

Tronco

A52 - TANGENZIALE NORD DI MILANO

Oggetto

POTENZIAMENTO INTERCONNESSIONE A52-A4 RAMO DI SVINCOLO TRA A4 DIREZIONE TORINO E A52 DIREZIONE RHO E SVINCOLO MONZA S. ALESSANDRO - OPERA CONNESSA OLIMPIADI 2026

CUP:

-

Fase progettuale

PROGETTO ESECUTIVO

LA CONCEDENTE



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

LA CONCESSIONARIA



MILANO SERRAVALLE

MILANO TANGENZIALI S.p.A

Il progettista



Descrizione elaborato

GEN - PARTE GENERALE

Elenco Elaborati

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	28/02/2023	EMISSIONE	M. Tomasin	M. Mariani	M. Mariani
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-
E	-	-	-	-	-

Codifica elaborato



Codice

Fase

Ambito

Progressivo

Tipo

Lotto

Zona

Opera

Tratto

Rev

Scala

-

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE.

THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTE BY LAW.

INDICE

Sommario

1	ELENCO ELABORATI	4
----------	-------------------------------	----------

1 ELENCO ELABORATI

Pr.	Codice Elaborato	TITOLO ELABORATO	Scala	Formato
GEN - PARTE GENERALE				
	5023EGEN001E0XXXXXXXXX	Elenco elaborati	-	A4
	5023EGEN002R0XXXXXXXXX	Relazione generale	-	A4
	5023EGEN003C0XXXXXXXXX	Corografia di inquadramento stato di fatto	VARIE	A0
	5023EGEN004P0XXXXXXXXX	Planimetria stato di fatto su cartografia	1:2000	A0+
	5023EGEN005P0XXXXXXXXX	Planimetria stato di fatto su fotopiano	1:2000	A0+
	5023EGEN006C0XXXXXXXXX	Corografia con individuazione dei vincoli - Tav. 1 di 2	VARIE	A0
	5023EGEN007C0XXXXXXXXX	Corografia con individuazione dei vincoli - Tav. 2 di 2	VARIE	A0
	5023EGEN008C0XXXXXXXXX	Corografia di inquadramento di progetto	VARIE	A0
	5023EGEN009P0XXXXXXXXX	Planimetria generale di progetto su fotopiano	1:2000	A0+
	5023EGEN010P0XXXXXXXXX	Planimetria generale di progetto su fotopiano - confronto con planimetria di progetto di Metropolitana Milanese S.p.A.	1:1000	A0+
	5023EGEN011P0XXXXXXXXX	Planimetria generale di progetto su fotopiano - dettaglio svincolo su S.S.36	1:1000	A1
	5023EGEN012P0XXXXXXXXX	Planimetria individuazione WBS	1:2000	A0+
	5023EGEN022R0XXXXXXXXX	Studio di traffico	-	A4
	5023EGEN023C0XXXXXXXXX	Render di progetto - Tav. 1 di 4	-	A0
	5023EGEN024C0XXXXXXXXX	Render di progetto - Tav. 2 di 4	-	A0
	5023EGEN025C0XXXXXXXXX	Render di progetto - Tav. 3 di 4	-	A0
	5023EGEN026C0XXXXXXXXX	Render di progetto - Tav. 4 di 4	-	A0
	5023EGEN013K0XXXXXXXXX	Capitolato speciale d'appalto - Norme tecniche di esecuzione	-	A4
Parte economica				
	5023EGEN014K0XXXXXXXXX	Capitolato speciale d'appalto - Norme generali e schema di contratto	-	A4
	5023EGEN015E0XXXXXXXXX	Computo metrico	-	A4
	5023EGEN016E0XXXXXXXXX	Computo metrico estimativo	-	A4
	5023EGEN017E0XXXXXXXXX	Elenco prezzi unitari	-	A4
	5023EGEN018E0XXXXXXXXX	Analisi nuovi prezzi	-	A4
	5023EGEN019E0XXXXXXXXX	Quadro economico	-	A4
	5023EGEN020E0XXXXXXXXX	Piano di manutenzione	-	A4
	5023EGEN021E0XXXXXXXXX	Quadro di incidenza della manodopera	-	A4
TOP - RILIEVI E TOPOGRAFIA				
	5023ETOP001R0XXXXXXXXX	Relazione topografica	-	A4
	5023ETOP002P0XXXXXXXXX	Rilievo planoaltimetrico - Tav. 1 di 4	1:1000	A0
	5023ETOP003P0XXXXXXXXX	Rilievo planoaltimetrico - Tav. 2 di 4	1:1000	A0
	5023ETOP004P0XXXXXXXXX	Rilievo planoaltimetrico - Tav. 3 di 4	1:1000	A0
	5023ETOP005P0XXXXXXXXX	Rilievo planoaltimetrico - Tav. 4 di 4	1:1000	A0
BON - BONIFICHE				
	5023EBON001P0XXXXXXXXX	Planimetria per bonifica ordigni bellici - Tav. 1 di 5	1:1000	A0
	5023EBON002P0XXXXXXXXX	Planimetria per bonifica ordigni bellici - Tav. 2 di 5	1:1000	A0
	5023EBON003P0XXXXXXXXX	Planimetria per bonifica ordigni bellici - Tav. 3 di 5	1:1000	A0
	5023EBON004P0XXXXXXXXX	Planimetria per bonifica ordigni bellici - Tav. 4 di 5	1:1000	A0
	5023EBON005P0XXXXXXXXX	Planimetria per bonifica ordigni bellici - Tav. 5 di 5	1:500	A0
ARH - ARCHEOLOGIA				
	5023EARH001R0XXXXXXXXX	Relazione archeologica	-	A4
SIA - STUDIO AMBIENTALE				
	5023ESIA001R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale	-	A4
	5023ESIA002R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 1 - introduzione	-	A4
	5023ESIA003R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 2 - quadro progettuale di riferimento	-	A4
	5023ESIA004R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 3 - quadro pianificatorio di riferimento	-	A4
	5023ESIA005R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 4.1 - quadro ambientale di riferimento: suolo, uso del suolo e patrimonio agroalimentare	-	A4
	5023ESIA006R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 4.2 - quadro ambientale di riferimento: geologia e acque	-	A4
	5023ESIA007R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 4.3 - quadro ambientale di riferimento: qualità dell'aria e clima	-	A4
	5023ESIA008R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 4.4 - quadro ambientale di riferimento: rumore e vibrazioni	-	A4
	5023ESIA009R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 4.5 - quadro ambientale di riferimento: salute umana	-	A4
	5023ESIA010R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 4.6 - quadro ambientale di riferimento: natura e biodiversità	-	A4
	5023ESIA011R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 4.7 - quadro ambientale di riferimento: paesaggio	-	A4
	5023ESIA012R0XXXXXXXXX	Studio preliminare ambientale - sezione 5 - quadro conclusivo	-	A4
GEO - GEOLOGIA E GEOTECNICA				
	5023EGEO001R0XXXXXXXXX	Relazione geologica-geotecnica-sismica	-	A4
	5023EGEO002P0XXXXXXXXX	Planimetria ubicazione delle indagini	1:3000	A1
	5023EGEO003P0XXXXXXXXX	Carta della fattibilità delle azioni di piano	1:3000	A1
	5023EGEO004P0XXXXXXXXX	Carta geologica	1:3000	A1
	5023EGEO005P0XXXXXXXXX	Carta idrogeologica	1:3000	A1
	5023EGEO006P0XXXXXXXXX	Carta della Pericolosità Sismica Locale	1:3000	A1
	5023EGEO007P0XXXXXXXXX	Carta dei Vincoli Geologici	1:3000	A1
	5023EGEO008P0XXXXXXXXX	Estratto "Assetto Idrogeologico del PTCP (MB)" - suscettibilità fenomeno "occhi pollini"	1:3000	A1
	5023EGEO009Z0XXXXXXXXX	Profilo geotecnico - Sezioni geotecniche parallele al tracciato	VARIE	A0-
	5023EGEO010Z0XXXXXXXXX	Profilo geotecnico - Sezioni geotecniche trasversali al tracciato	VARIE	A0-
Gestione delle materie				
	5023EGEO011R0XXXXXXXXX	Relazione sulla gestione delle materie e piano di utilizzo	-	A4
	5023EGEO012P0XXXXXXXXX	Planimetria dei siti di deposito intermedio e temporaneo	1:2000	A0+
	5023EGEO013P0XXXXXXXXX	Planimetria dei siti di cava - Tav. 1 di 2	VARIE	A0+
	5023EGEO014P0XXXXXXXXX	Planimetria dei siti di cava - Tav. 2 di 2	VARIE	A0+
	5023EGEO015P0XXXXXXXXX	Planimetria dei siti di discarica - Tav. 1 di 2	VARIE	A0+
	5023EGEO016P0XXXXXXXXX	Planimetria dei siti di discarica - Tav. 1 di 2	VARIE	A0+
STD - PARTE STRADALE				

5023ESTD001R0XXXXXXXXX	Relazione tecnica stradale	-	A4
5023ESTD002P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto generale	1:2000	A0
5023ESTD003P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto generale su ortofoto	1:2000	A0
5023ESTD004P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto stradale - Tav.1-4	1:1000	A0
5023ESTD005P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto stradale - Tav.2-4	1:1000	A0
5023ESTD006P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto stradale - Tav.3-4	1:1000	A0
5023ESTD007P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto stradale - Tav.4-4	1:1000	A0
5023ESTD008S0XXXXXXXXX	Sezioni tipologiche stradali e particolari costruttivi - Tav. 1 di 2	VARIE	A0
5023ESTD009S0XXXXXXXXX	Sezioni tipologiche stradali e particolari costruttivi - Tav. 2 di 2	VARIE	A0
Asse principale A52			
5023ESTD009P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Carreggiata nord A52 - Tav. 1 di 2	1:500	A0
5023ESTD010P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Carreggiata nord A52 - Tav. 2 di 2	1:500	A0
5023ESTD011P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Carreggiata Nord - Tav. 1 di 5	1:200	A0
5023ESTD012P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Carreggiata Nord - Tav. 2 di 5	1:200	A0
5023ESTD013P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Carreggiata Nord - Tav. 3 di 5	1:200	A0
5023ESTD014P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Carreggiata Nord - Tav. 4 di 5	1:200	A0
5023ESTD015P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Carreggiata Nord - Tav. 5 di 5	1:200	A0
5023ESTD016F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Carreggiata nord A52 - Tav. 1 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD017F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Carreggiata nord A52 - Tav. 2 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD018F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Carreggiata nord A52 - Tav. 3 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD019F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Carreggiata nord A52 - Tav. 4 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD020F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Carreggiata nord A52 - Tav. 5 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD021Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Asse principale	1:200	A3
Rami di svincolo			
5023ESTD022P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo 1 - Tav. 1 di 5	1:200	A0
5023ESTD023P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo 1 - Tav. 2 di 5	1:200	A0
5023ESTD024P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo 1 - Tav. 3 di 5	1:200	A0
5023ESTD025P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo 1 - Tav. 4 di 5	1:200	A0
5023ESTD026P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo 1 - Tav. 5 di 5	1:200	A0
5023ESTD027F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 1 - Tav. 1 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD028F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 1 - Tav. 2 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD029F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 1 - Tav. 3 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD030F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 1 - Tav. 4 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD031F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 1 - Tav. 5 di 5	1:200/20	A0
5023ESTD032P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Ramo 1	1:500	A0
5023ESTD033D0XXXXXXXXX	Diagrammi di visibilità e velocità - Ramo 1	-	A0
5023ESTD034Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti Ramo 1	1:200	A3
5023ESTD035P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto Ramo 2 - Tav. 1 di 2	1:200	A0
5023ESTD036P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto Ramo 2 - Tav. 2 di 2	1:200	A0
5023ESTD037F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 2 - Tav. 1 di 2	1:200/20	A0
5023ESTD038F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 2 - Tav. 2 di 2	1:200/20	A0
5023ESTD039P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Ramo 2	1:500	A0
5023ESTD040D0XXXXXXXXX	Diagrammi di visibilità e velocità - Ramo 2	-	A0
5023ESTD041Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti Ramo 2	1:200	A3
5023ESTD042P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto Ramo 3 - Tav. 1 di 3	1:200	A0
5023ESTD043P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto Ramo 3 - Tav. 2 di 3	1:200	A0
5023ESTD044P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto Ramo 3 - Tav. 3 di 3	1:200	A0
5023ESTD045F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 3 - Tav. 1 di 3	1:200	A0
5023ESTD046F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 3 - Tav. 2 di 3	1:200	A0
5023ESTD047F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo 3 - Tav. 3 di 3	1:200	A0
5023ESTD048P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Ramo 3	1:500	A0
5023ESTD049D0XXXXXXXXX	Diagrammi di visibilità e velocità - Ramo 3	-	A0
5023ESTD050Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Ramo 3	1:200	A3
5023ESTD051P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Innesto su SS36	1:500	A0
5023ESTD052F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Innesto SS36	1:200/20	A0
5023ESTD053P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Innesto su SS36	1:500	A0
5023ESTD054D0XXXXXXXXX	Diagrammi di visibilità e velocità - Innesto su SS36	-	A0
5023ESTD055Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Innesto su SS36	1:200	A3
Viabilità complementare			
5023ESTD056P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo di collegamento R1-R2 - Tav. 1 di 4	1:200	A0
5023ESTD057P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo di collegamento R1-R2 - Tav. 2 di 4	1:200	A0
5023ESTD058P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo di collegamento R1-R2 - Tav. 3 di 4	1:200	A0
5023ESTD059P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Ramo di collegamento R1-R2 - Tav. 4 di 4	1:200	A0
5023ESTD060F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo di collegamento R1-R2 - Tav. 1 di 4	1:200/20	A0
5023ESTD061F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo di collegamento R1-R2 - Tav. 2 di 4	1:200/20	A0
5023ESTD062F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo di collegamento R1-R2 - Tav. 3 di 4	1:200/20	A0
5023ESTD063F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Ramo di collegamento R1-R2 - Tav. 4 di 4	1:200/20	A0
5023ESTD064P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Ramo di collegamento R1-R2	1:500	A0
5023ESTD065D0XXXXXXXXX	Diagrammi di visibilità e velocità - Ramo di collegamento R1-R2	-	A0
5023ESTD066Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Ramo di collegamento R1-R2	1:200	A3
5023ESTD067P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Rotatoria 1 e rami di innesto	1:200	A0
5023ESTD068P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Rotatoria 1 e rami di innesto	1:500	A0
5023ESTD069P0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Rotatoria 1 e rami di innesto	1:500/50	A0
5023ESTD070P0XXXXXXXXX	Planimetria di progetto - Rotatoria 2 e rami di innesto	1:500	A0
5023ESTD071P0XXXXXXXXX	Planimetria di tracciamento - Rotatoria 2 e rami di innesto	1:500	A0
5023ESTD072F0XXXXXXXXX	Profilo longitudinale altimetrico - Rotatoria 2 e rami di innesto	1:500/50	A0
5023ESTD073Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Rotatoria 1	1:200	A3
5023ESTD074Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Ramo innesto IR04 Rotatoria 1	1:200	A3
5023ESTD075Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Ramo innesto IR05 Rotatoria 1	1:200	A3
5023ESTD076Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Rotatoria 2	1:200	A3
5023ESTD077Z0XXXXXXXXX	Sezioni correnti - Ramo innesto IR06 Rotatoria 2	1:200	A3

5023ESTD078Z0XXXXXXXXA	Sezioni correnti - Ramo innesto IR07 Rotatoria 2	1:200	A3
5023ESTD079Z0XXXXXXXXA	Sezioni correnti - Ramo innesto IR08 Rotatoria 2	1:200	A3
5023ESTD080P0XXXXXXXXA	Planimetria di progetto - Stradello di manutenzione IR10	1:200	A0
5023ESTD081F0XXXXXXXXA	Profilo longitudinale altimetrico - Stradello di manutenzione IR10	1:200/20	A0
5023ESTD082P0XXXXXXXXA	Planimetria di tracciamento - Stradello di manutenzione IR10	1:200	A0
5023ESTD083Z0XXXXXXXXA	Sezioni trasversali correnti - Stradello di manutenzione IR10	1:200	A3
5023ESTD084P0XXXXXXXXA	Planimetria di progetto - Pista ciclopedonale PC01	1:200	A0
5023ESTD085F0XXXXXXXXA	Profilo longitudinale altimetrico - Pista ciclopedonale PC01	1:200/20	A0
5023ESTD086P0XXXXXXXXA	Planimetria di tracciamento - Pista ciclopedonale PC01	1:200	A0
5023ESTD087Z0XXXXXXXXA	Sezioni trasversali correnti - Pista ciclopedonale PC01	1:200	A3
5023ESTD088P0XXXXXXXXA	Planimetria di progetto - Pista ciclopedonale PC02	1:200	A0
5023ESTD089F0XXXXXXXXA	Profilo longitudinale altimetrico - Pista ciclopedonale PC02	1:200/20	A0
5023ESTD090P0XXXXXXXXA	Planimetria di tracciamento - Pista ciclopedonale PC02	1:200	A0
5023ESTD091Z0XXXXXXXXA	Sezioni trasversali correnti - Pista ciclopedonale PC02	1:200	A3
IDR - IDROLOGIA ED IDRAULICA			
Idrologia			
5023EIDR001R0XXXXXXXXA	Relazione idrologica-idraulica	-	A4
5023EIDR002P0XXXXXXXXA	Planimetria reticolo idrografico	1:5000	A0
5023EIDR003P0XXXXXXXXA	Planimetria identificazione bacini scolanti sistema	1:2000	A0
Idraulica di piattaforma			
5023EIDR004R0XXXXXXXXA	Relazione di invarianza idraulica	-	A4
5023EIDR005Z0XXXXXXXXA	Particolari costruttivi fossi non rivestiti al piede dei rilevati	1:20	A1
5023EIDR006Z0XXXXXXXXA	Particolari costruttivi fossi rivestiti in testa alle scarpate di trincea	1:20	A1-
5023EIDR007Z0XXXXXXXXA	Particolari costruttivi pozzetti e canaletta	VARIE	A1
5023EIDR008S0XXXXXXXXA	Sezioni tipologiche - posa condotta di drenaggio	1:50	A3
5023EIDR009S0XXXXXXXXA	Sezioni tipologiche - posa condotta di mandata in pressione	VARIE	A3
5023EIDR010Z0XXXXXXXXA	Schema a blocchi gestione acque di piattaforma	-	A1-
Asse principale A52			
5023EIDR011Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profili di progetto del drenaggio di piattaforma - Asse Principale - Tratto G-L	VARIE	A0
5023EIDR012Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profili di progetto del drenaggio di piattaforma - Asse Principale - Tratti F-G, H-I, J-K	VARIE	A0
5023EIDR013Z0XXXXXXXXA	Sezioni tipologiche e particolari costruttivi drenaggio di piattaforma - asse principale	1:50	A0
Rami di svincolo			
5023EIDR014Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profilo di progetto del drenaggio di piattaforma - Ramo 1 - Tratti M-T, N-O, P-Q, R-S	VARIE	A0
5023EIDR015Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profilo di progetto del drenaggio di piattaforma - Ramo 1 - Tratto AA-M.1	VARIE	A0
5023EIDR016Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profilo di progetto del drenaggio di piattaforma - Ramo 1 - Tratto AA-M.2	VARIE	A0
5023EIDR017Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profilo di progetto del drenaggio di piattaforma - Ramo 1 - Tratto BA-BG, BB-BC, BD-BG, BE-BF	VARIE	A0
5023EIDR018P0XXXXXXXXA	Planimetria di progetto del drenaggio di piattaforma - Ramo 2	1:500	A1-
5023EIDR019P0XXXXXXXXA	Planimetria e profilo di progetto del drenaggio di piattaforma - Ramo 3	1:500	A1-
5023EIDR020Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profilo di progetto del drenaggio di piattaforma - Ramo 3 - Tratto E-G	VARIE	A0-
5024EIDR021Z1XXXXXXXXA	Sezioni tipologiche drenaggio acque di piattaforma rami di svincolo - Tav. 1 di 3	VARIE	A0
5023EIDR022Z0XXXXXXXXA	Sezioni tipologiche drenaggio acque di piattaforma rami di svincolo - Tav. 2 di 3	1:50	A1
5023EIDR023Z0XXXXXXXXA	Sezioni tipologiche drenaggio acque di piattaforma rami di svincolo - Tav. 3 di 3	VARIE	A1-
5023EIDR024Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profili di progetto del drenaggio di piattaforma - SS36 - Tratti CA-CB e CC-CD	VARIE	A0-
Viabilità complementare			
5023EIDR025Z0XXXXXXXXA	Planimetria e profilo di progetto del drenaggio di piattaforma - Rotatoria R2 - Tratti A-B, C-D	VARIE	A0
5024EIDR026P0XXXXXXXXA	Planimetria e profilo di progetto del drenaggio di piattaforma - Ramo 4	1:1000	A1
5023EIDR027Z0XXXXXXXXA	Sezioni tipologiche drenaggio acque di piattaforma viabilità complementare	1:50	A1-
Presidi Idraulici			
5023EIDR028Z0XXXXXXXXA	Vasca di laminazione e infiltrazione TD1 - Planimetria, sezioni e particolari	VARIE	A0
5023EIDR029Z0XXXXXXXXA	Vasca di laminazione e infiltrazione TD2 - Planimetria, sezioni e particolari	VARIE	A0
5023EIDR030P0XXXXXXXXA	Vasca di laminazione e infiltrazione VV1 - Invaso a cielo aperto - Planimetria	1:200	A0
5023EIDR031S0XXXXXXXXA	Vasca di laminazione e infiltrazione VV1 - Invaso a cielo aperto - Sezioni	1:200	A0
5023EIDR032S0XXXXXXXXA	Vasca di laminazione e infiltrazione VV1 - Invaso a cielo aperto - Sezioni tipologiche	1:200	A1
5023EIDR033Z0XXXXXXXXA	Vasca di prima pioggia PP1 e di stoccaggio sversamenti accidentali	VARIE	A0
5023EIDR034P0XXXXXXXXA	Vasca di laminazione e infiltrazione VV2, vasca di prima pioggia PP2 e di stoccaggio sversamenti accidentali - Planimetria e profilo	VARIE	A0
5023EIDR035S0XXXXXXXXA	Vasca di laminazione e infiltrazione VV2, vasca di prima pioggia PP2 e di stoccaggio sversamenti accidentali - Sezioni	1:50	A0
5023EIDR036Z0XXXXXXXXA	Vasca di laminazione e infiltrazione VV3 - Planimetria e Sezioni	VARIE	A0-
5023EIDR037Z0XXXXXXXXA	Stazione di pompaggio SP1 e vasca di prima pioggia PP3 - Planimetria, sezioni e particolari	VARIE	A0-
5023EIDR038Z0XXXXXXXXA	Pozzetto di misura qualità e vasca di stoccaggio sversamenti accidentali - tipologico	VARIE	A1
5023EIDR039Z0XXXXXXXXB	Opere per contrastare le esondazioni da parte del fiume Lambro	VARIE	A1
STR - PARTE STRUTTURALE E GEOTECNICA			
Galleria artificiale - GA01			
5023ESTR001Z0XXGA01XA	Planimetria di inquadramento	1:500	A0+
5023ESTR003S0XXGA01XA	Sezione tipo e dettagli costruttivi	1:50	A1
5023ESTR005P0XXGA01XA	Pianta scavi e sezioni - Tav. 1 di 4	1:100	A0+
5023ESTR006P0XXGA01XA	Pianta scavi e sezioni - Tav. 2 di 4	1:100	A0+
5023ESTR007P0XXGA01XA	Pianta scavi e sezioni - Tav. 3 di 4	1:100	A0+
5023ESTR008P0XXGA01XA	Pianta scavi e sezioni - Tav. 4 di 4	1:100	A0+
5023ESTR009D0XXGA01XA	Pianta scavi, dettagli	1:100	A1
5023ESTR010T0XXGA01XA	Tracciamento - Tav. 1 di 4	1:100	A0+
5023ESTR011T0XXGA01XA	Tracciamento - Tav. 2 di 4	1:100	A0+
5023ESTR012T0XXGA01XA	Tracciamento - Tav. 3 di 4	1:100	A0+
5023ESTR013T0XXGA01XA	Tracciamento - Tav. 4 di 4	1:100	A0+
5023ESTR016F0XXGA01XA	Diaframmi, sviluppata lato dx - Tav. 1 di 4	1:50	A0+
5023ESTR017F0XXGA01XA	Diaframmi, sviluppata lato dx - Tav. 2 di 4	1:50	A0+
5023ESTR018F0XXGA01XA	Diaframmi, sviluppata lato dx - Tav. 3 di 4	1:50	A0+
5023ESTR019F0XXGA01XA	Diaframmi, sviluppata lato dx - Tav. 4 di 4	1:50	A0+
5023ESTR020F0XXGA01XA	Diaframmi, sviluppata lato sx - Tav. 1 di 4	1:50	A0

5023ESTR021F0XXGA01XA	Diaframmi, sviluppata lato sx - Tav. 2 di 4	1:50	A0+
5023ESTR022F0XXGA01XA	Diaframmi, sviluppata lato sx - Tav. 3 di 4	1:50	A0+
5023ESTR023F0XXGA01XA	Diaframmi, sviluppata lato sx - Tav. 4 di 4	1:50	A0+
5023ESTR026D0XXGA01XA	Diaframmi, armatura - Tav. 1 di 2	1:50	A3
5023ESTR027D0XXGA01XA	Diaframmi, armatura - Tav. 2 di 2	1:50	A3
5023ESTR030P0XXGA01XA	Imbocco lato Est: prospetti, planimetria e dettagli	VARIE	A0
5023ESTR031P0XXGA01XA	Imbocco lato Ovest: prospetti, planimetria e dettagli	VARIE	A0
5023ESTR032D0XXGA01XA	Soletta copertura, carpenteria - Tav. 1 di 4	1:100	A0+
5023ESTR033D0XXGA01XA	Soletta copertura, carpenteria - Tav. 2 di 4	1:100	A0+
5023ESTR034D0XXGA01XA	Soletta copertura, carpenteria - Tav. 3 di 4	1:100	A0+
5023ESTR035D0XXGA01XA	Soletta copertura, carpenteria - Tav. 4 di 4	1:100	A0+
5023ESTR036D0XXGA01XA	Soletta copertura, armatura - Tav. 1 di 4	1:50	A1
5023ESTR037D0XXGA01XA	Soletta copertura, armatura - Tav. 2 di 4	1:50	A1
5023ESTR038D0XXGA01XA	Soletta copertura, armatura - Tav. 3 di 4	1:50	A0+
5023ESTR039D0XXGA01XA	Soletta copertura, armatura - Tav. 4 di 4	1:50	A1
5023ESTR040D0XXGA01XA	Solettone di fondo, carpenteria pianta - Tav. 1 di 4	1:100	A0+
5023ESTR041D0XXGA01XA	Solettone di fondo, carpenteria pianta - Tav. 2 di 4	1:100	A0+
5023ESTR042D0XXGA01XA	Solettone di fondo, carpenteria pianta - Tav. 3 di 4	1:100	A0+
5023ESTR043D0XXGA01XA	Solettone di fondo, carpenteria pianta - Tav. 4 di 4	1:100	A0+
5023ESTR044D0XXGA01XA	Solettone di fondo, armatura in sezione - Tav. 1 di 2	1:50	A1
5023ESTR045D0XXGA01XA	Solettone di fondo, armatura in sezione - Tav. 2 di 2	1:50	A1
5023ESTR046D0XXGA01XA	Solettone di fondo, armatura in pianta - Tav. 1 di 4	1:50	A1
5023ESTR047D0XXGA01XA	Solettone di fondo, armatura in pianta - Tav. 2 di 4	1:50	A1
5023ESTR048D0XXGA01XA	Solettone di fondo, armatura in pianta - Tav. 3 di 4	1:50	A0+
5023ESTR049D0XXGA01XA	Solettone di fondo, armatura in pianta - Tav. 4 di 4	1:50	A1
5023ESTR050D0XXGA01XA	Contropareti, carpenteria	1:10	A1
5023ESTR052D0XXGA01XA	Contropareti, armatura	1:10	A0
5023ESTR054P0XXGA01XA	Planimetria di inquadramento, Fase 1	1:100	A0+
5023ESTR055P0XXGA01XA	Planimetria di inquadramento, Fase 2	1:100	A0+
5023ESTR056P0XXGA01XA	Planimetria di inquadramento, Fase 3	1:100	A0
5023ESTR057P0XXGA01XA	Planimetria di inquadramento, Fase 4	1:100	A0
5023ESTR058P0XXGA01XA	Planimetria di inquadramento, Fase 5	1:100	A0
5023ESTR059R0XXGA01XA	Relazione geotecnica e di calcolo dei diaframmi	-	A4
Diaframmi lato sx galleria - MU01 e MU02			
5023ESTR062P0XXMU01XA	Muro lato sx - Planimetria di inquadramento	1:100	A1
5023ESTR066P0XXMU02XA	Muro lato dx - Planimetria di inquadramento	1:100	A0
Diaframmi tratto B galleria - MU03 e MU04			
5023ESTR068D0XXMU03XA	Diaframma lato sx - Carpenteria	1:50	A0
5023ESTR072D0XXMU04XA	Diaframma lato dx - Carpenteria	1:50	A0
Muro di sostegno - ampliamento carreggiata nord - MU05			
5023ESTR076P0XXMU05XA	Planimetria di inquadramento	1:500	A0
5023ESTR077P0XXMU05XA	Planimetria di inquadramento, sezione tipo	1:50	A1
5023ESTR079T0XXMU05XA	Pianta scavi e tracciamento	1:100	A0
5023ESTR082F0XXMU05XA	Diaframmi, sviluppata - Tav. 1 di 2	1:50	A0
5023ESTR083F0XXMU05XA	Diaframmi, sviluppata - Tav. 2 di 2	1:50	A0
5023ESTR084D0XXMU05XA	Diaframmi, particolari costruttivi	1:20	A1
5023ESTR085D0XXMU05XA	Pannelli prefabbricati, sviluppata e dettagli costruttivi - Tav. 1 di 2	1:50	A0
5023ESTR086D0XXMU05XA	Pannelli prefabbricati, sviluppata e dettagli costruttivi - Tav. 1 di 2	1:10	A1
5023ESTR087D0XXMU05XA	Particolari costruttivi	1:50	A1
5023ESTR088R0XXMU05XA	Relazione geotecnica e di calcolo dei diaframmi	-	A4
Trincea tratto B galleria - TR02			
5023ESTR089P0XXTR02XA	Planimetria di inquadramento	1:500	A0
5023ESTR090D0XXTR02XA	Sezione tipo e dettagli costruttivi	VARIE	A0
5023ESTR091T0XXTR02XA	Pianta scavi e tracciamento	1:100	A0
5023ESTR092D0XXTR02XA	Pianta cordoli e particolari costruttivi	VARIE	A0
5023ESTR094D0XXTR02XA	Diaframmi, armatura - Tav. 1 di 2	1:50	A1
5023ESTR095D0XXTR02XA	Diaframmi, armatura - Tav. 2 di 2	1:50	A1
5023ESTR096D0XXTR02XA	Diaframmi, particolari costruttivi	1:20	A1
5023ESTR097D0XXTR02XA	Solettone di fondo, carpenteria pianta	1:100	A0
5023ESTR098D0XXTR02XA	Solettone di fondo, armatura - Tav. 1 di 2	1:100	A1
5023ESTR099D0XXTR02XA	Solettone di fondo, armatura - Tav. 2 di 2	1:100	A1
5023ESTR100D0XXTR02XA	Contropareti, carpenteria e armatura - Tav. 1 di 2	1:10	A1
5023ESTR101D0XXTR02XA	Contropareti, carpenteria e armatura - Tav. 2 di 2	1:10	A0
5023ESTR102R0XXTR02XA	Relazione di calcolo interfaccia galleria San Rocco	-	A4
5023ESTR142D0XXTR02XA	Armatura soletta - sezioni trasversali - Tav. 1 di 2	1:50	A1
5023ESTR143D0XXTR02XA	Armatura soletta - sezioni trasversali - Tav. 2 di 2	1:100	A1
5023ESTR144D0XXTR02XA	Armatura soletta - pianta - Tav. 1 di 2	1:100	A1
5023ESTR145D0XXTR02XA	Armatura soletta - pianta - Tav. 2 di 2	1:100	A1
5023ESTR147D0XXTR02XA	Fasi di realizzazione dell'intervento	1:100	A0
Trincea asse principale - TR06			
5023ESTR105D0XXTR06XA	Pianta cordoli, tiranti e particolari costruttivi	1:50	A0
5023ESTR106T0XXTR06XA	Pianta scavi e tracciamento	VARIE	A0
5023ESTR107F0XXTR06XA	Sviluppata	1:50	A0
5023ESTR108D0XXTR06XA	Armatura cordolo	1:10	A1
Argine - TR01			
5023ESTR109R0XXTR01XA	Relazione di calcolo argine	-	A4
Opere strutturali per la barriera antiesondazione - GA01			
5023ESTR110P0XXGA01XA	Planimetria di inquadramento	VARIE	A0
5023ESTR111P0XXGA01XA	Struttura barriera antiesondazione - carpenteria e armatura	1:50	A0
5023ESTR112S0XXGA01XA	Solettone di fondo - armatura in pianta	1:50	A1
Opere di sostegno provvisorie			

5023ESTR113R0XXXXXXXXX	Relazione di calcolo - opere di sostegno provvisorie - vasche di laminazione e di infiltrazione	-	A4
Portali di segnaletica verticale			
5023ESTR115Z0XXXXXXXXX	Planimetrie con ubicazione dei portali	-	A1
Portale a bandiera tipo C - PO200			
5023ESTR116R0XXXXXXXXX	Relazione di calcolo portali a bandiera	-	A4
5023ESTR117D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature portale a bandiera - tav. 1 di 2	VARIE	A0+
5023ESTR118D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature portale a bandiera - tav. 2 di 2	VARIE	A0+
5023ESTR119D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature di fondazione portale a bandiera - tav. 1 di 2	1:20	A0
5023ESTR120D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature di fondazione portale a bandiera - tav. 2 di 2	1:20	A0
Portale a monopalo tipo C - PO201			
5023ESTR121R0XXXXXXXXX	Relazione di calcolo portali a monopalo	-	A4
5023ESTR122D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature portale a monopalo - tav. 1 di 2	VARIE	A1+
5023ESTR123D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature portale a monopalo - tav. 2 di 2	VARIE	A1
5023ESTR124D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature di fondazione portale a monopalo	1:20	A0
Portale a bandiera tipo A - PO202			
5023ESTR125R0XXXXXXXXX	Relazione di calcolo portali a bandiera	-	A4
5023ESTR126D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature portale a bandiera - tav. 1 di 2	VARIE	A0+
5023ESTR127D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature portale a bandiera - tav. 2 di 2	VARIE	A0
5023ESTR128D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature di fondazione portale a bandiera	1:20	A0
Portale a monopalo tipo C - PO203			
5023ESTR129R0XXXXXXXXX	Relazione di calcolo portali a monopalo	-	A4
5023ESTR130D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature portale a monopalo - tav. 1 di 2	VARIE	A1+
5023ESTR131D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature portale a monopalo - tav. 2 di 2	VARIE	A1
5023ESTR132D0XXXXXXXXX	Carpenteria e armature di fondazione portale a monopalo	1:20	A0
Barriera acustica			
5023ESTR133P0XXXXXXXXX	Planimetria di inquadramento barriere acustiche con fondazioni proprie	-	A1
5023ESTR134D0XXXXXXXXX	BA02 - Fondazioni proprie - Carpenterie e armature pali - Tav. 1 di 2	-	A1+
5023ESTR135D0XXXXXXXXX	BA02 - Fondazioni proprie - Armatura Conci - Tav. 2 di 2	-	A0
5023ESTR136D0XXXXXXXXX	BA03 - Fondazioni proprie - Carpenterie e armature pali - Tav. 1 di 3	-	A1+
5023ESTR137D0XXXXXXXXX	BA03 - Fondazioni proprie - Armatura Conci - Tav. 2 di 3	-	A0+
5023ESTR138D0XXXXXXXXX	BA03 - Fondazioni proprie - Armatura Conci - Tav. 3 di 3	-	A0+
5023ESTR139R0XXXXXXXXX	Relazione di calcolo	-	A4
Opere di fondazione impianti di illuminazione			
5023ESTR140R0XXXXXXXXX	Relazione tecnica di calcolo fondazioni e ancoraggi	-	A4
5023ESTR141D0XXXXXXXXX	Dettagli fondazioni e ancoraggi dei tipologici dei pali di illuminazione	VARIE	A0
SRS - SICURVIA E SEGNALETICA			
5023ESRS001R0XXXXXXXXX	Relazione tecnica barriere di sicurezza e segnaletica	-	A4
Barriere di sicurezza			
5023ESRS002P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 1 di 13	1:500	A0
5023ESRS003P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 2 di 13	1:500	A0
5023ESRS004P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 3 di 13	1:500	A0
5023ESRS005P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 4 di 13	1:500	A0
5023ESRS006P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 5 di 13	1:500	A0
5023ESRS007P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 6 di 13	1:500	A0
5023ESRS008P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 7 di 13	1:500	A0
5023ESRS009P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 8 di 13	1:500	A0
5023ESRS010P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 9 di 13	1:500	A0
5023ESRS011P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 10 di 13	1:500	A0
5023ESRS012P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 11 di 13	1:500	A0
5023ESRS013P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 12 di 13	1:500	A0
5023ESRS014P0XXXXXXXXX	Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 13 di 13	1:500	A0
5023ESRS015D0XXXXXXXXX	Particolari e dettagli costruttivi barriere di sicurezza - Tav. 1 di 2	VARIE	A0
5023ESRS016D0XXXXXXXXX	Particolari e dettagli costruttivi barriere di sicurezza - Tav. 2 di 2	VARIE	A0
Segnaletica verticale e orizzontale			
5023ESRS017P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 1 di 13	1:500	A0
5023ESRS018P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 2 di 13	1:500	A0
5023ESRS019P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 3 di 13	1:500	A0
5023ESRS020P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 4 di 13	1:500	A0
5023ESRS021P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 5 di 13	1:500	A0
5023ESRS022P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 6 di 13	1:500	A0
5023ESRS023P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 7 di 13	1:500	A0
5023ESRS024P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 8 di 13	1:500	A0
5023ESRS025P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 9 di 13	1:500	A0
5023ESRS026P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 10 di 13	1:500	A0
5023ESRS027P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 11 di 13	1:500	A0
5023ESRS028P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 12 di 13	1:500	A0
5023ESRS029P0XXXXXXXXX	Planimetria segnaletica verticale ed orizzontale - Tav. 13 di 13	1:500	A0
5023ESRS030D0XXXXXXXXX	Particolari e dettagli costruttivi segnaletica verticale ed orizzontale	VARIE	A0
IMP - IMPIANTI			
5023EIMP001R0XXXXXXXXX	Relazione impianti elettrici	-	A4
5023EIMP002R0XXXXXXXXX	Relazione tecnica di calcolo impianti elettrici	-	A4
5023EIMP003R0XXXXXXXXX	Relazione tecnica di calcolo illuminotecnico	-	A4
5023EIMP004P0XXXXXXXXX	Planimetria sezioni tipologiche	-	A0+
5023EIMP005P0XXXXXXXXX	Planimetria Classificazione stradale	-	A0
Asse principale A52			
5023EIMP006P0XXTR06XA	Planimetria di progetto centri luminosi - Raccordo e allargamento carreggiata nord	1:500	A0+
5023EIMP007P0XXTR06XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Raccordo e allargamento carreggiata nord	1:500	4A0
5023EIMP008P0XXTR06XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici di servizio - Raccordo e allargamento carreggiata nord	1:500	4A0
Rami di svincolo			
5023EIMP009P0XXTR01XA	Planimetria di progetto centri luminosi - Ramo 1	1:500	A0
5023EIMP010P0XXTR04XA	Planimetria di progetto centri luminosi - Ramo 2	1:500	A0

5023EIMP011P0XXTR05XA	Planimetria di progetto centri luminosi - Ramo 3	1:500	A0
5023EIMP012P0XXTR09XA	Planimetria di progetto centri luminosi - Ramo SS36	1:500	A0
5023EIMP013P0XXTR01XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Ramo 1	1:500	4A0
5023EIMP014P0XXTR04XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Ramo 2	1:500	4A0
5023EIMP015P0XXTR05XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Ramo 3	1:500	A0+
5023EIMP016P0XXTR09XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Ramo SS36	1:500	A0+
5023EIMP017P0XXTR01XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici di servizio - Ramo 1	-	A0
Viabilità complementare			
5023EIMP018P0XXIR03XA	Planimetria di progetto centri luminosi - Ramo 4 e Rotatorie	1:500	4A0
5023EIMP019P0XXIR03XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Ramo 4 e Rotatorie	1:500	A0
Galleria			
5023EIMP020P0XXGA01XA	Planimetria di progetto centri luminosi - Galleria Metodo - Tav. 1 di 2	1:500	4A0
5023EIMP021P0XXGA01XA	Planimetria di progetto centri luminosi - Galleria Metodo - Tav. 2 di 2	1:500	4A0
5023EIMP022P0XXXXXXXA	Planimetria di progetto centri luminosi - Galleria ferroviaria	1:500	A0+
5023EIMP023P0XXGA01XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Imbocco Galleria Metodo	1:500	A0+
5023EIMP024P0XXGA01XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Galleria Metodo - Tav. 1 di 2	1:500	4A0
5023EIMP025P0XXGA01XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Galleria Metodo - Tav. 2 di 2	1:500	4A0
5023EIMP026P0XXGA02XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Galleria ferroviaria	1:500	A0
5023EIMP027P0XXGA01XA	Planimetria di progetto - Punto di fornitura energia e posizionamento quadri elettrici	1:100	A0
5023EIMP028P0XXGA01XA	Planimetria di progetto impianti tecnologici - Manufatti elettrici galleria metodo	1:25	A0+
5023EIMP029Z0XXGA01XA	Schema di principio impianti elettrici - Galleria Metodo	-	A1
5023EIMP030Z0XXGA01XA	Schema di principio impianti speciali - Galleria Metodo	-	A1+
Schemi Unifilari			
5023EIMP031Z0XXTR01XA	Schema unifilari quadri elettrici Ramo 1	-	A3
5023EIMP032Z0XXXXXXXA	Schema unifilari quadri elettrici Ramo 2 e 3	-	A3
5023EIMP033Z0XXXXXXXA	Schema unifilari quadri elettrici Ramo 4	-	A3
5023EIMP034Z0XXXXXXXA	Schema unifilari quadri elettrici Ramo SS36	-	A3
5023EIMP035Z0XXXXXXXA	Schema unifilari quadri elettrici Servizi Fornitura S1	-	A3
5023EIMP036Z0XXXXXXXA	Schema unifilari quadri elettrici Servizi Fornitura S2	-	A3
5023EIMP037Z0XXXXXXXA	Schema unifilari quadri elettrici Servizi Fornitura S3	-	A3
INT - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI			
5023EINT001R0XXXXXXXA	Relazione descrittiva delle interferenze	-	A4
5023EINT002P0XXXXXXXA	Planimetria censimento interferenze - Tavola 1 di 5	1:1000	A0
5023EINT003P0XXXXXXXA	Planimetria censimento interferenze - Tavola 2 di 5	1:1000	A0
5023EINT004P0XXXXXXXA	Planimetria censimento interferenze - Tavola 3 di 5	1:1000	A0
5023EINT005P0XXXXXXXA	Planimetria censimento interferenze - Tavola 4 di 5	1:1000	A0
5023EINT006P0XXXXXXXA	Planimetria censimento interferenze - Tavola 5 di 5	1:2000	A0
5023EINT007R0XXXXXXXA	Schede risoluzione interferenze	-	A4
5023EINT008P0XXXXXXXA	Fasi risoluzione interferenza reti fognarie Via Gentili	VARIE	A0
5023EINT009Z0XXXXXXXA	Sezioni tipologiche e particolari costruttivi risoluzione interferenza reti fognarie via Gentili	VARIE	A0
5023EINT010Z0XXXXXXXA	Impianto di sollevamento rete fognaria via Gentili	-	A0
5023EINT011P0XXXXXXXA	Planimetria risoluzione interferenze sifone A52	VARIE	A0
5023EINT012S0XXXXXXXA	Sezioni tipologiche e particolari costruttivi risoluzione interferenza reti fognarie sifone A52	VARIE	A0
ESP - ESPROPRI			
5023EESP001P0XXXXXXXA	Planimetria espropri, servitù e occupazioni temporanee	1:2500	A0+
5023EESP002E0XXXXXXXA	Elenco ditte	-	A4
AMB - AMBIENTE			
Mitigazioni Acustiche			
5023EAMB002R0XXXXXXXA	Relazione illustrativa barriere antirumore	-	A4
5023EAMB003Z0XXXXXXXA	Planimetria di inquadramento	1:500	A0
Opere a Verde			
5023EAMB005R0XXXXXXXA	Relazione generale	-	A4
5023EAMB006P0XXXXXXXA	Planimetria generale	-	A0
SIC - PIANO DI SICUREZZA e KCL - CANTIERIZZAZIONE			
5023ESIC001R0XXXXXXXA	Piano di Sicurezza e Coordinamento	-	A4
5023ESIC002K0XXXXXXXA	Allegato 1: Cronoprogramma	-	A0
5023ESIC003E0XXXXXXXA	Allegato 2: Costi della sicurezza	-	A4
5023ESIC004R0XXXXXXXA	Allegato 3: Principi generali di organizzazione del cantiere	-	A4
5023ESIC005R0XXXXXXXA	Allegato 4: Procedure speciali	-	A4
5023ESIC006R0XXXXXXXA	Allegato 5: Attività con particolari rischi interferenziali	-	A4
5023ESIC007P0XXXXXXXA	Allegato 6.1: Cantierizzazioni A52 Carr. Nord Tav. 1/2	VARIE	A0+
5023ESIC008P0XXXXXXXA	Allegato 6.2: Cantierizzazioni A52 Carr. Nord Tav. 2/2	VARIE	A0+
5023ESIC009P0XXXXXXXA	Allegato 6.3: Cantierizzazione vasche di prima pioggia - Svincolo Borgazzi	VARIE	A0+
5023ESIC010P0XXXXXXXA	Allegato 6.4: Cantierizzazioni su viabilità locale per micropali e cavedi impiantistici	VARIE	A0+
5023ESIC011P0XXXXXXXA	Allegato 6.5: Fasi realizzazione copertura galleria	VARIE	A0+
5023ESIC012P0XXXXXXXA	Allegato 7: Planimetria campo base - campi operativi	VARIE	A0+
5023ESIC013R0XXXXXXXA	Allegato 8: Fascicolo tecnico dell'opera	-	A4