



LEGENDA	
SOTTOSTAZIONE ELETTRICA	S.S.E.
SEZIONATORE TELECOMANDATO NORMALMENTE CHIUSO	
SEZIONATORE TELECOMANDATO NORMALMENTE APERTO	
SEZIONATORE ASSERV. ALL'INTERRUTTORE	
SEZIONATORE A COMANDO MANUALE	
INTERRUTTORE DI MANOVRA	
SEZIONATORE AUTOMATICO TELECOMANDATO	
SEZIONAMENTO A SPAZIO D'ARIA	
BINARI ELETTRIFICATI 3 KV CC	
ALIMENTATORI 3 KV	

## POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

### LINEA DI ACCESSO SUD

### FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3 - CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO E ROVERETO

## Progetto PRELIMINARE

TITOLO TAVOLA:		Scala: ---	
<b>Schema di alimentazione T.E. al completamento Lotto Prioritario</b>		File: ACTP-16-04.00-08V0R0.dwg	
CODICE TAVOLA: <b>16-04.00-V0R0</b>		Revisione: <b>RO</b>	Data Ult. Agg.: <b>19/02/2008</b>
		REDATTO DA: <b>ATOS Progetti s.r.l.</b>	DATA REDAZIONE: <b>febbraio 2008</b>
Nr.	Revisioni precedenti	data	nome
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO o PROGETTISTA DELLE OPERE CIVILI Dat. Ing. <b>Raffaele De Col</b>		IL PROGETTISTA DELLE OPERE FERROVIARIE: Dat. Ing. <b>Antonio Ciaravolo</b>	
 <b>PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO</b> PROGETTO SPECIALE COORDINAMENTO ATTIVITA' PER LA FERROVIA DEL BRENNERO E PER LO SVILUPPO DELL'INTERMODALITA'		 <b>RFI</b> DIREZIONE MANUTENZIONE DIREZIONE COMPARTIMENTALE INFRASTRUTTURA VERONA	