



| REVISIONI | N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|----|-----------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|
| | 00 | 4/06/2021 | PRIMA EMISSIONE | SCM Ingegneria | SCM Ingegneria | Portelli S.R.L. |

| | | |
|---------------------------------|--|---|
| NOME FILE | CODIFICA DELL'ELABORATO | |
| FV252627-PD_A_3.6.CavidottiTipo | PROGETTO DEFINITIVO | |
| DOCUMENTO N° | TITOLO | |
| FV252627-PD_A_3.6_TAV_r00 | COMUNE DI MISILISCEMI (TP) - c.de Ballottella - Portelli | |
| SCALA CAD | FORMATO | Impianto Agrovoltaiico di 17.9727 MWp denominato PORTELLI |
| 1 unità = 1m | 840X297 MM | |
| SCALA | FOGLIO | SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT e MT |
| | 1 / 1 | |

COMMITTENTE

gnrcr ITALIA HOLDING **PORTELLI SRL**

Questo documento contiene informazioni di proprietà Portelli s.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Portelli s.r.l.

This document contains information proprietary to Portelli s.r.l. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Portelli s.r.l is prohibiit.

PROJECT EXECUTION **I TECNICI**

SCM INGEGNERIA

Via C. del Croix, 55
72022 Latiano BR
Mail: info@scmingegneria.it
Tel : +39 0831 728955