

COMUNE DI VICENZA

PARCO DELLA PACE  
PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

## ELENCO ELABORATI

### *ELABORATI DI TESTO*

- Relazione generale, cronoprogramma, quadro economico, quadro incidenza della manodopera, elenco elaborati
- Schema di contratto di appalto
- Capitolato speciale d'appalto opere architettoniche, paesaggistiche, strutturali e impiantistiche
- Computo metrico estimativo
- Elenco prezzi unitari
- Analisi prezzi
- RSS.1 – Strutture – Museo dell'Aria – Relazione tecnica e di calcolo
- RSS.2 – Strutture – Ingresso – Relazione tecnica e di calcolo
- RSS.3 – Strutture – Spazio polifunzionale per l'arte – Relazione tecnica e di calcolo
- RCS.1 – Strutture – Museo dell'Aria – Relazione sui materiali
- RCS.2 – Strutture – Ingresso – Relazione sui materiali
- RCS.3 – Strutture – Spazio polifunzionale per l'arte – Relazione sui materiali
- RSIE.a – Impianti elettrici – Relazione tecnico specialistica
- RSIE.b – Impianti elettrici – Relazione di calcolo
- RSIM.a – Impianti meccanici – Relazione tecnico specialistica
- RSIM.b – Impianti meccanici – Relazione di calcolo
- RSGG.1 – Relazione geologica
- RSGG.2 – Integrazione relazione geotecnica e sismica – indagini geognostiche
- RSID.1 – Idraulica – Relazione idrologico-idraulica
- RSID.2 – Idraulica – Relazione sulla modellazione idraulica
- Relazione sulla accessibilità, visitabilità, adattabilità (con certificazione)
- RVVF.1 – Museo dell'Aria – Relazione tecnica progetto prevenzione incendi
- RVVF.2 – Spazio polifunzionale per l'arte – Relazione tecnica progetto prevenzione incendi
- RL10.1 – Museo dell'Aria – Relazione tecnica L.10/91
- RL10.2 – Spazio polifunzionale per l'arte – Relazione tecnica L.10/91
- RL10.3 – Casa del Parco – Relazione tecnica L.10/91
- Piano di manutenzione
- Piano di sicurezza e coordinamento con fascicolo dell'opera
- Autocertificazione requisiti acustici passivi

*ELABORATI GRAFICI*

E01		Stralcio pianificazione urbanistica	1:20.000
E02	a.1	Planimetria d'inquadramento	1:2.000
E02	a.2	Planimetria dei lotti funzionali di consegna dei lavori	1:5000
E02	a.3	Planimetria movimenti terra	1:5000
E02	a.4	Planimetria OPERE IN VARIANTE O MODIFICA EX ART. 106 D.LGS 50/2016	1:2000
		<b>Parco</b>	
E03	a.1	planimetria d'insieme/1 settore Sud	1:500
E03	a.2	planimetria d'insieme/2 settore Est	1:500
E03	a.3	planimetria d'insieme/3 settore Centrale	1:500
E03	a.4	planimetria d'insieme/4 settore Nord	1:500
E03	a.ril	planimetria d'insieme rilievo	1:2000
E03	a.int	planimetria interferenze	1:2000
E03	a.mat	planimetria gestione macerie	1:5000
E03	a.can	planimetria cantierizzazione	
E03	b	sezioni generali	1:500
E03	c.1	dettaglio impianto bosco planiziale	1:200-1:500
E03	c.2	dettaglio impianto bosco igrofilo	1:200-1:500
E03	c.3	dettaglio impianto giardino delle farfale	1:200-1:500
E03	c.4	dettaglio impianto filare	1:200
E03	c.5	dettaglio pali e portali	1:500-1:100-1:20
E03	c.6	dettaglio giardino arido	1:500
E03	c.7	dettaglio intervento di inserimento paesaggistico dell'asse est-ovest	1:200-1:50
E03	c.8	apprestamenti per aree didattiche	1:4000
E03	c.9	dettaglio percorsi principali e secondari	1:20
E03	c.10	dettaglio profili canali e laghi	1:100
E03	c.11	dettaglio attraversamento pedonale - passerelle	1:100-1:50-1:20
E03	c.12	dettaglio passaggi sotterranei canali	1:100-1:20
E03	c.13	dettaglio attraversamento lago nord	1:20
E03	c.14	dettaglio attraversamento pedonale – passaggio a guado	1:20
E03	c.15	dettaglio cancelli	1:20-1:10
E03	c.16	dettaglio recinzioni	1:20
E03	c.17	dettaglio manufatto di regolazione delle acque e fontana a cascata	1:100-1:10
E03	c.18	dettaglio ringhiera antica cisterna	1:20-1:5
E03	c.19	dettaglio percorso sopraelevato	1:100-1:20-1:10
E03	c.20	dettaglio punto fuoco	1:20
		<b>Parco / arredi, illuminazione, infografica</b>	
E03AR	a.1	Schema di inquadramento generale per elementi di arredo e infografiche a terra e segnaletica direzionale	1:2000
E03AR	a.2	Planimetria con posizionamento dei cartelli	1:2000
E03AR	c.1	dettagli - stele medium lungo l'anello	1:100-1:20
E03AR	c.2	dettagli - stele big, porta bici, fontanella	1:100-1:20
E03AR	c.3	dettagli - panchina	1:20

E03AR	c.4	Schemi di posa infografiche e pittogrammi a terra	1:500-1:50
		<b>Parco / idraulica e reti</b>	
E03ID	mod.1	modellazione idraulica - condizione ordinaria-drenaggio falda	
E03ID	mod.2	modellazione idraulica - evento Tr50 anni	
E03ID	mod.3	modellazione idraulica - evento Tr5 anni	
E03ID	a.1	PARCO-PORTA SUD planimetria reti acquedotto e fognatura	1:500
E03ID	a.2	PARCO-PARCHEGGIO SUD planimetria reti acquedotto e fognatura	1:500
E03ID	a.3	PARCO-PORTA EST planimetria reti idrauliche	1:500
E03ID	a.4	PARCO-GIARDINO CENTRALE planimetria reti acquedotto e fognatura	1:500
E03ID	a.5	PARCO-PARCHEGGIO NORD planimetria reti acquedotto e fognatura	1:500
E03ID	c.1	fognatura – sezioni tipo e particolari costruttivi	1:10-1:20
E03ID	c.2	acquedotto-irrigazione – schemi funzionali, sezioni tipo e particolari	1:10-1:20
		<b>Parco / impianti elettrici e speciali</b>	
E03IE	a.1	PARCO-PORTA SUD planimetria reti elettriche, illuminazione e fibra ottica	1:500
E03IE	a.2	PARCO-PORTA EST planimetria reti elettriche, illuminazione e fibra ottica	1:500
E03IE	a.3	PARCO-GIARDINO CENTRALE planimetria reti elettriche, illuminazione e fibra ottica	1:500
E03IE	a.4	PARCO-CAMPI planimetria reti elettriche, illuminazione e fibra ottica	1:500
E03IE	a.5	PARCO-PORTA e PARCHEGGIO NORD- planimetria reti elettriche, illuminazione e fibra ottica	1:500
E03IE	qe	schemi quadri elettrici	
		<b>Spazi aperti porta Est</b>	
E04	a.1	planimetria generale membrana urbana sud	1:500
E04	a.	spazi aperti porta est planimetria generale	1:200
E04	a.2.1	planimetria generale	1:100
E04	a.2.2	planimetria generale	1:100
E04	a.2.3	planimetria generale	1:100
E04	a.ril	rilievo architettonico planimetria generale	1:200
E04	a.dnc.1	planimetria generale - nuove superfici a terra	1:200
E04	b	sezioni urbane	1:200
E04	b.ril	rilievo architettonico-sezioni urbane	1:200
E04	c.1	abaco pavimentazioni	1:200
E04	c.2	sezioni costruttive	1:10
E04	d.1	recinzioni e cancelli - aspetti compositivi e gradienti cromatici	1:50
E04	d.2	recinzioni e cancelli - settore 1/2/3/4	1:200
E04	d.3	recinzioni e cancelli - abaco cancelli	1:50
E04	d.4	recinzioni e cancelli - abaco pannelli e montanti	1:20
			1:20
		<b>Giardino</b>	
E05	a/b.1	planimetria generale e sezioni	1:200
E05	a/b.2	planimetria dei suoli	1:200
E05	b.3	profili suolo	1:200

E05	a.3	planimetria percorsi e pavimentazioni	1:200-1:100
E05	a.4	planimetria vegetazione	1:200
E05	a.5	planimetria irrigazione	1:200-1:10
E05	c.1a	dettaglio pergola	1:200-1:20
E05	c.1b	dettaglio pergola	1:10-1:5
E05	c.2a	dettaglio folie nord	1:5
E05	c.2b	dettaglio folie est	1:5
E05	c.2c	dettaglio folie sud	1:5
E05	c.2d	dettaglio folie ovest	1:5
E05	c.3	dett labirinto dei glicini	1:100-1:50-1:10
E05	c.4	dettaglio labirinto di chartres	1:100-1:10
E05	c.5	dettaglio giardino dei semplici	1:100-1:20-1:10
E05	c.6.a	dettaglio area giochi	1:100
E05	c.6.b	dettaglio area strutture giochi	1:100-1:50-1:10
E05	c.7	dettaglio mirador nord e sud	1:100-1:20-1:10
E05	c.8	dettaglio piazza del tè	1:50
E05	c.9	abaco pavimentazioni	1:10
E05	c.10a	dettaglio sedute informali - mirador	1:200-1:10
E05	c.10b	dettaglio sedute informali - giochi	1:200-1:10
E05	c.11	dettaglio irrigazione	1:200
		<b>Parcheggio Sud e Giardino della memoria</b>	
E06	a/b	Parcheggio sud e area sosta camper – planimetria e sezioni	1:200-1:20
E06GM	a/b	planimetria, rilievo sovrapposizioni e sezioni urbane	1:200
		<b>Parcheggio Nord</b>	
E07	a/b	Parcheggio Nord e parcheggio Rugby – planimetria e sezione	1:200-1:20
		<b>Museo dell'aria</b>	
E08	a.1	pianta piano terra	1:50
E08	a.2	pianta piano soppalco	1:50
E08	a.3	pianta piano copertura	1:50
E08	a.ril.1	pianta piano terra rilievo	1:50
E08	a.ril.2	pianta piano coperture rilievo	1:50
E08	a.dnc.1	pianta piano terra demolizioni n.c	1:50
E08	a.dnc.2	pianta piano soppalco demolizioni n. c.	1:50
E08	a.dnc.3	pianta piano coperture demolizioni n.c.	1:50
E08	a.vvf	planimetrie prevenzione incendi	1:100
E08	a.L10	topografia impianto	1:100
E08	b.1	prospetti	1:50
E08	b.2	sezioni	1:50
E08	b.ril.1	prospetti rilievo	1:50
E08	b.ril.2	sezioni rilievo	1:50
E08	b.dnc.1	prospetti demolizioni n.c.	1:50
E08	b.dnc.2	sezioni demolizioni n.c.	1:50
E08	b.L10	prospetti e sezioni - indicazioni strutture	1:100
E08	b.vvf	prospetti e sezioni -prevenzione incendi	1:100
E08	c.1	abaco murature	1:10

E08	c.2	abaco solai e pavimentazioni	1:10
E08	c.3	abaco serramenti	1:20-1:5
E08	c.4	abaco serramenti lanterna	1:50-1:20-1:10-1:2
E08	c.5	abaco serramenti portoni	1:20-1:10
E08	c.6	dettagli scala elicoidale	1:20-1:5
E08	c.7	dettagli scala lineare a rampa	1:20-1:5
E08	c.8	dettagli nodi costruttivi	1:10-1:5
E08	c.9	dettagli nodi costruttivi	1:10-1:5
E08	c.10	dettagli dettagli parapetti lanterna	1:20-1:5
E08	c.11	dettagli gronde e smoke out	1:10
E08	e.L10	schema funzionale	1:100
		<b>Museo dell'aria / strutture</b>	
E08S	1	carpenteria fondazioni	1:50
E08S	2	particolari e sezioni tipo fondazioni	1:20-1:10
E08S	3	particolari strutture in elevazione	1:20-1:10
E08S	4	carpenteria e sezioni primo solaio	1:50-1:20-1:10
E08S	5	interventi su strutture esistenti	1:50-1:20-1:10
E08S	6	passerella pedonale	1:50-1:20-1:10
E08S	7	scala e rampe lineare	1:20-1:10
E08S	8	scala elicoidale	1:20-1:10
E08S	9	telaio vetrata	1:20-1:20
		<b>Museo dell'aria / impianti meccanici</b>	
E08IM	a	schema topografico distribuzione impianto di climatizzazione, impianto idrico-sanitario, scarichi e antincendio	1:100-1:50
E08IM	e	schema funzionale impianto VRF e distribuzione acqua calda sanitaria	1:100-1:50
		<b>Museo dell'aria / impianti elettrici e speciali</b>	
E08IE	a.1	planimetria impianti esterni	1:100-1:200
E08IE	a.2	schema topografico distribuzione e impianti speciali	1:100
E08IE	a.3	schema topografico illuminazione, f.e.m., rete dati	1:100-1:50
E08IE	f	schema funzionale impianti elettrici	
		<b>Hangar Ingresso / architetture</b>	
E09	a.1	pianta piano terra	1:50
E09	a.2	pianta piano coperture	1:50
E09	a.ril.1	pianta piano terra rilievo	1:50
E09	a.ril.2	pianta piano coperture rilievo	1:50
E09	a.dnc.1	pianta piano terra demolizioni n.c.	1:50
E09	a.dnc.2	pianta piano coperture demolizioni n.c.	1:50
E09	b	prospetti e sezioni	1:50
E09	b.ril.	prospetti e sezioni rilievo	1:50
E09	b.dnc	prospetti e sezioni demolizioni n.c.	1:50
		<b>Ingresso / strutture</b>	
E09S	1.a	pianta fondazioni e particolare tipo	1:100
E09S	1.b	pianta controventi	1:100

E09S	2	sezione e particolari fondazioni - tipo A	1:20
E09S	3	sezione e particolari fondazioni - tipo B	1:20
E09S	4	sezione e particolari fondazioni - tipo C	1:20
E09S	5	trave reticolare - carpenteria e collegamenti	1:50-1:10
E09S	6	controvento - tipo 1- carpenteria e collegamenti	1:50-1:5
E09S	7	controvento - tipo 2- carpenteria e collegamenti	1:50-1:5
		<b>Ingresso / impianti elettrici e speciali</b>	
E09IE	a.1	planimetria impianti esterni	1:100
E09IE	a.2	schema topografico distribuzione, illuminazione e impianti speciali	1:100
		<b>Spazio polifunzionale per l'arte</b>	
E10	a.1	pianta piano terra	1:50
E10	a.2	pianta livello superiore	1:50
E10	a.3	pianta copertura	1:50
E10	a/b.ril	piante, sezione, prospetti rilievo	1:100
E10	a/b.dnc	pianta, sezione, prospetti demolizioni n.c.	1:100
E10	a.vvf	planimetrie sez e prospetti progetto prevenzione incendi	1:100-1:50
E10	a.L10	topografia impianto	1:100
E10	e.L10	schema funzionale CT e UTA	
E10	b.1	sezioni	1:50
E10	b.2	prospetti	1:50
E10	c.1	dettagli fronti esterni	1:20
E10	c.2	dettagli portone e nuovi serramenti	1:10
E10	c.3	dettagli opere a soffitto	1:10
E10	c.4	dettaglio strutture pannelli in policarbonato	1:20
E10	c.5	dettagli blocco servizi	1:50-1:20-1:5
		<b>Spazio polifunzionale per l'arte / strutture</b>	
E10S	1	pianta e particolari collegamenti in copertura	1:50-1:20-1:10
E10S	2	connessioni travi pilastro e controventi	1:20-1:10
E10S	3	pianta e particolari setti controvento	1:50-1:20-1:10
E10S	4	particolari rinforzi nuove aperture	1:20-1:10
E10S	5	Prefabbricato centrale termica	1:50
E10S	6	Prefabbricato AIM	1:50
		<b>Spazio polifunzionale per l'arte / impianti meccanici</b>	
E10IM	a	schema topografico distribuzione impianto idrico-sanitario	1:100-1:50
E10IM	b	schema topografico impianto aeraulico	
E10IM	e	schemi funzionali C.T. e U.T.A.	1:100
		<b>Spazio polifunzionale per l'arte / impianti elettrici e speciali</b>	
E10IE	a.1	planimetria impianti esterni	1:100
E10IE	a.2	schema topografico illuminazione, f.e.m e rete dati	1:100
E10IE	a.3	schema topografico distribuzione e impianti speciali	1:100
E10IE	f	Schema funzionale C.T.	
		<b>Casa del Parco /architetture</b>	

E11	a	piante piano terra e piano coperture, sezione	1:100-1:50-1:20
E11	a.ril	piante piano terra e piano coperture, sezione rilievo	1:100-1:50
E11	a.dnc	pianta piano terra demolizioni n.c.	1:100-1:50
E11	e.L10	funzionale	
E11	c.1	elaborati tecnici copertura	1:100-1:10-1:5
		<b>Casa del Parco / impianti meccanici</b>	
E11IM	e	schema funzionale CT	
		<b>Casa del Parco / impianti elettrici e speciali</b>	-
E11IE	a	Schema topografico e unifilare -impianto fotovoltaico e CED	
			1:50