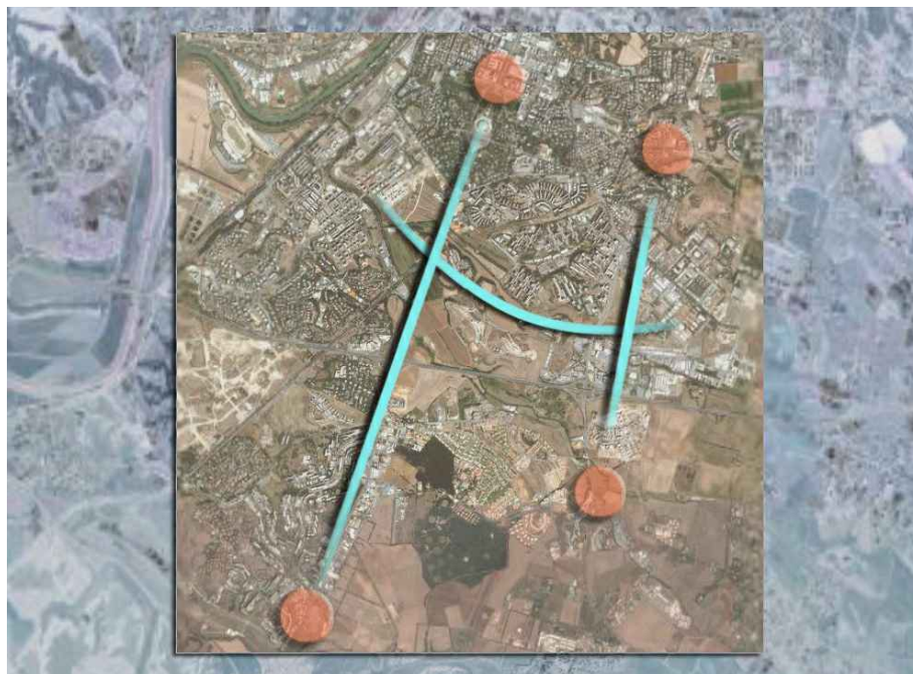


SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO A CAPACITA' INTERMEDIA A SERVIZIO DEI CORRIDOI EUR-TOR DE' CENCI ED EUR LAURENTINA-TOR PAGNOTTA-TRIGORIA



DIRETTORE DEI LAVORI ing. D. Di Pietro	DIRETTORE TECNICO ing. C. Pasquali	RESPONSABILE DI PROGETTO ing. M. Enchelli	

CORRIDOIO EUR-TOR DE' CENCI - VARIANTE DI TRACCIATO **Conferenza di Servizi (14.07.2017)**

PROGETTO DEFINITIVO

GENERALI

Elenco elaborati

rev	data	descrizione	redatto	verificato RP	approvato DT	autorizzato RdP
-	Maggio 2017	2ª EMISSIONE NELL'AMBITO DELLA CDS	arch. P.Paradisi Miconi	ing. M. Enchelli	ing. C. Pasquali	arch. M. Meloni
A	Giugno 2017	AGGIORNAMENTO	arch. P.Paradisi Miconi	ing. M. Enchelli	ing. C. Pasquali	arch. M. Meloni
B	Ottobre 2017	PROGETTO ESITO CDS (AA n. 20)	arch. P.Paradisi Miconi	ing. M. Enchelli	ing. C. Pasquali	arch. M. Meloni
C	Dicembre 2018	INTEGRAZIONI POST CDS	arch. P.Paradisi Miconi	ing. M. Enchelli	ing. C. Pasquali	arch. M. Meloni

scala

A4

COMMESSA

T D C A 1 P E

CODIFICA

tratta fase opera liv elab argom progress rev

T U D T D C P R **GE** 4 2 0 C

**SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO A CAPACITA' INTERMEDIA A SERVIZIO DEI CORRIDOI
EUR-TOR DE' CENCI ED EUR LAURENTINA-TOR PAGNOTTA-TRIGORIA
CORRIDOIO EUR-TOR DE' CENCI - VARIANTE DI TRACCIATO
Aggiornamento post Conferenza di Servizi (14 luglio 2017)**

PROGETTO DEFINITIVO

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA										revisione	TITOLO	scala/ formato
GENERALI																
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	GE	420	C	Elenco elaborati	A4			
ELABORATI GENERALI																
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	GX	420	C	Relazione generale	A3 + DVD			
Allegati grafici																
												TAV 01	tav 01 - Confronto tra il tracciato approvato (OO.CC. 85/2008 e 405/2011) e la variante di tracciato	A3		
												TAV 02	tav 02 - Confronto tra il tracciato in Conferenza di Servizi e la variante di tracciato	A3		
												TAV 03	tav 03 - Indirizzamenti veicolari - scala 1:10.000	A3		
												TAV 04	tav 04 - Planimetria di inquadramento - Suddivisione in sub-tratte scala 1:10.000	A3		
												TAV 05	tav 05 - Planimetria di progetto 1/6 - scala 1:2.000	A3		
												TAV 06	tav 06 - Sezione A-A - scala 1:200	A3		
												TAV 07	tav 07 - Planimetria di progetto 2/6 - scala 1:2.000	A3		
												TAV 08	tav 08 - Sezione B-B - scala 1:200	A3		
												TAV 09	tav 09 - Planimetria di progetto 3/6 - scala 1:2.000	A3		
												TAV 10	tav 10 - Sezione C-C - scala 1:200	A3		
												TAV 11	tav 11 - Planimetria di progetto 4/6 - scala 1:2.000	A3		
												TAV 12	tav 12 - Sezione D-D - scala 1:200	A3		
												TAV 13	tav 13 - Planimetria di progetto 5/6 - scala 1:2.000	A3		
												TAV 14	tav 14 - Sezione E-E - scala 1:200	A3		
												TAV 15	tav 15 - Planimetria di progetto 6/6 - scala 1:2.000	A3		
												TAV 16	tav 16 - Sezione F-F - scala 1:200	A3		
												TAV 17	tav 17 - Percorso di accesso all'ospedale IFO - Inquadramento fotografico	A3		
												TAV 18	tav 18 - Percorso di accesso all'ospedale IFO - Planimetria e profilo scala 1:400	A3		
												TAV 19	tav 19 - Fotosimulazione dell'intervento su via Cristoforo Colombo ANTE e POST OPERAM	A3		
												TAV 20	tav 20 - Svincolo Colombo-Pontina Fotosimulazione - ANTE OPERAM	A3		
												TAV 21	tav 21 - Svincolo Colombo-Pontina Fotosimulazione - POST OPERAM	A3		
												TAV 23	tav 23 - via C. Colombo (p.le XXV Marzo 1957-p.le P. L. Nervi) Fotosimulazione - ANTE OPERAM	A3		
												TAV 26	tav 26 - via C. Colombo (p.le XXV Marzo 1957-p.le P. L. Nervi) Fotosimulazione - POST OPERAM	A3		
												TAV 27	tav. 27 _ Proprietà delle aree - Foglio 1150D	A3		
												TAV 28	tav. 28 _ Proprietà delle aree - Foglio 869	A3		
												TAV 29	tav. 29 _ Proprietà delle aree - Foglio 868	A3		
												TAV 30	tav. 30 _ Proprietà delle aree - Foglio 870	A3		
												TAV 31	tav. 31 _ Proprietà delle aree - Foglio 864	A3		
												TAV 32	tav. 32 _ Proprietà delle aree - Foglio 865-866	A3		
												TAV 33	tav. 33 _ Proprietà delle aree - Foglio 856	A3		
												TAV 34	tav. 34 _ Proprietà delle aree - Foglio 861	A3		
												TAV 35	tav. 35 _ Proprietà delle aree - Foglio 860	A3		
												TAV 38	tav 38 - Servizio 2: EUR Fermi - Mezzocammino Ambito 2 (zona Torrino/Mezzocammino)	A3		
												TAV 39	tav 39 - Servizio 3: EUR Fermi - Tor di Valle Ambito 4 (zona Castellaccio/Tor di Valle)	A3		
												TAV 40	tav 40 - Servizi 1-2-3 Ambito 5 (Zona EUR)	A3		
Allegati documentali																
													Progetto seduta CdS 14 luglio 2017	DVD		
													Integrazioni in CdS - Dip. Mobilità prot. RM 6025 del 23.08.2017	DVD		
													Integrazioni in CdS - Dip. Ambiente prot. RM 6385 del 23.08.2017	DVD		
													Integrazioni in CdS - ASTRAL prot. RM 6407 del 14.09.2017	DVD		
													Integrazioni in CdS - Dip. Mobilità prot. RM 7450 del 20.10.2017	DVD		
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	F	GX	500	C	Conferenza di Servizi ai sensi degli artt. 14 e 14ter della L.241/1990 - Riunione del 14.07.2017 Raccolta di pareri e controdeduzioni	A4			
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	GX	002	B	Tracciato - Confronto con il progetto approvato	1:5.000			
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	GX	003	C	Corografia generale dell'intervento	1:10.000			
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	GX	004	B	Corografia dell'intervento su foto aerea	1:5.000			
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	GX	421	D	Planimetria di inquadramento	1:2.000			
	dic-18	-	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	F	NX	401	-	Cronoprogramma ed individuazione dei cantieri	A3			
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	TF	001	C	Piano schematico della linea	A0			
	dic-18	-	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	CX	100	-	Localizzazione delle cave e delle discariche	1:50.000			

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA							revisione	TITOLO	scala/ formato
RELAZIONI ECONOMICHE													
	dic-18	-	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	KX	001	-	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Computo metrico estimativo	A4
	dic-18	-	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	KX	002	-	Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Computo metrico estimativo	A4
	dic-18	-	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	ZX	001	-	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Elenco prezzi unitari e analisi nuovi prezzi	A4
	dic-18	-	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	ZX	002	-	Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Elenco prezzi unitari e analisi nuovi prezzi	A4
ESPROPRI E OCCUPAZIONI TEMPORANEE													
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	DF	001	B	Relazione	A4
RELAZIONI SPECIALISTICHE													
AMBIENTE E PAESAGGIO													
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	AX	419	C	Relazione paesaggistica ai sensi del D.P.C.M. 12/12/2005	A3 + DVD
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	F	AX	420	C	Relazione paesaggistica ai sensi del D.P.C.M. 12/12/2005 - allegati grafici	A3
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	421	C	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 1/5	1:500
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	422	C	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 2/5	1:500
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	424	C	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 4/5	1:500
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	425	C	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 5/5	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	426	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Intersezione semaforizzata	1:500
	dic-18	-	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	431	-	Sub-tratta 2: Acqua Acetosia Ostiense-Sfiocco Pontina/Colombo - Intersezione semaforizzata Sistemazione a verde	1:1.000
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	440	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 1/9	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	441	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 2/9	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	442	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 3/9	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	443	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 4/9	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	444	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 5/9	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	445	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 6/9	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	446	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 7/9	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	447	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 8/9	1:500
	set-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	448	B	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto - Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - 9/9	1:500
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA													
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	C	R	DB	001	B	Relazione geologica e idrogeologica	A3+CD
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	C	D	DB	003	B	Carta ubicazione delle indagini geognostiche e geofisiche di riferimento	1:10.000
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	C	D	DB	004	B	Carta geologica	1:10.000
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	C	D	DB	008	B	Carta idrogeologica	1:10.000
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	C	D	DB	009	B	Carta geomorfologica	1:10.000
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	C	D	DB	010	B	Carta degli spessori dei terreni di riporto	1:10.000
	set-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	C	D	DB	011	B	Carta fasce e rischio idraulico sul reticolo secondario e minore	1:10.000
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	C	D	DB	012		Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica	1:10.000
IDRAULICA													
	ott-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	DI	001	A	Compatibilità idraulica con il piano di assetto idrogeologico	A4
ARCHEOLOGIA													
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	DA	420	C	Relazione archeologica	A3
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	DA	421	B	Sovrapposizione tracciato con aree indagate Planimetria e sezioni	1:2.000/1:200
TRASPORTISTICA													
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	DH	002	A	Approfondimenti trasportistici variante di tracciato "Colombo 2" a servizio del corridoio EUR-Tor de' Cenci - Nota Tecnica Roma Servizi per la Mobilità	A4
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	DH	003	-	Approfondimenti trasportistici variante di tracciato a servizio del corridoio EUR-Tor de' Cenci - Microsimulazione nodo Maestrini-Brasini - Roma Servizi per la Mobilità	A4
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	DH	004	-	Analisi trasportistiche a supporto dell'inserimento filoviario	A3
PUBBLICI SERVIZI													
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	PX	420	B	Consistenza e interferenze con le opere di progetto	A3 + DVD
												Allegati grafici alla PX420	
										C.01		Inquadramento PPSS esistenti C.01 - Planimetria	A3
										C.02		Inquadramento PPSS esistenti C.02 - Planimetria	A3
										C.03		Inquadramento PPSS esistenti C.03 - Planimetria	A3
										C.04		Inquadramento PPSS esistenti C.04 - Planimetria	A3

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA							revisione	TITOLO	scala/ formato
										C.05	Inquadramento PPSS esistenti C.05 - Planimetria	A3	
										P.01	Inquadramento interferenze PPSS P.01 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 1 e 2)	A3	
										P.02	Inquadramento interferenze PPSS P.02 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 3 e 4)	A3	
										P.03	Inquadramento interferenze PPSS P.03 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 5 e 6)	A3	
										P.04	Inquadramento interferenze PPSS P.04 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 7 e 8)	A3	
										P.05	Inquadramento interferenze PPSS P.05 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 9 e 10)	A3	
										P.06	Inquadramento interferenze PPSS P.06 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 1 e 2)	A3	
										P.07	Inquadramento interferenze PPSS P.07 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 3 e 4)	A3	
										P.08	Inquadramento interferenze PPSS P.08 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 5 e 6)	A3	
										P.09	Inquadramento interferenze PPSS P.09 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 7 e 8)	A3	
										P.10	Inquadramento interferenze PPSS P.10 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 9 e 10)	A3	
										P.11	Inquadramento interferenze PPSS P.11 - Rete Gas - Planimetria (tav. 1 e 2)	A3	
										P.12	Inquadramento interferenze PPSS P.12 - Rete Gas - Planimetria (tav. 3 e 4)	A3	
										P.13	Inquadramento interferenze PPSS P.13 - Rete Gas - Planimetria (tav. 5 e 6)	A3	
										P.14	Inquadramento interferenze PPSS P.14 - Rete Gas - Planimetria (tav. 7 e 8)	A3	
										P.15	Inquadramento interferenze PPSS P.15 - Rete Gas - Planimetria (tav. 9 e 10)	A3	
										P.16	Inquadramento interferenze PPSS P.16 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 1 e 2)	A3	
										P.17	Inquadramento interferenze PPSS P.17 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 3 e 4)	A3	
										P.18	Inquadramento interferenze PPSS P.18 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 5 e 6)	A3	
										P.19	Inquadramento interferenze PPSS P.19 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 7 e 8)	A3	
										P.20	Inquadramento interferenze PPSS P.20 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 9 e 10)	A3	
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE													
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	AX	600	-	SIA - Relazione	A3+DVD
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	AX	601	-	SIA - Allegati grafici	A3
INQUADRAMENTO GENERALE													
										GEN.01		Planimetria di inquadramento	A3
										GEN.02		Confronto tra la variante di tracciato e il tracciato oggetto di procedura di non assoggettabilità a VIA marzo 2006 (Determinazione n. 047187/2S/04 del 17-03-2006)	A3
										GEN.03		Confronto tra la variante di tracciato e il tracciato oggetto di procedura di non assoggettabilità a VIA settembre 2006 (nota prot.n. 160364 del 27-09-06)	A3
										GEN.04		Confronto tra la variante di tracciato e il tracciato approvato (OO.CC. 85/2008 e 405/2011)	A3
										GEN.05		Confronto tra la variante di tracciato e il tracciato in CdS 2015	A3
A - QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO													
										PRO.01a		Piano Territoriale Paesistico Regionale - Tav. A_24 e A_29 - Sistemi ed ambiti di paesaggio	A3
										PRO.01b		Piano Territoriale Paesistico Regionale - Tav. A_24 e A_29 - Sistemi ed ambiti di paesaggio - Legenda	A3
										PRO.02a		Piano Territoriale Paesistico Regionale - Tav. B_24 e B_29 - Beni paesaggistici	A3
										PRO.02b		Piano Territoriale Paesistico Regionale - Tav. B - Beni paesaggistici - Legenda	A3
										PRO.03a		Vincoli Paesaggistici - Beni identitari dell'architettura rurale - "trp_0626 - Casale del Castellaccio" e "trp_0640 - Casale in via C. Colombo"	A3
										PRO.03b		Vincoli Paesaggistici - Beni identitari dell'architettura rurale - "trp_0107 - Casale lungo via Pontina"	A3
										PRO.03c		Vincoli Paesaggistici - Aree d'interesse archeologico - "mp058_1615 - Resti di muraure"	A3
										PRO.04a		Piano Territoriale Paesistico Regionale - Tav. C_24 e C_29 - Beni del patrimonio naturale e culturale	A3
										PRO.04b		Piano Territoriale Paesistico Regionale - Tav. C_24 e C_29 - Beni del patrimonio naturale e culturale - Legenda	A3
										PRO.05		Piano Territoriale Paesistico Regionale - Tav. D_24 e D_29 - Proposte comunali di modifica dei PTP vigenti	A3
										PRO.06a		PTP 15/8 "Valle del Tevere" e PTP 15/3 "Cecchignola - Vallerano" - Tav. E3r - Classificazione delle aree ai fini della tutela	A3
										PRO.06b		PTP 15/8 "Valle del Tevere" e PTP 15/3 "Cecchignola - Vallerano" - Tav. E3r - Classificazione delle aree ai fini della tutela - Legenda	A3
										PRO.07		Piano della Riserva Naturale Laurentino Acqua Acetosa - Tav.1 - Articolazione in zone della Riserva	A3
										PRO.08a		Piano di Bacino del Fiume Tevere - Piano stralcio per il tratto metropolitano del Tevere da Castel Giubileo alla foce - P.S.5 (approvato 2009) - Tav. P2-bi - Corridoi ambientali	A3
										PRO.08b		Piano di Bacino del Fiume Tevere - Piano stralcio per il tratto metropolitano del Tevere da Castel Giubileo alla foce - P.S.5 (approvato 2009) - Tav. P3-cf (foglio 8 e 9) - Criteri e indirizzi per la costituzione del parco fluviale del Tevere: disciplina delle Aree	A3
										PRO.08c		Piano di Bacino del Fiume Tevere - Piano stralcio per il tratto metropolitano del Tevere da Castel Giubileo alla foce - P.S.5 (variante approvata 2013) - Tav. P1-bi - Bacini idrogeologici ed aree a regime idraulico alterato	A3

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA							revisione	TITOLO	scala/ formato
											PRO.08d	Piano di Bacino del Fiume Tevere. Piano stralcio per il tratto metropolitano del Tevere da Castel Giubileo alla foce - P. S.5 (progetto di aggiornamento adottato 2014) – Tav. P7-Ca – Corridoio ambientale Fosso di Vallerano	A3
											PRO.08e	Piano di Bacino del Fiume Tevere - PAI - Tav. PB78 - Malafede-Vallerano - Fasce e rischio idraulico sul reticolo secondario e minore - Aggiornamento a seguito del Decreto Segretariale n. 32/2015	A3
											PRO.09a	Carta di sintesi dei vincoli	A3
											PRO.09b	Carta di sintesi dei vincoli – Legenda	A3
											PRO.10a	NPRG - Sistemi e Regole 1:10.000 – Individuazione delle modifiche e integrazioni - Fogli 17 e 25	A3
											PRO.10b	NPRG - Sistemi e Regole 1:10.000 – Individuazione delle modifiche e integrazioni - Legenda	A3
											PRO.10c	NPRG - Sistemi e Regole 1:10.000 – Individuazione delle modifiche e integrazioni - Componenti ad esito - Foglio 17	A3
											PRO.10d	NPRG - Sistemi e Regole 1:10.000 – Individuazione delle modifiche e integrazioni - Componenti ad esito - Foglio 25	A3
											PRO.11a	NPRG - Sistemi e Regole 1:5.000 - Foglio 17-II	A3
											PRO.11b	NPRG - Sistemi e Regole 1:5.000 - Legenda	A3
											PRO.12a	NPRG - Rete ecologica – Localizzazione osservazioni accolte con ricadute grafiche – Fogli 17 e 25	A3
											PRO.12b	NPRG - Rete ecologica – Localizzazione osservazioni accolte con ricadute grafiche - Legenda	A3
											PRO.12c	NPRG - Rete ecologica – Individuazione delle modifiche e integrazioni – Fogli 17 e 25	A3
											PRO.12d	NPRG - Rete ecologica – Individuazione delle modifiche e integrazioni – Legenda	A3
											PRO.13a	NPRG – Carta per la Qualità – Fogli 17 e 25	A3
											PRO.13b	NPRG – Carta per la Qualità – Legenda	A3
											PRO.14a	Carta dell'Agro – Fogli 23 e 24	A3
											PRO.14b	Carta dell'Agro – Foglio 23 – Elenco dei beni	A3
											PRO.14c	Carta dell'Agro – Foglio 24 – Elenco dei beni	A3
											PRO.15a	Elaborati di variante al PRG approvati con Ordinanza Commissariale n. 405 del 27-10-2011 - tav 1/3	A3
											PRO.15b	Elaborati di variante al PRG approvati con Ordinanza Commissariale n. 405 del 27-10-2011 - tav 2/3	A3
											PRO.15c	Elaborati di variante al PRG approvati con Ordinanza Commissariale n. 405 del 27-10-2011 - tav 3/3	A3
											PRO.16a	PTPG - Tav. RT_SM_13.1: Sistema della Mobilità - Rete ferroviaria esistente e programmi consolidati al 2005	A3
											PRO.16b	PTPG - Tav. RT_SM_13.1: Sistema della Mobilità - Rete ferroviaria esistente e programmi consolidati al 2005 - Legenda	A3
											PRO.17a	PTPG - Tav. TP2: Disegno programmatico di struttura: Sistema Ambientale - Sistema insediativo morfologico - Sistema insediativo funzionale - Sistema della mobilità	A3
											PRO.17b	PTPG - Tav. TP2: Disegno programmatico di struttura: Sistema Ambientale - Sistema insediativo morfologico - Sistema insediativo funzionale - Sistema della mobilità - Legenda	A3
B - QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE													
PROGETTO													
											OPE.01	Planimetria di inquadramento – Suddivisione in sub-tratte	A3
											OPE.02 a	Planimetria di progetto 1/6	A3
											OPE.02 b	Sezione A-A	A3
											OPE.03 a	Planimetria di progetto 2/6	A3
											OPE.03 b	Sezione B-B	A3
											OPE.04 a	Planimetria di progetto 3/6	A3
											OPE.04 b	Sezione C-C	A3
											OPE.05 a	Planimetria di progetto 4/6	A3
											OPE.05 b	Sezione D-D	A3
											OPE.06 a	Planimetria di progetto 5/6	A3
											OPE.06 b	Sezione E-E	A3
											OPE.07 a	Planimetria di progetto 6/6	A3
											OPE.07 b	Sezione F-F	A3
											OPE.08 a	Percorso di accesso all'ospedale IFO - Inquadramento fotografico	A3
											OPE.08 b	Percorso di accesso all'ospedale IFO – Planimetria e profilo	A3
											OPE.09	Indirizzamenti veicolari	A3
											OPE.10	Consistenza posti auto rilevata a maggio 2017 – tratto Casal Brunori-Spinaceto Planimetria	A3
											OPE.11	Posti auto previsti dal progetto – tratto Casal Brunori-Spinaceto Planimetria	A3
											OPE.12a	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino - Inquadramento	A3
											OPE.12b	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino - Planimetria	A3
											OPE.12c	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino – Rilievo fotografico - Inquadramento	A3
											OPE.12d	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino – Rilievo fotografico – Via di Mezzocammino	A3
											OPE.12e	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino – Rilievo fotografico – Largo G. Sergi	A3
											OPE.12f	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino – Rilievo fotografico – Stato di degrado del piazzale	A3
											OPE.12g	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino – Rilievo fotografico – Confine con area verde pubblico Spianaceto	A3
											OPE.12h	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino – Rilievo fotografico – Sottoservizi	A3
											OPE.12i	Verifiche progettuali – Capolinea via di Mezzocammino – Consistenza reti PPSS	A3
											OPE.13	Cantierizzazioni	A3
PAESAGGIO - L'INSERIMENTO URBANO													
											PAE.01	NPRG - Sistema paesaggistico	A3
											PAE.02a-i	Carta degli elementi costitutivi del paesaggio -Report fotografico – Inquadramenti	A3
											PAE.03a-u	Carta degli elementi costitutivi del paesaggio - Report fotografico – Viste	A3
											PAE.04	Fotosimulazione dell'intervento su via C. Colombo – Ante e Post operam	A3
											PAE.05a	Svincolo Colombo-Pontina Fotosimulazione – Ante operam	A3
											PAE.05b	Svincolo Colombo-Pontina Fotosimulazione – Post operam	A3

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA								revisione	TITOLO	scala/ formato	
												PAE.06a	Via C. Colombo (P.le 25 Marzo 1957 – P.le P. L. Nervi) - Fotosimulazione – Ante operam	A3	
												PAE.6b	Via C. Colombo (P.le 25 Marzo 1957 – P.le P. L. Nervi) - Fotosimulazione – Post operam	A3	
												PAE.07	Ricollocazione scultura "Novecento" di Arnaldo Pomodoro	A3	
												ARCHEOLOGIA			
												ARC.01	Piano di indagini archeologiche – Proposta presentata in CdS 2017	A3	
												ARC.02	Campagna di indagini 2018 - Planimetria ubicazione – scala 1:2.000	A3	
												ARC.02a-d	Campagna di indagini 2018 -Sezioni TRINCEE	A3	
												C - QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE			
												VEGETAZIONE			
												VEG.01	NPRG-Carta dell'uso del suolo e delle fisionomie vegetazionali del territorio comunale - Fogli V e X	A3	
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	AX	602	-	SIA - Sintesi non tecnica	A3		
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	AX	603	-	Confronto tra il progetto oggetto di non assoggettabilità a VIA nel 2006 e la variante di tracciato 2017	varie		
	set-18	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	AX	503	A	Studio di impatto acustico	A3		

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA								revisione	TITOLO	scala/ formato
PROGETTO														
PLANIMETRIE E SEZIONI														
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	420	C	Sub-tratta 1: Maestrini-Acqua Acetosa Ostiense Planimetria - Tav 1 di 2	1:1.000/1:200	
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	421	C	Sub-tratta 1: Maestrini-Acqua Acetosa Ostiense Planimetria - Tav 2 di 2	1:1.000/1:200	
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	522	E	Sub-tratta 2: Acqua Acetosa Ostiense-Sfiocco Pontina/Colombo Planimetria	1:1.000/1:200	
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	423	C	Sub-tratta 3: Sfiocco Pontina/Colombo-Piazza 25 marzo 1957 Planimetria	1:1.000/1:200	
	mag-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	424	C	Sub-tratta 4: Piazza 25 marzo 1957-Piazzale P.Nervi Planimetria	1:1.000/1:200	
	mar-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	010	E	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria e Sezioni - Tav 1 di 4	1:1.000/1:200	
	mar-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	011	E	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria e Sezioni - Tav 2 di 4	1:1.000/1:200	
	mar-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	012	E	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria e Sezioni - Tav 3 di 4	1:1.000/1:200	
	mar-15	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	013	E	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria e Sezioni - Tav 4 di 4	1:1.000/1:200	
PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO														
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	500		Asse "B" - asse "R" - asse "Fa" - asse "Fb"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	501		Asse "A" - asse "D" - asse "E"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	502		Tavola 1 di 3 - Asse "F"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	503		Tavola 2 di 3 - Asse "F"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	504		Tavola 3 di 3 - Asse "F"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	505		Asse "P"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	506		Asse "Pa"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	507		Tavola 1 di 2 - Asse "C"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	508		Tavola 2 di 2 - Asse "C"	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	509		Asse "G"	1:500	
PROFILI LONGITUDINALI														
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	510		Asse "A" - asse "B" - asse "D" - asse "E" - asse "R"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	511		Tavola 1 di 3 - Asse "F" - asse "Fa" - asse "Fb"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	512		Tavola 2 di 3 - Asse "F"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	513		Tavola 3 di 3 - Asse "F"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	514		Tavola 1 di 2 - Asse "C"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	515		Tavola 2 di 2 - Asse "C"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	516		Asse "P" - asse "Pa"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	517		Tavola 1 di 2 - Asse "G"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	518		Tavola 2 di 2 - Asse "G"	1:1000/100	
SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI														
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VZ	500		Asse "R" - Rotatoria Maestrini	1:200	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VZ	501		Asse "B" Asse immissione Maestrini/Complanare C.Colombo	1:200	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VZ	502		Asse "A" - asse "D" - asse "E" Complanare C.Colombo Dir. GRA - Rampe immissione GRA	1:200	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VZ	503		Asse "F" - asse "Fa" - asse "Fb" Corridoio Filobus	1:200	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VZ	504		Asse "C" Via Cristoforo Colombo dir. EUR	1:200	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VZ	505		Asse "P" - asse "Pa" Via Pontina dir. EUR - Rampa Pontina/via Carlo Levi	1:200	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VZ	506		Asse "G" Via Cristoforo Colombo dir. Ostia	1:200	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VZ	507		Calcolo volumi sterio e riporto	1:200	
PLANIMETRIE PAVIMENTAZIONI														
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	010		Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria delle pavimentazioni - Tav 1 di 6		
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	011		Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria delle pavimentazioni - Tav 2 di 6		
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	012		Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria delle pavimentazioni - Tav 3 di 6		

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA								revisione	TITOLO	scala/ formato
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	013		Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria delle pavimentazioni - Tav 4 di 6		
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	014		Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria delle pavimentazioni - Tav 5 di 6		
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	015		Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria delle pavimentazioni - Tav 6 di 6		
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	501		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Planimetria delle pavimentazioni - Tav 1 di 4		
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	502		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Planimetria delle pavimentazioni - Tav 2 di 4		
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	503		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Planimetria delle pavimentazioni - Tav 3 di 4		
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VP	504		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Planimetria delle pavimentazioni - Tav 4 di 4		
IDRAULICA DI PIATTAFORMA														
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	IG	500		Relazione di dimensionamento idraulico	A4	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	IG	501		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tavola 1 di 4	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	IG	502		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tavola 2 di 4	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	IG	503		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tavola 2 di 4	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	IG	504		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tavola 2 di 4	1:500	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	IG	505		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Profilo collettori Tratta "A", "B", "C", "D" e "E"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	IG	506		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Profilo collettori Tratta "F", "G", "L", "H" e "M"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	IG	507		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Profilo collettori Tratta "N", "O", "P" e "Q"	1:1000/100	
	dic-18		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	IG	508		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Smaltimento acque di piattaforma - particolari costruttivi	VARIE	
OPERE CIVILI														
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	DC	002	A	Relazione geotecnica sulle opere stradali	A4	
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	OX	002	B	Particolari costruttivi	1:20	
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	OC	001	B	Tipologici fondazioni dei pali di sostegno della trazione elettrica	varie	
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	OC	002	B	Relazione di calcolo pali TE e relative fondazioni dirette	A4	
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	OC	003	B	Relazione di calcolo fondazioni indirette pali TE	A4	
Allegati documentali - Opere d'arte non interessate dalla variante													DVD	
PONTE 3														
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 R						HM	522		Relazione geotecnica e delle fondazioni	A4	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 R						HM	523		Relazione di calcolo delle strutture - elementi gettati in opera	A4	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 R						HM	524		Relazione di calcolo delle strutture - travi prefabbricate e soletta	A4	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						UI	503		Insieme - planimetria piante e sezioni	VARIE	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	514		Opere provvisoriale - opere finite	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	515		Opere provvisoriale - carpenteria e armatura	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	516		Impalcato - carpenteria e dettagli costruttivi	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	518		Travi in c.a.p. - carpenteria e armatura	1:20	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	519		Soletta e traversi - armatura	1:20	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	517		Appoggi e giunti - planimetria e particolari	-	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	518		Spalla "A" - carpenteria	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	520		Spalla "A" - armatura	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	519		Spalla "B" - carpenteria	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	521		Spalla "B" - armatura	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	520		Pianta fondazioni e carpenteria e armatura pali	1:100	
PONTE 4														
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 R						HM	525		Relazione geotecnica e delle fondazioni	A4	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 R						HM	526		Relazione di calcolo delle strutture - elementi gettati in opera	A4	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 R						HM	527		Relazione di calcolo delle strutture - travi prefabbricate e soletta	A4	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						UI	504		Insieme - planimetria piante e sezioni	VARIE	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	521		Impalcato - carpenteria e dettagli costruttivi	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	522		Travi in c.a.p. - carpenteria e armatura	1:20	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	523		Soletta e traversi - armatura	1:20	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	522		Appoggi e giunti - planimetria e particolari	-	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	523		Spalla "A" - carpenteria	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	524		Spalla "A" - armatura	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	524		Spalla "B" - carpenteria	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	525		Spalla "B" - armatura	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	525		Pianta fondazioni e carpenteria e armatura pali	1:100	
ATTRAVERSAMENTO FOSSO DI VALLERANO														
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						UI	505		Insieme - planimetria piante e sezioni	VARIE	
MURI E OPERE DI SOSTEGNO														
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 R						HM	528		Relazione geotecnica e delle fondazioni	A4	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 R						HM	529		Relazione di calcolo delle strutture	A4	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OC	528		Muro di sottoscampa - corsia preferenziale da prog. 1+445,24 a prog.va 1+492,58 - carpenteria	1:50	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D						OB	526		Muro di sottoscampa - corsia preferenziale da prog. 1+445,24 a prog.va 1+492,58 - armature	1:50	
PONTE TUBO BRANDELLERO														

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA								revisione	TITOLO	scala/ formato
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D								IG 509		Ponte tubo al km 1+790	1:50
													TRACCIAMENTO	
	apr-12		TDCA1PE 01 000 00 D								VX 015		Allargamento sede stradale via Micheletti Planimetria, profilo, sezioni	varie
													DISPOSITIVI DI RITENUTA	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D								VX 512		AMBITO 5 - TRATTA DA P.LE XXV MARZO 1857 A VIA MAESTRINI OPERE STRADALI - DISPOSITIVI DI RITENUTA Dispositivi di ritenuta - Particolari - Elab. 1 di 2	1:20
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D								VX 513		AMBITO 5 - TRATTA DA P.LE XXV MARZO 1857 A VIA MAESTRINI OPERE STRADALI - DISPOSITIVI DI RITENUTA Dispositivi di ritenuta - Particolari - Elab. 2 di 2	varie
													INTERFERENZE	
	nov-12		TDCA1PE 05 000 00 D								OC 501		AMBITO 5 - TRATTA DA P.LE XXV MARZO 1857 A VIA MAESTRINI INTERFERENZE Solette carrabili - Carpenteria e armatura	1:50
IMPIANTI E LINEA AEREA														
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	LX	001	B		Relazione tecnica sugli impianti	A4
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	002	C		Schema sinottico sistema di telecomando	A1
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LA	001	B		Layout apparati - SSE con resa ACEA (SSE A - Spinaceto, SSE C - Colombo)	1:50
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LA	002	B		Layout apparati - SSE senza resa ACEA (SSE B - Maestrini)	1:50
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LA	003	C		SSE A - Spinaceto Schema unifilare	A1
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LA	004	C		SSE B - Maestrini Schema unifilare	A1
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LA	005	C		SSE C - Colombo Schema unifilare	A1
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	410	A		Planimetria generale linea di contatto, posizionamento fondazioni e pali TE Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 1 di 4	1:1.000
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	411	A		Planimetria generale linea di contatto, posizionamento fondazioni e pali TE Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 2 di 4	1:1.000
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	412	A		Planimetria generale linea di contatto, posizionamento fondazioni e pali TE Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 3 di 4	1:1.000
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	413	A		Planimetria generale linea di contatto, tipologia fondazioni e pali TE Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 4 di 4	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	F	LC	414	-		Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Abaco pali TE	A4
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	420	A		Planimetria generale linea di contatto, posizionamento fondazioni e pali TE Sub-tratta 1: Maestrini-Acqua Acetosa Ostiense - Tav 1 di 2	1:1.000
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	421	A		Planimetria generale linea di contatto, posizionamento fondazioni e pali TE Sub-tratta 1: Maestrini-Acqua Acetosa Ostiense - Tav 2 di 2	1:1.000
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	422	A		Planimetria generale linea di contatto, posizionamento fondazioni e pali TE Sub-tratta 2: Acqua Acetosa Ostiense-Sfiocco Pontina/Colombo	1:1.000
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	423	A		Planimetria generale linea di contatto, posizionamento fondazioni e pali TE Sub-tratta 3: Sfiocco Pontina/Colombo-Piazza 25 marzo 1957	1:1.000
	ott-17	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LC	424	A		Planimetria generale linea di contatto, posizionamento fondazioni e pali TE Sub-tratta 4: Piazza 25 marzo 1957-Piazzale P.Nervi	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	F	LC	425	-		Tratta Maestrini - Piazzale P.Nervi Abaco pali TE	A4
IMPIANTI VIE CAVO														
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	410			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 1 di 4	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	411			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 2 di 4	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	412			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 3 di 4	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	413			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 4 di 4	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	420			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Sub-tratta 1: Maestrini-Acqua Acetosa Ostiense - Tav 1 di 2	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	421			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Sub-tratta 1: Maestrini-Acqua Acetosa Ostiense - Tav 2 di 2	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	422			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Sub-tratta 2: Acqua Acetosa Ostiense-Sfiocco Pontina/Colombo	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	423			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Sub-tratta 3: Sfiocco Pontina/Colombo-Piazza 25 marzo 1957	1:1.000
	dic-18		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	424			Planimetria generale e sezioni distribuzione cavidotti principali di linea Sub-tratta 4: Piazza 25 marzo 1957-Piazzale P.Nervi	1:1.000
SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE - OPERE CIVILI														
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	OC	004	B		Relazione tecnica	A4
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	R	DC	001	B		Relazione geotecnica	A4
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	OC	010	C		Tipologico con resa ACEA Piante, prospetti, sezioni e particolari	A0
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	OC	011	C		Tipologico senza resa ACEA Piante, prospetti, sezioni e particolari	A0
SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE - INSERIMENTO URBANO														
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	US	001	C		Planimetrie e profili	1:200
BANCHINE DI FERMATA														
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	OA	001	B		Piante, prospetti e sezioni tipologiche	varie
OPERE A VERDE E PISTE CICLABILI														
	giu-17	dic-18	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	UR	420	C		Relazione illustrativa	A3
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	UX	001	C		Piano quadro della ciclabilità di Roma	1:10.000
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	01	D	TDC	P	D	VX	010	D		Proposta di percorso ciclabile da Decima Malafede a Torrino/Mezzocammino Tav. 01	1:2.000
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	01	D	TDC	P	D	VX	011	D		Proposta di percorso ciclabile da Decima Malafede a Torrino/Mezzocammino Tav. 02	1:2.000
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	01	D	TDC	P	D	VX	012	D		Proposta di percorso ciclabile da Decima Malafede a Torrino/Mezzocammino Tav. 03	1:2.000

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA							revisione	TITOLO	scala/ formato
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	UR	001	D	Planimetria di progetto - Tav. 01	1:2.000
	set-15	dic-18	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	UR	002	D	Planimetria di progetto - Tav. 02	1:2.000