



SETTEMBRE 2021

DEVELOPMENT 2 S.r.l.

IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO
COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 17,44 MW

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)

Montagna

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO

Computo metrico dismissione

Progettisti (o coordinamento)

Ing. Laura Maria Conti n. ordine Ing. Pavia 1726

Codice elaborato

2748_4469_AS_PD_R11_Rev0_Computo metrico estimativo
dismissione.docx

**Memorandum delle revisioni**

| Cod. Documento | Data | Tipo revisione | Redatto | Verificato | Approvato |
|--|-------------|-----------------------|----------------|-------------------|------------------|
| 2748_4469_AS_PD_R11_Rev0_Computo metrico estimativo dismissione.docx | 09/2021 | Prima emissione | G.d.L | CP | L. Conti |

Gruppo di lavoro

| Nome e cognome | Ruolo nel gruppo di lavoro | N° ordine |
|-----------------------|---|--|
| Laura Maria Conti | Direzione Tecnica | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726 |
| Corrado Pluchino | Project Manager | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n. A27174 |
| Riccardo Festante | Progettazione Elettrica, Rumore e Comunicazioni | Tecnico competente in acustica ambientale n. 71 |
| Daniele Crespi | Coordinamento SIA | |
| Marco Corrà | Architetto | |
| Francesca Jasparro | Esperto Ambientale | |
| Massimo Busnelli | Geologo | |
| Mauro Aires | Ingegnere strutturista | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 9583J |
| Elena Comi | Biologo | Ordine Nazionale dei Biologi n. 60746 |
| Sara Zucca | Architetto | |
| Andrea Fronteddu | Ingegnere Elettrico | Ordine degli Ingegneri di Cagliari n. 8788 |
| Matteo Lana | Ingegnere Ambientale | |
| Vincenzo Gionti | Ingegnere | |
| Sergio Alifano | Architetto | |
| Lorenzo Griso | Geologo | |
| Nazzario D'Errico | Agronomo | Ordine professionale Degli Agronomi di Foggia n. 382 |



| | | |
|-------------------|--------------------------------------|--|
| Marianna Denora | Studio Previsionale Impatto Acustico | Ordine degli Architetti della Provincia di Bari, Sez. A n. 2521 |
| Giovanni CIS | Progetto di Connessioni | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n. 28287 |
| Antonio Bruscella | Archeologo | Elenco dei professionisti abilitati alla redazione del documento di valutazione archeologica n. 4124 |



Tabella 1.1: Computo metrico dismissione

| DEVELOPMENT 2 S.r.l - 17,44 MWp | | | | | | |
|---------------------------------|---|--|---------|------|------------------|---------------------|
| COMPUTO DI DISMISSIONE | | | | | | |
| | VOCE | DESCRIZIONE | UNITA' | TOT. | IMPORTO UNITARIO | IMPORTO TOTALE |
| 1 | ALLESTIMENTO ED ORGANIZZAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE | | | | | |
| 1.1 | Allestimento e organizzazione delle aree di cantiere | Allestimento del cantiere in area facilmente accessibile e individuazione di zone idonee allo stoccaggio temporaneo dei materiali di risulta della dismissione prima dell'invio a smaltimento/recupero | a corpo | 1 | € 49.999,26 | € 49.999,26 |
| 2 | SMONTAGGIO MODULI FOTOVOLTAICI DALLA STRUTTURA DI SOSTEGNO | | | | | |
| 2.1 | Smontaggio moduli fotovoltaici dalla struttura di sostegno | | a corpo | 1 | € 72.675,00 | € 72.675,00 |
| 3 | SMONTAGGIO STRUTTURE DI SOSTEGNO MODULI E RIMOZIONE DEL FISSAGGIO AL SUOLO | | | | | |
| 3.1 | Smontaggio strutture di sostegno moduli e rimozione del fissaggio al suolo | | a corpo | 1 | € 189.180,00 | € 189.180,00 |
| 4 | RIMOZIONE LINEE ELETTRICHE INTERNE ALL'IMPIANTO | | | | | |
| 4.1 | Rimozione canalette, materiale elettrico, pozzetti, smaltimento materiali | | a corpo | 1 | € 17.442,00 | € 17.442,00 |
| 5 | RIMOZIONE LOCALI PREFABBRICATI E CABINE ELETTRICHE | | | | | |
| 5.1 | Rimozione locali prefabbricati e cabine elettriche | | a corpo | 1 | € 160.000,00 | € 160.000,00 |
| 6 | INVIO DEI MATERIALI DI RISULTA A RECUPERO/SMALTIMENTO | | | | | |
| 6.1 | Invio dei materiali di risulta a recupero/smaltimento | | a corpo | 1 | € 218.025,00 | € 218.025,00 |
| TOTALE CAPITOLO | | | | | | € 707.321,26 |

Tabella 1.2: Quadro economico dismissione

| DEVELOPMENT 2 S.r.l - 17,44 MWp | | | | |
|--|---------------------|-------|-----------------|---------------------------------|
| QUADRO ECONOMICO DISMISSIONE | | | | |
| DESCRIZIONE | Importo (€) | IVA % | Importo IVA (€) | Importo totale € (IVA compresa) |
| A) COSTO DISMISSIONE | € 707.321,26 | 10% | € 70.732,13 | € 778.053,39 |
| TOTALE A | € 707.321,26 | | | € 778.053,39 |
| B) SPESE GENERALI | | | | |
| B.1 Spese tecniche (Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, alle conferenze dei servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione) | € 21.219,64 | 22% | € 4.668,32 | € 25.887,96 |
| B.2) Oneri di legge su spese tecniche | € 848,79 | 22% | € 186,73 | € 1.035,52 |
| B.3) Imprevisti 5% | € 35.366,06 | 10% | € 3.536,61 | € 38.902,67 |
| B.4) Spese varie | € 50.000,00 | 10% | € 5.000,00 | € 55.000,00 |
| TOTALE B | € 107.434,49 | | | € 120.826,15 |
| TOTALE A+B | € 814.755,75 | | € 84.123,79 | € 898.879,53 |