



Regione Campania
 Provincia di Benevento
 Comune di Amorosi



Impianto FV "AMOROSI"

Potenza DC di impianto 28,327 MWp - potenza AC di immissione in RTN 23,445 MWp
 Integrato con l'Agricoltura
 con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie
 Potenza 20,00 MW

Titolo:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DISMISSIONE

Numero documento:

| | | | | | | | | | |
|----------|---|---|---|---|---|------|-----------|------------|------|
| Commissa | | | | | | Fase | Tipo doc. | Prog. doc. | Rev. |
| 2 | 2 | 3 | 6 | 0 | 1 | D | T | 0 2 6 9 | 0 0 |

Committente:



SINERGIA GP12

SINERGIA GP12 S.R.L.
 CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58
 80143 NAPOLI
 PEC: [sinergia.gp12@pec.it](mailto:sinerchia.gp12@pec.it)
 Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio



PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione:



PROGETTO ENERGIA S.R.L.

Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. +39 0825 891313
 www.progettoenergia.biz - info@progettocenergia.biz



SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista:

Ing. Massimo Lo Russo



Sul presente documento sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente

| REVISIONI | N. | Data | Descrizione revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|-----------|----|------------|------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| | 00 | 08.04.2022 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | E. FICETOLA | D. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

INDICE

- 1 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO PANNELLI
- 2 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO INSEGUITORI E RELATIVI ANCORAGGI
- 3 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO PARTI ELETTRICHE
- 4 - DISMISSIONE CABINE DI TRASFORMAZIONE E CABINA DI CAMPO + EDIFICI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA
- 5 - SMANTELLAMENTO RECINZIONE, IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA E RELATIVO SMALTIMENTO
- 6 - SMANTIMENTO DELLA VIABILITA' INTERNA AL PARCO FV
- 7 - DEMOLIZIONE E SMALTIMENTO OPERE IN CLS STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA
- 8 - SMALTIMENTO STRADE E PIAZZALI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA
- 9 - DISMISSIONE CAVI BT/MT
- 10 - DISMISSIONE ELETTRODOTTO AT
- 11 - RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI AREA IMPIANTO FV
- 12 - RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA
- 13 - DISMISSIONE BESS

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|---|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|-----------|------------|-----------------|---------------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 1 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO PANNELLI | | | | | | | | | | |
| NP-03 | Smontaggio pannelli fotovoltaici con idonei mezzi ed accatastamento in area dedicata del cantiere - sono comprese opere di protezione degli stessi dagli agenti atmosferici in attesa del ritiro da parte di ditte specializzate ed il conseguente smaltimento. Sono compresi tutti gli oneri necessari per lo smontaggio e il deposito presso il cantiere. (*) | MW | | | | | | € 9.400,00 | € 266.273,80 | |
| | | | 1,00 | | | | 28,33 | | | |
| | Totale | | | | | | 28,33 | | | |
| | | | | | | | | | TOTALE | € 266.273,80 |

(*) nei prezzi non è stato considerato il trasporto a discarica autorizzata e i relativi oneri di smaltimento in quanto i materiali quali vetro, alluminio, materiali ferrosi, rame scoperto e cavi in rame verranno venduti a ditta specializzata

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|--|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|-----------|----------|-----------------|---------------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 2 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO INSEGUITORI E RELATIVI ANCORAGGI | | | | | | | | | | |
| NP-04 | Smontaggio di telaio di supporto metallico a pianta rettangolare utilizzato per l'installazione di pannelli fotovoltaici e dei pali infissi in acciaio zincato . Comprensivo di accatastamento nell'area di stoccaggio provvisorio, carico, trasporto presso ditta specializzata per il suo smaltimento e riuso. (*) | kW | | | | | | € 17,60 | € | 498.573,61 |
| | <i>smontaggio Vele da 56 Moduli e 28 Moduli</i> | | 1,00 | | | | 28327,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 28327,00 | | | |
| | | | | | | | | | TOTALE | € 498.573,61 |

(*) nei prezzi non è stato considerato il trasporto a discarica autorizzata e i relativi oneri di smaltimento in quanto i materiali quali vetro, alluminio, materiali ferrosi, rame scoperto e cavi in rame verranno venduti a ditta specializzata

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi/sez | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|---|-----------------|--------|-----------------------|-----------|---------|---------------|---------------|---------------------|---------------|
| | | | | lunghezza/area/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 3 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO PARTI ELETTRICHE | | | | | | | | | | |
| NP-05 | Smontaggio apparecchiature elettriche quali trasformatore BT/MTe trasporto a ditta specializzata per lo smaltimento. Sono compresi tutti gli oneri necessari per lo smontaggio e lo smaltimento presso ditta autorizzata. | cad | | | | | | € 3.946,92 | € 51.310,01 | |
| | | | 13,00 | | | | 13,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 13,00 | | | |
| NP-06 | Smontaggio apparecchiature elettriche quali quadri BT/MT, e trasporto a ditta specializzata per lo smaltimento. Sono compresi tutti gli oneri necessari per lo smontaggio e lo smaltimento presso ditta autorizzata. | cad | | | | | | € 2.460,00 | € 31.980,00 | |
| | | | 13,00 | | | | 13,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 13,00 | | | |
| NP-07 | Smontaggio apparecchiature elettriche quali INVERTER, e trasporto a ditta specializzata per lo smaltimento. Sono compresi tutti gli oneri necessari per lo smontaggio e lo smaltimento presso ditta autorizzata. | cad | | | | | | € 3.793,96 | € 45.527,55 | |
| | rimozione Unità Inverter | | 12,00 | | | | 12,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 12,00 | | | |
| | | | | | | | | TOTALE | € 128.817,56 | |

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|---|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|-----------|----------|-----------------|--------------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 4 - DISMISSIONE CABINE DI TRASFORMAZIONE E CABINA DI CAMPO + EDIFICI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA | | | | | | | | | | |
| R.02.020.005.a | Demolizione totale di fabbricati, sia per il volume interrato che per quello fuori terra, compreso puntelli, ponti di servizio, schermature. Effettuata con l'ausilio di mezzi meccanici e con intervento manuale ove occorrente, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'automezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Fabbricati con strutture verticali in legno, muratura e ferro, vuoto per pieno. | mc | | | | | | | € 13,61 | € 17.645,37 |
| | <i>Cabina di trasformazione e smistamento</i> | | 12,00 | 8,50 | 2,50 | 3,00 | 765,00 | | | |
| | <i>cabina d'impianto</i> | | 1,00 | 3,50 | 3,00 | 3,00 | 31,50 | | | |
| | <i>Edifici stazione elettrica di utenza</i> | | | | | | 500,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 1.296,50 | | | |
| NP-11 | Trasporto e conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dalle demolizioni e rimozioni. - Calcestruzzo Cementizio Armato | mc | | | | | | | € 37,05 | € 48.039,04 |
| | <i>Cabina di trasformazione e smistamento</i> | | 1,00 | | | | 765,00 | | | |
| | <i>cabina d'impianto</i> | | 1,00 | 3,50 | 3,00 | 3,00 | 31,50 | | | |
| | <i>Edifici stazione elettrica di utenza</i> | | 1,00 | | | | 500,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 1.296,50 | | | |
| R.02.020.060.b | Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore. Pareti o muri armati | mc | | | | | | | € 36,83 | € 1.841,50 |
| | <i>Fondazione Cabine di trasformazione e smistamento, impianto, utenza</i> | | 1,00 | | | | 50,00 | 50,00 | | |
| | Totale | | | | | | 50,00 | | | |
| NP-11 | Trasporto e conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dalle demolizioni e rimozioni. - Calcestruzzo Cementizio Armato | mc | | | | | | | € 37,05 | € 1.852,64 |
| | <i>Fondazione Cabine di trasformazione e smistamento, impianto, utenza</i> | | 1,00 | | | | 50,00 | 50,00 | | |
| | Totale | | | | | | 50,00 | | | |
| | | | | | | | | | TOTALE | € 69.378,55 |

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi/ sez | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|--|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|-------------------|------------|-----------------|---------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 5 - SMANTELLAMENTO RECINZIONE, IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA E RELATIVO SMALTIMENTO | | | | | | | | | | |
| NP-09 | Smantellamento recinzione impianto di illuminazione e videosorveglianza accatastamento nell'area di stoccaggio provvisorio, carico, trasporto presso ditta specializzata per il suo smaltimento. (*) | Mwp | | | | | | € 2.500,00 | € 70.817,50 | |
| | | | 1,00 | | | | 28,33 | | | |
| | Totale | | | | | | 28,33 | | | |
| | | | | | | | | | TOTALE | € 70.817,50 |

(*) nei prezzi non è stato considerato il trasporto a discarica autorizzata e i relativi oneri di smaltimento in quanto i materiali quali vetro, alluminio, materiali ferrosi, rame scoperto e cavi in rame verranno venduti a ditta specializzata

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi/sez | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|---|--|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|---------------|---------------|--------------------|---------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 6 - SMANTIMENTO DELLA VIABILITA' INTERNA AL PARCO FV | | | | | | | | | | |
| E.01.010.010.a | Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere, compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) | mc | | | | | | € 4,13 | € 9.912,00 | |
| | <i>Rimozione pacchetto Strade interne e piazzali e cavidotto MT e BT interno a campo FV</i> | | 1,00 | | | | 2400,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 2.400,00 | | | |
| NP-13 | Trasporto e conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi. | mc | | | | | | € 21,34 | € 42.688,00 | |
| | | | 1,00 | | | | 2000,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 2.000,00 | | | |
| NP-12 | Trasporto e conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dalle demolizioni e rimozioni. - rifiuti da pietre o marmi palabili | mc | | | | | | € 18,50 | € 7.400,00 | |
| | | | 1,00 | | | | 400,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 400,00 | | | |
| | | | | | | | | TOTALE | € 60.000,00 | |

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi/sez | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|--|-----------------|--------|-----------------------|-----------|---------|---------------|----------|-----------------|---------------|
| | | | | lunghezza/area/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 7 - DEMOLIZIONE E SMALTIMENTO OPERE IN CLS STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA | | | | | | | | | | |
| R.02.020.060.b | Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore. Pareti o muri armati | mc | | | | | | | € 36,83 | € 8.562,98 |
| | | | 1,00 | | | | | 232,50 | | |
| | Totale | | | | | | | 232,50 | | |
| NP-11 | Trasporto e conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dalle demolizioni e rimozioni. - Calcestruzzo Cementizio Armato | mc | | | | | | | € 37,05 | € 8.614,79 |
| | | | 1,00 | | | | | 232,50 | | |
| | Totale | | | | | | | 232,50 | | |
| | | | | | | | | | TOTALE | € 17.177,77 |

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi/sez | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|---|--|-----------------|--------|------------------------|-----------|---------|---------------|---------------|--------------------|---------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 8 - SMALTIMENTO STRADE E PIAZZALI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA | | | | | | | | | | |
| E.01.010.010.a | Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere, compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) | mc | | | | | | € 4,13 | € 6.923,95 | |
| | <i>Rimozione pacchetto Strade interne e piazzali stazion elettrica di utenza</i> | | 1,00 | | | | 1676,50 | | | |
| | Totale | | | | | | 1.676,50 | | | |
| NP-13 | Trasporto e conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi. | mc | | | | | | € 21,34 | € 21.469,94 | |
| | | | 1,00 | | | | 1005,90 | | | |
| | Totale | | | | | | 1.005,90 | | | |
| NP-12 | Trasporto e conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dalle demolizioni e rimozioni. - rifiuti da pietre o marmi palabili | mc | | | | | | € 18,50 | € 12.406,11 | |
| | | | 1,00 | | | | 670,60 | | | |
| | Totale | | | | | | 670,60 | | | |
| | | | | | | | | TOTALE | € 40.800,00 | |

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|-----------------------------------|---|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|-----------|----------|-----------------|-------------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 9 - DISMISSIONE CAVI BT/MT | | | | | | | | | | |
| NP-02 | Rimozione di linee elettriche BT , MT dell'impianto FV, comprensivo di accatastamento nell'area di stoccaggio provvisorio, carico, trasporto presso ditta specializzata per il suo smaltimento e riuso. (*) | m | 1,00 | 4830,00 | | | | 4830,00 | € 2,00 | € 9.660,00 |
| | <i>RIMOZIONE CAVIDOTTO BT</i> | | | | | | | | | |
| | Totale | | | | | | | | | |
| NP-02 | Rimozione di linee elettriche BT , MT dell'impianto FV, comprensivo di accatastamento nell'area di stoccaggio provvisorio, carico, trasporto presso ditta specializzata per il suo smaltimento e riuso. (*) | m | 1,00 | 14508,00 | | | | 14508,00 | € 2,00 | € 29.016,00 |
| | <i>RIMOZIONE CAVIDOTTO MT</i> | | | | | | | | | |
| | Totale | | | | | | | | | |
| NP-08 | Rimozione di cavo solare dell'impianto FV, comprensivo di accatastamento nell'area di stoccaggio provvisorio, carico, trasporto presso ditta specializzata per il suo smaltimento e riuso. (*) | m | 1,00 | 32050,00 | | | | 32050,00 | € 1,62 | € 51.943,87 |
| | <i>RIMOZIONE Rete di terra</i> | | | | | | | | | |
| | Totale | | | | | | | | | |
| NP-01 | Rimozione di rete di terra, accatastamento nell'area di stoccaggio provvisorio, carico, trasporto presso ditta specializzata per il suo smaltimento e riuso . (*) | m | 1,00 | 9666,00 | | | | 9666,00 | € 1,50 | € 14.499,00 |
| | <i>RIMOZIONE Rete di terra</i> | | | | | | | | | |
| | Totale | | | | | | | | | |
| TOTALE | | | | | | | | | € | 105.118,87 |

(*) nei prezzi non è stato considerato il trasporto a discarica autorizzata e i relativi oneri di smaltimento in quanto i materiali quali vetro, alluminio, materiali ferrosi, rame scoperto e cavi in rame verranno venduti a ditta specializzata

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|---|--|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|-----------|----------|-----------------|-----------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 10 - DISMISSIONE ELETTRODOTTO AT | | | | | | | | | | |
| NP-10 | Rimozione di elettrodotto AT , comprensivo di accatastamento nell'area di stoccaggio provvisorio, carico, trasporto presso ditta specializzata per il suo smaltimento. (*) | m | 1,00 | | | | | | € 4,15 | € 1.369,50 |
| | <i>RIMOZIONE LINEA AT</i> | | | | | | | 330,00 | | |
| | Totale | | | | | | | 330,00 | | |
| TOTALE | | | | | | | | | € | 1.369,50 |

(*) nei prezzi non è stato considerato il trasporto a discarica autorizzata e i relativi oneri di smaltimento in quanto i materiali quali vetro, alluminio, materiali ferrosi, rame scoperto e cavi in rame verranno venduti a ditta specializzata

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|--|-----------------|--------|------------------------|-----------|---------|-----------|----------|--------------------|---------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 11 - RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI AREA IMPIANTO FV | | | | | | | | | | |
| E.01.040.010.a | Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi | mc | | | | | | € 3,32 | € 13.505,76 | |
| | <i>Rinterro pacchetto Strade interne piazzali e cavidotto MT e BT interno a campo FV</i> | | 1,00 | 9040,00 | | 0,45 | 4068,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 4.068,00 | | | |
| U.05.020.010.d | Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescritta, l'inumidimento, la profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate rivestite con terra vegetale. | mc | | | | | | € 17,65 | € 31.911,20 | |
| | <i>Ripristino terreno vegetale sopra pacchetto stradale e piazzali</i> | | 1,00 | 9040,00 | | 0,20 | 1808,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 1.808,00 | | | |
| TOTALE | | | | | | | | | € 45.416,96 | |

(*) nei prezzi non è stato considerato il trasporto a discarica autorizzata e i relativi oneri di smaltimento in quanto i materiali quali vetro, alluminio, materiali ferrosi, rame scoperto e cavi in rame verranno venduti a ditta specializzata

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|--|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|-----------|---------------|-----------------|---------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 12 - RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA | | | | | | | | | | |
| E.01.040.010.a | Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi | mc | | | | | | € 3,32 | € 1.470,00 | |
| | <i>Rinterro pacchetto Strade interne piazzali</i> | | 1,00 | | | | 442,77 | | | |
| | Totale | | | | | | 442,77 | | | |
| U.05.020.010.d | Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescritta, l'inumidimento, la profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate rivestite con terra vegetale. | mc | | | | | | € 17,65 | € 3.530,00 | |
| | <i>Ripristino terreno vegetale sopra pacchetto stradale piazzali e cavidotto MT e BT interno a campo FV</i> | | 1,00 | | | | 200,00 | | | |
| | Totale | | | | | | 200,00 | | | |
| | | | | | | | | TOTALE | € 5.000,00 | |

(*) nei prezzi non è stato considerato il trasporto a discarica autorizzata e i relativi oneri di smaltimento in quanto i materiali quali vetro, alluminio, materiali ferrosi, rame scoperto e cavi in rame verranno venduti a ditta specializzata

| numero | Descrizione lavori | unità di misura | numero | dimensioni | | | peso/mesi | quantità | prezzo unitario | Prezzo totale |
|------------------------------|--|-----------------|--------|---------------------------|-----------|---------|-----------|----------|-----------------|---------------------|
| | | | | lunghezza/a rea/volume | larghezza | altezza | | | | |
| 13 - DISMISSIONE BESS | | | | | | | | | | |
| NP-14 | Rimozione e smaltimento di sistema di accumulo di energia a batterie composto da Num. 16 coppie Assemblato Batterie da 1.25 MW, Num. 4 PCS e relative Opere civili. E' compresa la rimozione e lo smaltimento dei cavidotti interni di collegamento tra le varie parti d'impianto, dell'impianto di illuminazione, dell'impianto TVCC, dell'impianto anti intrusione, dell'impianto di terra e di tutto quant'altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. | a corpo | | | | | | | € 102.516,00 | € 102.516,00 |
| | <i>Rinterro pacchetto Strade interne piazzali</i> | | 1,00 | | | | | 1,00 | | |
| | Totale | | | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | | | | TOTALE | € 102.516,00 |

(*) nei prezzi non è stato considerato il trasporto a discarica autorizzata e i relativi oneri di smaltimento in quanto i materiali quali vetro, alluminio, materiali ferrosi, rame scoperto e cavi in rame verranno venduti a ditta specializzata

SUMMARY

| INTERVENTO/DESCRIZIONE | PREZZO TOTALE |
|---|---------------|
| 1 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO PANNELLI | € 266.273,80 |
| 2 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO INSEGUITORI E RELATIVI ANCORAGGI | € 498.573,61 |
| 3 - SMONTAGGIO E SMALTIMENTO PARTI ELETTRICHE | € 128.817,56 |
| 4 - DISMISSIONE CABINE DI TRASFORMAZIONE E CABINA DI CAMPO + EDIFICI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA | € 69.378,55 |
| 5 - SMANTELLAMENTO RECINZIONE, IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA E RELATIVO SMALTIMENTO | € 70.817,50 |
| 6 - SMANTIMENTO DELLA VIABILITA' INTERNA AL PARCO FV | € 60.000,00 |
| 7 - DEMOLIZIONE E SMALTIMENTO OPERE IN CLS STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA | € 17.177,77 |
| 8 - SMALTIMENTO STRADE E PIAZZALI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA | € 40.800,00 |
| 9 - DISMISSIONE CAVI BT/MT | € 105.118,87 |
| 10 - DISMISSIONE ELETTRODOTTO AT | € 1.369,50 |
| 11 - RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI AREA IMPIANTO FV | € 45.416,96 |
| 12 - RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA | € 5.000,00 |
| 13 - DISMISSIONE BESS | € 102.516,00 |

| |
|-------------|
| € 1.411.260 |
|-------------|