	6	1	
				Soletta e velette - Armatura	varie	n	20	40	6	2	
				Travi e traverso - Carpenteria	1:10/1:20	n	20	40	6	3	
				Travi e traverso - Armatura	varie	n	20	40	6	4	
		Prog. 6+492 Sottopasso ciclopedonale Via della Francesca	Relazione di calcolo	.	n	20	50	0	1		
			Piante e sezioni - Carpenteria 1/2	1:50/1:10	n	20	50	1	1		
			Piante e sezioni - Carpenteria 2/2	1:50	n	20	50	1	2		
			Piante e sezioni - Armatura	1:50	n	20	50	1	3		
		Prog. 6+586 Sottopasso Via Lograto	Relazione di calcolo	.	n	20	60	0	1		
			Fasi costruttive e opere provvisionali	varie	n	20	60	1	1		
			Planimetria di progetto	1:100	n	20	60	1	2		
			Muro di contenimento	Lato A est - Carpenteria	1:50	n	20	60	2	1	
				Lato A est - Armatura	1:50	n	20	60	2	2	
				Lato B est - Carpenteria	1:50	n	20	60	2	3	
				Lato B est - Armatura	1:50	n	20	60	2	4	
				Lato A ovest - Carpenteria	1:50	n	20	60	2	5	
				Lato A ovest - Armatura	1:50	n	20	60	2	6	
				Lato B ovest - Carpenteria	1:50	n	20	60	2	7	
				Lato B ovest - Armatura	1:50	n	20	60	2	8	
			Impalcato Ovest	Spalla lato A - Carpenteria	1:50/1:25	n	20	60	3	1	
				Spalla lato A - Armatura	1:50/1:20	n	20	60	3	2	
				Spalla lato B - Carpenteria	1:50/1:25	n	20	60	3	3	
				Spalla lato B - Armatura	1:50/1:20	n	20	60	3	4	
				Piante e sezioni schema appoggi - Carpenterie	varie	n	20	60	4	1	
				Soletta e veletta - Armatura	varie	n	20	60	4	2	
				Trave e traversi - Carpenteria	1:20/1:10	n	20	60	4	3	
				Trave e traversi - Armatura	varie	n	20	60	4	4	
			Impalcato Est	Spalla lato A - Carpenteria	1:50/1:25	n	20	60	5	1	
				Spalla lato A - Armatura	1:50/1:20	n	20	60	5	2	
				Spalla lato B - Carpenteria	1:50/1:25	n	20	60	5	3	
				Spalla lato B - Armatura	1:50/1:20	n	20	60	5	4	
				Piante e sezioni schema appoggi - Carpenteria	varie	n	20	60	6	1	
				Soletta e velette - Armatura	varie	n	20	60	6	2	
				Trave e traversi - Carpenteria	1:20/1:10	n	20	60	6	3	
				Trave e traversi - Armatura	varie	n	20	60	6	4	
		Sottopassi ferroviari svincolo S.P. BS ex S.S. 235 "Di Orzinuovi"	Relazione di calcolo	varie	n	20	65	10			
			Assieme generale	varie	n	20	65	20			
			Carpenteria scatolari	varie	n	20	65	30			
			Armatura scatolare n°1	varie	n	20	65	40			
			Armatura scatolare n°2	varie	n	20	65	50			
			Muri - Carpenteria e armatura	varie	n	20	65	60			
			Planimetria di tracciamento	varie	n	20	65	70			
		Prog. 8+520 Sottopasso ex S.S. 235 "Di Orzinuovi"	Relazione di calcolo	1:100	n	20	70	0	1		
			Planimetria di progetto	1:200	n	20	70	1	1		
			Fasi costruttive - Planimetrie - Tav 1/2	1:200	n	20	70	1	2		
			Fasi costruttive - Planimetrie - Tav 2/2	1:50	n	20	70	1	3		
			Spalla lato A - Carpenteria	1:50/1:20	n	20	70	2	1		
			Spalla lato A - Armatura	1:50	n	20	70	2	2		
			Spalla lato B - Carpenteria	1:50/1:20	n	20	70	2	3		
			Spalla lato B - Armatura	1:50	n	20	70	2	4		
			Muro d'ala lato A - Carpenteria	1:50	n	20	70	2	5		
			Muro d'ala lato A - Armatura	1:50	n	20	70	2	6		
			Muro d'ala lato B - Carpenteria	1:50	n	20	70	2	7		
			Muro d'ala lato B - Armatura	1:50	n	20	70	2	8		
			Cordoli portasicurvia - Piante e sezioni	1:50	n	20	70	2	9		
			Impalcato Est	Piante - Sezioni	1:10/50/100	n	20	70	3	1	

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
				Soletta e velette prefabbricate - Armatura	1:20/25/50	n	20	70	3	2	
				Travi e traverso - Carpenteria	1:10/1:20	n	20	70	3	3	
				Travi - Armatura	1:10	n	20	70	3	4	
				Traverso - Armatura	1:20/1:50	n	20	70	3	5	
			Riconfigurazione geometrica impalcato ovest	Riconfigurazione appoggi	1:10/1:50	n	20	70	4	1	
				Adeguamento cordoli impalcato	varie	n	20	70	4	2	
				Cordoli portasicurvia e paraghiaia - Lato A - Carpenteria	1:50	n	20	70	4	3	
				Cordoli portasicurvia e paraghiaia - Lato A - Armatura	varie	n	20	70	4	4	
				Cordoli portasicurvia e paraghiaia - Lato B - Carpenteria	1:50	n	20	70	4	5	
				Cordoli portasicurvia e paraghiaia - Lato B - Armatura	varie	n	20	70	4	6	
				Interventi di ripristino superficiale dei calcestruzzi	1:100	n	20	70	4	7	
		Sottopasso Via Navate	Relazione di calcolo	.	.	n	20	80	10		
			Carpenteria Tav. 1/2		1:100	n	20	80	20		
			Carpenteria Tav. 2/2		1:100	n	20	80	30		
			Armatura - Tav. 1/2		1:50	n	20	80	40		
			Armatura - Tav. 2/2		1:50	n	20	80	50		
			Realizzazione - Fase 1		1:100/1:200	n	20	80	60		
			Realizzazione - Fase 2		1:100/1:200	n	20	80	70		
			Realizzazione - Fase 3		1:100/1:200	n	20	80	80		
			Realizzazione - Fase 4		1:100/1:200	n	20	80	90		
			Realizzazione - Fase 5		1:100/1:200	n	20	80	100		
			Demolizioni - manufatto esistente		1:100/1:200	n	20	80	110		
		Sovrappasso Via Don Salvoni	Relazione di calcolo	.	.	n	20	100	10		
			Inquadramento generale		varie	n	20	100	20		
			Carpenteria impalcato - Diaframmi		1:10/1:20	n	20	100	30		
			Carpenteria impalcato - Controventi		1:10/1:20	n	20	100	40		
			Carpenteria implacato - Coprigiuntii		varie	n	20	100	50		
			Armatura pali pile		1:20/1:50	n	20	100	60		
			Armatura pali spalla A		varie	n	20	100	70		
			Armatura pali spalla B		varie	n	20	100	80		
			Carpenteria pile		1:50	n	20	100	90		
			Armatura pile		1:25/1:50	n	20	100	100		
			Carpenteria Spalla A		1:50	n	20	100	110		
			Armatura Spalla A		1:25/1:50	n	20	100	120		
			Carpenteria Spalla B		1:50	n	20	100	130		
			Armatura Spalla B		1:25/1:50	n	20	100	140		
			Armatura soletta		varie	n	20	100	150		
			Appoggi e giunti		varie	n	20	100	160		
			Particolari costruttivi		varie	n	20	100	170		
			Fondazioni tracciamento		varie	n	20	100	180		
		Ponte Vaso Pola	Relazione di calcolo	.	.	n	20	110	5		
			Carpenteria TAV.1/5-Pianta delle fondazioni		1:100	n	20	110	10		
			Carpenteria TAV.2/5-Pianta travi		1:100	n	20	110	20		
			Carpenteria TAV.3/5-Pianta impalcato		1:100	n	20	110	30		
			Carpenteria TAV.4/5-Sezioni e prospetti		1:100	n	20	110	40		
			Carpenteria TAV.5/5-Muri prefabbricati		1:100	n	20	110	50		
			Armatura muri prefabbricati serie "NM"		Varie	n	20	110	60		
			Armatura Vaso Pola sotto SP.19		Varie	n	20	110	70		
		Tombino idraulico Vaso Pola - Via Don Salvoni nord	Carpenteria		1:100	n	20	120	10		
			Armature Tav. 1/2		1:50	n	20	120	20		
			Armature Tav. 2/2		1:100	n	20	120	30		
			Relazione di calcolo		.	n	20	120	40		
		Tombino idraulico Vaso Pola - Via Don Salvoni sud	Carpenteria Tav. 1/2		1:100	n	20	130	10		
			Carpenteria Tav. 2/2		1:100	n	20	130	20		
			Armature Tav. 1/3		1:50	n	20	130	30		
			Armature Tav. 2/3		1:50	n	20	130	40		

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
			Armature Tav. 3/3		1:25 - 1:50	n	20	130	50		
			Relazione di calcolo		.	n	20	130	60		
		Prog. 11+575 Ponte Vaso Quinzanello	Relazione di calcolo		.	n	20	140	0	1	
			Fasi di Realizzazione		.	n	20	140	1	1	
			Pianta profili e prospetti		1:100	n	20	140	2	1	
			Planimetria di tracciamento Con individuazione dei Cordoli Guida		1:100/1:25	n	20	140	2	2	
			Diafammì - Armatura		1:50/1:25	n	20	140	2	3	
			Impalcato - Carpenteria		1:100/1:50	n	20	140	2	4	
			Impalcato - Armatura 1/2		1:50/1:25	n	20	140	2	5	
			Impalcato - Armatura 2/2		1:50/1:25	n	20	140	2	6	
o - OPERE D'ARTE MINORI	1°Lotto	Opere di sostegno	Muro prefabbricato a pannelli, carreggiata est da prog. 00+061.21 a prog. 00+172.11	Carpenteria fondazioni ed elevazioni	1:100/1:0	o	10	10	1	1	
				Prospetto	1:100	o	10	10	1	2	
				Armatura	varie	o	10	10	1	3	
			Muro prefabbricato a pannelli, carreggiata est da prog. 00+834.86 a prog. 00+973.07	Carpenteria fondazioni ed elevazioni	1:100/1:500	o	10	10	2	1	
				Prospetto	1:100	o	10	10	2	2	
				Armatura	varie	o	10	10	2	3	
			Muro prefabbricato a pannelli, carreggiata est da prog. 2+196.96 a prog. 2+230.13	Carpenteria fondazioni ed elevazioni	1:100/1:500	o	10	10	3	1	
				Armatura	1:100	o	10	10	3	2	
				Armatura	1:100/1:500	o	10	10	3	3	
				Prospetto	1:100/1:500	o	10	10	3	4	
			Muro di protezione traliccio Enel alta tensione alla prog.4+167	Pianta e sezione tipo	1:50/1:20	o	10	10	4	1	
				Armatura	1:20	o	10	10	4	2	
		Tombini/manufatti idraulici	Abaco tombini circolari Ø80 - Carpenteria ed armatura		1:25	o	10	20	1	1	
			Abaco tombini circolari Ø100 - Carpenteria ed armatura		1:25	o	10	20	1	2	
			Abaco tombini circolari Ø120 - Carpenteria ed armatura		1:25	o	10	20	1	3	
			Tombino circolare Ø80 c468_T1 sez. 7A prog. 0+152 - Carpenteria ed armatura		1:25/1:50	o	10	20	2	1	
			Scatolare 1,20x1,00 c435_T1 sez. 125 prog. 3+114 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	10	20	3	1	
			Scatolare 1,20x1,00 c431_T1 sez. 126 prog. 3+132 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	10	20	4	1	
			Scatolare 2,50x1,20 c422_T1 sez. 153B prog. 3+810 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	10	20	5	1	
			Scatolare 2,00x2,00 14PF-T2 001 passaggio fauna sez. 153d prog. 3+818 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	10	20	6	1	
	2°Lotto	Opere di sostegno	Muro prefabbricato a pannelli, carreggiata ovest da prog. 06+700.00 a prog. 06+730.00	Prospetto - Carpenteria fondazioni ed elevazioni	1:100/1:500	o	20	10	1	1	
				Armatura	varie	o	20	10	1	2	
			Muro prefabbricato a pannelli, carreggiata est da prog. 8+525.00 a prog. 8+775	Carpenteria fondazioni ed elevazioni	varie	o	20	10	2	1	
				Prospetto	1:100/1:500	o	20	10	2	2	
				Armatura	1:100/1:500	o	20	10	2	3	
		Tombini/manufatti idraulici	Abaco tombini circolari Ø80 - Carpenteria ed armatura		varie	o	20	20	1	1	
			Abaco tombini circolari Ø100 - Carpenteria ed armatura		1:25	o	20	20	1	2	
			Abaco tombini circolari Ø120 - Carpenteria ed armatura		1:25	o	20	20	1	3	
			Abaco tombini circolari passaggi fauna - Carpenteria ed armatura		varie	o	20	20	2	1	
			Scatolare 2,00x2,00 passaggio fauna PF-T2 004 sez. 239 prog 5+962 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	3	1	
			Scatolare 1,20x1,00 c389_T1-T2 sez. 242A prog. 6+043 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	4	1	
			Scatolare 1,20x1,00 c703_T1 sez. 245 prog. 6+100 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	5	1	

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE				
			Scatolare 1,20x1,00 c703_T2 sez. 242 prog. 6+013 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	6	1
			Scatolare 1,20x1,00 c387_T1-T2 sez. 250 prog. 6+240 - 6+245 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	7	1
			Scatolare 1,20x1,00 c382_T1 sez. 261 prog. 6+500 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	8	1
			Scatolare 1,20x1,00 c375_T1-T2 sez. 295A prog.7+356 - Carpenteria		1:100/1:50	o	20	20	9	1
			Scatolare 1,20x1,00 c375_T1-T2 sez. 295A prog.7+358 - Armatura		1:100/1:50	o	20	20	9	2
			Scatolare 1,20x1,00 c369_T1-T2 prog. 7+765 - 7+785 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	10	1
			Scatolare 1.50x1.00 c374_T1 sez.313 progr.7+790 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	11	1
			Scatolare 1,20x1,00 c358_T1 sez. 367prog. 9+149 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	12	1
			Scatolare 1,00x1,00 c704_T1 sez. 399A prog. 9+960 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	13	1
			Scatolare 1,00x1,00 c704_T2 sez. 400 prog. 9+980 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	14	1
			Scatolare 1,00x1,00 c718_T1 -c717_T2 sez. 427 prog. 10+650 - Carpenteria		1:100/1:50	o	20	20	15	1
			Scatolare 1,00x1,00 c718_T1 -c717_T2 sez. 427 prog. 10+650 - Armatura - Tav 1/2		1:100/1:50	o	20	20	15	2
			Scatolare 1,00x1,00 c718_T1 -c717_T2 sez. 427 prog. 10+650 - Armatura - Tav 2/2		1:100/1:50	o	20	20	15	3
			Scatolare 3.50x1.30 c337_T1-T2 sez. 429 prog. 10+700 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	16	1
			Portale 1.50x1.50 c331_T1 sez. 453 B prog. 11+309 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	17	1
			Scatolare 1.20x1.00 c379_T1 sez. 278 prog. 6+925 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	18	1
			Scatolare 2.60x1.40 c337_T3 sez. 427 prog. 10+659 - Carpenteria - Sezioni		1:100/1:50	o	20	20	19	1
			Scatolare 2.60x1.40 c337_T3 sez. 427 prog. 10+659 - Armatura - Piante e sezioni		1:100/1:50	o	20	20	19	2
			Scatolare 1.00x1.00 c704_T3 sez. 399 prog. 9+939 - Carpenteria ed armatura		1:100/1:50	o	20	20	20	1
p - IMPIANTI	1°Lotto	Pubblica illuminazione	Svincolo Via Circonvallazione Ospitaletto	Planimetria di progetto	1:1000	p	10	10	10	1
				Planimetria impianto di terra	1:1000	p	10	10	10	2
				Planimetria dorsali elettriche	1:2000	p	10	10	10	3
				Schemi unifilari elettrici	.	p	10	10	10	4
				Schemi quadri elettrici	.	p	10	10	10	5
				Particolari costruttivi	.	p	10	10	10	6
				Locali tecnici	.	p	10	10	10	7
			Svincolo BreBeMi - Nuova S.S.11	Planimetria di progetto	1:1000	p	10	10	20	1
				Planimetria impianto di terra	1:1000	p	10	10	20	2
				Planimetria dorsali elettriche	1:2000	p	10	10	20	3
				Schemi unifilari elettrici	.	p	10	10	20	4
				Schemi quadri elettrici	.	p	10	10	20	5
				Particolari costruttivi	.	p	10	10	20	6
				Locali tecnici	.	p	10	10	20	7
			Rotatoria svincolo Ospitaletto - Via don Ghidoni	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	1:1000	p	10	10	30	1
			Rotatoria svincolo Ospitaletto - Nuova S.S.11	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	1:1000	p	10	10	40	1
			Rotatoria Cazzago San Martino Loc. Pedrocca	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	1:1000	p	10	10	50	1
		Impianti tecnologici	Piazzola 1	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	10	20	10	1
				Schemi quadri elettrici	.	p	10	20	10	2
			Piazzola 3	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	10	20	20	1

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE					
				Schemi quadri elettrici	.	p	10	20	20	2	
			Piazzola 4	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	10	20	30	1	
				Schemi quadri elettrici	.	p	10	20	30	2	
			Piazzola 5	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	10	20	40	1	
				Schemi quadri elettrici	.	p	10	20	40	2	
			Corpo Autostradale	Planimetria dorsali elettriche	1:5000	p	10	20	50	1	
			Impianti tecnologici - vasche di accumulo	Vasca P1	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	10	30	10	1
					Schemi quadri elettrici	.	p	10	30	10	2
				Vasca P2	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	10	30	20	1
				Schemi quadri elettrici	.	p	10	30	20	2	
	Vasca P3	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	10	30	30	1			
		Schemi quadri elettrici	.	p	10	30	30	2			
	Impianti per telecomunicazioni - dorsale fibra ottica	Allegati tecnici	Piano di posa	.	p	10	50	10	5		
		Corpo autostradale	Planimetria di progetto	varie	p	10	50	20	1		
	2°Lotto	Pubblica illuminazione		Svincolo S.P.21 - Via Orzinuovi	Planimetria di progetto	1:1000	p	20	10	10	1
					Planimetria impianto di terra	1:1000	p	20	10	10	2
					Planimetria dorsali elettriche	1:2000	p	20	10	10	3
					Schemi unifilari elettrici	.	p	20	10	10	4
					Schemi quadri elettrici	.	p	20	10	10	5
					Particolari costruttivi	.	p	20	10	10	6
Locali tecnici					.	p	20	10	10	7	
Svincolo S.P. BS ex S.S. 235 "Di Orzinuovi"				Planimetria di progetto	1:1000	p	20	10	20	1	
				Planimetria impianto di terra	1:1000	p	20	10	20	2	
				Planimetria dorsali elettriche	1:2000	p	20	10	20	3	
				Schemi unifilari elettrici	.	p	20	10	20	4	
				Schemi quadri elettrici	.	p	20	10	20	5	
				Particolari costruttivi	.	p	20	10	20	6	
				Locali tecnici	.	p	20	10	20	7	
Sottopasso - Via Castrezzato				Planimetria di progetto - particolari costruttivi	1:1000	p	20	10	30	1	
Rotatoria Travagliato - SP21				Planimetria di progetto - particolari costruttivi	1:1000	p	20	10	40	1	
Lograto - Cascina Volti				Planimetria di progetto - particolari costruttivi	1:1000	p	20	10	50	1	
Rotatoria SPBS ex SS235 - Di Orzinuovi - Rotatoria Nord				Planimetria di progetto - particolari costruttivi	1:1000	p	20	10	60	1	
Rotatoria SPBS ex SS235 - Di Orzinuovi - Rotatoria Sud				Planimetria di progetto - particolari costruttivi	1:1000	p	20	10	70	1	
Impianti tecnologici - piazzole di sosta				Piazzola 7	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	20	20	10	1
					Schemi quadri elettrici	.	p	20	20	10	2
				Piazzola 8	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	20	20	20	1
					Schemi quadri elettrici	.	p	20	20	20	2
				Piazzola 9	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	20	20	30	1
					Schemi quadri elettrici	.	p	20	20	30	2
				Piazzola 10	Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	20	20	40	1
Schemi quadri elettrici					.	p	20	20	40	2	
Piazzola 11				Planimetria di progetto - particolari costruttivi	varie	p	20	20	50	1	
				Schemi quadri elettrici	.	p	20	20	50	2	
Corpo Autostradale				Planimetria dorsali elettriche	1:5000	p	20	20	60	1	
Impianti per telecomunicazioni - dorsale fibra ottica	Allegati tecnici	Piano di posa	.	p	20	50	10	3			
	Corpo autostradale	Planimetria di progetto	varie	p	20	50	20	1			
q - OPERE IN VERDE	1°Lotto	Planimetria inquadramento generale	Tav.1/2		1:5000	q	10	10	1		
			Tav.2/2		1:5000	q	10	10	2		
		Planimetrie di progetto	Tav.1/5		1:2000	q	10	20	1		
			Tav.2/5		1:2000	q	10	20	2		
			Tav.3/5		1:2000	q	10	20	3		
			Tav.4/5		1:2000	q	10	20	4		
			Tav.5/5		1:2000	q	10	20	5		
		Planimetrie e sezioni delle strutture lineari	Prog. 0+075 e 0+375		1:200	q	10	30	1		
			Prog. 0+875 e 1+025		1:200	q	10	30	2		
			Prog. 1+625 e 2+325		1:200	q	10	30	3		

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE						
			Prog. 2+750 e 3+075		1:200	q	10	30	4			
			Prog. 3+225 e 3+675		1:200	q	10	30	5			
			Prog. 3+975 e 4+400		1:200	q	10	30	6			
			Prog. 4+750		1:200	q	10	30	7			
				Planimetrie e sezioni passaggio fauna prog. 3+818			1:200/25	q	10	40		
				Quaderno tecnico dei Sesti d'impianto			.	q	10	70		
				Aree a svincoli Via Don Ghidoni - Circonvallazione Ospitaletto	Planimetria area a svincolo		1:1000	q	10	80	1	
					Sezione e particolari area a svincolo		1:200/1:100	q	10	80	2	
					Planimetrie e sezione area a rotatoria Via Don Ghidoni		1:200	q	10	80	3	
					Planimetrie e sezione area a rotatoria Circonvallazione Ospitaletto		1:200	q	10	80	4	
					Particolare area umida		1:200	q	10	80	5	
				Prog. 04+028 - Aree a svincoli Brebemi - Nuova S.S. 11	Planimetria area a svincolo		1:1000	q	10	90	1	
					Sezione e particolari area a svincolo		1:200 / 1:100	q	10	90	2	
				Planimetrie delle mitigazioni in ambiti di cantiere			1:1000/200	q	10	100	1	
2° Lotto		Planimetria inquadramento generale	Tav.1/3		1:5000	q	20	10	1			
			Tav.2/3		1:5000	q	20	10	2			
			Tav.3/3		1:5000	q	20	10	3			
		Planimetrie di progetto	Tav.1/6		1:2000	q	20	20	1			
			Tav.2/6		1:2000	q	20	20	2			
			Tav.3/6		1:2000	q	20	20	3			
			Tav.4/6		1:2000	q	20	20	4			
			Tav.5/6		1:2000	q	20	20	5			
			Tav.6/6		1:2000	q	20	20	6			
		Planimetrie e sezioni delle strutture lineari	Prog. 5+125 e 5+675		1:200	q	20	30	1			
			Prog. 5+825 e 6+350		1:200	q	20	30	2			
			Prog. 6+775 e 7+000		1:200	q	20	30	3			
			Prog. 7+900 e 8+450		1:200	q	20	30	4			
			Prog. 8+600 e 8+800		1:200	q	20	30	5			
			Prog. 11+200		1:200	q	20	30	6			
		Planimetrie e sezioni dei passaggi fauna	TIPO 1		1:200/25	q	20	40	1			
			TIPO 2		1:200/25	q	20	40	2			
				Quaderno tecnico dei Sesti d'impianto			.	q	20	70		
				Prog. 06+020 - Aree a svincoli S.P. 21 - via Ospitaletto	Planimetria area a svincolo		1:1000	q	20	80	1	
					Sezione e particolari area a svincolo		1:200/1:100	q	20	80	2	
					Planimetrie e sezione area a rotatoria		1:200	q	20	80	3	
					Particolare area umida		1:200	q	20	80	4	
				Prog. 08+516 - Aree a svincoli S.P. Bs ex S.S. 235 "di Orzinuovi"	Planimetria area a svincolo		1:1000	q	20	90	1	
					Sezione e particolari area a svincolo		1:200 / 1:100	q	20	90	2	
					Planimetrie e sezione area a rotatoria Ovest		1:200	q	20	90	3	
					Planimetrie e sezione area a rotatoria Est		1:200	q	20	90	4	
					Particolare laghetto nello svincolo		1:200	q	20	90	5	
		s - CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	1°e 2°Lotto	Piano di sicurezza e di coordinamento	Relazione		.	s	10			
Fascicolo tecnico dell'opera					.	s	20					
Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti					.	s	30	1				
Piano di manutenzione delle opere a verde					.	s	30	2				
Piano di sicurezza e di coordinamento	Allegato 1 - Organizzazione del cantiere, lavorazioni principali e apprestamenti				.	s	40					
	Allegato 1 - Layout area di cantiere n. 1				1:500	s	40	1				
	Allegato 3 - Modulistica sicurezza				.	s	60					
	Allegato 4 - Fasi e rischi				.	s	70					
	Allegato 5 - Costi della Sicurezza				.	s	80					
	Allegato 6 - Informazione sull'uso delle macchine				.	s	90					
	Allegato 7 - Impianti elettrici di cantiere				.	s	100					

## RACCORDO AUTOSTRADALE SP19 - LOTTI I II - ELENCO ALLEGATI

TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	TITOLO 4	TITOLO 5	SCALA	CODICE				
			Allegato 8 - Analisi prezzi e incidenza della manodopera		.	s	110			
			Cronoprogramma dei lavori		.	s	120			
			Allegato 9 - Fasi realizzative		.	s	130			
			Allegato 10 - Viabilità durante i lavori 1°Lotto		.	s	140			
			Allegato 11 - Viabilità durante i lavori 2°Lotto		.	s	150			