



 <p style="font-size: 24px; font-weight: bold; color: #0056b3;">Ferrovie Appulo Lucane</p>							
<h2 style="margin: 0;">LINEA FERROVIARIA AVIGLIANO L. - GRAVINA</h2>							
<p style="font-size: 18px; font-weight: bold; color: #0056b3;">PROGETTAZIONE DEFINITIVA PER POTENZIAMENTO TECNOLOGICO IN ACC-M/CTC-M DELLE LINEE AVIGLIANO C. - POTENZA INF. SCALO AVIGLIANO L. - GRAVINA</p>							
<h3 style="margin: 0;">PROGETTO DEFINITIVO</h3>							
COMMITTENTE: FERROVIE APPULO LUCANE		PROGETTISTA:  <small>INGEGNERIA E SERVIZI PER GESTIONE FERROVIARIA</small> Il Direttore Tecnico Ing. Domenico Valente <div style="text-align: right;">  </div>					
Titolo Elaborato: <h2 style="text-align: center; margin: 0;">ANTINTRUSIONE</h2> <h3 style="text-align: center; margin: 0;">AVIGLIANO LUCANIA - SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO CA/AI - TRATTA AVIGLIANO CITTA' - GENZANO</h3>							
Tavola:	1/1	Codice	BAS-AI-01-E-0	Data:	Giugno 2022	Scala:	N.A.
REV.	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
A	Giugno 2022	Prima Emissione		F. Tancietti	F. Rau	D. Valente	