

## DETERMINAZIONE CORRISPETTIVI

*Importi espressi in Euro*

| b.II) PROGETTAZIONE DEFINITIVA |                   |                         |                |                      |   |                                  |                                      |                          |               |
|--------------------------------|-------------------|-------------------------|----------------|----------------------|---|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------|
| ID. Opere                      | CATEGORIE D'OPERA | COSTI Singole Categorie | Parametri Base | Gradi di Complessità | Codici prestazioni affidate   | Sommatorie Parametri Prestazioni | Compensi <<CP>>                      | Spese ed Oneri accessori | Corrispettivi |
|                                |                   | <<V>>                   | <<P>>          | <<G>>                | <<Qi>>  | $\Sigma(Q_i)$                    | $V \cdot G \cdot P \cdot \Sigma Q_i$ | K=24,61%                 | CP+S          |
|                                |                   |                         |                |                      |   |                                  |                                      | S=CP*K                   |               |
| E.08                           | EDILIZIA          | 727.200,00              | 7,5220%        | 0,95                 | QbII.01, QbII.03, QbII.05, QbII.23, QbII.12, QbII.19, QbII.20, QbII.21, QbII.18, QbII.26, QbII.27 | 0,6200                           | 32.218,29                            | 7.928,92                 | 40.147,21     |
| S.03                           | STRUTTURE         | 533.280,00              | 8,1193%        | 0,95                 | QbII.01, QbII.03, QbII.05, QbII.23, QbII.09, QbII.12  | 0,3300                           | 13.574,11                            | 3.340,58                 | 16.914,69     |
| IA.01                          | IMPIANTI          | 48.480,00               | 16,3590%       | 0,75                 | QbII.01, QbII.03, QbII.05, QbII.23, QbII.20, QbII.21, QbII.18                                     | 0,3600                           | 2.141,32                             | 526,98                   | 2.668,30      |
| IA.02                          | IMPIANTI          | 145.440,00              | 11,6084%       | 0,85                 | QbII.01, QbII.03, QbII.05, QbII.23, QbII.20, QbII.21, QbII.18                                     | 0,3600                           | 5.166,27                             | 1.271,42                 | 6.437,69      |
| IA.03                          | IMPIANTI          | 161.600,00              | 11,2532%       | 1,15                 | QbII.01, QbII.03, QbII.05, QbII.23, QbII.20, QbII.21, QbII.18                                     | 0,3600                           | 7.528,66                             | 1.852,80                 | 9.381,46      |

| b.III) PROGETTAZIONE ESECUTIVA |                   |                         |                |                      |  |                                  |                                      |                          |               |
|--------------------------------|-------------------|-------------------------|----------------|----------------------|--|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------|
| ID. Opere                      | CATEGORIE D'OPERA | COSTI Singole Categorie | Parametri Base | Gradi di Complessità | Codici prestazioni affidate  | Sommatorie Parametri Prestazioni | Compensi <<CP>>                      | Spese ed Oneri accessori | Corrispettivi |
|                                |                   | <<V>>                   | <<P>>          | <<G>>                | <<Qi>>   | $\Sigma(Q_i)$                    | $V \cdot G \cdot P \cdot \Sigma Q_i$ | K= 24,61 %               | CP+S          |
|                                |                   |                         |                |                      |  |                                  |                                      | S=CP*K                   |               |
| E.08                           | EDILIZIA          | 727.200,00              | 7,5220%        | 0,95                 | QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03, QbIII.04, QbIII.05, QbIII.07, QbIII.10, QbIII.11 | 0,4300                           | 22.344,94                            | 5.499,09                 | 27.844,03     |
| S.03                           | STRUTTURE         | 533.280,00              | 8,1193%        | 0,95                 | QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03, QbIII.04, QbIII.05, QbIII.07                     | 0,4150                           | 17.070,47                            | 4.201,04                 | 21.271,51     |

|       |          |            |          |      |   |        |          |          |           |
|-------|----------|------------|----------|------|---|--------|----------|----------|-----------|
| IA.01 | IMPIANTI | 48.480,00  | 16,3590% | 0,75 | QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03,<br>QbIII.04, QbIII.05, QbIII.07 | 0,4000 | 2.379,25 | 585,53   | 2.964,78  |
| IA.02 | IMPIANTI | 145.440,00 | 11,6084% | 0,85 | QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03,<br>QbIII.04, QbIII.05, QbIII.07 | 0,4000 | 5.740,31 | 1.412,69 | 7.153,00  |
| IA.03 | IMPIANTI | 161.600,00 | 112532%  | 1,15 | QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03,<br>QbIII.04, QbIII.05, QbIII.07 | 0,4000 | 8.365,18 | 2.058,67 | 10.423,85 |

| RIEPILOGO  |                    |
|--|--------------------|
| FASI PRESTAZIONALI                               | Corrispettivi CP+S |
| b.II) PROGETTAZIONE DEFINITIVA                   | <b>75.549,35</b>   |
| b.III) PROGETTAZIONE ESECUTIVA                   | <b>69.657,17</b>   |
| <b>Ammontare complessivo del corrispettivo €</b> | <b>145.224,52</b>  |