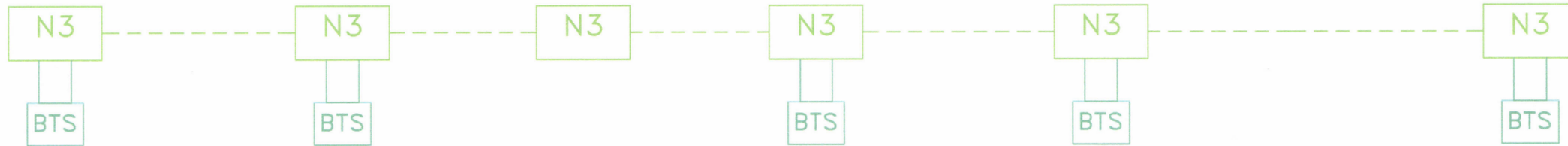


LINEA CATANIA - PALERMO
 TRATTA CATENANUOVA - RADDUSA

CATENANUOVA IMBOCCO GALLERIA KM 10+350 SSE PPT KM 7+370 IMBOCCO GALLERIA KM 3+440 PC RADDUSA



Legenda		
	Cavi 32 FO ACC-M	
	Cavo 32 FO SDH GSM-R	
	Cavo 40 Cp Rame	
	ARMADIO IN TECNICA N3 PER ATTESTAZIONE FIBRA OTTICA	BASE TRANSCIVER STATION PER GSM-R
		ARMADIO ATPS-24 PER ATTESTAZIONE CAVI IN RAME



PROGETTAZIONE:

**CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO - CIS SICILIA
 DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**

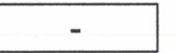
U.O. SISTEMI TECNOLOGICI DI SICUREZZA E TELECOMUNICAZIONI

PROGETTO PRELIMINARE

**LINEA PALERMO - CATANIA
 TRATTA CATENANUOVA-RADDUSA AGIRA**

Tipologico struttura schematica di sistema degli impianti di cavi principali TLC in Rame e Fibra Ottica

SCALA :



COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RSJ1	02	R	58	DX	ST0002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	M. SELLITRI	NOV. 2013	D. CUNSOLO	NOV. 2013	P. CARLESIMO	NOV. 2013	GIOVANNI BARGELINI INGEGNERE Civile e Ambientale dell'Informazione NOV 2013 A 827 PROVINCIA DELLA SPIGA

File: RSJ102R58DXST0002001A.dwg

n. Elab.: 151