



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN POTENZA NOMINALE 75MW**

<b>REGIONE BASILICATA</b>	<b>PROVINCIA di POTENZA</b>	<b>COMUNE di MONTEMURRO</b> Località "Tempa del Vento"
		<b>COMUNE di ARMENTO</b> Località "Tempa Rosario"

Scale: 1:4000    Formato Stampa: A0

**PROGETTO DEFINITIVO**

TAVOLA  
**A.16.a.20.b** PLANIMETRIA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO TAV. B

<b>Progettazione:</b> R.S.V. Design Studio S.r.l. Via S. Maria 11 84077 - Torro Crassa (SA) Tel. +39 0827 79006 PEC: rsv.srl@pec.it	<b>Responsabile Progetto:</b> Ing. Vassalli Quirino 
<b>Geom. Savino Leonzio</b> 	<b>Ing. Speranza Carmine Antonio</b> 

Catologazione Elaborato: PER SITI A RISK PLANIMETRIA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO TAV. B  
PER SITI A RISK PLANIMETRIA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO TAV. B

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Luglio 2023	Prima emissione	LS	LS	RSV

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.

- LEGENDA:**
- Cavalletto
  - Piazzola ripristinata
  - Strada ripristinata
  - Aerogeneratore
  - Confine Comune