



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO
" Belpasso" CON POTENZA IMPEGNATA AI FINI DELLA
CONNESSIONE PARI A 33 MW, SITO
NEL COMUNE DI Belpasso (CT)

| Codice elaborato | Data | Livello progettazione | Emesso | Verificato | Approvato | REV. |
|------------------|---------------|-----------------------|--------|------------|-----------|------|
| 22_PD.22 | Febbraio 2024 | Definitivo | | | | 00 |

ELABORATO:

QUADRO ECONOMICO GENERALE

SOCIETA' PROPONENTE:



R. Power Italy Helios S.R.L.
Via Giuseppe Ripamonti, 44
CAP 20100 - Milano

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:



E-PRIMA

E-PRIMA S.R.L.
Via Manganelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO



SCALA METRICA

| QUADRO ECONOMICO GENERALE Valore complessivo dell'opera privata | | | |
|---|----------------------|-------|----------------------------|
| DESCRIZIONE | IMPORTI IN € | IVA % | TOTALE € (IVA compresa) |
| A) COSTO DEI LAVORI | | | |
| A.1) Interventi previsti | | | |
| A.1.1) Opere Murarie | 1.383.724,99 | 22% | 1.688.144,49 |
| A.1.2) Impianto Fotovoltaico | 22.716.574,73 | 10% | 24.988.232,20 |
| A.2) Oneri di sicurezza | 368.440,28 | 10% | 405.284,31 |
| A.3) Opere di mitigazione | 228.850,00 | 22% | 279.197,00 |
| A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale | 392.535,00 | 22% | 478.892,70 |
| A.5) Opere connesse | 3.045.675,00 | 22% | 3.715.723,50 |
| TOTALE A | 28.135.800,00 | | 31.555.474,20 |
| B) SPESE GENERALI | | | |
| B.1 Spese tecniche relative alla progettazione, ivi inclusa la redazione dello studio di impatto ambientale o dello studio preliminare ambientale e del progetto di monitoraggio ambientale, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità, | 320.000,00 | 22% | 390.400,00 |
| B.2) Spese consulenza e supporto tecnico | 34.452,00 | 22% | 42.031,44 |
| B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici | 22.887,12 | 22% | 27.922,29 |
| B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (includere le spese per le attività di monitoraggio ambientale) | 34.452,00 | 22% | 42.031,44 |
| B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3) | 18.858,88 | 22% | 23.007,83 |
| B.6) Imprevisti | 57.420,00 | 22% | 70.052,40 |
| B.7) Spese varie | 86.130,00 | 22% | 105.078,60 |
| TOTALE B | 574.200,00 | | 700.524,00 |
| C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero. | | | |
| TOTALE C | | | |
| D.1) Costi di dismissione dell'impianto | 2.710.144,93 | 22% | 3.306.376,81 |
| D.2) Oneri di sicurezza | 94.855,07 | 22% | 115.723,19 |
| TOTALE D | 2.805.000,00 | | 3.422.100,00 |
| "Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C + D) | 31.515.000,00 | | 35.678.098,20 |