



REGIONE SICILIANA



COMUNE DI TAORMINA

---

RIQUALIFICAZIONE E RAZIONALIZZAZIONE DELLA SEGNALETICA TURISTICA NEL  
COMUNE DI TAORMINA

OPERA SRL

PROGETTISTA  
FRANCESCO FRANCHINA

PROGETTO ESECUTIVO

---

ANALISI PREZZI

---

---

**Analisi NP1**

Fornitura e posa in opera di segnaletica identificativa dei beni di interesse culturale, composta da una lastra di vetro antiscalfatura serigrafata di spessore 4 cm completa di grafica e da un palo di sostegno in acciaio Cor-ten

Unità di misura: F.P.O. n.1 postazione informativa

Costo arrotondato di analisi:

€

1.887,72

| Articolo di elenco         | Descrizione   | Unità di misura | Quantità | Prezzo unitario | Costo lavorazione | %            |
|----------------------------|---|-----------------|----------|-----------------|-------------------|--------------|
| <b>a) Materiali</b>        |   |                 |          |                 |                   |              |
|                            | vetro antiscalfatura (norma UNI EN 356, UNI 9186) di spessore complessivo 40 mm | mq              | 0,5      | 80,00           | 40,00             |              |
|                            | serigrafia vetro in quadricromia di grafica personalizzata                      | mq              | 0,5      | 250,00          | 125,00            |              |
|                            | palo rastremato in acciaio Cor-ten diametro 200mm-60mm                          | kg              | 130      | 5,50            | 715,00            |              |
|                            | base in pietra locale da lavorare a mano  | mc              | 0,142956 | 500,00          | 71,48             |              |
|                            | piastre, ammortature e ancoraggi  | Kg              | 8,5      | 3,36            | 28,56             |              |
|                            | Totale materiale  |                 |          |                 | 980,04            | 51,9         |
| <b>b) Noli e trasporti</b> |   |                 |          |                 |                   |              |
|                            | autocarro con gru portata max 1000kg  | ore             | 2        | 50,00           | 100,00            |              |
|                            | Totale noli e trasporti   |                 |          |                 | 100,00            | 5,3          |
| <b>c) Manodopera</b>       |   |                 |          |                 |                   |              |
|                            | Operaio specializzato   | ore             | 4        | 25,48           | 101,92            |              |
|                            | Operaio specializzato per lavorazione pietra                                    | ore             | 9        | 25,48           | 229,32            |              |
|                            | Operaio comune  | ore             | 5        | 21,48           | 107,40            |              |
|                            | Totale manodopera   |                 |          |                 | 438,64            | 23,2         |
|                            | <b>Spese Generali</b>   | %               | 13       |                 | 197,43            | 10,5         |
|                            | <b>Utili d'impresa</b>  | %               | 10       |                 | 171,61            | 9,1          |
|                            | <b>Costo di analisi</b>   |                 |          |                 | <b>1.887,72</b>   | <b>100,0</b> |

**Analisi NP2**

Fornitura e posa in opera di screen turistico-informativo LCD, progettato come strumento di comunicazione outdoor utilizzabile in luoghi a media prossimità di visione. La sinergia dei programmi permette una molteplicità di funzioni per la costruzione del palinsesto secondo uno story board predefinito consentendo la pianificazione delle trasmissioni su basi temporali. L'aggiornamento dei contenuti avviene in modalità web based con sincronizzazione intelligente. Il software, per mezzo di un collegamento Gprs/umts confronta il contenuto del Jumbo Screen con quello del server ftp dedicato aggiornando in remoto eventuali modifiche effettuate del gestore della comunicazione. Il sistema All in one, la configurazione plug and play e la compatibilità con tutti i formati multimediali lo rende straordinariamente efficace per visualizzare filmati e slideshow nonché adatto per intrattenere, promuovere ed informare il pubblico. Definizione video 480 x 240 pixel.

Unità di misura: F.P.O. n.1 postazione informativa

Costo arrotondato di analisi:

€

81.000,46

| Articolo di elenco         | Descrizione  | Unità di misura | Quantità | Prezzo unitario | Costo lavorazione | %    |
|----------------------------|--|-----------------|----------|-----------------|-------------------|------|
| <b>a) Materiali</b>        |  |                 |          |                 |                   |      |
|                            | screen turistico-informativo LCD - definizione video 480 x 240 pixel completo di scheda di comunicazione Gprs/umts - DIMENSIONI 6X3 Mt | cad             | 1        | 59.800,00       | 59.800,00         |      |
|                            | sostegno monopalo in acciaio base ovale 320*640*3000 mm  | Kg              | 525,6    | 5,40            | 2.838,24          |      |
|                            | traversa orizzontale di sostegno schermo in acciaio 320*   | Kg              | 308,4    | 5,40            | 1.665,36          |      |
|                            | piastre, ammortature e ancoraggi   | Kg              | 68,77    | 3,36            | 231,07            |      |
|                            | Totale materiale   |                 |          |                 | 64.534,67         | 79,7 |
| <b>b) Noli e trasporti</b> |  |                 |          |                 |                   |      |
|                            | autocarro con gru portata max 1000kg   | ore             | 15       | 50,00           | 750,00            |      |
|                            | Totale noli e trasporti  |                 |          |                 | 750,00            | 0,9  |
| <b>c) Manodopera</b>       |  |                 |          |                 |                   |      |
|                            | Operaio specializzato (installazione e cablaggio)  | ore             | 8        | 25,98           | 207,84            |      |
|                            | Operaio specializzato (attivazione)  | ore             | 8        | 23,71           | 189,68            |      |
|                            | Operaio comune   | ore             | 8        | 21,48           | 171,84            |      |
|                            | Operaio specializzato posa in opera sostegno monopalo in acciaio   | ore             | 8        | 25,98           | 207,84            |      |
|                            | Operaio specializzato posa in opera traversa di sostegno   | ore             | 8        | 25,98           | 207,84            |      |
|                            | Operaio specializzato posa in opera piastre, ammortature e varie   | ore             | 3        | 25,98           | 77,94             |      |
|                            | Totale manodopera  |                 |          |                 | 569,36            | 0,7  |

|  |                  |   |    |  |           |        |
|--|------------------|---|----|--|-----------|--------|
|  | Spese Generali   | % | 13 |  | 8.561,02  | 10,6   |
|  | Utili d'impresa  | % | 10 |  | 6.585,40  | 8,1    |
|  | Costo di analisi |   |    |  | 81.000,46 | 100,00 |

### Analisi NP3

Fornitura e posa in opera di screen turistico-informativo LCD, progettato come strumento di comunicazione outdoor utilizzabile in luoghi a media prossimità di visione. La sinergia dei programmi permette una molteplicità di funzioni per la costruzione del palinsesto secondo uno story board predefinito consentendo la pianificazione delle trasmissioni su basi temporali. L'aggiornamento dei contenuti avviene in modalità web based con sincronizzazione intelligente. Il software, per mezzo di un collegamento Gprs/umts confronta il contenuto dei Jumbo Screen con quello del server ftp dedicato aggiornando in remoto eventuali modifiche effettuate del gestore della comunicazione. Il sistema All in one, la configurazione plug and play e la compatibilità con tutti i formati multimediali lo rende straordinariamente efficace per visualizzare filmati e slideshow nonchè adatto per intrattenere, promuovere ed informare il pubblico. Definizione video 480 x 240 pixel.

Unità di misura: F.P.O. n.1 postazione informativa

Costo arrotondato di analisi: € 17.040,46

| Articolo di elenco         | Descrizione  | Unità di misura | Quantità | Prezzo unitario | Costo lavorazione | %      |
|----------------------------|--|-----------------|----------|-----------------|-------------------|--------|
| <b>a) Materiali</b>        |  |                 |          |                 |                   |        |
|                            | screen turistico-informativo LCD - definizione video 480 x 240 pixel completo di scheda di comunicazione Gprs/umts - DIMENSIONI 2X1 MT | cad             | 1        | 11.000,00       | 11.000,00         |        |
|                            | sostegno monopalo in acciaio base ovale diam 320*3000 mm   | Kg              | 268,75   | 5,40            | 1.451,25          |        |
|                            | traversa orizzontale di sostegno schermo in acciaio 320*   | Kg              | 62,42    | 5,40            | 337,07            |        |
|                            | piastre, ammortature e ancoraggi   | Kg              | 28,68    | 3,36            | 96,36             |        |
|                            | totale materiale   |                 |          |                 | 12.884,68         | 75,6   |
| <b>b) Noli e trasporti</b> |  |                 |          |                 |                   |        |
|                            | autocarro con gru portata max 1000kg   | ore             | 8        | 50,00           | 400,00            |        |
|                            | trasporti totale noli e  |                 |          |                 | 400,00            | 2,3    |
| <b>c) Manodopera</b>       |  |                 |          |                 |                   |        |
|                            | Operaio specializzato (installazione e cablaggio)  | ore             | 8        | 25,98           | 207,84            |        |
|                            | Operaio specializzato (attivazione)  | ore             | 8        | 23,71           | 189,68            |        |
|                            | Operaio comune   | ore             | 8        | 21,48           | 171,84            |        |
|                            | Operaio specializzato posa in opera sostegno monopalo in acciaio   | ore             | 8        | 25,98           | 207,84            |        |
|                            | Operaio specializzato posa in opera traversa di sostegno   | ore             | 8        | 25,98           | 207,84            |        |
|                            | Operaio specializzato posa in opera piastre, ammortature e varie   | ore             | 3        | 25,98           | 77,94             |        |
|                            | totale manodopera  |                 |          |                 | 569,36            | 3,3    |
|                            | Spese Generali   | %               | 13       |                 | 1.801,02          | 10,6   |
|                            | Utili d'impresa  | %               | 10       |                 | 1.385,40          | 8,1    |
|                            | Costo di analisi   |                 |          |                 | 17.040,46         | 100,00 |