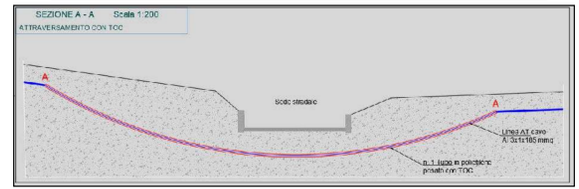
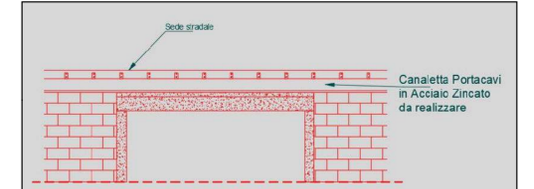


<p>REGIONE BASILICATA</p>	<p>PROVINCIA DI MATERA</p>	<p>COMUNI DI MONTALBANO JONICO</p>												
<p>VALLE STRADELLA</p>														
<p>Denominazione impianto: VALLE STRADELLA</p>		<p>Fogli: 1</p>												
<p>Ubicazione: Comune di Montalbano Jonico (MT) Località "Valle Stradella"</p>		<p>Particelle: varie</p>												
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p>														
<p>per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro del comune di Montalbano Jonico (MT) in località "Valle Stradella", potenza nominale pari a 19,4753 MW in DC e potenza in immissione pari a 19,4753 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadente nei comuni di Montalbano Jonico (MT) e Craco (MT).</p>														
<p>PROPRONTE HELIOS RAB 1 S.R.L.</p>		<p>HELIOS RAB 1 S.R.L. Milano (MI) Via Alessandro Manzoni n.41 - CAP 20121 Partita IVA: 12573140964 Indirizzo PEC: heliosrab@pec.it</p>												
<p>ELABORATO Planimetria con individuazione interferenze</p>		<p>Tav. n° A.12.a.21b Scala 1:2.000</p>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Luglio 2023</td> <td>Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato	Rev 0	Luglio 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03				<p>Spazio riservato agli Enti</p>
Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato									
Rev 0	Luglio 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03												
<p>PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: gmggroupsrl@pec.it Tel.: 0804168931</p>														
<p>IL TECNICO Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183</p>														
<p>Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.</p>														

Legenda

- Moduli fotovoltaici
 - Recinzione
 - Cabina utente
 - Cancelli
 - Cabina trasformazione AT-BT
 - Viabilità
 - Viabilità esterna
 - Locale servizi
 - Fascia Arborea
 - Cavidotto AT
- Interferenza**
- Reticolo Idrografico - Superamento attraverso Stafaggio a Ponte
 - Metanodotto - Superamento attraverso TOC

Dettaglio Interferenza



1:2.000

