



COMUNE DI  
CAVALLINO - TREPORTI

# Ampliamento area sud del Cimitero comunale di Treporti

CUP:F92F18000010004

## PROGETTO ESECUTIVO

### COMMITTENTE:

Comune di Cavallino - Treporti  
Piazza Papa Giovanni Paolo II, n.1 - 30013 Cavallino - Treporti

### RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

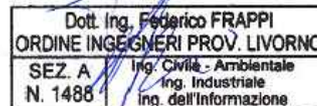
Dirigente Area Tecnica: Arch. ELVIO TUIS

### RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Ing. Federico FRAPPI

### GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Arch. Olimpia LORENZINI	Ing. Alessandro TOCCACELI
Arch. Luca FRAPPI	Ing. Edoardo GENNARI
Arch. Pierpaolo PAPI	Ing. Marta MENCARONI
Arch. Debora PALUMMO	Ing. Maura MARTORELLI
Arch. Vania MARGUTTI	Geol. Armando GRAZI
Arch. Luca BERTUZZI	Geom. Massimiliano TONZANI
Arch. Chiara CAROLI	Dott.ssa Paola SFAMENI
Ing. Luca DELL'AVERSANO	Dott.ssa Chiara BROZZETTI
Ing. Massimo FALCINELLI	Dott. Francesco PORTIGIANI
Ing. Andrea FANCELLI	Coll. Enrico SCIATTELLA
Ing. Sonia ANTONELLI	Coll. Cecilia PEDICONE
Ing. Martina RICCI	



## EUTECNE

Architettura | Ingegneria

Via A. Volta, 88  
06135 Perugia  
T +39 075 32761

Via Marconi, 14  
06012 Città di Castello (PG)  
T+ 39 075 8550900

Via Roma, 20/a  
57034 Campo nell'Elba (LI)  
T + 39 0565 977584

office@eutecne.it  
www.eutecne.it

## TITOLO ELENCO ELABORATI

SCALA			C26E	ELA	B
			commessa	elaborato	revisione
REV	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:
A	APR2022	Progetto ESECUTIVO	V.Margutti		F.Frappi
B	APR2023	Agg. Progetto ESECUTIVO	V.Margutti		F.Frappi

				Codifica				
N.	Settore funzionale	Scala	Comm	Set.	N.	Rev.	codifica file	
<b>ELENCO ELABORATI - CONSEGNA STAZIONE APPALTANTE</b>								
<b>GENERALE E NORMATIVA</b>								
<b>Settore G</b>								
1	RELAZIONE GENERALE	--	C26E	GR	1	.B	GR1.B	
2	RELAZIONE SUI CRITERI MINIMI AMBIENTALI	--	C26E	GR	2	.B	GR2.B	
3	VERIFICA DEI PARERI DELLE AUTORIZZAZIONI ACQUISITE IN SEDE DI CONFERENZA DEI SERVIZI	--	C26E	GR	3	.B	GR3.B	
4	INQUADRAMENTO GENERALE E URBANISTICO	varie	C26E	GU	1	.B	GU1.B	
5	INSERIMENTO AMBIENTALE / RELAZIONE PAESAGGISTICA	varie	C26E	GU	2	.B	GU2.B	
6	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	--	C26E	GF	1	.B	GF1.B	
7	STATO ATTUALE - PLANIMETRIA DI RILIEVO E PROFILI ALTIMETRICI	1:200	C26E	GA	1	.B	GA1.B	
8	STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA GENERALE E PROFILI	1:200	C26E	GP	1	.B	GP1.B	
<b>Settore D</b>								
<b>OPERE PROPEDEUTICHE</b>								
9	STATO SOVRAPPSTO - PLANIMETRIA E PROFILI ALTIMETRICI	1:200	C26E	DS	1	.B	DS1.B	
10	OPERE PROPEDEUTICHE - DEMOLIZIONI	varie	C26E	DR	2	.B	DR2.B	
<b>Settore A</b>								
<b>ARCHITETTONICO</b>								
11	RELAZIONE TECNICA E SPECIALISTICA - OPERE ARCHITETTONICHE	--	C26E	AR	1	.B	AR1.B	
12	FASCICOLO VISTE PROSPETTICHE	--	C26E	AR	2	.B	AR2.B	
13	STATO DI PROGETTO - PIANTA ATTACCO A TERRA AMPLIAMENTO CIMITERO E SI	1:100	C26E	AP	1.1	.B	AP1.1.B	
14	STATO DI PROGETTO - PIANTA ATTACCO A TERRA AMPLIAMENTO PAR		C26E	AP	1.2	.B	AP1.2.B	
15	STATO DI PROGETTO - GEOMETRIZZAZIONE			AP	1.3	.B	AP1.3.B	
16	STATO DI PROGETTO - PIANTA ACCESSIBILITA'	1:100	C26E	AP	2.1	.B	AP2.1.B	
17	STATO DI PROGETTO - SEZIONI GENERALI 1 DI 2	1:100	C26E	AS	1.1	.B	AS1.1.B	
18	STATO DI PROGETTO - SEZIONI GENERALI 2 DI 2	1:100	C26E	AS	1.2	.B	AS1.2.B	
19	STATO DI PROGETTO - PROSPETTI	1:100	C26E	AS	2	.B	AS2.B	
20	DETTAGLI COSTRUTTIVI 1 DI 2	1:50	C26E	AS	3	.B	AS3.B	
21	DETTAGLI COSTRUTTIVI 2 DI 2	1:20	C26E	AS	4	.B	AS4.B	
<b>Settore O</b>								
<b>GEOLOGIA</b>								
22	RELAZIONE GEOLOGICA	--	C26E	OR	1	.B	OR1.B	
23	INDAGINI SISMICHE	--	Documento fornito dalla Stazione Appaltante					
24	INDAGINI AMBIENTALI	--	Documento fornito dalla Stazione Appaltante					
<b>Settore S</b>								
<b>STRUTTURE</b>								
25	RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA	--	C26E	SR	1	.B	SR1.B	
26	RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	--	C26E	SR	2	.B	SR2.B	
27	RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE	--	C26E	SR	3	.B	SR3.B	
28	RELAZIONE SUI MATERIALI	--	C26E	SR	4	.B	SR4.B	
29	PIANO DI MANUTENZIONE	--	C26E	SR	5	.B	SR5.B	
30	TABELLA MATERIALI E PRESCRIZIONI GENERALI	--	C26E	SM	1	.B	SM1.B	
31	POSIZIONAMENTO DEMOLIZIONE E SCAVI	--	C26E	SV	1	.B	SV1.B	
32	PIANTA DELLE FONDAZIONI	1:50	C26E	SF	1	.B	SF1.B	
33	ARMATURA DELLA PLATEA DI FONDAZIONE	1:50	C26E	SF	2	.B	SF2.B	
34	CARPENTERIA DELLA COPERTURA	1:50	C26E	SE	1	.B	SE1.B	
35	SEZIONI	1:50	C26E	SE	2	.B	SE2.B	
36	ARMATURA DELLE PARETI	1:50	C26E	SE	3	.B	SE3.B	
37	ARMATURA DEI LOCULI	1:50	C26E	SE	4	.B	SE4.B	
38	ARMATURA DELLA SOLETTA DI COPERTURA	1:50	C26E	SE	5	.B	SE5.B	
39	DETTAGLIO MURI E ZONE DI INGRESSO	1:50	C26E	SE	6	.B	SE6.B	
<b>Settore I</b>								
<b>RETI TECNOLOGICHE</b>								
40	VALUTAZIONE COMPATIBILITA' IDRAULICA	--	C26E	I	R1	.B	IR1.B	
41	RELAZIONE TECNICA E SPECIALISTICA: IMPIANTI ELETTRICI	--	C26E	ER	1	.B	ER1.B	
42	STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	--	C26E	I	01	.B	I01.B	
<b>Settore C</b>								
<b>COMPUTI E CAPITOLATI</b>								
43	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	--	C26E	CR	1	.B	CR1.B	
44	ELENCO ED ANALISI NUOVI PREZZI	--	C26E	CR	2	.B	CR2.B	
45	QUADRO ECONOMICO	--	C26E	CR	3	.B	CR3.B	
46	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO - NORME AMMINISTRATIVE	--	C26E	CR	4	.B	CR4.B	
47	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO - NORME TECNICHE	--	C26E	CR	5	.B	CR5.B	
48	CRONOPROGRAMMA	--	C26E	CR	6	.B	CR6.B	
49	FASCICOLO DELL'OPERA	--	C26E	CR	7	.B	CR7.B	
50	PIANO DI MANUTENZIONE	--	C26E	CR	8	.B	CR8.B	
51	SCHEMA DI CONTRATTO	--	C26E	CR	9	.B	CR9.B	
52	LISTA DELLE LAVORAZIONI	--	C26E	CR	10	.B	CR10.B	
53	STIMA E INCIDENZA DELLA MANODOPERA	--	C26E	CR	11	.B	CR11.B	