

AREA SVILUPPO DELLE INFRASTRUTTURE

Settore strade, sicurezza e ciclovie



CITTÀ
METROPOLITANA
DI BOLOGNA

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEI MAGAZZINI IN
USO AL SETTORE STRADE E SICUREZZA

COMMITTENTE:

Città metropolitana di Bologna

Via Zamboni, 13 - 40126 Bologna

Codice fiscale/Partita IVA 03428581205

RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:

Geom. Davide Labbate

PROGETTISTA GENERALE:

Ing. Consuelo Balloriani *FF-engineering*

P.zza F.D. Roosevelt 4 - 40123 Bologna

Progetto esecutivo

Importo a base di gara:

€ 920.000,00

Importo del progetto:

€ 1.300.000,00

ELENCO ELABORATI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO:
1	28/10/24	REVISIONE	EE
0	13/08/23	EMISSIONE	

QUESTO DISEGNO E LA RELATIVA INVENZIONE SONO DI PROPRIETA' DELL'AMMINISTRAZIONE
NON NE E' CONSENTITO L'UTILIZZO SE NON SU ESPLICITA AUTORIZZAZIONE
OGNI DIRITTO A TALE RIGUARDO E' ESPRESSAMENTE RISERVATO ED ESCLUSIVO

SEZIONE 1. ELABORATI GENERALI

n.pr.	titolo tavola	descrizione contenuto	Nome File
0	EE	Elenco elaborati generale	000_EE
1	RG	Relazione generale	001_RG
2	PdM	Piano Manutenzione	002_PdM
3	PSC	Piano di Sicurezza e Coordinamento	003_PSC
4	CME	Computo metrico estimativo	004_CME
5	QE	Quadro economico	005_QE
6	CP	Cronoprogramma	006_CP
7	EPU	Elenco prezzi unitari + Analisi	007_EPU
8	CSA	Capitolato Speciale d'Appalto	008_CSA
9	CdP	Quadro di incidenza costo del personale	009_CdP

SEZIONE 2. RELAZIONI SPECIALISTICHE

n.pr.	titolo tavola	descrizione contenuto	Nome File
10	I058_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino San Giovanni in Persiceto	010_I058_E_01
11	I058_M_01	Relazione tecnica L10 Magazzino San Giovanni in Persiceto	011_I058_M_01
12	I073_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Sala Bolognese	012_I073_E_01
13	I021_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Molinella	013_I021_E_01
14	I021_S_01	Relazioni specialistiche sulle strutture Magazzino Molinella	014_I021_S_01
15	I029_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Imola	015_I029_E_01
16	I029_F_01	Relazione tecnica impianto fognario Magazzino Imola	016_I029_F_01
17	I066_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Fontanelice	017_I066_E_01
18	I066_M_01	Relazione tecnica L10 Magazzino Fontanelice	018_I066_M_01
19	I066_F_01	Relazione tecnica impianto fognario Magazzino Fontanelice	019_I066_F_01
20	I048_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Monterenzio	020_I048_E_01
21	I065_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Monzuno	021_I065_E_01
22	I065_M_01	Relazione tecnica L10 Magazzino Monzuno	022_I065_M_01
23	I033_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino San Benedetto Val di Sambro	023_I033_E_01
24	I033_M_01	Relazione tecnica L10 Magazzino San Benedetto Val di Sambro	024_I033_M_01
25	I033_F_01	Relazione tecnica impianto fognario Magazzino San Benedetto Val di Sambro	025_I033_F_01
26	I034_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Castiglione dei Pepoli	026_I034_E_01
27	I034_M_01	Relazione tecnica L10 Magazzino Castiglione dei Pepoli	027_I034_M_01
28	I034_F_01	Relazione tecnica impianto fognario Magazzino Castiglione dei Pepoli	028_I034_F_01
29	I038_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Castel di Casio	029_I038_E_01
30	I040_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Lizzano in Belvedere	030_I040_E_01
31	I040_M_01	Relazione tecnica L10 Magazzino Lizzano in Belvedere	031_I040_M_01
32	I043_E_01	Relazione tecnica impianto elettrico Magazzino Vergato	032_I043_E_01
33	I043_M_01	Relazione tecnica L10 Magazzino Vergato	033_I043_M_01
34	I043_F_01	Relazione tecnica impianto fognario Magazzino Vergato	034_I043_F_01
35	VI	Videoispezioni Venturi	035_VI
36	IS	Indagini sulle strutture	036_IS

SEZIONE 3. ELABORATI GRAFICI

n.pr.	numero tavola	descrizione contenuto	Nome File
37	I058_A_01	Layout architettonico Magazzino San Giovanni in Persiceto	037_I058_A_01
38	I058_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino San Giovanni in Persiceto	038_I058_E_02
39	I058_E_03	Progetto impianto elettrico Magazzino San Giovanni in Persiceto	039_I058_E_03
40	I058_M_02	Strutture disperdenti Magazzino San Giovanni in Persiceto	040_I058_M_02
41	I058_M_03	Progetto impianto di climatizzazione Magazzino San Giovanni in Persiceto	041_I058_M_03
42	I058_M_04	Schema ACS Magazzino San Giovanni in Persiceto	042_I058_M_04
43	I073_A_01	Layout architettonico Magazzino Sala Bolognese	043_I073_A_01
44	I073_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino Sala Bolognese	044_I073_E_02
45	I073_E_03	Progetto impianto elettrico Magazzino Sala Bolognese	045_I073_E_03
46	I021_A_01	Layout architettonico Magazzino Molinella	046_I021_A_01
47	I021_E_02	Progetto impianto elettrico Magazzino Molinella	047_I021_E_02
48	I021_E_03	Alimentazione cancello Magazzino Molinella	048_I021_E_03
49	I021_S_02	Planimetrie Interventi strutturali Magazzino Molinella	049_I021_S_02
50	I021_S_03	Dettagli costruttivi interventi strutturali Magazzino Molinella	050_I021_S_03
51	I029_A_01	Layout architettonico Magazzino Imola	051_I029_A_01
52	I029_E_02	Rilievo impianto elettrico Magazzino Imola	052_I029_E_02
53	I029_E_03	Progetto impianto elettrico Magazzino Imola	053_I029_E_03
54	I029_F_02	Schema impianto fognario Magazzino Imola	054_I029_F_02
55	I066_A_01	Layout architettonico Magazzino Fontanelice	055_I066_A_01
56	I066_A_02	Layout area esterna Magazzino Fontanelice	056_I066_A_02
57	I066_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino Fontanelice	057_I066_E_02
58	I066_E_03	Progetto impianto elettrico Magazzino Fontanelice	058_I066_E_03
59	I066_M_02	Strutture disperdenti Magazzino Fontanelice	059_I066_M_02
60	I066_M_03	Progetto impianto di climatizzazione Magazzino Fontanelice	060_I066_M_03
61	I066_F_02	Schema impianto fognario Magazzino Fontanelice	061_I066_F_02
62	I048_A_01	Layout architettonico Magazzino Monterenzio	062_I048_A_01
63	I048_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino Monterenzio	063_I048_E_02
64	I048_E_03	Progetto impianto elettrico Magazzino Monterenzio	064_I048_E_03
65	I065_A_01	Layout architettonico Magazzino Monzuno	065_I065_A_01
66	I065_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino Monzuno	066_I065_E_02
67	I065_E_03	Progetto impianto elettrico Magazzino Monzuno	067_I065_E_03
68	I065_E_04	Illuminazione esterna Magazzino Monzuno	068_I065_E_04
69	I065_M_02	Strutture disperdenti Magazzino Monzuno	069_I065_M_02
70	I065_M_03	Progetto impianto di climatizzazione Magazzino Monzuno	070_I065_M_03
71	I033_A_01	Layout architettonico Magazzino San Benedetto Val di Sambro	071_I033_A_01
72	I033_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino San Benedetto Val di Sambro	072_I033_E_02
73	I033_E_03	Progetto impianto elettrico Magazzino San Benedetto Val di Sambro	073_I033_E_03
74	I033_M_02	Strutture disperdenti Magazzino San Benedetto Val di Sambro	074_I033_M_02
75	I033_M_03	Progetto impianto di climatizzazione Magazzino San Benedetto Val di Sambro	075_I033_M_03
76	I033_F_02	Schema impianto fognario Magazzino San Benedetto Val di Sambro	076_I033_F_02

77	I034_A_01	Layout architettonico Magazzino Castiglione dei Pepoli	077_I034_A_01
78	I034_A_02	Layout area esterna Magazzino Castiglione dei Pepoli	078_I034_A_02
79	I034_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino Castiglione dei Pepoli	079_I034_E_02
80	I034_E_03	Progetto impianto elettrico Piano Terra Magazzino Castiglione dei Pepoli	080_I034_E_03
81	I034_E_04	Progetto impianto elettrico Soppalco Magazzino Castiglione dei Pepoli	081_I034_E_04
82	I034_M_02	Strutture disperdenti Magazzino Castiglione dei Pepoli	082_I034_M_02
83	I034_M_03	Progetto impianto di climatizzazione Magazzino Castiglione dei Pepoli	083_I034_M_03
84	I034_M_04	Schema ACS Magazzino Castiglione dei Pepoli	084_I034_M_04
85	I034_F_02	Schema impianto fognario Magazzino Castiglione dei Pepoli	085_I034_F_02
86	I038_A_01	Layout architettonico Magazzino Castel di Casio	086_I038_A_01
87	I038_E_02	Progetto impianto elettrico Magazzino Castel di Casio	087_I038_E_02
88	I040_A_01	Layout architettonico Magazzino Lizzano in Belvedere	088_I040_A_01
89	I040_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino Lizzano in Belvedere	089_I040_E_02
90	I040_E_03	Progetto impianto elettrico Piano Terra Magazzino Lizzano in Belvedere	090_I040_E_03
91	I040_E_04	Progetto impianto elettrico deposito piano primo Magazzino Lizzano in Belvedere	091_I040_E_04
92	I040_E_05	Progetto impianto elettrico ufficio piano primo Magazzino Lizzano in Belvedere	092_I040_E_05
93	I040_M_02	Strutture disperdenti Magazzino Lizzano in Belvedere	093_I040_M_02
94	I040_M_03	Progetto impianto di climatizzazione Magazzino Lizzano in Belvedere	094_I040_M_03
95	I043_A_01	Layout architettonico Magazzino Vergato	095_I043_A_01
96	I043_E_02	Schema a blocchi impianto elettrico Magazzino Vergato	096_I043_E_02
97	I043_E_03	Progetto impianto elettrico Magazzino Vergato	097_I043_E_03
98	I043_M_02	Strutture disperdenti Magazzino Vergato	098_I043_M_02
99	I043_M_03	Progetto impianto di climatizzazione Magazzino Vergato	099_I043_M_03
100	I043_M_04	Schema ACS Magazzino Vergato	100_I043_M_04
101	I043_F_02	Schema impianto fognario Magazzino Vergato	101_I043_F_02

SEZIONE 4. CALCOLI ESECUTIVI

n.pr.	numero tavola	descrizione contenuto	Nome File
102	I058_M_05	Calcoli esecutivi L10 Magazzino San Giovanni in Persiceto	102_I058_M_05
103	I073_E_04	Calcoli illuminotecnici Magazzino Sala Bolognese	103_I073_E_04
104	I021_S_04	Calcoli strutture Magazzino Molinella	104_I021_S_04
105	I029_E_04	Calcoli illuminotecnici Magazzino Imola	105_I029_E_04
106	I066_E_04	Calcoli illuminotecnici Magazzino Fontanelice	106_I066_E_04
107	I066_E_05	Protezione scariche atmosferiche Magazzino Fontanelice	107_I066_E_05
108	I066_M_04	Calcoli esecutivi L10 Magazzino Fontanelice	108_I066_M_04
109	I048_E_04	Calcoli illuminotecnici Magazzino Monterenzio	109_I048_E_04
110	I065_M_05	Calcoli esecutivi L10 Magazzino Monzuno	110_I065_M_05
111	I033_M_04	Calcoli esecutivi L10 Magazzino San Benedetto Val di Sambro	111_I033_M_04
112	I034_M_05	Calcoli esecutivi L10 Magazzino Castiglione dei Pepoli	112_I034_M_05
113	I040_E_06	Calcoli illuminotecnici Magazzino Lizzano in Belvedere	113_I040_E_06
114	I040_E_07	Protezione scariche atmosferiche Magazzino Lizzano in Belvedere	114_I040_E_07
115	I040_M_04	Calcoli esecutivi L10 Magazzino Lizzano in Belvedere	115_I040_M_04
116	I043_E_04	Calcoli illuminotecnici Magazzino Vergato	116_I043_E_04
117	I043_E_05	Protezione scariche atmosferiche Magazzino Vergato	117_I043_E_05
118	I043_M_05	Calcoli esecutivi L10 Magazzino Vergato	118_I043_M_05