



COMUNE DI NAPOLI

Area Infrastrutture  
Servizio Linee metropolitane urbane



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**Italiadomani**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

## **Istruzioni per consultazione atti tecnici**

**Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del d.lgs. n. 50/2016 per l'affidamento del servizio di ingegneria e architettura per la verifica preventiva (ex art. 26 del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.) della progettazione definitiva ed esecutiva dell'intervento "Ampliamento del deposito mezzi di trazione e officina di manutenzione della linea 1 della metropolitana di Napoli – Località Piscinola".**

**CUP: B61E16000790007 – CIG: 9159281DC7**

Come previsto al paragrafo 3.1 del Disciplinare di gara tutta la documentazione amministrativa di gara è visionabile, oltre che sul sito istituzionale dell'Ente ([www.comune.napoli.it/bandi](http://www.comune.napoli.it/bandi) nella sezione "Avvisi, Bandi e inviti"), sulla piattaforma digitale delle gare telematiche del Comune di Napoli (<https://acquistitelematici.comune.napoli.it>), dove è possibile consultare i dettagli delle gare pubblicate e scaricare la relativa documentazione di gara anche senza effettuare la registrazione e/o Login.

Per la consultazione degli atti tecnici di gara è prevista una procedura rafforzata di tracciabilità dei flussi d'informazione e di identificazione degli operatori economici interessati, a tutela delle infrastrutture ferroviarie e della pubblica sicurezza degli utenti delle stazioni, classificate come "obiettivi sensibili".

Detta procedura è definita come segue:

1. l'operatore economico invia la richiesta a mezzo pec al Servizio Linee metropolitane urbane all'indirizzo [metropolitana@pec.comune.napoli.it](mailto:metropolitana@pec.comune.napoli.it). Essa deve riportare:
  - nell'oggetto: "Gara verifica progetti Deposito Piscinola: richiesta atti tecnici"
  - nel corpo del testo: i dati dell'operatore economico (nominativo del concorrente; recapito telefonico fisso e mobile; indirizzo pec per la ricezione), la motivazione della richiesta, la piena assunzione di responsabilità dell'operatore, con manleva per l'Amministrazione comunale, per l'uso dei documenti da acquisire, finalizzato alla sola partecipazione alla gara e l'impegno alla non divulgazione degli stessi in qualunque tempo;
2. il Servizio Linee metropolitane urbane trasmette una pec, all'indirizzo pec indicato dall'operatore economico, contenente un file archivio compresso contenente tutta la documentazione di gara (il cui elenco è riportato in calce), apribile con programmi di libero dominio open source e con parola chiave;
3. il RUP dell'intervento trasmette un sms, al recapito telefonico mobile indicato dall'operatore economico, contenente la parola chiave per aprire il file archivio compresso già ricevuto.

In nessun caso l'Amministrazione comunale potrà essere ritenuta responsabile per la ricezione e l'uso dei dati trasmessi nei modi sopra indicati.

**Il Dirigente**  
**Ing. Serena Riccio**  



Area Infrastrutture  
Servizio Linee metropolitane urbane

Documentazione tecnica di gara: Elenco elaborati progetto definitivo

Raggruppamento Temporaneo Progettisti



Dot. Geol. Andrea Rondinara Ing. Andrea Romani

											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	progressiv o	disciplina	tipo elaborato	progressiv o	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>								
1	PIS	D	001	EG	0	1	GEN	EE	0	1	F				Elenco elaborati	-		1		PIS-D-001-EG01-GEN-EE01_F	<a href="#">Link</a>
2	PIS	D	001	EG	0	1	GEN	RE	0	1	D				Relazione generale dell'intervento	-		1		PIS-D-001-EG01-GEN-RE01_D	<a href="#">Link</a>
3	PIS	D	001	EG	0	1	GEN	CO	0	1	A				Corografia Generale di inquadramento	1:5000	1		A1	PIS-D-001-EG01-GEN-CO01_A	<a href="#">Link</a>
4	PIS	D	001	EG	0	1	GEN	PG	0	1	A				Planimetria generale	1:2000	1		A1	PIS-D-001-EG01-GEN-PG01_A	<a href="#">Link</a>
5	PIS	D	001	EG	0	1	GEN	PO	0	1	A				Planimetria generale su ortofoto	1:2000	1		A1	PIS-D-001-EG01-GEN-PO01_A	<a href="#">Link</a>
6	PIS	D	001	EG	0	1	GEN	PU	0	1	A				Inquadramento dell'opera sugli strumenti di pianificazione urbanistica	1:5000	1		A1+	PIS-D-001-EG01-GEN-PU01_A	<a href="#">Link</a>
7	PIS	D	001	EG	0	1	GEN	PU	0	2	A				Inquadramento dell'opera sul Piano Regolatore Generale del Comune di Napoli	1:5000	1		A1	PIS-D-001-EG01-GEN-PU02_A	<a href="#">Link</a>
8	PIS	D	001	EG	0	1	GEN	CV	0	1	A				Carta dei Vincoli e delle Tutele	1:5000	1		A1	PIS-D-001-EG01-GEN-CV01_A	<a href="#">Link</a>
<b>A2 - PARTE 1</b>												<b>3</b>	<b>1</b>								
9	PIS	D	002	EG	0	2	GEN	RE	0	1	A				Relazione tecnica - Parte 1	-		1		PIS-D-002-EG02-GEN-RE01_A	<a href="#">Link</a>
10	PIS	D	002	EG	0	2	GEN	PP	0	1	A				Planimetria generale - Parte 1	1:500	1		A0+	PIS-D-002-EG02-GEN-PP01_A	<a href="#">Link</a>
11	PIS	D	002	EG	0	2	GEN	PP	0	2	A				Planimetria WBS - Parte 1	1:500	1		A0+	PIS-D-002-EG02-GEN-PP02_A	<a href="#">Link</a>
12	PIS	D	002	EG	0	2	GEN	SZ	0	1	A				Sezioni trasversali - Parte 1	1:200	1		A0	PIS-D-002-EG02-GEN-SZ01_A	<a href="#">Link</a>
<b>A3 - PARTE 2</b>												<b>4</b>	<b>1</b>								
13	PIS	D	003	EG	0	1	GEN	RE	0	1	A				Relazione tecnica - Parte 2	-		1		PIS-D-003-EG03-GEN-RE01_A	<a href="#">Link</a>
14	PIS	D	003	EG	0	3	GEN	PP	0	1	A				Planimetria generale - Parte 2	1:500	1		A0+	PIS-D-003-EG03-GEN-PP01_A	<a href="#">Link</a>
15	PIS	D	003	EG	0	3	GEN	PP	0	2	A				Planimetria WBS - Parte 2	1:500	1		A0+	PIS-D-003-EG03-GEN-PP02_A	<a href="#">Link</a>
16	PIS	D	003	EG	0	3	GEN	SZ	0	1	A				Sezioni trasversali - Parte 2	1:200	1		A0	PIS-D-003-EG03-GEN-SZ01_A	<a href="#">Link</a>
17	PIS	D	003	EG	0	3	GEN	SZ	0	2	A				Sezioni trasversali - Parte 2	1:200	1		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>								
18	PIS	D	001	EG	0	4	GEN	RE	0	1	B				Relazione di variante	-		1		PIS-D-001-EG04-GEN-RE01_B	<a href="#">Link</a>
19	PIS	D	001	EG	0	4	GEN	PU	0	1	A				Inquadramento dell'opera sulla Tavola P.06 del PTCP della Città Metropolitana di Napoli	1:5.000	1			PIS-D-001-EG04-GEN-PU01_A	<a href="#">Link</a>
20	PIS	D	001	EG	0	4	GEN	RE	0	2	A				Stralcio delle NTA allegata al PTCP Vigente della Città Metropolitana di Napoli relative alla disciplina ur	-		1		PIS-D-001-EG04-GEN-RE02_A	<a href="#">Link</a>
21	PIS	D	001	EG	0	4	GEN	PU	0	2	A				Inquadramento dell'opera sul Piano Regolatore Generale del Comune di Napoli	1:1.000	1			PIS-D-001-EG04-GEN-PU02_A	<a href="#">Link</a>
22	PIS	D	001	EG	0	4	GEN	PU	0	3	A				Inquadramento dell'opera sul Piano Regolatore Generale del Comune di Napoli - Zonizzazione	1:4.000	1			PIS-D-001-EG04-GEN-PU03_A	<a href="#">Link</a>
23	PIS	D	001	EG	0	4	GEN	PU	0	4	A				Nuova zonizzazione a seguito di variante	1:4.000	1			PIS-D-001-EG04-GEN-PU04_A	<a href="#">Link</a>
24	PIS	D	001	EG	0	4	GEN	RE	0	3	A				Stralcio delle NTA allegata al PRG Vigente del Comune di Napoli relative alla disciplina urbanistica pre	-		1		PIS-D-001-EG04-GEN-RE03_A	<a href="#">Link</a>
25	PIS	D	001	EG	0	4	GEN	RE	0	4	A				Stralcio delle NTA allegata al PRG Vigente del Comune di Napoli relative alla disciplina urbanistica pre	-		1		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>								
26	PIS	D	001	SI	0	1	RIL	RE	0	1	A				Relazione sui rilievi plano-altimetrici	-		1		PIS-D-001-SI01-RIL-RE01_A	<a href="#">Link</a>
27	PIS	D	001	SI	0	1	RIL	SC	0	1	A				Monografie dei punti di riferimento	-		1		PIS-D-001-SI01-RIL-SC01_A	<a href="#">Link</a>
28	PIS	D	001	SI	0	1	RIL	PV	0	1	A				Planimetria stato di fatto - Tav 1	1:500	1		A0	PIS-D-001-SI01-RIL-PV01_A	<a href="#">Link</a>
29	PIS	D	001	SI	0	1	RIL	PV	0	2	A				Planimetria stato di fatto - Tav 2	1:500	1		A0	PIS-D-001-SI01-RIL-PV02_A	<a href="#">Link</a>

30	PIS	D	001	SI	0	2	GEG	RE	0	1	A								
31	PIS	D	001	SI	0	2	GEG	PU	0	1	A								
32	PIS	D	001	SI	0	3	GEL	RE	0	1	A								
33	PIS	D	001	SI	0	3	GEL	CG	0	1	A								
34	PIS	D	001	SI	0	3	GEL	FG	0	1	A								
35	PIS	D	001	SI	0	4	GET	RE	0	1	A								
36	PIS	D	001	SI	0	4	GET	FG	0	1	A								
37	PIS	D	001	SI	0	5	IDL	RE	0	1	A								
38	PIS	D	001	SI	0	5	IDL	CO	0	1	A								
39	PIS	D	001	SI	0	5	IDL	CO	0	2	A								
40	PIS	D	001	SI	0	6	IDR	DI	0	1	A								
41	PIS	D	001	SI	0	7	SMS	RE	0	1	A								
42	PIS	D	001	SI	0	8	BOB	RE	0	1	A								
43	PIS	D	001	SI	0	8	BOB	PL	0	1	A								
44	PIS	D	001	SI	0	9	AMB	RE	0	1	A								
45	PIS	D	001	SI	1	0	ACU	RE	0	1	A								
46	PIS	D	001	SI	1	0	ACU	RE	0	2	A								
47	PIS	D	001	SI	1	1	ARC	RE	0	1	A								
48	PIS	D	001	SI	1	2	AGR	RE	0	1	A								
49	PIS	D	001	SI	1	2	AGR	PL	0	1	A								
50	PIS	D	001	SI	1	2	AGR	PL	0	2	A								
51	PIS	D	001	PF	0	1	TRA	RE	0	1	A								
52	PIS	D	001	PF	0	1	TRA	PP	0	1	A								
53	PIS	D	001	PF	0	1	TRA	PT	0	1	A								
54	PIS	D	001	PF	0	1	TRA	PT	0	2	A								
55	PIS	D	001	PF	0	1	TRA	SZ	0	1	A								
56	PIS	D	001	PF	0	1	TRA	ST	0	1	A								
57	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	RE	0	1	A								
58	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	PP	0	1	A								
59	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	SZ	0	1	A								
60	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	PP	0	2	B								
61	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	SZ	0	2	B								
62	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	PP	0	3	A								
63	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	SZ	0	3	A								
64	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	ST	0	1	A								
65	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	ST	0	2	A								
66	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	ST	0	3	A								
67	PIS	D	001	PS	0	1	TRA	ST	0	4	A								
<b>B.2 - INDAGINI GEOGNOSTICHE</b>													<b>0</b>	<b>2</b>					
Fascicolo indagini - Relazione e allegati													-	1			PIS-D-001-SI02-GEG-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
Planimetrie ubicazione indagini													-	1	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>					
Relazione geologica, geomorfologica e idrogeologica													-	1			PIS-D-001-SI03-GEL-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
Carta geologica													1:5000	1	A3+		PIS-D-001-SI03-GEL-CG01_A	<a href="#">Link</a>	
Profilo geologico													1:1000	1	A3+		PIS-D-001-SI03-GEL-FG01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.4 - GEOTECNICA</b>													<b>1</b>	<b>1</b>					
Relazione geotecnica generale													-	1			PIS-D-001-SI04-GET-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
Profilo geotecnico													1:1000	1	A0		PIS-D-001-SI04-GET-FG01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.5 IDROLOGIA</b>													<b>2</b>	<b>1</b>					
Relazione idrologica e idraulica													-	1			PIS-D-001-SI05-IDL-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
Piano assetto idrogeologico - Carta della pericolosità													1:5000	1	A0		PIS-D-001-SI05-IDL-CO01_A	<a href="#">Link</a>	
Piano assetto idrogeologico - Carta del rischio													1:2000	1	A1		PIS-D-001-SI05-IDL-CO02_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.6 IDRAULICA</b>													<b>1</b>	<b>0</b>					
Planimetria generale fossi disperdenti e particolari													1:200	1	A0+		PIS-D-001-SI06-IDR-DI01_A	<a href="#">Link</a>	
<b>B.7 SISMICA</b>													<b>0</b>	<b>1</b>					
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>					
Relazione bonifica ordigni bellici													-	1			PIS-D-001-SI08-BOB-RE01_A	<a href="#">Link</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>					
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>					
Studio acustico - Relazione													-	1			PIS-D-001-SI10-ACU-RE01_A	<a href="#">Link</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>					
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>					
Relazione agronomica													-	1			PIS-D-001-SI12-AGR-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
Planimetria zonizzazione													Var	1	A1		PIS-D-001-SI12-AGR-PL01_A	<a href="#">Link</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>					
Relazione tecnica													-	1			PIS-D-001-PF01-TRA-RE01_A	<a href="#">Link</a>	
Planimetria di Progetto													1:500	1	A0+		PIS-D-001-PF01-TRA-PP01_A	<a href="#">Link</a>	
Binari metropolitana - Planimetria di Tracciamento e Profilo Longitudinale													1:1000	1	A0+		PIS-D-001-PF01-TRA-PT01_A	<a href="#">Link</a>	
Binari metropolitana - Planimetria di Tracciamento e Profilo Longitudinale													1:1000	1	A0		PIS-D-001-PF01-TRA-PT02_A	<a href="#">Link</a>	
Sezioni trasversali													1:50	1	A0		PIS-D-001-PF01-TRA-SZ01_A	<a href="#">Link</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>					
Relazione tecnica viabilità di accesso													-	1			PIS-D-001-PS01-TRA-RE01_A	<a href="#">Link</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>	
Sezioni trasversali - Asse A													1:200	1	A0		PIS-D-001-PS01-TRA-SZ01_A	<a href="#">Link</a>	
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>	
Sezioni trasversali - Asse B													1:200	1	A0		PIS-D-001-PS01-TRA-SZ02_B	<a href="#">Link</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>	
Sezioni trasversali - Asse C													1:200	1	A0		PIS-D-001-PS01-TRA-SZ03_A	<a href="#">Link</a>	
Sezioni tipo tav 1/4													1:50	1	A0		PIS-D-001-PS01-TRA-ST01_A	<a href="#">Link</a>	
Sezioni tipo tav 2/4													1:50	1	A0		PIS-D-001-PS01-TRA-ST02_A	<a href="#">Link</a>	
Sezioni tipo tav 3/4													1:50	1	A0		PIS-D-001-PS01-TRA-ST03_A	<a href="#">Link</a>	
Sezioni tipo tav 4/4													1:50	1	A0		PIS-D-001-PS01-TRA-ST04_A	<a href="#">Link</a>	

68	PIS	D	001	PS	0	2	TRA	PP	0	1	A
69	PIS	D	001	PS	0	2	TRA	PP	0	2	A
70	PIS	D	001	PS	0	2	TRA	SZ	0	1	A
71	PIS	D	001	PS	0	2	TRA	SZ	0	2	A
72	PIS	D	001	PS	0	2	TRA	PS	0	1	A
73	PIS	D	001	PS	0	2	TRA	SZ	0	3	A
74	PIS	D	001	PS	0	2	TRA	SZ	0	4	A
75	PIS	D	001	PS	0	2	TRA	DM	0	1	A
76	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	PL	0	1	A
77	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	PL	0	2	A
78	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	1	A
79	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	2	A
80	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	3	A
81	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	4	A
82	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	5	A
83	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	DI	0	6	A
84	PIS	D	001	PS	0	3	IDR	PC	0	1	A
85	PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	1	A
86	PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	2	A
87	PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	3	A
88	PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	4	A
89	PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	5	A
90	PIS	D	001	PS	0	4	STR	RC	0	6	A
91	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	1	A
92	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	2	A
93	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	3	A
94	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	4	A
95	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	5	A
96	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	6	A
97	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	7	A
98	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	8	A
99	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	0	9	A
100	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	1	0	A
101	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	1	1	A
102	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	1	2	A
103	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	PC	0	1	A
104	PIS	D	001	PS	0	4	TRA	MU	1	3	A
105	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	RE	0	1	B
106	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	1	B
107	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	2	B
108	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	3	B
109	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	4	B
110	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	5	B
111	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	6	B
112	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	7	B
113	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	8	B
114	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	0	9	B
115	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	DI	1	0	B
116	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	PC	0	1	B
117	PIS	D	001	ED	0	1	ARC	VI	0	1	B

D.2 - PIAZZALE		8	0	
Planimetria di progetto	1:500	1	A0+	PIS-D-001-PS02-TRA-PP01_A <a href="#">Link</a>
Planimetria piazzale con manovre automezzi	1:500	1	A0	PIS-D-001-PS02-TRA-PP02_A <a href="#">Link</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>
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>
Scavi - Planimetria generale	Var	1	A0+	PIS-D-001-PS02-TRA-PS01_A <a href="#">Link</a>
Scavi - Sezioni Piazzale	1:200	1	A0	PIS-D-001-PS02-TRA-SZ03_A <a href="#">Link</a>
Scavi - Sezioni assi A e B	1:200	1	A0	PIS-D-001-PS02-TRA-SZ04_A <a href="#">Link</a>
Planimetria delle demolizioni	Var	1	A0+	PIS-D-001-PS02-TRA-DM01_A <a href="#">Link</a>
D.3 - RETI		9	0	
Planimetria generale reti idrauliche - Livello coperture	1:500	1	A0+	PIS-D-001-PS03-IDR-PL01_A <a href="#">Link</a>
Planimetria generale reti idrauliche - Livello piano ferro	1:500	1	A0+	PIS-D-001-PS03-IDR-PL02_A <a href="#">Link</a>
Planimetria fogna acque bianche - Tavola 01 di 03	1:200	1	A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI01_A <a href="#">Link</a>
Planimetria fogna acque bianche - Tavola 02 di 03	1:200	1	A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI02_A <a href="#">Link</a>
Planimetria fogna acque bianche - Tavola 03 di 03	1:200	1	A0+	PIS-D-001-PS03-IDR-DI03_A <a href="#">Link</a>
Planimetria raccolta acque coperture - Livello copertura	1:200	1	A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI04_A <a href="#">Link</a>
Planimetria raccolta acque coperture - Livello piano ferro	1:200	1	A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI05_A <a href="#">Link</a>
Planimetria fogna acque nere	1:200	1	A0	PIS-D-001-PS03-IDR-DI06_A <a href="#">Link</a>
Particolari costruttivi	Var	1	A0	PIS-D-001-PS03-IDR-PC01_A <a href="#">Link</a>
D.4 - OPERE DI CONTENIMENTO		14	6	
Relazione descrittiva e di calcolo Opere di sostegno - H=10.5m	-	1		PIS-D-001-PS04-STR-RC01_A <a href="#">Link</a>
Relazione descrittiva e di calcolo Opere di sostegno - H=7m	-	1		PIS-D-001-PS04-STR-RC02_A <a href="#">Link</a>
Relazione descrittiva e di calcolo Opere di sostegno - H=4m	-	1		PIS-D-001-PS04-STR-RC03_A <a href="#">Link</a>
Relazione descrittiva e di calcolo Opere di sostegno - H=2m	-	1		PIS-D-001-PS04-STR-RC04_A <a href="#">Link</a>
Relazione descrittiva e di calcolo Muri ad U	-	1		PIS-D-001-PS04-STR-RC05_A <a href="#">Link</a>
Relazione descrittiva e di calcolo Muri in terra rinforzata	-	1		PIS-D-001-PS04-STR-RC06_A <a href="#">Link</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>
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>
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>
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>
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>
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>
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>
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>
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>
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>
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>
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>
Particolari costruttivi terre rinforzate	1:100	1	A0	PIS-D-001-PS04-TRA-PC01_A <a href="#">Link</a>
Tabelle materiali e incidenza Opere di contenimento	Var	1		PIS-D-001-PS04-TRA-MU13_A <a href="#">Link</a>
E - PROGETTO ARCHITETTONICO EDIFICI		20	1	
E.1 - GENERALE		12	1	
Relazione descrittiva delle opere architettoniche	-	1	A4	PIS-D-001-ED01-ARC-RE01_B <a href="#">Link</a>
Planimetria generale - Piano Terra e Profili	1:500	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI01_B <a href="#">Link</a>
Planimetria generale - Coperture	1:500	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI02_B <a href="#">Link</a>
Abaco delle murature	1:10	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI03_B <a href="#">Link</a>
Abaco e pianta dei massetti	Var	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI04_B <a href="#">Link</a>
Pianta dei controsoffitti	1:200	1	A0+	PIS-D-001-ED01-ARC-DI05_B <a href="#">Link</a>
Abaco degli infissi 1/5	1:20	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI06_B <a href="#">Link</a>
Abaco degli infissi 2/5	1:20	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI07_B <a href="#">Link</a>
Abaco degli infissi 3/5	1:20	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI08_B <a href="#">Link</a>
Abaco degli infissi 4/5	1:50	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI09_B <a href="#">Link</a>
Abaco degli infissi 5/5	1:50	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-DI10_B <a href="#">Link</a>
Particolari costruttivi	Var	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-PC01_B <a href="#">Link</a>
Viste 3d	-	1	A0	PIS-D-001-ED01-ARC-VI01_B <a href="#">Link</a>



159	PIS	D	001	ED	0	2	STR	RC	0	1	A											
160	PIS	D	001	ED	0	2	STR	RC	0	2	A											
161	PIS	D	001	ED	0	2	STR	SC	0	1	A											
162	PIS	D	001	ED	0	2	STR	PL	0	1	A											
163	PIS	D	001	ED	0	2	STR	PL	0	2	A											
164	PIS	D	001	ED	0	2	STR	DI	0	1	A											
165	PIS	D	001	ED	0	2	STR	CP	0	1	A											
166	PIS	D	001	ED	0	2	STR	DI	0	2	A											
167	PIS	D	001	ED	0	2	STR	CP	0	2	A											
168	PIS	D	001	ED	0	2	STR	DI	0	3	A											
169	PIS	D	001	ED	0	2	STR	CP	0	3	A											
170	PIS	D	001	ED	0	2	STR	DI	0	4	A											
171	PIS	D	001	ED	0	2	STR	CP	0	4	A											
172	PIS	D	001	ED	0	2	STR	SZ	0	1	A											
173	PIS	D	001	ED	0	2	STR	SZ	0	2	A											
174	PIS	D	001	ED	0	2	STR	SZ	0	3	A											
175	PIS	D	001	ED	0	2	STR	PC	0	1	A											
176	PIS	D	001	ED	0	2	STR	PC	0	2	A											
177	PIS	D	001	ED	0	2	STR	PC	0	3	A											
<b>F.2 - EDIFICIO UFFICI E MAGAZZINO CON PENSILINA</b>												17	2									
Relazione di calcolo edificio												-	1			PIS-D-001-ED02-STR-RC01_A	<a href="#">Link</a>					
Relazione di calcolo pavimentazione industriale												-	1			PIS-D-001-ED02-STR-RC02_A	<a href="#">Link</a>					
Tabella materiali e incidenza strutture												-	1			PIS-D-001-ED02-STR-SC01_A	<a href="#">Link</a>					
Planimetria di inquadramento generale												1:500	1			PIS-D-001-ED02-STR-PL01_A	<a href="#">Link</a>					
Planimetria e sezione di scavo												1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-PL02_A	<a href="#">Link</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>					
Carpenterie fondazione a quota -0,50 m												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta allo spiccato - Tavola di insieme												1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-DI02_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta allo spiccato												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-CP02_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta solaio intermedio - Tavola di insieme												1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-DI03_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta solaio intermedio												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-CP03_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta copertura - Tavola di insieme												1:200	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-DI04_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta copertura												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-CP04_A	<a href="#">Link</a>					
Sezioni trasversali												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-SZ01_A	<a href="#">Link</a>					
Sezioni longitudinali - Tav. 1/2												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-SZ02_A	<a href="#">Link</a>					
Sezioni longitudinali - Tav. 2/2												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED02-STR-SZ03_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria plinti di fondazione												VARIE	1		A1	PIS-D-001-ED02-STR-PC01_A	<a href="#">Link</a>					
Particolari costruttivi													1		A1	PIS-D-001-ED02-STR-PC02_A	<a href="#">Link</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>												14	1									
Relazione di calcolo edificio												-	1			PIS-D-001-ED03-STR-RC01_A	<a href="#">Link</a>					
Tabella materiali e incidenza strutture												-	1			PIS-D-001-ED03-STR-SC01_A	<a href="#">Link</a>					
Planimetria di inquadramento generale												1:500	1			PIS-D-001-ED03-STR-PL01_A	<a href="#">Link</a>					
Planimetria e sezione di scavo												1:200	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-PL02_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria fondazione - Tavola di insieme												1:200	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-DI01_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenterie fondazione - Tav. 1/2												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenterie fondazione - Tav. 2/2												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-CP02_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta allo spiccato - Tavola di insieme												1:200	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-DI02_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta allo spiccato - Tav. 1/2												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-CP03_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta allo spiccato - Tav. 2/2												1:100	1			PIS-D-001-ED03-STR-CP04_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta copertura - Tavola di insieme												1:200	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-DI03_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria pianta copertura												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-CP05_A	<a href="#">Link</a>					
Sezioni trasversali												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-SZ01_A	<a href="#">Link</a>					
Sezioni longitudinali												1:100	1		A0	PIS-D-001-ED03-STR-SZ02_A	<a href="#">Link</a>					
Particolari costruttivi												VARIE	1		A1	PIS-D-001-ED03-STR-PC01_A	<a href="#">Link</a>					
<b>F.4 - EDIFICI ACCESSORI</b>												2	3									
Tettoia Rifiuti - Relazione geotecnica e di calcolo strutturale												-			1	PIS-D-001-ED04-STR-RC01_A	<a href="#">Link</a>					
Tettoia Rifiuti - Carpenterie fondazione, elevazioni e copertura												1:50	1			PIS-D-001-ED04-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>					
Guardiana - Relazione di calcolo strutturale elevazione												-			1	PIS-D-001-ED04-STR-RC02_A	<a href="#">Link</a>					
Guardiana - Relazione geotecnica e di calcolo fondazione												-			1	PIS-D-001-ED04-STR-RC03_A	<a href="#">Link</a>					
Guardiana - 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>												5	1									
Relazione di calcolo strutturale												-			1	PIS-D-001-ED05-STR-RE01_A	<a href="#">Link</a>					
Tabella materiali e incidenza strutture												-	1			PIS-D-001-ED05-STR-SC01_A	<a href="#">Link</a>					
Planimetria di inquadramento dell'opera												var	1			PIS-D-001-ED05-STR-PL01_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria - Tav 1/2												var	1			PIS-D-001-ED05-STR-CP01_A	<a href="#">Link</a>					
Carpenteria - Tav 2/2												var	1			PIS-D-001-ED05-STR-CP02_A	<a href="#">Link</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>					
204	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>
205	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>
206	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>					
207	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>
208	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>
209	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>
210	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>
211	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>
212	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>
213	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>
214	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>					
215	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>
216	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>
217	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>
218	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>
219	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>
220	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>
221	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>
222	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>					
223	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>
224	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>					
225	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>
226	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>
227	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>
228	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>					
229	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>
230	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>
231	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>
232	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>
233	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>
234	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>
235	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>
236	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>
237	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>					
238	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>
239	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>
240	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>
241	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>
242	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>



243	PIS	D	001	IM	0	3	LFM	PL	0	1	A																	
244	PIS	D	001	IM	0	3	LFM	PL	0	2	A																	
245	PIS	D	001	IM	0	3	LFM	PL	0	3	A																	
246	PIS	D	001	IM	0	3	LFM	PL	0	4	A																	
247	PIS	D	001	IM	0	3	LFM	SC	0	1	A																	
248	PIS	D	001	IM	0	4	LFM	PL	0	1	A																	
249	PIS	D	001	IM	0	4	LFM	PL	0	2	A																	
250	PIS	D	001	IM	0	4	LFM	SC	0	1	A																	
251	PIS	D	001	IM	0	5	LFM	PL	0	1	A																	
252	PIS	D	001	IM	0	5	LFM	PL	0	2	A																	
253	PIS	D	001	IM	0	5	LFM	PL	0	3	A																	
254	PIS	D	001	IM	0	5	LFM	PL	0	4	A																	
255	PIS	D	001	IM	0	5	LFM	SC	0	1	A																	
<b>G.3.3 EDIFICI MAGAZZINO E SERVIZI</b>																							<b>5</b>	<b>0</b>				
Planimetria impianto di illuminazione zona uffici e magazzino																							1:50	1		A0	PIS-D-001-IM03-LFM-PL01_A	<a href="#">Link</a>
Planimetria impianto di illuminazione zona uffici e spogliatoi																							1:50	1		A0	PIS-D-001-IM03-LFM-PL02_A	<a href="#">Link</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>
Planimetria impianto di Forza Motrice zona spogliatoi																							1:50	1		A0	PIS-D-001-IM03-LFM-PL04_A	<a href="#">Link</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>				
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>
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>
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>				
Planimetria impianto di illuminazione e forza motrice pensilina sud																							1:200	1		A0+	PIS-D-001-IM05-LFM-PL01_A	<a href="#">Link</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>
Planimetria cavidotti esterni impianti elettrici																							1:200	1		A0+	PIS-D-001-IM05-LFM-PL03_A	<a href="#">Link</a>
Planimetria impianto di terra generale																							1:200	1		A0+	PIS-D-001-IM05-LFM-PL04_A	<a href="#">Link</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>				
Relazione tecnica impianto cablaggio strutturato (fonia e dati)																							-		1	A4	PIS-D-001-IM00-SPC-RE01_A	<a href="#">Link</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>				
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>
Planimetria e lay-out apparecchiature impianto rilevazione incendi																							1:50	1		A0	PIS-D-001-IM01-SPC-PL02_A	<a href="#">Link</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>
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>				
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>
Planimetria e lay-out apparecchiature impianto rilevazione incendi																							1:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL02_A	<a href="#">Link</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>
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>				
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>
Planimetria e lay-out apparecchiature impianto rilevazione incendi																							01:50	1		A0	PIS-D-001-IM02-SPC-PL06_A	<a href="#">Link</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>
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>				
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>
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>
Planimetria e lay-out apparecchiature impianti speciali - GUARDIANA																							1:50	1		A0+	PIS-D-001-IM03-SPC-PL03_A	<a href="#">Link</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>				
Relazione Tecnica IS																									1		PIS-D-001-IS01-IS0-RE01_A	<a href="#">Link</a>
Prescrizioni tecniche IS																									1		PIS-D-001-IS01-IS0-RE02_A	<a href="#">Link</a>
Piano Schematico IS																									1		PIS-D-001-IS01-IS0-PS01_A	<a href="#">Link</a>
Tabella delle condizioni IS																									1		PIS-D-001-IS01-IS0-TC01_A	<a href="#">Link</a>
Piano Cavi IS																									1		PIS-D-001-IS01-IS0-PC01_A	<a href="#">Link</a>
Layout Fabbricato Tecnologico																									1		PIS-D-001-IS01-IS0-PL01_A	<a href="#">Link</a>
Relazione Tecnica di manutenzione																									1		PIS-D-001-IS01-IS0-RE03_A	<a href="#">Link</a>
Indici Rams																									1		PIS-D-001-IS01-IS0-RE04_A	<a href="#">Link</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>				
283	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>
284	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>
285	PIS	D	001	ST	0	1	TRE	DI	0	1	A	Fabbisogno Materiali (riferimento a categorici in uso presso Italferr/RFI con prezziario MaCeP. 2020)		1		PIS-D-001-ST01-TRE-DI01_A	<a href="#">Link</a>
286	PIS	D	001	ST	0	1	TRE	CM	0	1	B	Computo Metrico Estimativo (riferimento a tariffe in uso presso Italferr/RFI con prezziario EC 2020)		1		PIS-D-001-ST01-TRE-CM01_B	<a href="#">Link</a>
287	PIS	D	001	ST	0	1	TRE	SM	0	1	B	Sommario		1		PIS-D-001-ST01-TRE-SM01_B	<a href="#">Link</a>
288	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>
289	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>
290	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>
291	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>
292	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>
293	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>				
294	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>
295	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>
296	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>
297	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>
298	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>				
299	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>
300	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>
301	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>
302	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>				
303	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>
304	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>
305	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>
306	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>
307	PIS	D	001	CA	0	1	CAN	PL	0	4	A	Layout cantiere Base - Fasi 1 e 2	1:200	1		PIS-D-001-CA01-CAN-PL04_A	<a href="#">Link</a>
308	PIS	D	001	CA	0	1	CAN	PL	0	5	A	Layout cantiere Base - fase 3	1:200	1		PIS-D-001-CA01-CAN-PL05_A	<a href="#">Link</a>
309	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>
310	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>
311	PIS	D	001	CA	0	1	CAN	CR	0	1	A	Cronoprogramma	-	1		PIS-D-001-CA01-CAN-CR01_A	<a href="#">Link</a>
312	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>				
313	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>
314	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>
315	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>				
316	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>
317	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>
318	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>
<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>				
319	PIS	D	001	SC	0	1	GEN	RE	0	1	A	Prime indicazioni e prescrizioni per la redazione del PSC			1	PIS-D-001-SC01-GEN-RE01_A	<a href="#">Link</a>
320	PIS	D	001	SC	0	1	GEN	CM	0	1	B	Valutazione dei costi della sicurezza			1	PIS-D-001-SC01-GEN-CM01_B	<a href="#">Link</a>

											N - DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA						
											N.1 - DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA						
321	PIS	D	001	CM	0	1	COM	PP	0	1	A	Planimetria delle wbs	1:1000	1		PIS-D-001-CM01-COM-PP01_A	<a href="#">link</a>
322	PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	1	C	Computo metrico estimativo	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET01_C	<a href="#">link</a>
323	PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	2	C	Sommario	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET02_C	<a href="#">link</a>
324	PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	3	B	Analisi Nuovi prezzi	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET03_B	<a href="#">link</a>
325	PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	4	B	Elenco Prezzi Unitari	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET04_B	<a href="#">link</a>
326	PIS	D	001	CM	0	1	COM	ET	0	5	C	Quadro economico	-		1	PIS-D-001-CM01-COM-ET05_C	<a href="#">link</a>

TOTALE ELABORATI

249	77
326	