




**LEGENDA**

- Linea di Bassa tensione
-  Sling Box con pozzetto per discesa cavi BT
-  QP = Quadro di parallelo
-  Recinzione impianto

Nota: i cavi MT saranno del tipo FG16R16  
 rif. Elaborato grafico "Schema Unifilare Parco fotovoltaico"

**PROGETTISTA:**  
 ERMEDIA S.R.L. 1904 - 05131 Terni (TR)  
 Via S. Maria Maddalena, 10  
 Tel. 0762 312229  
 Email: ermmedia@ermmedia.it

**MANAGER:**  
 EHM Solar  
 Via S. Maria Maddalena, 10  
 Tel. 0762 312229  
 Email: ermmedia@ermmedia.it

**NOTE:** PROGETTO DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO IN REGIME DI AGROVOLTAICO AVVENTE POTENZA IN AMMISSIONE PER LA RETE ELETTRICA. IMPIANTO RIVOLVE PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA

**PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA**

**STUDIO ASSOCIATO:**  
 STC S21  
 Via S. Maria Maddalena, 10  
 Tel. 0762 312229  
 Email: ermmedia@ermmedia.it

**PROGETTO:**  
 Parco fotovoltaico a pannelli  
 1.000 kWp  
 1683 pannelli

**DATA:**  
 OTTOBRE 2021

**PRODOTTORE:**  
 ERMEDIA S.R.L. 1904 - 05131 Terni (TR)  
 Via S. Maria Maddalena, 10  
 Tel. 0762 312229  
 Email: ermmedia@ermmedia.it

**PROGETTO:**  
 Parco fotovoltaico a pannelli  
 1.000 kWp  
 1683 pannelli

**DATA:**  
 OTTOBRE 2021

