

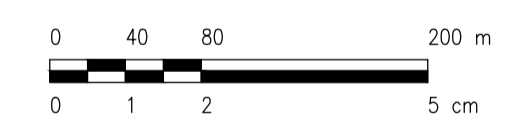


| IMPIANTO | TIPO STRUTTURA | NUMERO MODULI X STRUTTURA (N) | NUMERO STRUTTURE (N) | NUMERO MODULI COMPLESSIVI (N) | POTENZA MODULO (Wp) | POTENZA COMPLESSIVA (MWp) | POTENZA CABINE (MVA) | NUMERO CABINE (N) |
|---------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------------|----------------------|-------------------|
| SEZIONE A | TPO 1: 15x2 | 30 | 326 | 9780 | 600 | 5.87 | 3125 | 1 |
| | TPO 2: 8x2 | 15 | 108 | 1620 | 600 | 0.97 | 2500 | 1 |
| TOTALE SEZ A | | | | | | 6.84 | | |
| SEZIONE B | TPO 1: 15x2 | 30 | 561 | 16830 | 600 | 10.10 | 3125 | 1 |
| | TPO 2: 8x2 | 15 | 56 | 840 | 600 | 0.50 | 2500 | 1 |
| TOTALE SEZ B | | | | | | 10.60 | | |
| TOTALE | | | | | | 17.44 | | 5 |

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE
- FASCE DI RISPETTO**
- TRATTURI - FASCIA DI RISPETTO
- PROGETTO PALA EOLICA - FASCIA DI RISPETTO
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- RECINZIONE IN PROGETTO
- FASCIA DI RISPETTO INSTALLAZIONE IMPIANTO
- TRACKER (30 MODULI)
- TRACKER (15 MODULI)
- VIABILITÀ PERIMETRALE (LARGHEZZA 4 m)
- VIABILITÀ INTERNA (LARGHEZZA 3.5 m)
- FASCIA DI MITIGAZIONE/COMPENSAZIONE ESTERNO RECINZIONE (LARGHEZZA 2 m)
- FILARI COLTIVAZIONE INTENSIVA INTERNO RECINZIONE
- CABINATI**
- CABINA ELETTRICA GENERALE MT
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO

SCALA 1:4000 - 1 cm = 40 m



| 0 | | SA | RF | LC | 09/2021 |
|------|-------------|--------|----------|---------|---------|
| REV. | DESCRIZIONE | DESCR. | CONTROL. | APPROV. | DATA |

Montana Montana SpA
Via Carlo Farini 6
20143 Milano
Miro (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma Tel. +39.02.54118173
Fax +39.02.54129860
www.montanabene.com P.IVA 1041420156
Cap. Soc. 600.000,00 €
ISO 9001 | ISO 14001

| | | | | | |
|---|--|---------|---|--|-------------|
| Committente | DEVELOPMENT 2 S.r.l. Vicolo Gumer, 9 - 39100 Bolzano (BZ) | | | | |
| Progettisti | ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726 | | | | |
| Oggetto | IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 17.44 MW COMUNE DI ASCOLI SATRIANO | | | | |
| Tavola | STATO DI PROGETTO LAYOUT | N. Tav. | 8 | | |
| Ni. Ri. | 2748_4469_AS_PD_TOB_REVO_LAYOUT DI PROGETTO | | | | Sole 1:4000 |
| È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA | | | | | |