

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Indicazione generica di apparecchiatura e componente di bassa tensione impianti elettrici
	Indicazione generica di apparecchiatura e componente di impianti speciali
	Cavo f.o. a 12 fibre
	Cavo UTP cat. 6
	NRx Nodo di rete 100Mbps

Sv.01 (Sulla SS115)  
SX  
DX

NODO DI RETE 1  
PK 10+700  
ARMADIO PT1

NR1 Sv.02 (Sulla SP7)

INIZIO LOTTO 1 - Pk 0+000

<< RAGUSA

Sv.03 (Sulla SP5)

NR2 NODO DI RETE 2  
PK 11+920  
ARMADIO PT2

AL NODO NR3 (LOTTO 2)

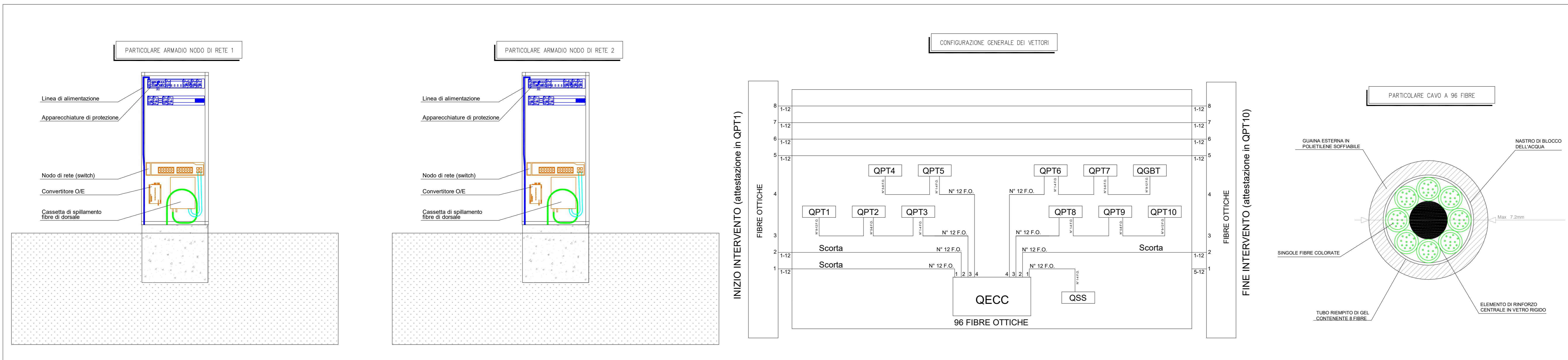
FINE LOTTO 1 - Pk 17+911

INIZIO LOTTO 2 - Pk 0+000

CATANIA >>

<< RAGUSA

LOTTO 1



**sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"

LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

**PROGETTO ESECUTIVO** con **PA895**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI  
SPECIALISTICO  
Dot. Ing. Nando Grassi  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° AS11

IL GEODIDOTTO  
Dot. Geo. Marco Leonardi  
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Dot. Ing. Anselmo Spavoli  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° AS1111

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dot. Ing. Luigi Mupo

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA:  
Sintagma  
Dot. Ing. M. Grassi  
Dot. Ing. F. Tofani  
Dot. Ing. A. Santucci  
Dot. Ing. L. Neri

MANDANTI:  
ICARIA  
Dot. Ing. G. Quattrone  
Dot. Ing. G. Scavone  
Dot. Ing. M. Santucci  
Dot. Ing. F. Santucci  
Dot. Ing. G. Santucci  
Dot. Ing. P. Santucci  
Dot. Ing. F. Santucci

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:  
MORENO PANFILI  
Dot. Ing. M. Panfili  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° AS1111

**IMPIANTI TECNOLOGICI - IMPIANTI IN ITINERE**  
Schema a blocchi nodi di rete

CODICE PROGETTO	NUMERO FILE	REVISIONE	SCALA
LO408Z	E 2101	A	-

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	GIUGNO 2021	PANFI	PANFI	GRASSI