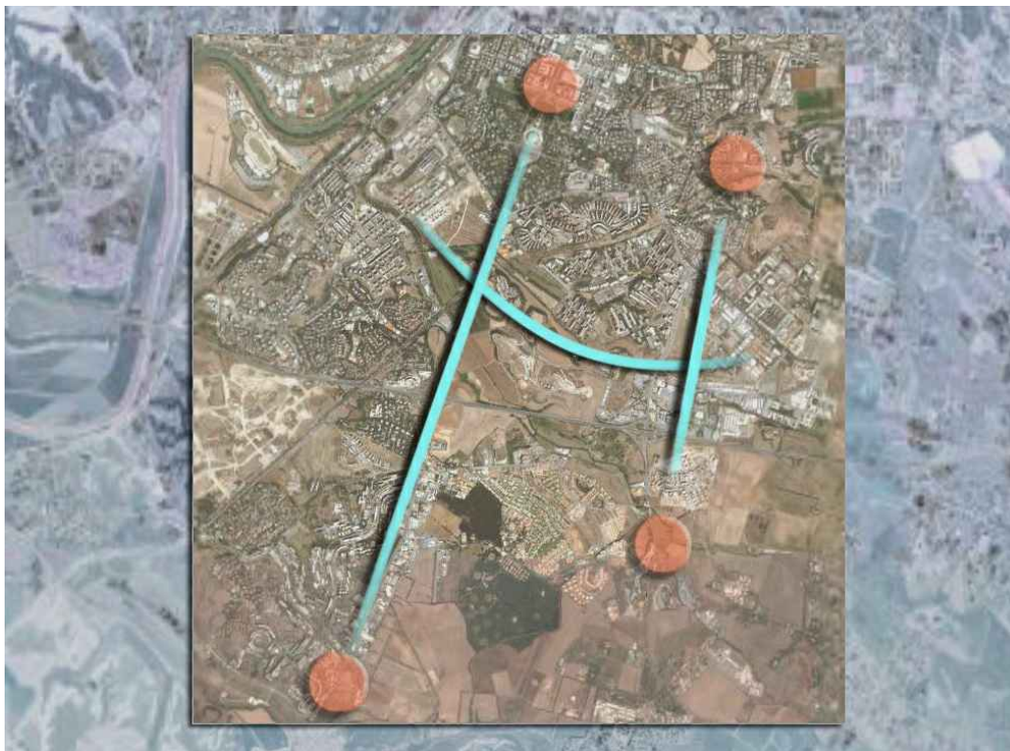


SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO A CAPACITA' INTERMEDIA A SERVIZIO DEI CORRIDOI EUR-TOR DE' CENCI ED EUR LAURENTINA-TOR PAGNOTTA-TRIGORIA



RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO arch. M. Meloni	RESPONSABILE DIREZIONE PROGETTAZIONE ing. C. Pasquali	RESPONSABILE DI PROGETTO ing. M. Enchelli	

CORRIDOIO EUR-TOR DE' CENCI - Conferenza di Servizi del 27.11.2015 VARIANTE DI TRACCIATO "COLOMBO 2"

Elenco elaborati

rev	data	descrizione	redatto	verificato RP	approvato DP	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						

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 420 A**

**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 - Conferenza di Servizi del 27.11.2015
VARIANTE DI TRACCIATO "COLOMBO 2"**

VARIANTE DI TRACCIATO "COLOMBO 2" - Intersezione semaforizzata

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA										revisione	TITOLO	scala/ formato
mag-17	giu-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	GE	420	A	Elenco elaborati	A4			
ELABORATI GENERALI																
mag-17	giu-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	GX	420	A	Relazione illustrativa e tecnica	A3 + CD			
Allegati grafici																
mag-17									TAV 01	GX	420	-	tav 01 - Confronto tra il tracciato approvato (OO.CC. 85/2008 e 405/2011) e la proposta di variante "Colombo 2"	A3		
mag-17									TAV 02	GX	420	-	tav 02 - Confronto tra il tracciato in Conferenza di Servizi e la proposta di variante "Colombo 2"	A3		
mag-17									TAV 03	GX	420	-	tav 03 - Indirizzamenti veicolari	A3		
mag-17									TAV 04	GX	420	-	tav 04 - Planimetria di inquadramento – Suddivisione in sub-tratte scala 1:10.000	A3		
mag-17									TAV 05	GX	420	-	tav 05 - Planimetria di progetto 1/6 - scala 1:2.000	A3		
mag-17									TAV 06	GX	420	-	tav 06 - Sezioni tipologiche - Sezione A-A - scala 1:200	A3		
mag-17									TAV 07	GX	420	-	tav 07 - Planimetria di progetto 2/6 - scala 1:2.000	A3		
mag-17									TAV 08	GX	420	-	tav 08 - Sezioni tipologiche - Sezione B-B - scala 1:200	A3		
mag-17									TAV 09	GX	420	-	tav 09 - Planimetria di progetto 3/6 - scala 1:2.000	A3		
mag-17									TAV 10	GX	420	-	tav 10 - Sezioni tipologiche - Sezione C-C - scala 1:200	A3		
mag-17									TAV 11	GX	420	-	tav 11 - Planimetria di progetto 4/6 - scala 1:2.000	A3		
mag-17									TAV 12	GX	420	-	tav 12 - Sezioni tipologiche - Sezione D-D - scala 1:200	A3		
mag-17									TAV 13	GX	420	-	tav 13 - Planimetria di progetto 5/6 - scala 1:2.000	A3		
mag-17									TAV 14	GX	420	-	tav 14 - Sezioni tipologiche - Sezione E-E - scala 1:200	A3		
mag-17									TAV 15	GX	420	-	tav 15 - Planimetria di progetto 6/6 - scala 1:2.000	A3		
mag-17									TAV 16	GX	420	-	tav 16 - Sezioni tipologiche - Sezione F-F - scala 1:200	A3		
mag-17									TAV 17	GX	420	-	tav 17 - Percorso di accesso all'ospedale IFO - Inquadramento fotografico	A3		
mag-17									TAV 18	GX	420	-	tav 18 - Percorso di accesso all'ospedale IFO – Planimetria e profilo scala 1:400	A3		
mag-17									TAV 19	GX	420	-	tav 19 - Fotosimulazione dell'intervento su via Cristoforo Colombo ANTE e POST OPERAM	A3		
mag-17									TAV 20	GX	420	-	tav 20 - Svincolo via Cristoforo Colombo – via Pontina nella variante "Colombo 2" ANTE OPERAM	A3		
mag-17									TAV 21	GX	420	-	tav 21 - Svincolo via Cristoforo Colombo – via Pontina nella variante "Colombo 2" POST OPERAM	A3		
mag-17									TAV 22	GX	420	-	tav 22 - Svincolo via Cristoforo Colombo – via Pontina nella variante "Colombo 2" POST OPERAM – VIABILITA'	A3		
mag-17									TAV 23	GX	420	-	tav 23 - via C. Colombo (p.le XXV Marzo 1957-p.le P. L. Nervi) vista prospettica - ANTE OPERAM	A3		
mag-17									TAV 24	GX	420	-	tav 24 - via C. Colombo (p.le XXV Marzo 1957-p.le P. L. Nervi) vista prospettica - POST OPERAM	A3		
mag-17									TAV 25	GX	420	-	tav 25 - via C. Colombo (p.le XXV Marzo 1957-p.le P. L. Nervi) soluzione alternativa - Planimetria di progetto - scala 1:2.000	A3		
mag-17									TAV 26	GX	420	-	tav 26 - via C. Colombo (p.le XXV Marzo 1957-p.le P. L. Nervi) soluzione alternativa - vista prospettica - POST OPERAM	A3		
mag-17									TAV 27	GX	420	-	tav. 27 _ Proprietà delle aree – Foglio 1150D	A3		
mag-17									TAV 28	GX	420	-	tav. 28 _ Proprietà delle aree – Foglio 869	A3		
mag-17									TAV 29	GX	420	-	tav. 29 _ Proprietà delle aree – Foglio 868	A3		
mag-17									TAV 30	GX	420	-	tav. 30 _ Proprietà delle aree – Foglio 870	A3		
mag-17									TAV 31	GX	420	-	tav. 31 _ Proprietà delle aree – Foglio 864	A3		
mag-17									TAV 32	GX	420	-	tav. 32 _ Proprietà delle aree – Foglio 865	A3		
mag-17									TAV 33	GX	420	-	tav. 33 _ Proprietà delle aree – Foglio 856	A3		
mag-17									TAV 34	GX	420	-	tav. 34 _ Proprietà delle aree – Foglio 861	A3		
mag-17									TAV 35	GX	420	-	tav. 35 _ Proprietà delle aree – Foglio 860	A3		
mag-17									TAV 36	GX	420	-	tav 36 - Ipotesi di programma di esercizio	A3		
mag-17									TAV 37	GX	420	-	tav 37 - Servizio 1: EUR Fermi – Spinaceto / Tor de' Cenci Ambito 1 (zona Spinaceto)	A3		
mag-17									TAV 38	GX	420	-	tav 38 - Servizio 2: EUR Fermi – Mezzocammino Ambito 2 (zona Torrino/Mezzocammino)	A3		
mag-17									TAV 39	GX	420	-	tav 39 - Servizio 3: EUR Fermi – Tor di Valle Ambito 4 (zona Castellaccio/Tor di Valle)	A3		
mag-17									TAV 40	GX	420	-	tav 40 - Servizi 1-2-3 Ambito 5 (Zona EUR)	A3		
set-15	giu-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	GX	003	A	Corografia generale dell'intervento	1:10.000			
mag-17	giu-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	GX	421	A	Planimetria di inquadramento	1:2.000			
mag-17			TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	GX	422	-	Aggiornamento elaborato GX100 - Raccolta pareri pervenuti nella Conferenza di Servizi del progetto approvato con O.C. 405/2011	DVD			
set-15	giu-17		TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	TF	001	A	Piano schematico della linea	A0			

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA							revisione	TITOLO	scala/ formato
----------	----------------	----------------	-----------------	----------	--	--	--	--	--	--	-----------	--------	-------------------

RELAZIONI SPECIALISTICHE													
ARCHEOLOGIA													
	mag-17	giu-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	DA	420	A	Relazione archeologica	A3
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	DA	421	-	Sovrapposizione tracciato con aree indagate Planimetria e sezioni	1:2.000/1:200
PAESAGGIO													
	mag-17	giu-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	AX	419	A	Relazione paesaggistica - Aggiornamento	A3 + DVD
	mag-17	giu-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	F	AX	420	A	Relazione paesaggistica - Aggiornamento - Allegati grafici	A3
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	421	-	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 1/5	1:500
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	422	-	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 2/5	1:500
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	423	-	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 3/5	varie
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	424	-	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 4/5	1:500
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	425	-	Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto Tav. 5/5	1:500
	giu-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	AX	430	-	Sub-tratta 2: Acqua Acetosa Ostiense-Sfiocco Pontina/Colombo Sistemazione a verde	1:1.000
PUBBLICI SERVIZI													
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	PX	420	-	Consistenza e interferenze con le opere di progetto	A3 + DVD
Allegati grafici alla PX420													
	mag-17					C.01			PX	420	-	Inquadramento PPSS esistenti C.01 - Planimetria	A3
	mag-17					C.02			PX	420	-	Inquadramento PPSS esistenti C.02 - Planimetria	A3
	mag-17					C.03			PX	420	-	Inquadramento PPSS esistenti C.03 - Planimetria	A3
	mag-17					C.04			PX	420	-	Inquadramento PPSS esistenti C.04 - Planimetria	A3
	mag-17					C.05			PX	420	-	Inquadramento PPSS esistenti C.05 - Planimetria	A3
	mag-17					P.01			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.01 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 1 e 2)	A3
	mag-17					P.02			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.02 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 3 e 4)	A3
	mag-17					P.03			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.03 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 5 e 6)	A3
	mag-17					P.04			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.04 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 7 e 8)	A3
	mag-17					P.05			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.05 - Rete Elettrica - Planimetria (tav. 9 e 10)	A3
	mag-17					P.06			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.06 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 1 e 2)	A3
	mag-17					P.07			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.07 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 3 e 4)	A3
	mag-17					P.08			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.08 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 5 e 6)	A3
	mag-17					P.09			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.09 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 7 e 8)	A3
	mag-17					P.10			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.10 - Rete Idrica - Planimetria (tav. 9 e 10)	A3
	mag-17					P.11			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.11 - Rete Gas - Planimetria (tav. 1 e 2)	A3
	mag-17					P.12			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.12 - Rete Gas - Planimetria (tav. 3 e 4)	A3
	mag-17					P.13			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.13 - Rete Gas - Planimetria (tav. 5 e 6)	A3
	mag-17					P.14			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.14 - Rete Gas - Planimetria (tav. 7 e 8)	A3
	mag-17					P.15			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.15 - Rete Gas - Planimetria (tav. 9 e 10)	A3
	mag-17					P.16			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.16 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 1 e 2)	A3
	mag-17					P.17			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.17 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 3 e 4)	A3
	mag-17					P.18			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.18 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 5 e 6)	A3
	mag-17					P.19			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.19 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 7 e 8)	A3
	mag-17					P.20			PX	420	-	Inquadramento interferenze PPSS P.20 - Rete Telefonia - Planimetria (tav. 9 e 10)	A3

cartella	data emissione	data revisione	codice commessa	CODIFICA										revisione	TITOLO	scala/ formato
PROGETTO																
	mag-17	giu-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	420	A	Sub-tratta 1: Maestrini-Acqua Acetosa Ostiense Planimetria - Tav 1 di 2	1:1.000			
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	421	-	Sub-tratta 1: Maestrini-Acqua Acetosa Ostiense Planimetria - Tav 2 di 2	1:1.000			
	mag-17	giu-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	422	A	Sub-tratta 2: Acqua Acetosa Ostiense-Sfiocco Pontina/Colombo Planimetria	1:1.000			
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	F	TX	422	-	Sub-tratta 2: Acqua Acetosa Ostiense-Sfiocco Pontina/Colombo Progetto stradale: planimetria, profili longitudinali e sezioni correnti	A3			
	mag-17	giu-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	522	A	Sub-tratta 2: Acqua Acetosa Ostiense-Sfiocco Pontina/Colombo Intersezione semaforizzata - Planimetria	1:1.000			
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	423	-	Sub-tratta 3: Sfiocco Pontina/Colombo-Piazza 25 marzo 1957 Planimetria	1:1.000			
	mag-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	VX	424	-	Sub-tratta 4: Piazza 25 marzo 1957-Piazzale P.Nervi Planimetria	1:1.000			
	mar-15	mag-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	010	B	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria e Sezioni - Tav 1 di 4	1:1.000/1:200			
	mar-15	mag-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	011	B	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria e Sezioni - Tav 2 di 4	1:1.000/1:200			
	mar-15	mag-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	012	B	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria e Sezioni - Tav 3 di 4	1:1.000/1:200			
	mar-15	mag-17	TDCA1PE	TU	D	TDC	P	D	TA	013	B	Tratta Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini Planimetria e Sezioni - Tav 4 di 4	1:1.000/1:200			
IMPIANTI E LINEA AEREA																
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LX	002	A	Schema sinottico sistema di telecomando	A1			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LA	003	A	SSE A - Tor de' Cenci Schema unifilare	A1			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LA	004	A	SSE B - Maestrini Schema unifilare	A1			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	LA	005	A	SSE C - Colombo Schema unifilare	A1			
OPERE A VERDE E PISTE CICLABILI																
	giu-17		TDCA1PE	TU	D	TDC	P	R	UR	420	-	Relazione illustrativa	A3			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	UX	001	A	Piano quadro della ciclabilità di Roma	1:10.000			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	01	D	TDC	P	D	VX	010	A	Proposta di percorso ciclabile da Decima Malafede a Torrino/Mezzocammino Tav, 01	1:2.000			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	01	D	TDC	P	D	VX	011	A	Proposta di percorso ciclabile da Decima Malafede a Torrino/Mezzocammino Tav, 02	1:2.000			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	01	D	TDC	P	D	VX	012	A	Proposta di percorso ciclabile da Decima Malafede a Torrino/Mezzocammino Tav, 03	1:2.000			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	UR	001	A	Planimetria di progetto - Tav,01	1:2.000			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	UR	002	A	Planimetria di progetto - Tav,02	1:2.000			
SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE																
OPERE CIVILI																
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	OC	010	A	Tipologico con resa ACEA Piante, prospetti, sezioni e particolari	A0			
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	OC	011	A	Tipologico senza resa ACEA Piante, prospetti, sezioni e particolari	A0			
INSERIMENTO URBANO																
	set-15	giu-17	TDC A1 PE	TU	D	TDC	P	D	US	001	A	Planimetrie e profili	1:200			