



CITTA' DI CAMPOROSSO
Provincia di Imperia

COPIA

Deliberazione N. 173

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

OGGETTO :

PNRR - DIM 22-09-2022 - "Realizzazione del nuovo asilo nido di Camporosso Mare" [CUP G31B20001750005, CIG 95714881C5] - "Finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU" - Approvazione progetto esecutivo.

L'anno **duemilaventidue**, addì **ventotto**, del mese di **dicembre**, alle ore **12:30**, nella sala delle riunioni, previa l'osservanza di tutte le formalità prescritte dalla vigente Legge Comunale e Provinciale, vennero per oggi convocati a seduta i componenti della Giunta Comunale.

All'appello risultano:

Cognome e Nome	Carica	Pr./As.
GIBELLI Davide	Sindaco	Presente
MORABITO Maurizio	Vicesindaco	Assente
CELI Cristiana	Assessore	Presente
RAIMONDO Fulvia	Assessore	Presente
CANNATARO Marco	Assessore	Presente
Totale		4 1

Assiste all'adunanza il Segretario Comunale dott. **PRATA Marcello** il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti, **GIBELLI Davide** nella sua qualità di **Sindaco** assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto suindicato.

LA GIUNTA COMUNALE

PREMESSO CHE,

- con Decreto Interministeriale 22-09-2022, questo Comune è stato finanziato, nell'ambito del PNRR, con un contributo di € **1.064.000,00** per l'intervento denominato "*Realizzazione del nuovo asilo nido di Camporosso Mare*", con cofinanziamento comunale di € **56.000,00** per un totale di € **1.120.000,00**;
- con DPCM 28-07-2022, gli Enti Locali attuatori di uno o più interventi finanziati dal PNRR e inclusi nell'Allegato 1 al DPCM stesso, che hanno avviato o avviano le procedure di affidamento delle opere pubbliche tra il 18-05-2022 e il 31-12-2022, possono considerare come importo aggiuntivo preassegnato a ciascun intervento la percentuale indicata nell'Allegato 1 del DPCM medesimo (nel caso dei lavori suddetti, 10%, pari a € **106.400,00**);

VISTO il progetto esecutivo dei lavori, agli atti di questo Comune con Prot. N. 18950 in data 24-12-2022, redatto in data dicembre 2022 dall'arch. Aldo PANETTA di Bordighera (IM) *et al.*, dell'importo complessivo di € **1.226.400,00**, di cui € **935.000,00** per lavori (oltre IVA al 10%), composto dagli elaborati e dal quadro tecnico-economico di progetto seguenti:

ELENCO ELABORATI DEL PROGETTO ESECUTIVO

Elaborati generali			
N.	Nome elaborato	note	scala
0	Elenco elaborati		
1	Relazione tecnica generale		
2	Quadro economico		
3	Cronoprogramma		
4	Elenco dei prezzi unitari con analisi		
5	Computo metrico estimativo (complessivo)		
6	Quadro incidenza manodopera		
7	Categorie lavori		
8	Capitolato Speciale d'Appalto - Parte Normativa		
9	CSA – Parte Tecnica e prescrizioni CAM		
10	Piano di Sicurezza e Coordinamento: PSC completo di protocollo covid, Gantt, analisi rischi, costi sicurezza, layout cantiere		
11	Fascicolo dell'opera		
12	Piano delle demolizioni		
13	Relazione Geologica	Geol. Ciliberti	
14	Relazione DNSH	Geosound	
15	Piano di manutenzione opere edili-strutturali		
16			
17			
Progetto architettonico – elaborati grafici (studiomeno1)			
N.	Nome elaborato	note	scala
18	TAV. 01 - Planimetria generale stato di fatto e progetto		1:100
19	TAV. 02 - Sezioni generali stato di fatto e progetto		1:100
20	TAV. 03 - Pianta progetto e tipologie murarie		1:50 e 1:10
21	TAV. 04 - Sezioni di progetto		1:50 e 1:10
22	TAV. 05 - Prospetti di progetto		1:50
23	TAV. 06 - Tracciamento strutture		1:100

24	TAV. 07 - Pianta e particolari costruttivi piano coperture		1:100
25	TAV. 08 - Dettagli lattonerie e strati copertura		1:5
26	TAV. 09 - Abaco serramenti		1:100
27	TAV. 10 - Definizione materiali, textures e colori		-
28	TAV. 11 - Planimetria sistemazioni esterne e verde		1:100
29	TAV. 12 - Particolari costruttivi pensilina esterna e cancello		1:20
30	TAV. 13 - Immagini di progetto		
Progetto strutture (Ing. Elio Capitano)			
N.	Nome elaborato	note	scala
31	Relazione illustrativa progetto strutture		
32	Relazione sui materiali		
33	Relazione accettabilità analisi strutturale eseguita con elaboratore		
34	Relazione geotecnica e sulle fondazioni		
35	Relazione geologica		
36	Piano di manutenzione delle strutture		
37	Relazione di calcolo delle strutture		
38	Allegato 1 – Rel. di calcolo - Calcolo delle strutture agli elementi finiti		
39	Allegato 2 – Rel. di calcolo - Verifica opere in c.a. agli SLU		
40	Allegato 3 – Rel. di calcolo - Verifica opere in c.a. agli SLE		
41	Allegato 4 – Rel. di calcolo - Verifica strutture di copertura in legno		
42	Allegato 5 – Rel. di calcolo - Verifica collegam. delle strutture in legno		
43	TAV. 1 – Tracciamento pilastri		
44	TAV. 2 – Armatura pilastri 1-14		
45	TAV. 3 – Armatura pilastri 15-25		
46	TAV. 4 – Fondazioni		
47	TAV. 5 – Travi di fondazione		
48	TAV. 6 – Solaio piano terra		
49	TAV. 7 – Travi in CA copertura – Falda 1		
50	TAV. 8 – Travi in CA copertura – Falda 2		
51	TAV. 9 – Travi in CA copertura – Falda 3		
52	TAV. 10 – Strutture in legno		
53	TAV. 11 – Strutture in legno		
Progetto impianti (CVD Progetti)			
Impianti elettrici e speciali			
N.	Nome elaborato	n. tav.	scala
54	Relazione tecnica	E.ED01	
55	Disciplinare tecnico e prestazionale	E.ED02	
56	Calcoli e dimensionamenti elettrici	E.ED03	
57	Piano manutenzione dell'opera – impianti elettrici	E.ED04	
58	Computo metrico estimativo	E.ED05	
59	Schede analisi prezzi aggiunti	E.ED06	
60	Elenco prezzi unitari	E.ED07	
	Schemi		

62	Schema a blocchi distribuzione principale e rete di terra	E.IE01	
63	Schema a blocchi impianto fotovoltaico	E.IE02	
64	Schema a blocchi impianti TD, rivelazione fumi e videocitofonico	E.IE03	
65	Schema quadro elettrico generale "QEG"	E.IE04.1	
66	Schema quadro elettrico locale tecnico "QLT"	E.IE04.2	
67	Schema quadro elettrico locale cucina "Q-CUC"	E.IE04.3	
	Planimetrie		
69	Distribuzione principale impianti area esterna	E.IE10	
70	Impianto di illuminazione	E.IE11	
71	Impianto Forza Motrice (FM)	E.IE12	
72	Impianti TD, rivelazione fumi e videocitofonico	E.IE13	
73			
	Impianti meccanici		
74	Relazione e disciplinare tecnico	E.MD01	
75	Disciplinare tecnico e prestazionale	E.MD02	
76	Elaborati di calcolo legge 10 e smi	E.MD03	
77	Piano di manutenzione dell'opera – Impianti Meccanici	E.MD04	
78	Computo Metrico Estimativo	E.MD05	
79	Schede Analisi Prezzi Aggiunti	E.MD06	
80	Elenco Prezzi Unitari	E.MD07	
	Schemi		
82	Reti scarico acque nere – Schema funzionale	E.IM01	
83	Distribuzione principale adduzioni idriche – Schema funzionale	E.IM02	
84	Impianti idrico sanitari – Schema produzione ACS	E.IM03	
85	Impianto di climatizzazione – Schema funzionale	E.IM04	
86	Planimetrie		
87	Pianta aree esterne e coperture	E.IM10	
88	Rete scarichi interno ed esterni	E.IM11	

	89	Impianti idrico sanitari	E.IM12	
	90	Impianto di climatizzazione	E.IM13	
	91	Pannelli radianti a pavimento	E.IM14	
Prevenzione incendi (Ing. Simona Sismondini)				
	<i>N.</i>	<i>Nome elaborato</i>	<i>n. tav.</i>	<i>scala</i>
	92	Istanza Valutazione Progetto	01PI_Istanza	
	93	Relazione Tecnica Valutazione Progetto	02PI_Rel. tec.	
	94	Elaborato grafico Valutazione Progetto	03PI_Elab.graf	
	95	Lettera Approvazione Valutazione Progetto	04PI_Approv VF	
	96	Computo metrico estimativo opere Prevenzione Incendi	05PI_CME	
	97	Elenco Prezzi opere Prevenzione Incendi	06PI_EP	

QUADRO TECNICO ECONOMICO

a) Lavori			
- Lavori a misura (soggetti a ribasso)	€	904.890,00	
- Costi della sicurezza (non soggetti a ribasso)	€	30.110,00	
Totale Lavori in appalto (a)			€ 935.000,00
b) Somme a disposizione			
b.1) IVA 10% sui lavori	€	93.500,00	
b.2) Fondo incentivante (1,6%x70%) art. 113 D.Lgs 50/2016	€	10.472,00	
b.3) S.T. progetto, D.L., coord. sicurezza in fase di progett. ed exec., compreso CNPAIA 4% e IVA 22% (80.000,00+3.200,00+18.304,00)	€	101.504,00	
b.4) S.T. progetto e D.L. opere strutturali, compreso CNPAIA 4% (20.000,00+800,00)	€	20.800,00	
b.5) S.T. progetto e D.L. impianti, compreso CNPAIA 4% e IVA 22% (24.621,79+984,87+5.633,47)	€	31.240,13	
b.6) Pratica prevenzione incendi, compreso CNPAIA 4% (4.500,00+180,00)	€	4.680,00	
b.7) Spese istruttoria VVFF	€	200,00	
b.8) Relazione geologica (3.200,00+128,00)	€	3.328,00	
b.9) Analisi granulometrica Sosperit	€	341,60	
b.10) Relazione DNSH (2.500,00+100,00+572,00)	€	3.172,00	
b.11) Allacciamenti ai pubblici servizi	€	5.000,00	
b.12) Imprevisti	€	17.162,27	
Totale somme a disposizione (b)			€ 291.400,00
TOTALE COMPLESSIVO DI PROGETTO (a+b)			€ 1.226.400,00

VISTA la verifica preventiva Prot. N. 18959 del 24-12-2022 di detto progetto esecutivo, eseguita ex art. 26 del D.Lgs. 50/2016, avente esito positivo, redatta dal RUP ing. Daniele D'ADAMO in contraddittorio con l'arch. Aldo PANETTA;

RICHIAMATA la Deliberazione del Consiglio Comunale N. 10 del 28-03-2022, con la quale si è provveduto ad approvare il Bilancio di Previsione 2022÷2024;

ACQUISITI i pareri favorevoli espressi dal Responsabile del Settore Servizi Tecnici e dal Responsabile del Settore Servizi Finanziari, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 267/2000;

VISTO l'art. 23, comma 8, del D.Lgs. 50/2016;

VISTO il D.Lgs. 267/2000;

CON VOTI unanimi, espressi nelle forme di legge;

DELIBERA

1)- di approvare il progetto esecutivo dei lavori, agli atti di questo Comune con Prot. N. 18950 in data 24-12-2022, redatto in data dicembre 2022 dall'arch. Aldo PANETTA di Bordighera (IM) *et al.*, dell'importo complessivo di € **1.226.400,00**, di cui € **935.000,00** per lavori (oltre IVA al 10%), composto dagli elaborati e dal quadro tecnico-economico di progetto seguenti:

ELENCO ELABORATI DEL PROGETTO ESECUTIVO

Elaborati generali				
N.	<i>Nome elaborato</i>	<i>note</i>	<i>scala</i>	
0	Elenco elaborati			
1	Relazione tecnica generale			
2	Quadro economico			
3	Cronoprogramma			
4	Elenco dei prezzi unitari con analisi			
5	Computo metrico estimativo (complessivo)			
6	Quadro incidenza manodopera			
7	Categorie lavori			
8	Capitolato Speciale d'Appalto - Parte Normativa			
9	CSA – Parte Tecnica e prescrizioni CAM			
10	Piano di Sicurezza e Coordinamento: PSC completo di protocollo covid, Gantt, analisi rischi, costi sicurezza, layout cantiere			
11	Fascicolo dell'opera			
12	Piano delle demolizioni			
13	Relazione Geologica	Geol. Ciliberti		
14	Relazione DNSH	Geosound		
15	Piano di manutenzione opere edili-strutturali			
16				
17				
Progetto architettonico – elaborati grafici (studiomeno1)				
N.	<i>Nome elaborato</i>	<i>note</i>	<i>scala</i>	
18	TAV. 01 - Planimetria generale stato di fatto e progetto		1:100	
19	TAV. 02 - Sezioni generali stato di fatto e progetto		1:100	
20	TAV. 03 - Pianta progetto e tipologie murarie		1:50 e 1:10	
21	TAV. 04 - Sezioni di progetto		1:50 e 1:10	
22	TAV. 05 - Prospetti di progetto		1:50	
23	TAV. 06 - Tracciamento strutture		1:100	
24	TAV. 07 - Pianta e particolari costruttivi piano coperture		1:100	
25	TAV. 08 - Dettagli lattonerie e strati copertura		1:5	
26	TAV. 09 - Abaco serramenti		1:100	
27	TAV. 10 - Definizione materiali, textures e colori		-	
28	TAV. 11 - Planimetria sistemazioni esterne e verde		1:100	
29	TAV. 12 - Particolari costruttivi pensilina esterna e cancello		1:20	
30	TAV. 13 - Immagini di progetto			

Progetto strutture (Ing. Elio Capitanio)			
N.	Nome elaborato	note	scala
31	Relazione illustrativa progetto strutture		
32	Relazione sui materiali		
33	Relazione accettabilità analisi strutturale eseguita con elaboratore		
34	Relazione geotecnica e sulle fondazioni		
35	Relazione geologica		
36	Piano di manutenzione delle strutture		
37	Relazione di calcolo delle strutture		
38	Allegato 1 – Rel. di calcolo - Calcolo delle strutture agli elementi finiti		
39	Allegato 2 – Rel. di calcolo - Verifica opere in c.a. agli SLU		
40	Allegato 3 – Rel. di calcolo - Verifica opere in c.a. agli SLE		
41	Allegato 4 – Rel. di calcolo - Verifica strutture di copertura in legno		
42	Allegato 5 – Rel. di calcolo - Verifica collegam. delle strutture in legno		
43	TAV. 1 – Tracciamento pilastri		
44	TAV. 2 – Armatura pilastri 1-14		
45	TAV. 3 – Armatura pilastri 15-25		
46	TAV. 4 – Fondazioni		
47	TAV. 5 – Travi di fondazione		
48	TAV. 6 – Solaio piano terra		
49	TAV. 7 – Travi in CA copertura – Falda 1		
50	TAV. 8 – Travi in CA copertura – Falda 2		
51	TAV. 9 – Travi in CA copertura – Falda 3		
52	TAV. 10 – Strutture in legno		
53	TAV. 11 – Strutture in legno		
Progetto impianti (CVD Progetti)			
Impianti elettrici e speciali			
N.	Nome elaborato	n. tav.	scala
54	Relazione tecnica	E.ED01	
55	Disciplinare tecnico e prestazionale	E.ED02	
56	Calcoli e dimensionamenti elettrici	E.ED03	
57	Piano manutenzione dell'opera – impianti elettrici	E.ED04	
58	Computo metrico estimativo	E.ED05	
59	Schede analisi prezzi aggiunti	E.ED06	
60	Elenco prezzi unitari	E.ED07	
Schemi			
62	Schema a blocchi distribuzione principale e rete di terra	E.IE01	
63	Schema a blocchi impianto fotovoltaico	E.IE02	
64	Schema a blocchi impianti TD, rivelazione fumi e videocitofonico	E.IE03	

65	Schema quadro elettrico generale "QEG"	E.IE04.1	
66	Schema quadro elettrico locale tecnico "QLT"	E.IE04.2	
67	Schema quadro elettrico locale cucina "Q-CUC"	E.IE04.3	
	Planimetrie		
69	Distribuzione principale impianti area esterna	E.IE10	
70	Impianto di illuminazione	E.IE11	
71	Impianto Forza Motrice (FM)	E.IE12	
72	Impianti TD, rivelazione fumi e videocitofonico	E.IE13	
73			
	Impianti meccanici		
74	Relazione e disciplinare tecnico	E.MD01	
75	Disciplinare tecnico e prestazionale	E.MD02	
76	Elaborati di calcolo legge 10 e smi	E.MD03	
77	Piano di manutenzione dell'opera – Impianti Meccanici	E.MD04	
78	Computo Metrico Estimativo	E.MD05	
79	Schede Analisi Prezzi Aggiunti	E.MD06	
80	Elenco Prezzi Unitari	E.MD07	
	Schemi		
82	Reti scarico acque nere – Schema funzionale	E.IM01	
83	Distribuzione principale adduzioni idriche – Schema funzionale	E.IM02	
84	Impianti idrico sanitari – Schema produzione ACS	E.IM03	
85	Impianto di climatizzazione – Schema funzionale	E.IM04	
86	Planimetrie		
87	Pianta aree esterne e coperture	E.IM10	
88	Rete scarichi interno ed esterni	E.IM11	
89	Impianti idrico sanitari	E.IM12	
90	Impianto di climatizzazione	E.IM13	
91	Pannelli radianti a pavimento	E.IM14	
Prevenzione incendi (Ing. Simona Sismondini)			

N.	Nome elaborato	n. tav.	scala
92	Istanza Valutazione Progetto	01PI_Istanza	
93	Relazione Tecnica Valutazione Progetto	02PI_Rel. tec.	
94	Elaborato grafico Valutazione Progetto	03PI_Elab.graf	
95	Lettera Approvazione Valutazione Progetto	04PI_Approv VF	
96	Computo metrico estimativo opere Prevenzione Incendi	05PI_CME	
97	Elenco Prezzi opere Prevenzione Incendi	06PI_EP	

QUADRO TECNICO ECONOMICO

a) Lavori			
- Lavori a misura (soggetti a ribasso)	€	904.890,00	
- Costi della sicurezza (non soggetti a ribasso)	€	30.110,00	
Totale Lavori in appalto (a)			€ 935.000,00
b) Somme a disposizione			
b.1) IVA 10% sui lavori	€	93.500,00	
b.2) Fondo incentivante (1,6%x70%) art. 113 D.Lgs 50/2016	€	10.472,00	
b.3) S.T. progetto, D.L., coord. sicurezza in fase di progett. ed eseg., compreso CNPAIA 4% e IVA 22% (80.000,00+3.200,00+18.304,00)	€	101.504,00	
b.4) S.T. progetto e D.L. opere strutturali, compreso CNPAIA 4% (20.000,00+800,00)	€	20.800,00	
b.5) S.T. progetto e D.L. impianti, compreso CNPAIA 4% e IVA 22% (24.621,79+984,87+5.633,47)	€	31.240,13	
b.6) Pratica prevenzione incendi, compreso CNPAIA 4% (4.500,00+180,00)	€	4.680,00	
b.7) Spese istruttoria VVFF	€	200,00	
b.8) Relazione geologica (3.200,00+128,00)	€	3.328,00	
b.9) Analisi granulometrica Sosperit	€	341,60	
b.10) Relazione DNSH (2.500,00+100,00+572,00)	€	3.172,00	
b.11) Allacciamenti ai pubblici servizi	€	5.000,00	
b.12) Imprevisti	€	17.162,27	
Totale somme a disposizione (b)			€ 291.400,00
TOTALE COMPLESSIVO DI PROGETTO (a+b)			€ 1.226.400,00

2)- di dare atto che lo stanziamento per la realizzazione dell'opera, della complessiva somma di € **1.226.400,00**, è così suddiviso:

- € **1.120.000,00**, disponibile al codice 12.01-2.02.01.09.003, ex cap. 11000, del Bilancio di Previsione 2022: contributo PNRR € **1.170.400,00** con finanziamento del Decreto Interministeriale 22-09-2022, € **56.000,00** con fondi propri comunali;
- € **106.400,00**, disponibile al codice 12.01-2.02.01.09.003, ex cap. 11000, del Bilancio di Previsione 2022: importo aggiuntivo preassegnato a ciascun intervento nella percentuale indicata nell'Allegato 1 del DPCM 28-07-2022 (nel caso dei lavori suddetti, 10%).

LA GIUNTA COMUNALE

EVIDENZIATA l'urgenza del presente argomento, in conseguenza della necessità di cominciare i lavori quanto prima possibile per rispettare le tempistiche per la conclusione della rendicontazione, dettate dal Ministero per l'Istruzione (MIUR), nonché per ottemperare ai dettami del DPCM 28-07-2022 in merito all'importo aggiuntivo preassegnato del 10% (avvio delle procedure di gara entro il 31-12-2022);

DICHIARA

il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 267/2000.

Letto, approvato e sottoscritto

IL Sindaco
F.to GIBELLI Davide

L'ASSESSORE ANZIANO
F.to CELI Cristiana

IL Segretario Comunale
F.to PRATA Marcello

REFERTO DI PUBBLICAZIONE (Art.124 D.Lgs.267/00)

Si attesta che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio di questo Comune il giorno _____, per rimanervi per 15 giorni consecutivi, cioè fino al _____.

Camporosso, li _____

IL Segretario Comunale
F.to PRATA Marcello

E' copia conforme all'originale per uso amministrativo.

Camporosso, li _____

IL Segretario Comunale
(PRATA Marcello)

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA' (Art.134 comma 3 D.Lgs.267/00)

La presente deliberazione, affissa all'Albo pretorio del Comune per 15 giorni consecutivi, dal _____ al _____, senza opposizioni o reclami, è divenuta esecutiva il **28-12-2022** in quanto trascorso il decimo giorno di pubblicazione.

Camporosso, li _____

IL Segretario Comunale