



LEGENDA

	TELECAMERA IP PoE DA ESTERNO
	NETWORK ATTACHED STORAGE
	SWITCH PER ALIMENTAZIONE E SEGNALE TELECAMERE - TECNOLOGIA PoE
	APPARATO DI CONVERSIONE DA FIBRA OTTICA A UTP GIGA-ETHERNET
	TUBAZIONE PVC Ø=25mm - Alimentazione e Trasmissione Dati Cavo Ethernet UTP
	CAVO IN FIBRA OTTICA

COMMITTENTE:  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO  
 UO IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FUMEREDDO**  
 Lotto 2: Taormina (e) - Giampileri (e)

**Fermata S. Alessio**  
 Impianto TVCC

Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA: 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

RS/2S 02 D 17 DX AN3703 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutivo	V. Benincelli	30/09/2017	S. Micali	30/09/2017	P. Calabrese	30/09/2017	A. Falaschi	Genno 2018
B	Emissione Esecutivo	V. Benincelli	30/09/2018	S. Micali	30/09/2018	P. Calabrese	Genno 2018		

File: k525\_00\_017\_0X.AN3703.001\_8 n. Fibra: 2703

ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO TVCC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.