



Città di Settimo Torinese

Città metropolitana di Torino  
Regione Piemonte


# COMPLETAMENTO DELLE OPERE A SERVIZIO DEL NUOVO POLO SPORTIVO

## PROGETTO ESECUTIVO

| Tav. n. | Oggetto            | Scala |
|---------|--------------------|-------|
| 08      | ANALISI DEI PREZZI | -     |



Per lo sviluppo locale SAT s.c. a r.l. - p.zza della Libertà, 4 - 10036 Settimo T.se - Tel. 039-011 8028211

| Rev. Agg. | Data          | Descrizione   | Redazione | Direttore Tecnico SAT: arch. Milena QUERCIA   |
|-----------|---------------|---|-----------|---|
| 00        | novembre 2018 | prima redazione   | ex        | Coordinamento progettuale SAT s.c. a r.l.:<br>Ing. Nicoletta ALOTTO   |
|           |               |   |           | Progetto:<br><br>Dott. Ing. Alfredo CIVIDINO<br>n. 4702 W |
|           |               | Valutazione previsionale di impatto acustico:<br>ing. Rosamaria MIRAGLINO |           | Relazione geologico - geotecnica<br>dott. geol. Secondo ACCOTTO   |

COD: 763-16

FN: 763\_08-AP.xls

RC: mq

RP: cm

**ANALISI NUOVI PREZZI****Codice articolo: PA\_001****Descrizione dell'articolo:**

Demolizione completa di edifici esistenti evidenziati negli elaborati di progetto e conferimento dei materiali di risulta presso idoneo impianto seconda la normativa vigente in materia di rifiuti, compresa la pulizia preliminare dell'area di lavoro, la puntellatura delle travi e dei pilastri (2) pericolanti mediante idonei supporti di contrasto. La lavorazione è da eseguirsi a seguito della bonifica del sito secondo le prescrizioni definito nell'apposito Piano di Lavoro. E' compresa altresì la demolizione, la rimozione e lo smaltimento delle fondazioni e di ogni altro elemento interrato.

| Codice articolo        | Descrizione articoli   | Lavorazioni | U.M.           | Quantità | Prezzo      | Importo            |
|------------------------|--|-------------|----------------|----------|-------------|--------------------|
| RM-PA_001              | Demolizione completa di edifici esistenti evidenziati negli elaborati di progetto e conferimento dei materiali di risulta presso idoneo impianto seconda la normativa vigente in materia di rifiuti, compresa la pulizia | Lavoro      | a corpo        | 1,00     | € 26 900,00 | € 26 900,00        |
|                        | Arrotondamento   |             |                |          |             | € 0,00             |
| <b>Totale Generale</b> |  |             | <b>a corpo</b> |          |             | <b>€ 26 900,00</b> |

**RICERCA DI MERCATO****Codice articolo:** RM-PA\_001**Descrizione dell'articolo:**

Demolizione completa di edifici esistenti evidenziati negli elaborati di progetto e conferimento dei materiali di risulta presso idoneo impianto seconda la normativa vigente in materia di rifiuti, compresa la pulizia preliminare dell'area di lavoro, la puntellatura delle travi e dei pilastri (2) pericolanti mediante idonei supporti di contrasto. La lavorazione è da eseguirsi a seguito della bonifica del sito secondo le prescrizioni definite nell'apposito Piano di Lavoro. E' compresa altresì la demolizione, la rimozione e lo smaltimento delle fondazioni e di ogni altro elemento interrato.

**MATERIALI**

| NUMERO D'ORDINE | ELEMENTI ANALISI PREVENTIVO DITTA                               | PREZZO PREVENTIVO<br>(prezzo all'impresa) |
|-----------------|---|---|
| A               | Offerta   | € 21 650,00                               |
| B               |   |   |
| C               | PREZZO DELL'ARTICOLO RISPONDENTE ALLE VALUTAZIONI PROGETTUALI   | € 21 650,00                               |
| D               | MAGGIORAZIONE DEL 24,30% PER SPESE GENERALI ED UTILI DI IMPRESA | € 5 260,95                                |
| E               | TOTALE MATERIALE  | € 26 910,95                               |
| F               | ARROTONDAMENTO  | -€ 10,95                                  |
| G               | PREZZO FINALE   | € 26 900,00                               |

**ANALISI NUOVI PREZZI****Codice articolo:** PA\_002**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura e posa di recinzione

| Codice articolo        | Descrizione articoli           | Lavorazioni               | U.M.     | Quantità | Prezzo   | Importo         |
|------------------------|--------------------------------|---------------------------|----------|----------|----------|-----------------|
| RM_ED.01               | Fornitura e posa di recinzione | Fornitura e posa elemento | m        | 1,00     | € 237,00 | € 237,00        |
|                        | Arrotondamento                 |                           |          |          |          | € 0,00          |
| <b>Totale Generale</b> |                                |                           | <b>m</b> |          |          | <b>€ 237,00</b> |

**RICERCA DI MERCATO****Codice articolo:** RM-PA\_002**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura e posa di recinzione

**MATERIALI**

| NUMERO D'ORDINE | ELEMENTI ANALISI PREVENTIVO DITTA                               | PREZZO PREVENTIVO<br>(prezzo all'impresa) |
|-----------------|---|---|
| A               | Indagine di mercato telefonica                                  | € 190,00                                  |
| B               |   |   |
| C               | PREZZO DELL'ARTICOLO RISPONDENTE ALLE VALUTAZIONI PROGETTUALI   | € 190,00                                  |
| D               | MAGGIORAZIONE DEL 24,30% PER SPESE GENERALI ED UTILI DI IMPRESA | € 46,17                                   |
| E               | TOTALE MATERIALE  | € 236,17                                  |
| F               | ARROTONDAMENTO  | € 0,83                                    |
| G               | PREZZO FINALE   | € 237,00                                  |

**ANALISI NUOVI PREZZI****Codice articolo: PA\_003****Descrizione dell'articolo:**

Fornitura e posa di cancello carraio scorrevole a movimentazione manuale dim. 600x270 cm integrato in recinzione modulare a norma UNI EN 13200-3 per impianti sportivi con tamponamento in rete elettrosaldata. Luce netta di passaggio 500 cm; Materiale: acciaio S235JR UNI EN 10025:2005, zincato a caldo a norme UNI EN ISO 1461, con apporto sugli spessori già espressi nei componenti, preverniciato a polveri poliestere pure termoindurenti di colore a scelta D.L. o secondo normativa specifica; Struttura realizzata con tubi quadri o rettangolari di grandezze e spessori adeguati alle dimensioni richieste, adatti ad una forte resistenza e ad una lunga durata; Supporti di sostegno realizzati con colonne in tubo adeguato, sempre in acciaio dalle caratteristiche sopra citate; Serratura elettrica e predisposizione per la motorizzazione; Accessori e bulloneria: bulloneria unificata in acciaio inox e perni inox dotati d'ingrassatore. Le ruote sono in numero adatto ed in materiale e forma speciali; Guida: profilato speciale di spessore mm 40/10 di forma tale da essere agevolmente affogato ed ancorato al getto del pavimento e da evidenziare in superficie un profilo tondo per lo scorrimento delle ruote. Compreso meccanismo di fermo alla fine delle guida, adeguatamente ancorato alla fondazione

| Codice articolo        | Descrizione articoli                  | Lavorazioni               | U.M.      | Quantità | Prezzo   | Importo         |
|------------------------|---------------------------------------|---------------------------|-----------|----------|----------|-----------------|
| RM_ED.02               | FORNITURA E POSA DI PORTONE CARRABILE | Fornitura e posa elemento | MQ        | 1,00     | € 560,00 | € 560,00        |
|                        | Arrotondamento                        |                           |           |          |          | € 0,00          |
| <b>Totale Generale</b> |                                       |                           | <b>MQ</b> |          |          | <b>€ 560,00</b> |

**RICERCA DI MERCATO****Codice articolo:** RM-PA\_003**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura e posa di cancello carraio scorrevole a movimentazione manuale dim. 600x270 cm integrato in recinzione modulare a norma UNI EN 13200-3 per impianti sportivi con tamponamento in rete elettrosaldata. Luce netta di passaggio 500 cm; Materiale: acciaio S235JR UNI EN 10025:2005, zincato a caldo a norme UNI EN ISO 1461, con apporto sugli spessori già espressi nei componenti, preverniciato a polveri poliestere pure termoindurenti di colore a scelta D.L. o secondo normativa specifica; Struttura realizzata con tubi quadri o rettangolari di grandezze e spessori adeguati alle dimensioni richieste, adatti ad una forte resistenza e ad una lunga durata; Supporti di sostegno realizzati con colonne in tubo adeguato, sempre in acciaio dalle caratteristiche sopra citate; Serratura elettrica e predisposizione per la motorizzazione; Accessori e bulloneria: bulloneria unificata in acciaio inox e perni inox dotati d'ingrassatore. Le ruote sono in numero adatto ed in materiale e forma speciali; Guida: profilato speciale di spessore mm 40/10 di forma tale da essere agevolmente affogato ed ancorato al getto del pavimento e da evidenziare in superficie un profilo tondo per lo scorrimento delle ruote. Compreso meccanismo di fermo alla fine delle guida, adeguatamente ancorato alla fondazione

**MATERIALI**

| NUMERO D'ORDINE | ELEMENTI ANALISI PREVENTIVO DITTA                               | PREZZO PREVENTIVO<br>(prezzo all'impresa) |
|-----------------|---|---|
| A               | Indagine di mercato telefonica                                  | € 450,00                                  |
| B               |   |   |
| C               | PREZZO DELL'ARTICOLO RISPONDENTE ALLE VALUTAZIONI PROGETTUALI   | € 450,00                                  |
| D               | MAGGIORAZIONE DEL 24,30% PER SPESE GENERALI ED UTILI DI IMPRESA | € 109,35                                  |
| E               | TOTALE MATERIALE  | € 559,35                                  |
| F               | ARROTONDAMENTO  | € 0,65                                    |
| G               | PREZZO FINALE   | € 560,00                                  |

**ANALISI NUOVI PREZZI****Codice articolo: PA\_004****Descrizione dell'articolo:**

Fornitura e posa di cancello pedonale a movimentazione manuale a doppio battente dim. 225x270 cm integrato in recinzione modulare a norma UNI EN 13200-3 per impianti sportivi con tamponamento in rete elettrosaldata. Luce netta di passaggio 180 cm; Materiale: acciaio S235JR UNI EN 10025:2005, zincato a caldo a norme UNI EN ISO 1461, con apporto sugli spessori già espressi nei componenti, preverniciato a polveri poliestere pure termodurenti di colore a scelta D.L. o secondo normativa specifica; Struttura realizzata con tubi quadri o rettangolari di grandezze e spessori adeguati alle dimensioni richieste, adatti ad una forte resistenza e ad una lunga durata; Supporti di sostegno realizzati con colonne in tubo adeguato, sempre in acciaio dalle caratteristiche sopra citate; Serratura elettrica e predisposizione per la motorizzazione; Accessori e bulloneria: bulloneria unificata in acciaio inox e perni inox dotati d'ingrassatore. Compresi cariglioni di chiusura fissati alle ante e meccanismo di fermo a pavimento adeguatamente ancorato al terreno. Pannelli di tamponamento a norma per impianti sportivi realizzata in rete elettrosaldata composta da pannello maglia 55x220 mm con doppi tondini orizzontali diam. 8 mm e tondi verticali diam.6 mm.

| Codice articolo        | Descrizione articoli                  | Lavorazioni               | U.M.      | Quantità | Prezzo   | Importo         |
|------------------------|---------------------------------------|---------------------------|-----------|----------|----------|-----------------|
| RM_ED.03               | FORNITURA E POSA DI CANCELLO PEDONALE | Fornitura e posa elemento | MQ        | 1,00     | € 498,00 | € 498,00        |
|                        | Arrotondamento                        |                           |           |          |          | € 0,00          |
| <b>Totale Generale</b> |                                       |                           | <b>MQ</b> |          |          | <b>€ 498,00</b> |

**RICERCA DI MERCATO****Codice articolo: RM-PA004****Descrizione dell'articolo:**

Fornitura e posa di cancello pedonale a movimentazione manuale a doppio battente dim. 225x270 cm integrato in recinzione modulare a norma UNI EN 13200-3 per impianti sportivi con tamponamento in rete elettrosaldata. Luce netta di passaggio 180 cm; Materiale: acciaio S235JR UNI EN 10025:2005, zincato a caldo a norme UNI EN ISO 1461, con apporto sugli spessori già espressi nei componenti, preverniciato a polveri poliestere pure termoindurenti di colore a scelta D.L. o secondo normativa specifica; Struttura realizzata con tubi quadri o rettangolari di grandezze e spessori adeguati alle dimensioni richieste, adatti ad una forte resistenza e ad una lunga durata; Supporti di sostegno realizzati con colonne in tubo adeguato, sempre in acciaio dalle caratteristiche sopra citate; Serratura elettrica e predisposizione per la motorizzazione; Accessori e bulloneria: bulloneria unificata in acciaio inox e perni inox dotati d'ingrassatore. Compresi cariglioni di chiusura fissati alle ante e meccanismo di fermo a pavimento adeguatamente ancorato al terreno. Pannelli di tamponamento a norma per impianti sportivi realizzata in rete elettrosaldata composta da pannello maglia 55x220 mm con doppi tondini orizzontali diam. 8 mm e tondi verticali diam.6 mm.

**MATERIALI**

| NUMERO D'ORDINE | ELEMENTI ANALISI PREVENTIVO DITTA                               | PREZZO PREVENTIVO<br>(prezzo all'impresa) |
|-----------------|---|---|
| A               | Indagine di mercato telefonica                                  | € 400,00                                  |
| B               |   |   |
| C               | PREZZO DELL'ARTICOLO RISPONDENTE ALLE VALUTAZIONI PROGETTUALI   | € 400,00                                  |
| D               | MAGGIORAZIONE DEL 24,30% PER SPESE GENERALI ED UTILI DI IMPRESA | € 97,20                                   |
| E               | TOTALE MATERIALE  | € 497,20                                  |
| F               | ARROTONDAMENTO  | € 0,80                                    |
| G               | PREZZO FINALE   | € 498,00                                  |

## ANALISI NUOVI PREZZI

**Codice articolo:** PA\_005

**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura, posa in opera e collegamento di testapalo iGuzzini Wow EC25 36 W 4000 K per illuminazione carreggiata stradale composto da n° 1 Palo interrato L=9000 mm d=102/127 mm H=8000 mm colore Grigio, n° 1 Morsettiera per pali D=102 mm, n° 1 adattatore per pali D=102 mm colore grigio e n° 1 corpo illuminante Wow family sistema da palo Ottica ST1, neutral white, Dali, D=46-60-76mm - 36,5 W - 4000 lm - 4000K - dali colore grigio compreso ogni altro onere ed accessorio

| Codice articolo | Descrizione articoli  | Lavorazioni | U.M. | Quantità | Prezzo     | Importo    |
|-----------------|---|-------------|------|----------|------------|------------|
| RM-PA_005       | Fornitura di Testapalo Wow EC25 36W   |             | cad  | 1,00     | € 3 105,00 | € 3 105,00 |
| 13.P02.B05.035  | Fornitura e posa in opera, in marciapiede e pavimentazione stradale, di quanto occorrente per la formazione di blocco di fondazione per palo -eseguito con cls RBK 15N/mm <sup>2</sup> -, delle dimensioni di 110x110x120 cm;   |             | cad  | 1,00     | € 206,63   | € 206,63   |
| 13.P03.A35.010  | Posa in opera, in basamento predisposto, di palo in acciaio di tipo rastremato conico o poligonale, ad infissione od a piastra, per lunghezze superiori a 8,50 m f.t., compresa la fornitura di sabbia e malta per il fissaggio e l'eventuale trasporto dal magazzino;              |             | cad  | 1,00     | € 57,53    | € 57,53    |
| 13.P07.A05.010  | Posa in opera di apparecchio di illuminazione in stile o di tipo riadattato per installazione a palo od a muro per altezze sino a 9,00 m dal suolo, compresi il ritiro dal magazzino , il trasporto a piè d'opera, la posa della lampada e l'esecuzione dei collegamenti elettrici; |             | cad  | 1,00     | € 32,94    | € 32,94    |
|                 | Arrotondamento  |             |      |          |            | -€ 0,10    |
| Totale Generale |   |             | cad  |          |            | € 3 402,00 |

**RICERCA DI MERCATO****Codice articolo:** RM-PA\_005**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura di Testapalo iGuzzini Wow EC25 36 W 4000 K per illuminazione carreggiata stradale composto da n° 1 Palo interrato L=9000 mm d=102/127 mm H=8000 mm colore Grigio, n° 1 Morsettiera per pali D=102 mm, n° 1 adattatore per pali D=102 mm colore grigio e n° 1 corpo illuminante Wow family sistema da palo Ottica ST1, neutral white, Dali, D=46-60-76mm - 36,5 W - 4000 lm - 4000K - dali colore grigio

**MATERIALI**

| NUMERO D'ORDINE | ELEMENTI ANALISI PREVENTIVO DITTA                                     | PREZZO PREVENTIVO<br>(prezzo all'impresa) |
|-----------------|---|---|
| A               | TESTAPALO iGuzzini - H=8000 mm - corpo illuminante WOW EC25 36W 4000K | € 2 497,70                                |
| B               |   |   |
| C               | PREZZO DELL'ARTICOLO RISPONDENTE ALLE VALUTAZIONI PROGETTUALI         | € 2 497,70                                |
| D               | MAGGIORAZIONE DEL 24,30% PER SPESE GENERALI ED UTILI DI IMPRESA       | € 606,94                                  |
| E               | TOTALE MATERIALE  | € 3 104,64                                |
| F               | ARROTONDAMENTO  | € 0,36                                    |
| G               | PREZZO FINALE   | € 3 105,00                                |

## ANALISI NUOVI PREZZI

**Codice articolo:** PA\_006

**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura, posa in opera e collegamento di Testapalo doppio iGuzzini Wow EC28 24 W 4000 K per illuminazione pista ciclabile composto da n° 1 Palo interrato L=6800 mm d=102 mm H=6000 mm colore Grigio, n° 1 Morsettiera per pali D=102 mm, n° 1 testapalo doppio D=102 mm colore grigio e n° 2 corpi illuminanti Wow family sistema da palo Ottica ST1, neutral white, Dali, D=46-60-76mm - 24 W - 3050 lm - 4000K - dali colore grigio compreso ogni altro onere ed accessorio

| Codice articolo        | Descrizione articoli  | Lavorazioni | U.M.       | Quantità | Prezzo     | Importo           |
|------------------------|---|-------------|------------|----------|------------|-------------------|
| RM-PA_006              | Fornitura di Testapalo Wow EC28 24W   |             | CAD        | 1,00     | € 2.745,00 | € 2.745,00        |
| 13.P02.B05.035         | Fornitura e posa in opera, in marciapiede e pavimentazione stradale, di quanto occorrente per la formazione di blocco di fondazione per palo -eseguito con cls RBK 15N/mm <sup>2</sup> , delle dimensioni di 110x110x120 cm;  |             | cad        | 1,00     | € 206,63   | € 206,63          |
| 13.P03.A35.005         | Posa in opera, in basamento predisposto, di palo in acciaio di tipo rastremato conico o poligonale, ad infissione od a piastra, per lunghezze sino a 8,50 m f.t., compresa la fornitura di sabbia e malta per il fissaggio e l'eventuale trasporto dal magazzino;                   |             | cad        | 1,00     | € 54,14    | € 54,14           |
| 13.P07.A05.010         | Posa in opera di apparecchio di illuminazione in stile o di tipo riadattato per installazione a palo od a muro per altezze sino a 9,00 m dal suolo, compresi il ritiro dal magazzino , il trasporto a piè d'opera, la posa della lampada e l'esecuzione dei collegamenti elettrici; |             | cad        | 2,00     | € 32,94    | € 65,88           |
|                        | Arrotondamento  |             |            |          |            | -€ 0,65           |
| <b>Totale Generale</b> |   |             | <b>cad</b> |          |            | <b>€ 3 071,00</b> |

**RICERCA DI MERCATO****Codice articolo:** RM-PA\_006**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura di Testapalo doppio iGuzzini Wow EC28 24 W 4000 K per illuminazione pista ciclabile composto da n° 1 Palo interrato L=6800 mm d=102 mm H=6000 mm colore Grigio, n° 1 Morsettieria per pali D=102 mm, n° 1 testapalo doppio D=102 mm colore grigio e n° 2 corpi illuminanti Wow family sistema da palo Ottica ST1, neutral white, Dali, D=46-60-76mm - 24 W - 3050 lm - 4000K - dali colore grigio

**MATERIALI**

| NUMERO D'ORDINE | ELEMENTI ANALISI PREVENTIVO DITTA                                     | PREZZO PREVENTIVO<br>(prezzo all'impresa) |
|-----------------|---|---|
| A               | TESTAPALO iGuzzini - H=6000 mm - corpo illuminante WOW EC28 24W 4000K | € 2 208,20                                |
| B               |   |   |
| C               | PREZZO DELL'ARTICOLO RISPONDENTE ALLE VALUTAZIONI PROGETTUALI         | € 2 208,20                                |
| D               | MAGGIORAZIONE DEL 24,30% PER SPESE GENERALI ED UTILI DI IMPRESA       | € 536,59                                  |
| E               | TOTALE MATERIALE  | € 2 744,79                                |
| F               | ARROTONDAMENTO  | € 0,21                                    |
| G               | PREZZO FINALE   | € 2 745,00                                |

**ANALISI NUOVI PREZZI****Codice articolo:** PA\_007**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura di chiave per portello per testapali di illuminazione iGuzzini compreso ogni altro onere ed accessorio

| Codice articolo        | Descrizione articoli                       | Lavorazioni | U.M.       | Quantità | Prezzo  | Importo        |
|------------------------|--|-------------|------------|----------|---------|----------------|
| RM-PA_007              | Fornitura di chiave per portello testapali |             | CAD        | 1,00     | € 12,90 | € 12,90        |
|                        |  |             |            |          |         |                |
|                        | Arrotondamento                             |             |            |          |         | € 0,00         |
| <b>Totale Generale</b> |  |             | <b>cad</b> |          |         | <b>€ 12,90</b> |

**RICERCA DI MERCATO****Codice articolo:** RM-PA\_007**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura di chiave per portello per testapali di illuminazione iGuzzini

**MATERIALI**

| NUMERO D'ORDINE | ELEMENTI ANALISI PREVENTIVO DITTA                               | PREZZO PREVENTIVO<br>(prezzo all'impresa) |
|-----------------|---|---|
| A               | Chiave per portello   | € 10,40                                   |
| B               |   |   |
| C               | PREZZO DELL'ARTICOLO RISPONDENTE ALLE VALUTAZIONI PROGETTUALI   | € 10,40                                   |
| D               | MAGGIORAZIONE DEL 24,30% PER SPESE GENERALI ED UTILI DI IMPRESA | € 2,53                                    |
| E               | TOTALE MATERIALE  | € 12,93                                   |
| F               | ARROTONDAMENTO  | -€ 0,03                                   |
| G               | PREZZO FINALE   | € 12,90                                   |

**ANALISI NUOVI PREZZI****Codice articolo: PA\_008****Descrizione dell'articolo:**

Fornitura e posa in opera di cabina prefabbricata di BT/MT con dimensioni di massima pari a m 8,70x2,50 h = 2,60 m, costituita da strutture monoblocco affiancate in modo tale da formare 3 vani conforme alle normative vigenti

| Codice articolo        | Descrizione articoli | Lavorazioni | U.M.       | Quantità | Prezzo      | Importo            |
|------------------------|----------------------|-------------|------------|----------|-------------|--------------------|
| RM-PA_008              |                      |             | A CORPO    | 1,00     | € 37 290,00 | € 37 290,00        |
|                        |                      |             |            |          |             |                    |
|                        | Arrotondamento       |             |            |          |             | € 0,00             |
| <b>Totale Generale</b> |                      |             | <b>cad</b> |          |             | <b>€ 37 290,00</b> |

**RICERCA DI MERCATO****Codice articolo:** RM-PA\_008**Descrizione dell'articolo:**

Fornitura e posa in opera di cabina prefabbricata di BT/MT con dimensioni di massima pari a m 8,70x2,50 h = 2,60 m, costituita da strutture monoblocco affiancate in modo tale da formare 3 vani confome alle normative vigenti

**MATERIALI**

| NUMERO D'ORDINE | ELEMENTI ANALISI PREVENTIVO DITTA                               | PREZZO PREVENTIVO<br>(prezzo all'impresa) |
|-----------------|---|---|
| A               | Indagine di mercato telefonica                                  | € 30 000,00                               |
| B               |   | € 0,00                                    |
| C               | PREZZO DELL'ARTICOLO RISPONDENTE ALLE VALUTAZIONI PROGETTUALI   | € 30 000,00                               |
| D               | MAGGIORAZIONE DEL 24,30% PER SPESE GENERALI ED UTILI DI IMPRESA | € 7 290,00                                |
| E               | TOTALE MATERIALE  | € 37 290,00                               |
| F               | ARROTONDAMENTO  |   |
| G               | PREZZO FINALE   | € 37 290,00                               |