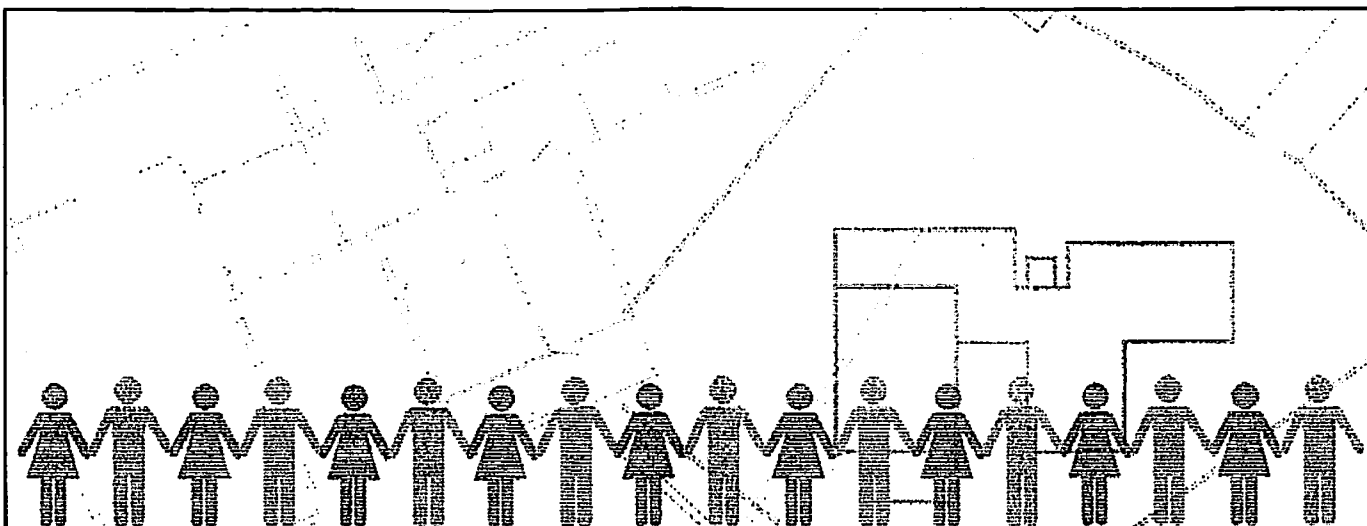




# COMUNE DI BRONTE

PROVINCIA DI CATANIA



## PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE

Dott. Arch. Concetta Falanga

Dott. Ing. Sebastiano Sciacca

Geom. Antonino Santo Saitta

## PROGETTO SOCIALE

Dott. Rosa Saitta

## ASILO NIDO COMUNALE

Cortile Puccini  
Bronte (Ct)

## PROGETTO ESECUTIVO

## COMPUTO METRICO SICUREZZA

SCALA

- SI VISTA OAM DE PARETE TECNICIS

R.U.P. *not. n. 1057/117e. del 30.03.2018*

Dott. Ing. *Salvatore Caudullo*



| ALL. | TAV. | EDIZ.      | DATA       |
|------|------|------------|------------|
| 11   |      | AGGIORN.TO | 29.03.2018 |
|      |      |            |            |
|      |      |            |            |

| N°   | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unitario | Importo   |
|--|--------|--|-----------|-----------------|-----------|
| <b>Computo metrico - Oneri della Sicurezza</b> |        |  |           |                 |           |
| 1  | 1      | 26.1.1.1.<br>Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50,<br>Prospetto principale<br>(18,50+20,35)*5,00<br>Prospetto laterale destro<br>5,55*5,00<br>14,80*6,00<br>5,55*5,00<br>Prospetto secondario<br>9,25*5,00<br>5,55*5,00<br>9,25*6,00<br>3,70*5,00<br>9,25*5,00<br>11,10*5,00<br>9,25*5,00<br>9,25*5,00<br>0,25*5,00 |           |                 |           |
|  |        |  | 194,250   |                 |           |
|  |        |  | 27,750    |                 |           |
|  |        |  | 88,800    |                 |           |
|  |        |  | 27,750    |                 |           |
|  |        |  | 46,250    |                 |           |
|  |        |  | 27,750    |                 |           |
|  |        |  | 55,500    |                 |           |
|  |        |  | 18,500    |                 |           |
|  |        |  | 46,250    |                 |           |
|  |        |  | 55,500    |                 |           |
|  |        |  | 46,250    |                 |           |
|  |        |  | 46,250    |                 |           |
|  |        |  | 1,250     |                 |           |
|  |        | SOMMANO m <sup>2</sup> =   | 682,050   | 7,95            | 5.422,29  |
| 2  | 2      | 26.1.2<br>Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno<br>Vedi mq di cui all'art 7.2.1<br>mq 682,05*mesi 3  |           |                 |           |
|  |        |  | 2.046,150 |                 |           |
|  |        | SOMMANO m <sup>2</sup> =   | 2.046,150 | 1,28            | 2.619,07  |
| 3  | 3      | 26.1.1.3<br>Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 23.1.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito:<br>- per ogni m2 di ponteggio in opera misurato dalla base<br>Vedi mq di cui all'art. 7.2.1<br>mq 682,05   |           |                 |           |
|  |        |  | 682,050   |                 |           |
|  |        | SOMMANO m <sup>2</sup> =   | 682,050   | 3,62            | 2.469,02  |
| 4  | 4      | 26.3.2.2<br>Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso<br>1  |           |                 |           |
|  |        |  | 1,000     |                 |           |
|  |        | SOMMANO cad =  | 1,000     | 62,50           | 62,50     |
| A RIPORTARE                                    |        |  |           |                 | 10.572,88 |

| N°                            | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unitario | Importo            |
|-------------------------------|--------|--|-----------|-----------------|--------------------|
|                               |        | <b>RIPORTO</b>   |           |                 | <b>10572,88</b>    |
| 5                             | 6      | 26.7.1.1<br>Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso<br>1        | 1,000     |                 |                    |
|                               |        | SOMMANO cad =  | 1,000     | 394,74          | 394,74             |
| 6                             | 7      | 26.7.1.2<br>Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso<br>1*mesi 6 | 6,000     |                 |                    |
|                               |        | SOMMANO cad =  | 6,000     | 126,50          | 759,00             |
| 7                             | 5      | 26.5.2<br>Estintore portatile ad anidride carbonica per classi di fuoco B (combustibili liquidi), C (combustibili gassosi), particolarmente indicato per utilizzo su apparecchiature elettriche, tipo omologato ,<br>n° 1        | 1,000     |                 |                    |
|                               |        | SOMMANO cad =  | 1,000     | 89,70           | 89,70              |
| 8                             | 8      | APS1<br>Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche e le scariche elettriche, completo di dispersore di terra a picchetto, in profondità a croce in acciaio, conformi alle Norme CEI 11-8, con rete d<br>120,00       | 120,000   |                 |                    |
|                               |        | SOMMANO m =  | 120,000   | 5,15            | 618,00             |
| 9                             | 9      | APS2<br>Quadro elettrico di cantiere, costituito da quadro generale di distribuzione a 4 prese (IP 55), quadretto secondario a spina con n° 4 prese (IP 65), completo di collegamenti, messa a terra e qualsiasi<br>1            | 1,000     |                 |                    |
|                               |        | SOMMANO cad =  | 1,000     | 1.175,00        | 1.175,00           |
| 10                            | 10     | APS3<br>Armadietto di medicazione per cantieri con più di 5 addetti, conforme alla normativa vigente, contenente specialità medicinali per interventi di pronto soccorso, compresa la costante sostituzione dei<br>N° 1          | 1,000     |                 |                    |
|                               |        | SOMMANO cad =  | 1,000     | 170,00          | 170,00             |
| <b>Totale oneri sicurezza</b> |        |  |           |                 | <b>€ 13.779,32</b> |