



**Comune di Santa Margherita di Belice  
Libero Consorzio Comunale di Agrigento**

**SETTORE TECNICO**

## **DETERMINA DIRIGENZIALE**

N°114 DEL 23/04/2018

**Oggetto:** Acquisto e posa in opera di giochi per bambini - Determina a contrarre e approvazione nuovo quadro economico.

UFFICIO PROPONENTE :  
SETTORE TECNICO U.T.C.

**Il Dirigente del Settore Tecnico:** \_\_\_\_\_  
**f.to**(Dott. Ing. Aurelio Lovoy)

---

**Atti allegati al fascicolo depositati presso l'Ufficio Tecnico:**

1. Computo Metrico Estimativo.

## IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO

### PREMESSO:

- che con Determina Dirigenziale n. **492** del **28.12.2017** si è determinato di procedere all'affidamento, ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs. 50/2016, della **"Fornitura e posa in opera di giochi per bambini"** mediante ricorso al M.E.P.A. attraverso richiesta di offerta (RdO) ad almeno cinque ditte presenti sul mercato elettronico, con capacità tecniche ed economiche adeguate alla tipologia del servizio e ad approvare il Capitolato Speciale d'appalto, il computo metrico estimativo con il quadro economico di spesa e l'elenco delle forniture da appaltare;

-che con la succitata Determina Dirigenziale si è provveduto altresì a stabilire la scelta del contraente con il criterio del prezzo più basso determinato ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D.Lgs. n. 50/2016 e a dare atto che la somma occorrente, pari a **€ 7.954,40**, trova copertura finanziaria all'intervento n. 20920102/1 – Bilancio 2017;

- che la procedura di gara è stata avviata in data 08.02.2018, che è stata emessa R.d.O. n. 1863348 nel MEPA di Acquistinretepa.it e sono state invitate n. 8 ditte presenti sul mercato elettronico;

-che, entro il termine ultimo per la presentazione delle offerte, nessuna offerta è stata presentata, come risulta dal documento generato automaticamente dal sistema telematico del M.E.P.A., conservato agli atti dell'Ufficio e riscontrabile sul sito di Acquistinretepa.it;

-che con Determina Dirigenziale n. **58** dell'**8.03.2018** si è provveduto a prendere atto che la procedura negoziale di cui alla RDO MEPA n. 1863348 è andata deserta;

Ritenuto che la causa della mancata presentazione delle offerte entro i termini previsti dal bando, può essere imputata all'incongruità dei prezzi di mercato che risultano essere anche non coerenti con le forniture e la messa in opera.

### RITENUTO CHE:

Per la motivazione sopra esposta occorre rimodulare il computo metrico estimativo e di conseguenza il quadro economico, implementando l'importo di quelle voci il cui importo non risulta congruo con il mercato.

Considerato che per questi motivi si è dovuta predisporre il nuovo quadro economico per il raggiungimento dell'obiettivo prefissato;

Valutata la nuova perizia estimativa che può essere in sintesi formulata con il seguente quadro economico:

SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA	€ 8.141,00
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso	€ 8.141,00
<b>SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE</b>	
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE	€ 1.790,80
<b>IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI</b>	<b>€ 9.930,80</b>

Ritenuto di poter fare ricorso ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b) del succitato decreto n.50/2016 alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara;

Ritenuto di individuare quale sistema di scelta del contraente quello previsto dall'art. 36 del D.Lgs. n. 50/2016, comma 2, lettera b), trattandosi di fornitura di importo inferiore a 40.000,00 euro, con consultazione di almeno due operatori economici;

Ritenuto di dover provvedere in merito;

- **VISTA** la Determina Sindacale n. 07 del 05.02.2018 "Nomina Responsabili dei Settori degli Uffici e dei Servizi";
- Visti gli articoli 183,184 e 185 del D.L.vo n. 267 del 18/08/2000 e successive modifiche ed integrazioni;

- **Visto** lo Statuto Comunale;
- **Visto** il Regolamento Comunale di Contabilità;

**C.I.G n. ZF7218919D**

### **D E T E R M I N A**

Per le motivazioni riportate nella premessa narrativa che costituisce parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

1. **DI APPROVARE** il nuovo quadro economico per un importo complessivo di **€ 9.930,80**, sopra meglio identificato e chiarito in tutte le sue parti nell'allegato computo metrico.
2. **DI RICORRERE** per la scelta del contraente cui affidare la “ **Fornitura e posa in opera di giochi per bambini**” al criterio previsto dall' art. 36 del D.Lgs. n. 50/2016, comma 2, lettera b), trattandosi di fornitura di importo inferiore a 40.000,00 euro;
3. **DI STABILIRE** che la scelta del contraente sarà effettuata con il criterio del prezzo più basso determinato ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D.Lgs. n.50/2016;
4. **DI DARE ATTO** che le somme necessarie pari a **€ 9.930,80**, sono state già impegnate ai seguenti capitoli:
  - Per la somma di **€7.954,40** al capitolo n. 20920102/1 impegno **2108/2017**;
  - Per la somma di **€718,00** al capitolo n. 10940305/1 impegno **482/2017**;
  - Per la somma di **€ 1.000,40** al capitolo n. 20220104/1 impegno **916/2015**
  - Per la somma di **€ 258,00** al capitolo n. 10960305/1 impegno **106/2016**
5. **DI RIMETTERE** la presente determinazione con tutti i relativi documenti giustificativi ed i riferimenti contabili, al Servizio di ragioneria.
6. **DI DARE ATTO** che la presente determinazione è soggetta agli obblighi di pubblicazione di cui al D.lgs. n.33/2013;
7. **DI DARE ATTO** che la presente, viene registrata in ordine cronologico e con numerazione progressiva e conservata nell'apposita raccolta giacente negli atti di quest'Ufficio, altro originale viene inserito nel fascicolo della pratica relativa.
8. **DI RIMETTERE** copia della presente al Sindaco, all'Assessore al ramo, al Segretario Comunale per la pubblicazione all'albo pretorio solo ai fini della “trasparenza” e per la registrazione nel registro generale delle Determinazioni.

Il Responsabile del Servizio  
f.to p.a. Filippo Tardo

Il Responsabile del Settore Tecnico  
f.to *Dott. Ing. Aurelio Lovoy*

## **SETTORE FINANZIARIO**

Visto favorevole di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria, ai sensi dell'art. 151 – comma 5, decreto Legislativo 18 agosto 2000, n.267 con imputazione della spesa all'intervento n. 20920102/1- 10940305/1-20220104/1-10960305/1.

- Impegno n. 2108/2017
  - Impegno n. 482/2017
  - Impegno n. 916/2015
  - Impegno n. 106/2016
- Lì 09/05/2017

**Il Responsabile del Settore Finanziario**

f.to (Luigi Milano)

---

---

### CERTIFICATO DI ESEGUITA PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario Comunale Capo;

Su conforme attestazione del messo comunale, incaricato per la tenuta dell'Albo Pretorio;

#### C E R T I F I C A

che copia della presente determina, trasmessa in formato elettronico dal Settore Tecnico, è stata pubblicata all'Albo Pretorio on line il giorno 21/05/2018 e vi rimarrà per giorni 10 consecutivi.

Dalla Residenza Municipale, lì 22/05/2018

Il Messo Comunale

*G. Catalano/V. Montelione*

IL SEGRETARIO COMUNALE

*Dott.ssa Antonina Ferraro*

Comune di SANTA MARGHERITA DI BELICE

Provincia  
Agrigento

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

**OGGETTO**

**COMMITTENTE** COMUNE DI SANTA MARGHERITA DI BELICE

IL PROGETTISTA ING. AURELIO LOVOY

					Pag.1
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
1	1	<p>ALTAL</p> <p>ALTALENA BIPOSTO CON STRUTTURA MISTA LEGNO -ACCIAIO SPECIFICHE TECNICHE</p> <p>PUNTALI DELL'ALTALENA REALIZZATI IN LEGNO LAMELLARE PRIMA SCELTA COMPATTO CON SPIGOLI ARROTONDATI,CON SEZ 90 X90 mm.</p> <p>IMPREGNATO IN AUTOCLAVE SECONDO LA NORMATIVA DIN 68800/3 CON SALI ATOSSICI PRIVI DI CROMO E ARSENICO, CLASSE IMPREGNAZIONE RAL 4.</p> <p>GLI IMPREGNANTI DEVONO ESSERE ATOSSICI E CERTIFICATI A NORMA EN 71-3.</p> <p>GLI ELEMENTI DEVONO ESSERE DOTATI DI COPRIPALO IN POLIETILENE HDPEP COLORATO.</p> <p>LA TRAVE DELL'ALTALENA DEVE ESSERE IN ACCIAIO SEZ. D = 76 mm x 3 mm di spessore.</p> <p>L'ACCIAIO DEVE ESSERE ZINCATO; DISCHI LATERALI DI ANCORAGGIO A COLONNE PORTANTI IN LAMIERA D'ACCIAIO SAGOMATA SEZ. MIN. 50/10. SNODI ALATALENA SALADATI ALLA TRAVE.</p> <p>SNODI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ACCIAIO INOX CON ROTAZIONE SU NYLON AUTOLUBRIFICANTE.</p> <p>SEDUTE CERTIFICATE E CATENE A MAGLIA STRETTA ZINCATA A CALDO, SPESSORE 6 mm TESTATA PER CARICO DI ROTTURA COME PREVISTO DALLA NORMA EN 1176 PARTE 2.</p> <p>INGOMBRO DEL GIOCO 343X192X234 CM</p> <p>AREA DI SICUREZZA 650 X 750 CM</p> <p>AREA DI IMPATTO 22,50 MQ</p> <p>IL PREZZO COMPRENDE IL TRASPORTO PRESSO L'AREA DI IMPIANTO E L'INSTALLAZIONE DEI GIOCHI.</p>	cad = 2	750,00	1.500,00
2		<p>AP POSA IN OPERA E V</p> <p>Spese per posa in opera dei giochi</p>	cad = 1,000	1.500,00	1.500,00
3	2	<p>BILICO</p> <p>Bilico a n. 4 posti montato su cuscinetti, realizzato in legno di pino silvestre impregnato a pressione in autoclave con sali eco cmpatibili senza cromo con impregnanti completamente atossici.</p> <p>Costituito da traversa in palo tondo Lamellare con d. uguale 12 cm; perno centrale + supporto maniglie di presa in acciaio zincato e verniciato a polveri; n. 2 pneumatici antiurto. Ferramneta zincata a norme UNI 3740, completa di tappi di protezioneedi sicurezza in pvc.</p> <p>Dimensioni d'ingombro: 400 x 12 x 108 circa. Attrezzatura fornita con certificazione di sicurezza e di omologazione all'uso per minori.</p> <p><b>il prezzo comprende la voce relativa al trasporto presso l'area di montaggio, nonchè, tutte le spese per il corretto montaggio presso l'area individuata dal comune.</b></p>	cad = 2	500,00	1.000,00
4	3	<p>GIOCHI A MOLLA</p> <p>Giochi a molla interamente realizzati in polietilene PE - HD colorati ad alta densità.</p> <p>I giochi a molla devono essere testati per età d'uso: 0 - 12 anni.</p> <p>Dimensioni minime: 78 x 24 x 85 circa.</p> <p>Il gruppo molla deve essere realizzato con filo d'acciaio da 18 mm. Il guppo deve essere certificato e va ancoratoalle estremità tramite il sistema spring disk.</p> <p>Il gioco deve essere munito di apposita staffa ad U brevettata in nylon</p>			
A RIPORTARE					4.000,00



					Pag.2
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<p style="text-align: center;"><b>RIPORTO</b></p> <p>colorata di spessore 8 mm fissata allo sping - disk e dovrà garantire la perfetta unione e tenuta tra gruppo molla e la sagoma del gioco.  Il supporto di fissaggio a terra è dato da una robusta intelaiatura in acciaio zincato a caldo, interrata e fissata allo sping - disk. La ferramenta utilizzata per il montaggio deve essere in acciaio inox o zincato.</p> <p><b>CERTIFICAZIONI</b></p> <p>Il gioco a molla deve essere progettato, realizzato e certificato secondo quanto previsto dalla normativa di settore ed segnatamente dalle norme EN 1176 - 1,6: 2008.</p> <p>Attrezzatura fornita con certificazione di sicurezza e di omologazione all'uso per minori.</p> <p><b>il prezzo comprende la voce relativa al trasporto presso l'area di montaggio, nonchè, tutte le spese per il corretto montaggio presso la medesima area individuata dal comune.</b></p>			4.000,00
5	4	<p><b>GIOSTRA</b></p> <p>Giostra a pianale per 10 posti con struttura portante e traverse di collegamento in tubolare d'acciaio 50 x 20 x 2 mm.  Piano di calpestio in vetroresina, manubrio centrale di trazione; bulloneria e ferramenta in acciaio inox o zincato; sedile unico in polietilene; predisposizione per l'ancoraggio.  Verniciatura in forno con polveri termoindurenti.  Dimensioni  150 x 71 cm</p> <p>Il prodotto fornito dovrà essere certificato secondo le norme EN 1176.  Attrezzatura fornita con certificazione di sicurezza e di omologazione all'uso per minori.</p> <p><b>il prezzo comprende la voce relativa al trasporto presso l'area di montaggio, nonchè, tutte le spese per il corretto montaggio presso l'area individuata dal comune.</b></p>	cad = 4	210,00	840,00
6	5	<p><b>SCIVOLI</b></p> <p>Scivolo per bimbi, certificato in conformità delle norme europee EN 1176 dall'ist. tedesco TUV.  realizzato con struttura in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sal atossici.  Composto da:  n. 1 modulo scaletta con pioli in iroko d 45 mm fissati a due montanti inclinati di sez cm 7 x 7 con opposti altri 2 montanti che si congiungono nella parte alta tramite due pannelli in multistrato di mogano ad incollaggio fenolico, con spigoli arrotondati trattati con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua; altro elemento di congiunzione è una pedana in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico rifinito con film colorati in entrambi i lati.  Completo di maniglione di sicurezza in tubo di acciaio sagomato e verniciato in forno a 180°. N. 1 scivolo in vetroresina h. cm125 realizzato con vari strati di vetroresina ad alta densità. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Attacchi in metallo zincato a caldo per l'ancoraggio al suolo.</p> <p><b>DIMENSIONI</b></p> <p>Peso: 19 Kg  Lunghezza max: 330 cm  Altezza caduta: 125 cm.</p> <p>Attrezzatura fornita con certificazione di sicurezza e di omologazione all'uso per minori.</p> <p><b>Il prezzo comprende la voce relativa al trasporto presso l'area di montaggio, nonchè, tutte le spese per il corretto montaggio presso l'area individuata dal comune.</b></p>	cad = 1	1.500,00	1.500,00



--	--	--

A RIPORTARE

cad =	2
-------	---

900,00
--------

1.800,00
8.140,00

				Pag. 3
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
	1			8.140,00
<b>SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA</b>				€ 8.140,00
<b>SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE</b>				
IVA ed eventuali altre imposte [0,22*8140]			1.790,80	
<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE</b>				1.790,80 1.790,80
<b>IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI</b>				€ <b>9.930,80</b>
SANTA MARGHERITA DI BELICE lì 21/12/2017				
f.to IL PROGETTISTA ING. AURELIO LOVOY				