

**PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1 DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)**

COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione	TITOLO ELABORATO	SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link	
<b>A - ELABORATI GENERALI</b>											<b>20</b>	<b>5</b>				
<b>A1 - INQUADRAMENTO GENERALE</b>											<b>6</b>	<b>2</b>				
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	EE	0	1	F						
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	RE	0	1	D				PIS-D-001-EG01-GEN-EE01_F	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	CO	0	1	A				PIS-D-001-EG01-GEN-RE01_D	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	CO	0	1	A			A1	PIS-D-001-EG01-GEN-CO01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	PG	0	1	A			A1	PIS-D-001-EG01-GEN-PG01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	PO	0	1	A			A1	PIS-D-001-EG01-GEN-PO01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	PU	0	1	A			A1+	PIS-D-001-EG01-GEN-PU01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	PU	0	2	A			A1	PIS-D-001-EG01-GEN-PU02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	1	GEN	CV	0	1	A			A1	PIS-D-001-EG01-GEN-CV01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>A2 - PARTE 1</b>											<b>3</b>	<b>1</b>				
PIS	D	002	EG	0	2	GEN	RE	0	1	A				PIS-D-002-EG02-GEN-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	002	EG	0	2	GEN	PP	0	1	A			A0+	PIS-D-002-EG02-GEN-PP01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	002	EG	0	2	GEN	PP	0	2	A			A0+	PIS-D-002-EG02-GEN-PP02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	002	EG	0	2	GEN	SZ	0	1	A			A0	PIS-D-002-EG02-GEN-SZ01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>A3 - PARTE 2</b>											<b>4</b>	<b>1</b>				
PIS	D	003	EG	0	1	GEN	RE	0	1	A				PIS-D-003-EG01-GEN-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	003	EG	0	3	GEN	PP	0	1	A			A0+	PIS-D-003-EG03-GEN-PP01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	003	EG	0	3	GEN	PP	0	2	A			A0+	PIS-D-003-EG03-GEN-PP02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	003	EG	0	3	GEN	SZ	0	1	A			A0	PIS-D-003-EG03-GEN-SZ01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	003	EG	0	3	GEN	SZ	0	2	A			A0	PIS-D-003-EG03-GEN-SZ02_A	<a href="#">Link</a>	
<b>A4 - DOCUMENTAZIONE PER L'ADOZIONE DELLA VARIANTE URBANISTICA</b>											<b>7</b>	<b>1</b>				
PIS	D	001	EG	0	4	GEN	RE	0	1	B				PIS-D-001-EG04-GEN-RE01_B	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	4	GEN	PU	0	1	A				PIS-D-001-EG04-GEN-PU01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	4	GEN	RE	0	2	A				PIS-D-001-EG04-GEN-RE02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	4	GEN	PU	0	2	A				PIS-D-001-EG04-GEN-PU02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	4	GEN	PU	0	3	A				PIS-D-001-EG04-GEN-PU03_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	4	GEN	PU	0	4	A				PIS-D-001-EG04-GEN-PU04_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	4	GEN	RE	0	3	A				PIS-D-001-EG04-GEN-RE03_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	EG	0	4	GEN	RE	0	4	A				PIS-D-001-EG04-GEN-RE04_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B - STUDI E INDAGINI</b>											<b>11</b>	<b>14</b>				
<b>B.1 - RILIEVI CELERIMETRICI</b>											<b>2</b>	<b>2</b>				
PIS	D	001	SI	0	1	RIL	RE	0	1	A				PIS-D-001-SI01-RIL-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	1	RIL	SC	0	1	A				PIS-D-001-SI01-RIL-SC01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	1	RIL	PV	0	1	A			A0	PIS-D-001-SI01-RIL-PV01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	1	RIL	PV	0	2	A			A0	PIS-D-001-SI01-RIL-PV02_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.2 - INDAGINI GEOGNOSTICHE</b>											<b>0</b>	<b>2</b>				
PIS	D	001	SI	0	2	GEG	RE	0	1	A				PIS-D-001-SI02-GEG-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	2	GEG	PU	0	1	A			A1	PIS-D-001-SI02-GEG-PU01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.3 - GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA</b>											<b>2</b>	<b>1</b>				
PIS	D	001	SI	0	3	GEL	RE	0	1	A				PIS-D-001-SI03-GEL-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	3	GEL	CG	0	1	A			A3+	PIS-D-001-SI03-GEL-CG01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	3	GEL	FG	0	1	A			A3+	PIS-D-001-SI03-GEL-FG01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.4 - GEOTECNICA</b>											<b>1</b>	<b>1</b>				
PIS	D	001	SI	0	4	GET	RE	0	1	A				PIS-D-001-SI04-GET-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	4	GET	FG	0	1	A			A0	PIS-D-001-SI04-GET-FG01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.5 IDROLOGIA</b>											<b>2</b>	<b>1</b>				
PIS	D	001	SI	0	5	IDL	RE	0	1	A				PIS-D-001-SI05-IDL-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	5	IDL	CO	0	1	A			A0	PIS-D-001-SI05-IDL-CO01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SI	0	5	IDL	CO	0	2	A			A1	PIS-D-001-SI05-IDL-CO02_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.6 IDRAULICA</b>											<b>1</b>	<b>0</b>				
PIS	D	001	SI	0	6	IDR	DI	0	1	A			A0+	PIS-D-001-SI06-IDR-DI01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.7 SISMICA</b>											<b>0</b>	<b>1</b>				

PATTO per NAPOLI											FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione											DPS Dipartimento per lo Sviluppo e la Coesione Economica											Prestazioni del Consiglio dei Ministri											COMUNE DI NAPOLI											PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1 DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)										
COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione	TITOLO ELABORATO			SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link																																																
PIS	D	001	SI	0	7	SMS	RE	0	1	A	Relazione sismica			-		1		PIS-D-001-SI07-SMS-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>B.8 BONIFICA ORDIGNI BELLCI</b>				<b>1</b>	<b>1</b>																																																	
PIS	D	001	SI	0	8	BOB	RE	0	1	A	Relazione bonifica ordigni bellici			-		1		PIS-D-001-SI08-BOB-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	SI	0	8	BOB	PL	0	1	A	Planimetria di progetto Bonifica ordigni bellici			1:1000	1		A0	PIS-D-001-SI08-BOB-PL01_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>B.9 STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE</b>				<b>0</b>	<b>1</b>																																																	
PIS	D	001	SI	0	9	AMB	RE	0	1	A	Relazione descrittiva			-		1		PIS-D-001-SI09-AMB-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>B.10 STUDIO ACUSTICO</b>				<b>0</b>	<b>2</b>																																																	
PIS	D	001	SI	1	0	ACU	RE	0	1	A	Studio acustico - Relazione			-		1		PIS-D-001-SI10-ACU-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	SI	1	0	ACU	RE	0	2	A	Studio acustico - Allegati			Var		1	a3	PIS-D-001-SI10-ACU-RE02_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>B.11 ARCHEOLOGIA</b>				<b>0</b>	<b>1</b>																																																	
PIS	D	001	SI	1	1	ARC	RE	0	1	A	Relazione archeologica			-		1		PIS-D-001-SI11-ARC-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>B.12 AGRONOMIA</b>				<b>2</b>	<b>1</b>																																																	
PIS	D	001	SI	1	2	AGR	RE	0	1	A	Relazione agronomica			-		1		PIS-D-001-SI12-AGR-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	SI	1	2	AGR	PL	0	1	A	Planimetria zonizzazione			Var	1		A1	PIS-D-001-SI12-AGR-PL01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	SI	1	2	AGR	PL	0	2	A	Carta della vegetazione			Var	1		A1	PIS-D-001-SI12-AGR-PL02_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>C - PROGETTO FERROVIARIO</b>				<b>5</b>	<b>1</b>																																																	
											<b>C.1 - TRACCIATO FERROVIARIO</b>				<b>5</b>	<b>1</b>																																																	
PIS	D	001	PF	0	1	TRA	RE	0	1	A	Relazione tecnica			-		1		PIS-D-001-PF01-TRA-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PF	0	1	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di Progetto			1:500	1		A0+	PIS-D-001-PF01-TRA-PP01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PF	0	1	TRA	PT	0	1	A	Binari metropolitana - Planimetria di Tracciamento e Profilo Longitudinale			1:1000	1		A0+	PIS-D-001-PF01-TRA-PT01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PF	0	1	TRA	PT	0	2	A	Binari metropolitana - Planimetria di Tracciamento e Profilo Longitudinale			1:1000	1		A0	PIS-D-001-PF01-TRA-PT02_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PF	0	1	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali			1:50	1		A0	PIS-D-001-PF01-TRA-SZ01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PF	0	1	TRA	ST	0	1	A	Sezioni tipo e particolari costruttivi armamento			Var	1		A0	PIS-D-001-PF01-TRA-ST01_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>D - PROGETTO STRADALE E OPERE DI CONTENIMENTO</b>				<b>41</b>	<b>7</b>																																																	
											<b>D.1 - VIABILITA' DI ACCESSO E COLLEGAMENTI ESTERNI</b>				<b>10</b>	<b>1</b>																																																	
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	RE	0	1	A	Relazione tecnica viabilità di accesso			-		1		PIS-D-001-PS01-TRA-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	PP	0	1	A	Planimetrie di progetto, tracciamento e profilo longitudinale - Asse A			1:500/50	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-PP01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali - Asse A			1:200	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-SZ01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	PP	0	2	B	Planimetrie di progetto, tracciamento e profilo longitudinale - Asse B			1:500/50	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-PP02_B	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	SZ	0	2	B	Sezioni trasversali - Asse B			1:200	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-SZ02_B	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	PP	0	3	A	Planimetrie di progetto, tracciamento e profilo longitudinale - Asse C			1:500/50	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-PP03_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	SZ	0	3	A	Sezioni trasversali - Asse C			1:200	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-SZ03_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	ST	0	1	A	Sezioni tipo tav 1/4			1:50	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-ST01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	ST	0	2	A	Sezioni tipo tav 2/4			1:50	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-ST02_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	ST	0	3	A	Sezioni tipo tav 3/4			1:50	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-ST03_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	1	TRA	ST	0	4	A	Sezioni tipo tav 4/4			1:50	1		A0	PIS-D-001-PS01-TRA-ST04_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>D.2 - PIAZZALE</b>				<b>8</b>	<b>0</b>																																																	
PIS	D	001	PS	0	2	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto			1:500	1		A0+	PIS-D-001-PS02-TRA-PP01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	2	TRA	PP	0	2	A	Planimetria piazzale con manovre automezzi			1:500	1		A0	PIS-D-001-PS02-TRA-PP02_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	2	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali parcheggio, viabilità interne e sistemazioni a verde - Tav. 1			1:200/500	1		A0	PIS-D-001-PS02-TRA-SZ01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	2	TRA	SZ	0	2	A	Sezioni trasversali parcheggio, viabilità interne e sistemazioni a verde - Tav. 2			1:200/500	1		A0	PIS-D-001-PS02-TRA-SZ02_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	2	TRA	PS	0	1	A	Scavi - Planimetria generale			Var	1		A0+	PIS-D-001-PS02-TRA-PS01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	2	TRA	SZ	0	3	A	Scavi - Sezioni Piazzale			1:200	1		A0	PIS-D-001-PS02-TRA-SZ03_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	2	TRA	SZ	0	4	A	Scavi - Sezioni assi A e B			1:200	1		A0	PIS-D-001-PS02-TRA-SZ04_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	2	TRA	DM	0	1	A	Planimetria delle demolizioni			Var	1		A0+	PIS-D-001-PS02-TRA-DM01_A	<a href="#">Link</a>																																														
											<b>D.3 - RETI</b>				<b>9</b>	<b>0</b>																																																	
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	PL	0	1	A	Planimetria generale reti idrauliche - Livello coperture			1:500	1		A0+	PIS-D-001-PS03-IDR-PL01_A	<a href="#">Link</a>																																														
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	PL	0	2	A	Planimetria generale reti idrauliche - Livello piano ferro			1:500	1		A0+	PIS-D-001-PS03-IDR-PL02_A	<a href="#">Link</a>																																														

**PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1  
DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)**

COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo		disciplina	tipo elaborato	progressivo		revisione	TITOLO ELABORATO	SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	1	A	Planimetria fogna acque bianche - Tavola 01 di 03	1:200	1		A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	2	A	Planimetria fogna acque bianche - Tavola 02 di 03	1:200	1		A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	3	A	Planimetria fogna acque bianche - Tavola 03 di 03	1:200	1		A0+	PIS-D-001-PS03-IDR-DI03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	4	A	Planimetria raccolta acque coperture - Livello copertura	1:200	1		A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	5	A	Planimetria raccolta acque coperture - Livello piano ferro	1:200	1		A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI05_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	6	A	Planimetria fogna acque nere	1:200	1		A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI06_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	3	IDR	PC	0	1	A	Particolari costruttivi	Var	1		A0	PIS-D-001-PS03-IDR-PC01_A	<a href="#">Link</a>
<b>D.4 - OPERE DI CONTENIMENTO</b>												<b>14</b>	<b>6</b>				
PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	1	A	Relazione descrittiva e di calcolo Opere di sostegno - H=10.5m	-		1		PIS-D-001-PS04-STR-RC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	2	A	Relazione descrittiva e di calcolo Opere di sostegno - H=7m	-		1		PIS-D-001-PS04-STR-RC02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	3	A	Relazione descrittiva e di calcolo Opere di sostegno - H=4m	-		1		PIS-D-001-PS04-STR-RC03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	4	A	Relazione descrittiva e di calcolo Opere di sostegno - H=2m	-		1		PIS-D-001-PS04-STR-RC04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	5	A	Relazione descrittiva e di calcolo Muri ad U	-		1		PIS-D-001-PS04-STR-RC05_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	6	A	Relazione descrittiva e di calcolo Muri in terra rinforzata	-		1		PIS-D-001-PS04-STR-RC06_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	1	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento - Asse A	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	2	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento - Asse C	1:100	1		A0+	PIS-D-001-PS04-TRA-MU02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	3	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento sud - Piazzale- Tav.1	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	4	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento sud - Piazzale- Tav.2	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	5	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento sud - Piazzale- Tav.3	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU05_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	6	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento sud - Piazzale- Tav.4	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU06_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	7	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento sud - Piazzale- Tav.5	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU07_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	8	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento nord - Piazzale- Tav.1	1:100	1		A0+	PIS-D-001-PS04-TRA-MU08_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	9	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo opera di contenimento nord - Piazzale- Tav.2	1:100	1		A0+	PIS-D-001-PS04-TRA-MU09_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	1	0	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo muro in terra rinforzata - Tav. 1	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU10_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	1	1	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo muro in terra rinforzata - Tav. 2	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU11_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	1	2	A	Pianta, profilo longitudinale e sezioni tipo muro in terra rinforzata - Tav. 3	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-MU12_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	PC	0	1	A	Particolari costruttivi terre rinforzate	1:100	1		A0	PIS-D-001-PS04-TRA-PC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	1	3	A	Tabella materiali e incidenza Opere di contenimento	Var	1			PIS-D-001-PS04-TRA-MU13_A	<a href="#">Link</a>
<b>E - PROGETTO ARCHITETTONICO EDIFICI</b>												<b>20</b>	<b>1</b>				
<b>E.1 - GENERALE</b>												<b>12</b>	<b>1</b>				
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	RE	0	1	B	Relazione descrittiva delle opere architettoniche	-		1	A4	PIS-D-001-ED01-ARC-RE01_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	1	B	Planimetria generale - Piano Terra e Profili	1:500	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI01_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	2	B	Planimetria generale - Coperture	1:500	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI02_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	3	B	Abaco delle murature	1:10	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI03_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	4	B	Abaco e pianta dei massetti	Var	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI04_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	5	B	Pianta dei controsoffitti	1:200	1		A0+	PIS-D-001-ED01-ARC-DI05_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	6	B	Abaco degli infissi 1/5	1:20	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI06_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	7	B	Abaco degli infissi 2/5	1:20	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI07_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	8	B	Abaco degli infissi 3/5	1:20	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI08_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	9	B	Abaco degli infissi 4/5	1:50	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI09_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	1	0	B	Abaco degli infissi 5/5	1:50	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI10_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	PC	0	1	B	Particolari costruttivi	Var	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-PC01_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	ARC	VI	0	1	B	Viste 3d	-	1		A0	PIS-D-001-ED01-ARC-VI01_B	<a href="#">Link</a>
<b>E.2 - EDIFICIO OFFICINA - MAGAZZINO - SERVIZI</b>												<b>7</b>	<b>0</b>				
PIS	D	001	ED	0	2	ARC	DI	0	1	B	Pianta piano Terra	1:200	1		A0+	PIS-D-001-ED02-ARC-DI01_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	ARC	DI	0	2	B	Pianta piano Primo	1:200	1		A0+	PIS-D-001-ED02-ARC-DI02_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	ARC	DI	0	3	B	Pianta piano Copertura	1:200	1		A0+	PIS-D-001-ED02-ARC-DI03_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	ARC	DI	0	4	B	Blocco Servizi – Pianta piano terra e piano primo	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-ARC-DI04_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	ARC	DI	0	5	B	Blocco Servizi – Prospetti e sezioni	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-ARC-DI05_B	<a href="#">Link</a>



										PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1 DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)							
COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo		disciplina	tipo elaborato	progressivo		revisione	TITOLO ELABORATO	SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link
PIS	D	001	ED	0	2	ARC	PP	0	1	B	Prospetti	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-ARC-PP01_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	ARC	SZ	0	1	B	Sezioni	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-ARC-SZ01_B	<a href="#">Link</a>
<b>E.3 - EDIFICI ACCESSORI</b>													<b>1</b>	<b>0</b>			
PIS	D	001	ED	0	3	ARC	DI	0	1	B	Guardiania – Tettoia raccolta rifiuti	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-ARC-DI01_B	<a href="#">Link</a>
<b>F - PROGETTO STRUTTURALE EDIFICI</b>													<b>68</b>	<b>10</b>			
<b>F.1 - EDIFICIO OFFICINA</b>													<b>30</b>	<b>3</b>			
PIS	D	001	ED	0	1	STR	RC	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo edificio	-		1		PIS-D-001-ED01-STR-RC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	RC	0	2	A	Relazione di calcolo fosse di ispezione e colonnine	-		1		PIS-D-001-ED01-STR-RC02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	RC	0	3	A	Relazione di calcolo pavimentazione industriale	-		1		PIS-D-001-ED01-STR-RC03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	SC	0	1	A	Tabella materiali e incidenza strutture	-	1			PIS-D-001-ED01-STR-SC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento generale	1:500	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	PL	0	2	A	Planimetria e sezione di scavo	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	DI	0	1	A	Carpenteria fondazione a quota -1,40 m - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-DI01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	1	A	Carpenterie fondazione a quota -1,40 m - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	2	A	Carpenterie fondazione a quota -1,40 m - Tav. 2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	DI	0	2	A	Carpenteria fondazione a quota -0,50 m - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-DI02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	3	A	Carpenterie fondazione a quota -0,50 m - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	4	A	Carpenterie fondazione a quota -0,50 m - Tav. 2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	DI	0	3	A	Carpenteria pianta allo spiccato - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-DI03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	5	A	Carpenteria pianta allo spiccato - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP05_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	6	A	Carpenteria pianta allo spiccato - Tav. 2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP06_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	DI	0	4	A	Carpenteria pianta passerella imperiale - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-DI04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	7	A	Carpenteria pianta passerella imperiale - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP07_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	8	A	Carpenteria pianta passerella imperiale - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP08_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	DI	0	5	A	Carpenteria pianta copertura a quota +9,60 e +11,50 - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-DI05_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	0	9	A	Carpenteria pianta copertura a quota +9,60 - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP09_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	1	0	A	Carpenteria pianta copertura a quota +9,60 - Tav. 2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP10_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	1	1	A	Carpenteria pianta copertura a quota +11,50 - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP11_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	1	2	A	Carpenteria pianta copertura a quota +11,50 - Tav. 2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP12_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	DI	0	6	A	Carpenteria pianta copertura a quota +14,50 - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-DI06_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	1	3	A	Carpenteria pianta copertura a quota +14,50 - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP13_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	CP	1	4	A	Carpenteria pianta copertura a quota +14,50 - Tav. 2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-CP14_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-SZ01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	SZ	0	2	A	Sezioni longitudinali - Tav.1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-SZ02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	SZ	0	3	A	Sezioni longitudinali - Tav.2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED01-STR-SZ03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	PC	0	1	A	Carpenteria plinti di fondazione	1:100	1		A1	PIS-D-001-ED01-STR-PC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	PC	0	2	A	Carpenteria fossa	VARIE	1		A1	PIS-D-001-ED01-STR-PC02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	PC	0	3	A	Dettagli collegamento colonnino-fossa	VARIE	1		A1	PIS-D-001-ED01-STR-PC03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	1	STR	PC	0	4	A	Dettagli pavimentazione industriale	VARIE	1		A2	PIS-D-001-ED01-STR-PC04_A	<a href="#">Link</a>
<b>F.2 - EDIFICIO UFFICI E MAGAZZINO CON PENSILINA</b>													<b>17</b>	<b>2</b>			
PIS	D	001	ED	0	2	STR	RC	0	1	A	Relazione di calcolo edificio	-		1		PIS-D-001-ED02-STR-RC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	STR	RC	0	2	A	Relazione di calcolo pavimentazione industriale	-		1		PIS-D-001-ED02-STR-RC02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	STR	SC	0	1	A	Tabella materiali e incidenza strutture	-	1			PIS-D-001-ED02-STR-SC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento generale	1:500	1			PIS-D-001-ED02-STR-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	STR	PL	0	2	A	Planimetria e sezione di scavo	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	ED	0	2	STR	DI	0	1	A	Carpenteria fondazione a quota -0,50 m - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-DI01_A	<a href="#">Link</a>

**PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1 DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)**

COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo		disciplina	tipo elaborato	progressivo		revisione	TITOLO ELABORATO	SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	CP	0	1	A	Carpenterie fondazione a quota -0,50 m	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	DI	0	2	A	Carpenteria pianta allo spiccato - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-DI02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	CP	0	2	A	Carpenteria pianta allo spiccato	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-CP02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	DI	0	3	A	Carpenteria pianta solaio intermedio - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-DI03_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	CP	0	3	A	Carpenteria pianta solaio intermedio	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-CP03_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	DI	0	4	A	Carpenteria pianta copertura - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-DI04_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	CP	0	4	A	Carpenteria pianta copertura	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-CP04_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-SZ01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	SZ	0	2	A	Sezioni longitudinali - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-SZ02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	SZ	0	3	A	Sezioni longitudinali - Tav. 2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-SZ03_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	PC	0	1	A	Carpenteria plinti di fondazione	VARIE	1		A1	PIS-D-001-ED02-STR-PC01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	PC	0	2	A	Particolari costruttivi		1		A1	PIS-D-001-ED02-STR-PC02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	2	STR	PC	0	3	A	Dettagli pavimentazione industriale	VARIE	1		A2	PIS-D-001-ED02-STR-PC03_A	<a href="#">Link</a>	
<b>F.3 - PENSILINA COPERTURA BINARI DI STAZIONAMENTO E DI LAVAGGIO</b>													<b>14</b>	<b>1</b>				
PIS	D	001	ED	0	3	STR	RC	0	1	A	Relazione di calcolo edificio	-		1		PIS-D-001-ED03-STR-RC01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	SC	0	1	A	Tabella materiali e incidenza strutture	-	1			PIS-D-001-ED03-STR-SC01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento generale	1:500	1			PIS-D-001-ED03-STR-PL01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	PL	0	2	A	Planimetria e sezione di scavo	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-PL02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	DI	0	1	A	Carpenteria fondazione - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-DI01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	CP	0	1	A	Carpenterie fondazione - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	CP	0	2	A	Carpenterie fondazione - Tav. 2/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-CP02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	DI	0	2	A	Carpenteria pianta allo spiccato - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-DI02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	CP	0	3	A	Carpenteria pianta allo spiccato - Tav. 1/2	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-CP03_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	CP	0	4	A	Carpenteria pianta allo spiccato - Tav. 2/2	1:100	1			PIS-D-001-ED03-STR-CP04_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	DI	0	3	A	Carpenteria pianta copertura - Tavola di insieme	1:200	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-DI03_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	CP	0	5	A	Carpenteria pianta copertura	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-CP05_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-SZ01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	SZ	0	2	A	Sezioni longitudinali	1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-SZ02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	3	STR	PC	0	1	A	Particolari costruttivi	VARIE	1		A1	PIS-D-001-ED03-STR-PC01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>F.4 - EDIFICI ACCESSORI</b>													<b>2</b>	<b>3</b>				
PIS	D	001	ED	0	4	STR	RC	0	1	A	Tettoia Rifiuti - Relazione geotecnica e di calcolo strutturale	-		1		PIS-D-001-ED04-STR-RC01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	4	STR	CP	0	1	A	Tettoia Rifiuti - Carpenterie fondazione, elevazioni e copertura	1:50	1			PIS-D-001-ED04-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	4	STR	RC	0	2	A	Guardiania - Relazione di calcolo strutturale elevazione	-		1		PIS-D-001-ED04-STR-RC02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	4	STR	RC	0	3	A	Guardiania - Relazione geotecnica e di calcolo fondazione	-		1		PIS-D-001-ED04-STR-RC03_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	4	STR	CP	0	2	A	Guardiania - Carpenterie fondazione, elevazioni e copertura	1:50	1			PIS-D-001-ED04-STR-CP02_A	<a href="#">Link</a>	
<b>F.5 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA</b>													<b>5</b>	<b>1</b>				
PIS	D	001	ED	0	5	STR	RE	0	1	A	Relazione di calcolo strutturale	-		1		PIS-D-001-ED05-STR-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	5	STR	SC	0	1	A	Tabella materiali e incidenza strutture	-	1			PIS-D-001-ED05-STR-SC01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	5	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento dell'opera	var	1			PIS-D-001-ED05-STR-PL01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	5	STR	CP	0	1	A	Carpenteria - Tav 1/2	var	1			PIS-D-001-ED05-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	5	STR	CP	0	2	A	Carpenteria - Tav 2/2	var	1			PIS-D-001-ED05-STR-CP02_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	ED	0	5	STR	PC	0	1	A	Particolari costruttivi	var	1			PIS-D-001-ED05-STR-PC01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>G - PROGETTO IMPIANTI</b>													<b>56</b>	<b>14</b>				
<b>G.1 - IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b>													<b>2</b>	<b>1</b>				
PIS	D	001	IM	0	1	IFV	RE	0	1	A	Relazione descrittiva e di calcolo			1		PIS-D-001-IM01-IFV-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	IM	0	1	IFV	SC	0	1	A	Schema funzionale impianto fotovoltaico		1			PIS-D-001-IM01-IFV-SC01_A	<a href="#">Link</a>	

## PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1 DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)

COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione	TITOLO ELABORATO	SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link
PIS	D	001	IM	0 1	IFV	PL	0 1	A	Planimetria impianto fotovoltaico		1			PIS-D-001-IM01-IFV-PL01_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.2 - IMPIANTI MECCANICI</b>											<b>11</b>	<b>7</b>			
<b>G.2.0 ELABORATI GENERALI</b>											<b>1</b>	<b>7</b>			
PIS	D	001	IM	0 0	MEC	RE	0 1	B	Relazione tecnica impianti meccanici	-		1		PIS-D-001-IM00-MEC-RE01_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	MEC	RE	0 2	B	Relazione calcolo termico dell'edificio	-		1		PIS-D-001-IM00-MEC-RE02_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	MEC	RE	0 3	B	Relazione calcolo impianto idronico	-		1		PIS-D-001-IM00-MEC-RE03_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	MEC	RE	0 4	B	Relazione calcolo impianto aeraulico	-		1		PIS-D-001-IM00-MEC-RE04_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	MEC	RE	0 5	B	Relazione calcolo impianto idrico sanitario	-		1		PIS-D-001-IM00-MEC-RE05_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	MEC	RE	0 6	B	Relazione calcolo impianto idrico industriale	-		1		PIS-D-001-IM00-MEC-RE06_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	MEC	RE	0 7	B	Relazione calcolo impianto aria compressa	-		1		PIS-D-001-IM00-MEC-RE07_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	MEC	DI	0 1	A	Impianto depurazione per acque di lavaggio	-	1			PIS-D-001-IM00-MEC-DI01_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.2.1 EDIFICIO OFFICINA - MAGAZZINO - SERVIZI</b>											<b>8</b>	<b>0</b>			
PIS	D	001	IM	0 1	MEC	LA	0 1	B	Rete idronica zona magazzino servizi e uffici	1:100	1			PIS-D-001-IM01-MEC-LA01_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	MEC	LA	0 2	B	Rete idronica zona officina	1:200	1			PIS-D-001-IM01-MEC-LA02_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	MEC	LA	0 3	B	Rete aeraulica zona magazzino servizi e uffici	1:100	1			PIS-D-001-IM01-MEC-LA03_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	MEC	LA	0 4	B	Rete idrico sanitaria adduzione	1:200	1			PIS-D-001-IM01-MEC-LA04_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	MEC	LA	0 5	B	Rete idrico sanitaria scarichi zona magazzino servizi e uffici	1:100	1			PIS-D-001-IM01-MEC-LA05_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	MEC	LA	0 6	B	Rete adduzione acqua industriale, allaccio gas ed aria compressa	1:200	1			PIS-D-001-IM01-MEC-LA06_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	MEC	LA	0 7	B	Rete idrico industriale scarichi officina	1:200	1			PIS-D-001-IM01-MEC-LA07_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	MEC	LA	0 8	B	Rete idrico antincendio	1:200	1			PIS-D-001-IM01-MEC-LA08_B	<a href="#">Link</a>
<b>G.2.2 LOCALI TECNICI</b>											<b>2</b>	<b>0</b>			
PIS	D	001	IM	0 2	MEC	LA	0 1	B	Impianti meccanici layout e schema di centrale	-	1			PIS-D-001-IM02-MEC-LA01_B	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 2	MEC	LA	0 2	B	Rete idrico antincendio layout e schema di centrale	-	1			PIS-D-001-IM02-MEC-LA02_B	<a href="#">Link</a>
<b>G.3 IMPIANTI LFM</b>											<b>27</b>	<b>4</b>			
<b>G.3.0 RELAZIONI E TIPOLOGICI</b>											<b>0</b>	<b>4</b>			
PIS	D	001	IM	0 0	LFM	RE	0 1	A	Relazione tecnica generale impianti elettrici	-		1		PIS-D-001-IM00-LFM-RE01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	LFM	RE	0 2	A	Relazione di calcolo impianti elettrici	-		1		PIS-D-001-IM00-LFM-RE02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	LFM	RE	0 3	A	Relazione di calcolo illuminotecnico	-		1		PIS-D-001-IM00-LFM-RE03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 0	LFM	RE	0 4	A	Relazione di verifica protezione dalle scariche atmosferiche	-		1		PIS-D-001-IM00-LFM-RE04_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.3.1 CABINA MT.BT</b>											<b>9</b>	<b>0</b>			
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	SC	0 1	A	Schema unifilare generale	-	1		A0+	PIS-D-001-IM01-LFM-SC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	SC	0 2	A	Schema a blocchi delle alimentazioni e distribuzione BT	-	1		A0	PIS-D-001-IM01-LFM-SC02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	PL	0 1	A	Planimetria layout apparecchiature di cabina	1:50	1		A1	PIS-D-001-IM01-LFM-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	PL	0 2	A	Planimetria distribuzione e canalizzazioni principali	1:50	1		A1	PIS-D-001-IM01-LFM-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	PL	0 3	A	Planimetria Impianto di terra	1:50	1		A1	PIS-D-001-IM01-LFM-PL03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	PL	0 4	A	Planimetria distribuzione cavi dorsali	1:50	1		A1	PIS-D-001-IM01-LFM-PL04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	PL	0 5	A	Planimetria Impianto di illuminazione, forza motrice e impianti speciali	1:50	1		A1	PIS-D-001-IM01-LFM-PL05_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	SC	0 3	A	Schema elettrico unifilare quadro MT	-	1		A3	PIS-D-001-IM01-LFM-SC03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 1	LFM	SC	0 4	A	Schema elettrico unifilare quadro QGBT	-	1		A3	PIS-D-001-IM01-LFM-SC04_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.3.2 EDIFICIO OFFICINA</b>											<b>5</b>	<b>0</b>			
PIS	D	001	IM	0 2	LFM	PL	0 1	A	Planimetria impianto di illuminazione zona uffici e magazzino	1:100	1		A0+	PIS-D-001-IM02-LFM-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 2	LFM	PL	0 2	A	Planimetria impianto di illuminazione zona uffici e spogliatoi	1:100	1		A0+	PIS-D-001-IM02-LFM-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 2	LFM	PL	0 3	A	Planimetria impianto di Forza Motrice zona uffici e magazzino	1:100	1		A0+	PIS-D-001-IM02-LFM-PL03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 2	LFM	PL	0 4	A	Planimetria impianto di Forza Motrice zona spogliatoi	1:100	1		A0+	PIS-D-001-IM02-LFM-PL04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0 2	LFM	SC	0 1	A	Schemi unifilari quadri elettrici	-	1		A3	PIS-D-001-IM02-LFM-SC01_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.3.3 EDIFICI MAGAZZINO E SERVIZI</b>											<b>5</b>	<b>0</b>			
PIS	D	001	IM	0 3	LFM	PL	0 1	A	Planimetria impianto di illuminazione zona uffici e magazzino	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM03-LFM-PL01_A	<a href="#">Link</a>

**PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1 DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)**

COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo		disciplina	tipo elaborato	progressivo		revisione	TITOLO ELABORATO	SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link
PIS	D	001	IM	0	3	LFM	PL	0	2	A	Planimetria impianto di illuminazione zona uffici e spogliatoi	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM03-LFM-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	3	LFM	PL	0	3	A	Planimetria impianto di Forza Motrice zona uffici e magazzino	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM03-LFM-PL03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	3	LFM	PL	0	4	A	Planimetria impianto di Forza Motrice zona spogliatoi	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM03-LFM-PL04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	3	LFM	SC	0	1	A	Schemi unifilari quadri elettrici	-	1		A3	PIS-D-001-IM03-LFM-SC01_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.3.4 LOCALI TECNICI</b>												<b>3</b>	<b>0</b>				
PIS	D	001	IM	0	4	LFM	PL	0	1	A	Planimetria impianto di illuminazione e forza motrice locali tecnici P1 zona uffici e magazzino	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM04-LFM-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	4	LFM	PL	0	2	A	Planimetria impianto di illuminazione e forza motrice locali tecnici P1 zona uffici e spogliatoi	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM04-LFM-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	4	LFM	SC	0	1	A	Schemi unifilari quadri elettrici	-	1		A3	PIS-D-001-IM04-LFM-SC01_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.3.5 PIAZZALE</b>												<b>5</b>	<b>0</b>				
PIS	D	001	IM	0	5	LFM	PL	0	1	A	Planimetria impianto di illuminazione e forza motrice pensilina sud	1:200	1		A0+	PIS-D-001-IM05-LFM-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	5	LFM	PL	0	2	A	Planimetria impianto di illuminazione e Forza Motrice locale guardiana	1:200	1		A0	PIS-D-001-IM05-LFM-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	5	LFM	PL	0	3	A	Planimetria cavidotti esterni impianti elettrici	1:200	1		A0+	PIS-D-001-IM05-LFM-PL03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	5	LFM	PL	0	4	A	Planimetria impianto di terra generale	1:200	1		A0+	PIS-D-001-IM05-LFM-PL04_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	5	LFM	SC	0	1	A	Schema unifilare quadro elettrico QE-G	1:200	1		A0+	PIS-D-001-IM05-LFM-SC01_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.4 IMPIANTI SPECIALI</b>												<b>16</b>	<b>2</b>				
<b>G.4.0 RELAZIONI E TIPOLOGICI</b>												<b>0</b>	<b>2</b>				
PIS	D	001	IM	0	0	SPC	RE	0	1	A	Relazione tecnica impianto cablaggio strutturato (fonia e dati)	-		1	A4	PIS-D-001-IM00-SPC-RE01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	0	SPC	RE	0	2	A	Relazione tecnica impianto rilevazione incendi ed EVAC	-		1	A4	PIS-D-001-IM00-SPC-RE02_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.4.1 EDIFICIO OFFICINA</b>												<b>4</b>	<b>0</b>				
PIS	D	001	IM	0	1	SPC	PL	0	1	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto cablaggio strutturato (fonia e dati)	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM01-SPC-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	1	SPC	PL	0	2	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto rilevazione incendi	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM01-SPC-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	1	SPC	PL	0	3	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto diffusione sonora di emergenza (EVAC)	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM01-SPC-PL03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	1	SPC	PL	0	4	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto TVCC, ANTINTRUSIONE e CONTROLLO ACCESSI	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM01-SPC-PL04_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.4.2 EDIFICIO MAGAZZINO, SERVIZI E LOCALI TECNICI</b>												<b>8</b>	<b>0</b>				
<b>G.4.2.1 SPOGLIATOI E UFFICI PIANO TERRA - LOCALI TECNICI PIANO PRIMO</b>												<b>4</b>	<b>0</b>				
PIS	D	001	IM	0	2	SPC	PL	0	1	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto cablaggio strutturato (fonia e dati)	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	2	SPC	PL	0	2	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto rilevazione incendi	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	2	SPC	PL	0	3	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto diffusione sonora di emergenza (EVAC)	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	2	SPC	PL	0	4	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto TVCC, ANTINTRUSIONE e CONTROLLO ACCESSI	1:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL04_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.4.2.2 UFFICI E MAGAZZINO PIANO TERRA - LOCALI TECNICI PIANO PRIMO</b>												<b>4</b>	<b>0</b>				
PIS	D	001	IM	0	2	SPC	PL	0	5	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto cablaggio strutturato (fonia e dati)	01:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL05_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	2	SPC	PL	0	6	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto rilevazione incendi	01:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL06_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	2	SPC	PL	0	7	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto diffusione sonora di emergenza (EVAC)	01:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL07_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	2	SPC	PL	0	8	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto TVCC, ANTINTRUSIONE e CONTROLLO ACCESSI	01:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL08_A	<a href="#">Link</a>
<b>G.4.3 PIAZZALE</b>												<b>4</b>	<b>0</b>				
PIS	D	001	IM	0	3	SPC	PL	0	1	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto diffusione sonora di emergenza (EVAC) - PENSILINA	1:100	1		A0+	PIS-D-001-IM03-SPC-PL01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	3	SPC	PL	0	2	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianto TVcc, Antintrusione e Controllo accessi - PENSILINA	1:100	1		A0+	PIS-D-001-IM03-SPC-PL02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	3	SPC	PL	0	3	A	Planimetria e lay-out apparecchiature impianti speciali - GUARDIANIA	1:50	1		A0+	PIS-D-001-IM03-SPC-PL03_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IM	0	3	SPC	PL	0	4	A	Planimetria cavidotti esterni impianti speciali	1:200	1		A0+	PIS-D-001-IM03-SPC-PL04_A	<a href="#">Link</a>
<b>H - IMPIANTI FERROVIARI - SEGNALAMENTO E TRAZIONE ELETTRICA</b>												<b>10</b>	<b>10</b>				
<b>H.1 SEGNALAMENTO E TELECOMUNICAZIONI</b>												<b>5</b>	<b>4</b>				
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	RE	0	1	A	Relazione Tecnica IS			1		PIS-D-001-IS01-IS0-RE01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	RE	0	2	A	Prescrizioni tecniche IS			1		PIS-D-001-IS01-IS0-RE02_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	PS	0	1	A	Piano Schematico IS		1			PIS-D-001-IS01-IS0-PS01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	TC	0	1	A	Tabella delle condizioni IS		1			PIS-D-001-IS01-IS0-TC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	PC	0	1	A	Piano Cavi IS		1			PIS-D-001-IS01-IS0-PC01_A	<a href="#">Link</a>
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	PL	0	1	A	Layout Fabbricato Tecnologico		1			PIS-D-001-IS01-IS0-PL01_A	<a href="#">Link</a>



PATTO per NAPOLI											FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione											DPS Dipartimento per lo Sviluppo e la Coesione Economica											COMUNE DI NAPOLI											PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1 DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)										
COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo		disciplina	tipo elaborato	progressivo		revisione	TITOLO ELABORATO	SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link																																					
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	RE	0	3	A	Relazione Tecnica di manutenzione			1		PIS-D-001-IS01-IS0-RE03_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	RE	0	4	A	Indici Rams			1		PIS-D-001-IS01-IS0-RE04_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	IS	0	1	IS0	CM	0	1	A	Computo Metrico Estimativo IS		1			PIS-D-001-IS01-IS0-CM01_A	<a href="#">Link</a>																																					
											<b>H.2 TRAZIONE ELETTRICA</b>							<b>5</b>	<b>6</b>																																			
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	CA	0	1	A	Capitolato di Appalto TE (Redatto sulla base del capitolato tecnico TE 2014 di RFI)			1		PIS-D-001-ST01-TRE-CA01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	ST	0	1	A	Sezioni Tipologiche dell'impianto		1			PIS-D-001-ST01-TRE-ST01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	DI	0	1	A	Fabbisogno Materiali (riferimento a categorici in uso presso Italferr/RFI con prezzario MaCeP. 2020)			1		PIS-D-001-ST01-TRE-DI01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	CM	0	1	B	Computo Metrico Estimativo (riferimento a tariffe in uso presso Italferr/RFI con prezzario EC 2020)			1		PIS-D-001-ST01-TRE-CM01_B	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	SM	0	1	B	Sommario			1		PIS-D-001-ST01-TRE-SM01_B	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	RE	0	1	A	Relazione Specialistica TE			1		PIS-D-001-ST01-TRE-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	PL	0	1	A	Piano di Elettrificazione e CPRTE Finale		1			PIS-D-001-ST01-TRE-PL01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	PL	0	2	A	Piano Cavi Sezionatori Finale		1			PIS-D-001-ST01-TRE-PL02_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	SC	0	1	A	Schema di alimentazione TE Finale		1			PIS-D-001-ST01-TRE-SC01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	RE	0	2	A	Relazione di calcolo per sostegno e relativo blocco di fondazione			1		PIS-D-001-ST01-TRE-RE02_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ST	0	1	TRE	PC	0	1	A	Disegno costruttivo relativo a n°1 Fondazione		1			PIS-D-001-ST01-TRE-PC01_A	<a href="#">Link</a>																																					
											<b>I - INTERFERENZE</b>							<b>4</b>	<b>1</b>																																			
											<b>I.1 - CENSIMENTO E RISOLUZIONE INTERFERENZE</b>							<b>4</b>	<b>1</b>																																			
PIS	D	001	IN	0	1	GEN	RE	0	1	A	Relazione descrittiva delle interferenze			1		PIS-D-001-IN01-GEN-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	IN	0	1	GEN	PP	0	1	A	Planimetria censimento Interferenze su sato attuale		1		A0	PIS-D-001-IN01-GEN-PP01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	IN	0	1	GEN	PP	0	2	A	Planimetria censimento Interferenze su planimetria di progetto		1		A0	PIS-D-001-IN01-GEN-PP02_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	IN	0	1	GEN	PP	0	3	A	Planimetria risoluzione Interferenze		1		A0	PIS-D-001-IN01-GEN-PP03_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	IN	0	1	GEN	PC	0	1	A	Particolari costruttivi		1		A0	PIS-D-001-IN01-GEN-PC01_A	<a href="#">Link</a>																																					
											<b>J - ESPROPRI</b>							<b>1</b>	<b>3</b>																																			
											<b>J.1 - PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO</b>							<b>1</b>	<b>3</b>																																			
PIS	D	001	ES	0	1	GEN	RE	0	1	E	Relazione giustificativa indennità di esproprio			1		PIS-D-001-ES01-GEN-RE01_E	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ES	0	1	GEN	EE	0	1	D	Elenco Ditte			1		PIS-D-001-ES01-GEN-EE01_D	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ES	0	1	GEN	PC	0	1	D	Planimetria piano particellare di esproprio		1			PIS-D-001-ES01-GEN-PC01_D	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	ES	0	1	GEN	VC	0	1	A	Visure Catastali - book A4			1		PIS-D-001-ES01-GEN-VC01_A	<a href="#">Link</a>																																					
											<b>K - CANTIERIZZAZIONE</b>							<b>10</b>	<b>3</b>																																			
											<b>K.1 - CANTIERIZZAZIONE</b>							<b>8</b>	<b>2</b>																																			
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	RE	0	1	A	Relazione di cantierizzazione	-		1		PIS-D-001-CA01-CAN-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	PL	0	1	A	Planimetria aree di cantiere e piste di accesso - Fase 1	1:500	1			PIS-D-001-CA01-CAN-PL01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	PL	0	2	A	Planimetria aree di cantiere e piste di accesso - Fase 2	1:500	1			PIS-D-001-CA01-CAN-PL02_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	PL	0	3	A	Planimetria aree di cantiere e piste di accesso - Fase 3	1:500	1			PIS-D-001-CA01-CAN-PL03_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	PL	0	4	A	Layou cantiere Base - Fasi 1 e 2	1:200	1			PIS-D-001-CA01-CAN-PL04_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	PL	0	5	A	Layou cantiere Base - fase 3	1:200	1			PIS-D-001-CA01-CAN-PL05_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	RE	0	2	A	Piano di gestione delle materie	-		1		PIS-D-001-CA01-CAN-RE02_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	CO	0	1	A	Cave, discariche, impianti di recupero e impianti di betonaggio	1:50.000	1			PIS-D-001-CA01-CAN-CO01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	CR	0	1	A	Cronoprogramma	-	1			PIS-D-001-CA01-CAN-CR01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	1	CAN	FE	0	1	A	Fasi esecutive intervento	1:2000	1			PIS-D-001-CA01-CAN-FE01_A	<a href="#">Link</a>																																					
											<b>K.2 - PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE</b>							<b>2</b>	<b>1</b>																																			
PIS	D	001	CA	0	2	AMB	RE	0	1	A	Relazione descrittiva degli interventi di mitigazione			1		PIS-D-001-CA02-AMB-RE01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	2	AMB	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione degli interventi di mitigazione		1			PIS-D-001-CA02-AMB-PL01_A	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	CA	0	2	AMB	TP	0	1	A	Tipologici degli interventi di mitigazione		1			PIS-D-001-CA02-AMB-TP01_A	<a href="#">Link</a>																																					
											<b>L - PREVENZIONE INCENDI</b>							<b>2</b>	<b>1</b>																																			
PIS	D	001	PI	0	1	GEN	RE	0	1	B	Prevenzione incendi - Relazione			1		PIS-D-001-PI01-GEN-RE01_B	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	PI	0	1	GEN	DI	0	1	B	Prevenzione incendi - Inquadramento e planimetrie	1:200	1			PIS-D-001-PI01-GEN-DI01_B	<a href="#">Link</a>																																					
PIS	D	001	PI	0	1	GEN	DI	0	2	B	Prevenzione incendi - Compartimenti - Piante e sezioni	1:200	1			PIS-D-001-PI01-GEN-DI02_B	<a href="#">Link</a>																																					



   											PROGETTO DEFINITIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL DEPOSITO MEZZI DI TRAZIONE E OFFICINA DI MANUTENZIONE DELLA LINEA 1 DELLA METROPOLITANA DI NAPOLI LOCALITÀ PISCINOLA (LOTTO 1)					
COD progetto	LIV PROG	N. prog. Progetto	ambito opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione	TITOLO ELABORATO	SCALA	N. elab	N. rel	F.to elab	CODIFICA	Link	
									<b>M - PIANO DI SICUREZZA</b>		<b>0</b>	<b>2</b>				
									<b>M.1 - PRIME INDICAZIONI SICUREZZA</b>		<b>0</b>	<b>2</b>				
PIS	D	001	SC	0	1	GEN	RE	0	1	A			1	PIS-D-001-SC01-GEN-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	SC	0	1	GEN	CM	0	1	B			1	PIS-D-001-SC01-GEN-CM01_B	<a href="#">Link</a>	
									<b>N - DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA</b>		<b>1</b>	<b>5</b>				
									<b>N.1 - DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA</b>		<b>1</b>	<b>5</b>				
PIS	D	001	CM	0	1	COM	PP	0	1	A	1:1000	1		PIS-D-001-CM01-COM-PP01_A	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	1	C	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET01_C	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	2	C	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET02_C	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	3	B	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET03_B	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	4	B	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET04_B	<a href="#">Link</a>	
PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	5	C	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET05_C	<a href="#">Link</a>	
<b>TOTALE ELABORATI</b>											<b>249</b>	<b>77</b>				
											<b>326</b>					