
Trentino Digitale SpA - Via G. Gilli n. 2 - 38121 TRENTO
P.IVA 00990320228 - Società soggetta a direzione e coordinamento da parte della Provincia autonoma di Trento
C.F. e P.IVA 00337460224 - Capitale Sociale sottoscritto € 6.433.680,00 i.v.
Tel. 0461/800111 - Email: tndigit@tndigit.it - PEC: tndigit@pec.tndigit.it

INTERVENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA, STRAORDINARIA, PICCOLE ESTENSIONI
INFRASTRUTTURA DI RETE PROVINCIALE PER LA BANDA LARGA

TITOLO TAVOLA:

N° TAVOLA:

INFRASTRUTTURA OTTICA
POP BORGIO VALSUGANA

POP BOR

REV: 1

DATA REDAZIONE:

Febbraio 2022

SCALA:

COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE:

Ing. Marco FELLI

SUPPORTO AL COORDINAMENTO:

Geom. Andrea DEGASPERI

Ing. Riccardo BATTISTOTTI

Ing. Andrea PEDROLLI

RESP. DEL PROCEDIMENTO:

P. I. Andrea PISETTA

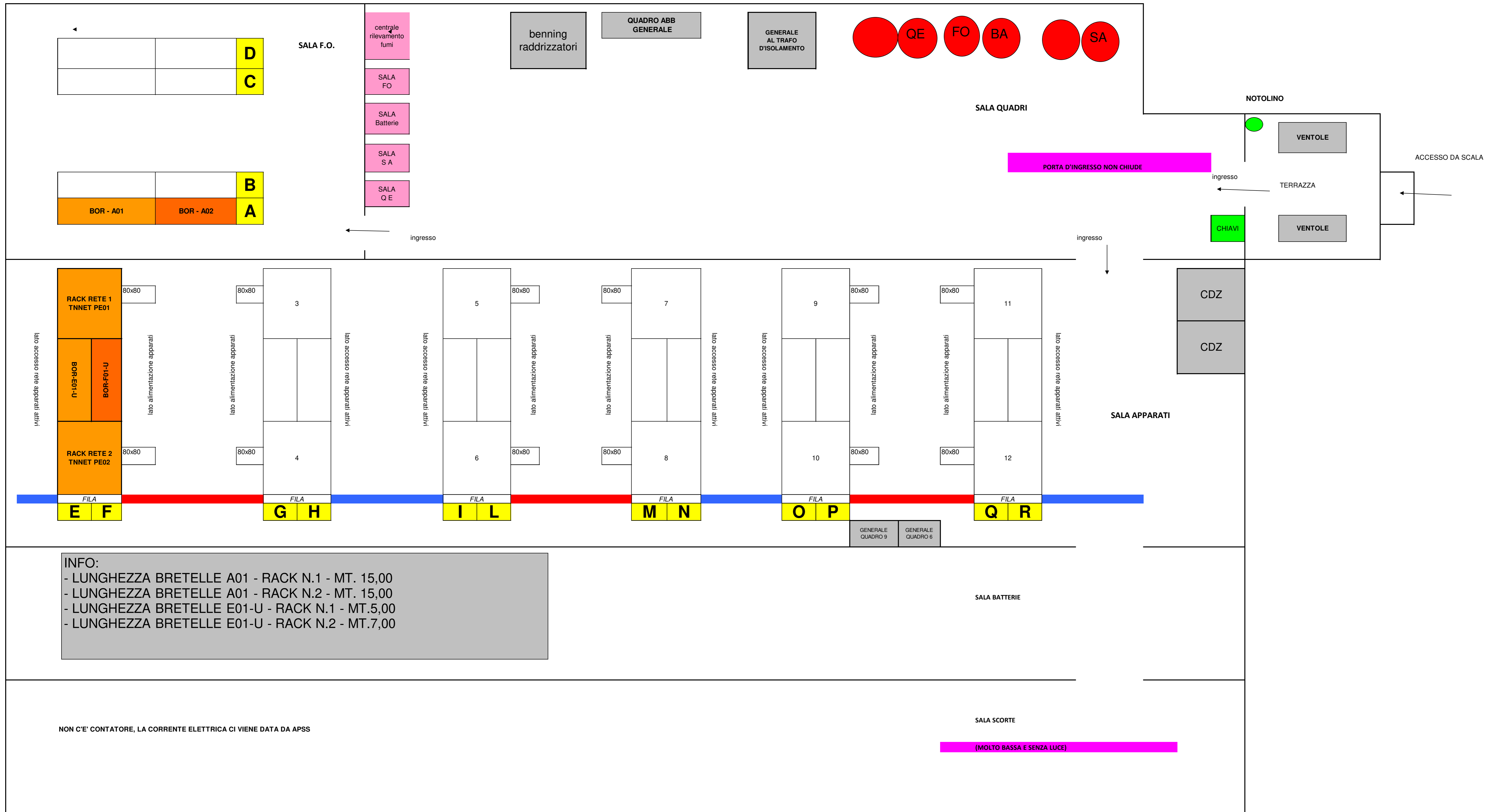
COORDINATORE PER LA SICUREZZA
IN PROGETTAZIONE:

Geom. Vittorio SAVOIA

NUOVA NOMENCLATURA ARMADI

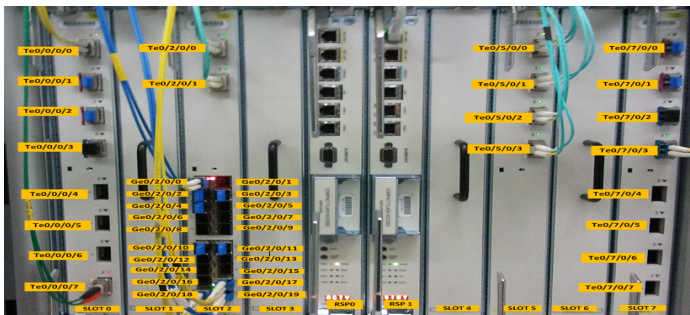
NODO CLS DI BORGIO

- INSTALLATO NON IN PRODUZIONE
- IN PRODUZIONE
- PIANIFICATO
- POSSIBILITA' DI ESPANSIONE



NODO CLS PRIMARIO DI BORGO

RACK RETE N.1



marca	modello	S/N	ARMADIO	NODO
Cisco	BOR-A9K-PE01		RACK RETE 1	BORGO

SLOT 0	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
Te0/0/0/0						
Te0/0/0/1						
Te0/0/0/2						
Te0/0/0/3	SI	gbic bianca grande		F.O. 5-6 BOC VERDE	BOR-I-000004	
Te0/0/0/4	SI	gbic bianca grande		F.O. 7-8 BOC VERDE	BOR-I-000005	
Te0/0/0/5	SI	gbic verde grande		bretella rossa	FDP-BOR-TNNET/01	BB
Te0/0/0/6	SI	gbic verde grande		bretella rossa	BOR-PER-TNNET/01	BB
Te0/0/0/7	SI	gbic verde grande		bretella rossa M.15,00	BOR00014	APSS - OSPEDALE BORGO -10G- CED02-piano terra

SLOT 2	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
Te0/2/0/0	SI	FIBRA		BRETELLA GRIGIA	BOR-I-000002	
Te0/2/0/1	SI	FIBRA		F.O. 1-2 BOC VERDE	BOR-I-000006	
Ge0/2/0/0	SI	FIBRA		bretella rossa	CAL-BOR-TNNET/01	BB
Ge0/2/0/1	SI	FIBRA		bretella rossa	CAS-BOR-TNNET/01	BB
Ge0/2/0/2	SI	FIBRA		bretella rossa	GRI-BOR-TNNET/01	BB
Ge0/2/0/3	SI	FIBRA		bretella rossa	LEV-BOR-TNNET/01	BB
Ge0/2/0/4						
Ge0/2/0/5						
Ge0/2/0/6						
Ge0/2/0/7						
Ge0/2/0/8						
Ge0/2/0/9						
Ge0/2/0/10						
Ge0/2/0/11						
Ge0/2/0/12						
Ge0/2/0/13						
Ge0/2/0/14						
Ge0/2/0/15						
Ge0/2/0/16						
Ge0/2/0/17						
Ge0/2/0/18						
Ge0/2/0/19						

RSP0	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

RSP1	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

SLOT 5	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
Te0/5/0/0						
Te0/5/0/1						
Te0/5/0/2						
Te0/5/0/3						

SLOT 7	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
Te0/7/0/0						
Te0/7/0/1						
Te0/7/0/2						
Te0/7/0/3						
Te0/7/0/4						
Te0/7/0/5						
Te0/7/0/6						
Te0/7/0/7						

NODO CLS PRIMARIO DI BORGIO
RACK RETE N.1
APPARATO: BOR-ME36-SW01



marca	modello	S/N	ARMADIO	NODO
Cisco	ME3600	BOR-ME36-SW01	RACK RETE 1	BORGIO

MANCA PASSACAVI LATERALE PER BRETELLE

# porta	Modulo miniGBIC/SFP				N.	TD
	presente	modello	S/N	note		
Gi0/1	SI	RAME		bretella rossa	BOR-I-000001	AUGE PORTA 24
Gi0/2	SI	GBIC BLU	SOLID OPTICS	bretella gialla	BOR00011	IST.ISTRUZIONE A.DEGASPERI
Gi0/3	SI	GBIC BLU	CISCO	bretella gialla	BOR00012	IST.COMP.BORGIO - SCUOLE MEDIE
Gi0/4						
Gi0/5	SI	GBIC BLU	CISCO	bretella gialla	BOR00017	CATASTO E LIBRO FONDIARIO
Gi0/6	SI	GBIC BLU	SOLID OPTICS	BRETELLA GIALLA M.7,00	BOR00010	MUNICIPIO BORGIO
Gi0/7	SI	GBIC BLU	CISCO	bretella gialla	BOR00020	EVENTI PALAZZETTO DELL OSPORT BORGIO
Gi0/8	SI	GBIC BLU	CISCO	bretella gialla	BOR00015	VVF BORGIO VALSUGANA
Gi0/9	SI	GBIC BLU	CISCO	bretella gialla	BOR00025	CARABINIERI BORGIO
Gi0/10						
Gi0/11						
Gi0/12						
Gi0/13						
Gi0/14						
Gi0/15						
Gi0/16						
Gi0/17						
Gi0/18						
Gi0/19	SI	GBIC MM	MM	bretella grigia m.1,00	BOR-I-000009	BB - WINET PIEVE TESINO
Gi0/20	SI	GBIC MM	MM	bretella grigia m.1,00	BOR-I-000009	BB - WINET PIEVE TESINO
Gi0/21	SI	GBIC MM	MM	bretella grigia m.1,00	BOR-I-000008	BB - WINET CASTELLO TESINO
Gi0/22	SI	GBIC MM	MM	bretella grigia m.1,00	BOR-I-000008	BB - WINET CASTELLO TESINO
Gi0/23						
Gi0/24	SI	GBIC BLU	CISCO	bretella viola M.20,00	BOR00019	WINET - CED_01 - OSPEDALE BORGIO (4P)
Te0/1	SI			bretella grigia	BOR-I-000002	
Te0/2	SI			BOC VERDE F.O. 3-4	BOR-I-000003	
Alarm						
BITS						
MGMT						

NODO CLS PRIMARIO DI BORGO

RACK RETE N.2

PE02



marca	modello	S/N	ARMADIO	NODO
Cisco	BOR-A9K-PE02		RACK RETE 2	BORGO

SLOT 0	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
Te0/0/0/0						
Te0/0/0/1						
Te0/0/0/2						
Te0/0/0/3	SI	GBIC PANNA GRANDE		F.O. 5-6 BOC VERDE	BOR-I-000004	
Te0/0/0/4	SI	GBIC PANNA GRANDE		F.O. 7-8 BOC VERDE	BOR-I-000005	
Te0/0/0/5	SI	GBIC VERDE GRANDE		bretella rossa	FDP-BOR-TNNET/02	BB
Te0/0/0/6	SI	GBIC BIANCA GRANDE		bretella rossa	BOR-PER-TNNET/02	BB
Te0/0/0/7						

SLOT 1

SLOT2	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
Te0/2/0/0	SI	FIBRA		F.O. 3-4 BOC VERDE	BOR-I-000003	
Te0/2/0/1	SI	FIBRA		bretella grigia	BOR-I-000007	
Ge0/2/0/0	SI	GBIC CISCO VERDE	SPC16130CX8	SFP-GE-Z	M2N-BOR-TNNET/01	BB
Ge0/2/0/1	SI	GBIC CISCO VERDE	VERDE		NOV-BOR-TNNET/01	BB
Ge0/2/0/2	SI	GBIC CISCO VERDE	SPC16130CXK	SFP-GE-Z	CSB-BOR-TNNET/01	BB
Ge0/2/0/3	SI	GBIC CISCO VERDE	VERDE		VGN-BOR-TNNET/01	BB
Ge0/2/0/4						
Ge0/2/0/5						
Ge0/2/0/6						
Ge0/2/0/7						
Ge0/2/0/8						
Ge0/2/0/9						
Ge0/2/0/10						
Ge0/2/0/11						
Ge0/2/0/12						
Ge0/2/0/13						
Ge0/2/0/14						
Ge0/2/0/15						
Ge0/2/0/16						
Ge0/2/0/17						
Ge0/2/0/18						
Ge0/2/0/19						

SLOT 3

RSP0	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
RSP1	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

SLOT 4

SLOT 5	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
Te0/5/0/0						
Te0/5/0/1						
Te0/5/0/2						
Te0/5/0/3						

SLOT 6

SLOT 7	Modulo miniGBIC/SFP				TD	
	presente	modello	S/N	note	N.	note
Te0/7/0/0						
Te0/7/0/1						
Te0/7/0/2						
Te0/7/0/3						
Te0/7/0/4						
Te0/7/0/5						
Te0/7/0/6						
Te0/7/0/7						

NODO CLS PRIMARIO DI BORGO
RACK RETE N.2
APPARATO: BOR-ME36-SW02



marca	modello	S/N	ARMADIO	NODO
Cisco	ME3600	BOR-ME36-SW02	RACK RETE 2	BORGO

# porta	Modulo miniGBIC/SFP				N.	TD	note
	presente	modello	S/N	note			
Gi0/1							
Gi0/2	SI	GBIC BLU	PROLABS	BRETELLA GIALLA M.7,00	BOR00013		MCLINK SET BORGO UO.2
Gi0/3	SI	GBIC BLU	PROLABS	BRETELLA GIALLA M.7,00	BOR00018		COMUNITA DI VALLE BASSA VALSUGANA
Gi0/4	SI	GBIC BLU	PROLABS	BRETELLA GIALLA M.7,00	BOR00016		UFFICI PAT-STAZIONE FORESTALE BORGO
Gi0/5	SI	GBIC BLU	PROLABS	BRETELLA GIALLA M.7,00	BOR-I-000010		MYNET ACCENSIONE APPARATO (EX BOR00021 C/O SL TIM BORGO)
Gi0/6	SI	GBIC BLU	PROLABS	BRETELLA GIALLA M.7,00	BOR00024		GIUDICE DI PACE BORGO
Gi0/7	SI	GBIC BLU	PROLABS	BRETELLA GIALLA M.15,00 VIOLA	BOR00023		TETRA OSPEDALE BORGO -STELLA01-4P RACK WINET
Gi0/8							
Gi0/9							
Gi0/10							
Gi0/11							
Gi0/12							
Gi0/13							
Gi0/14							
Gi0/15							
Gi0/16							
Gi0/17							
Gi0/18							
Gi0/19							
Gi0/20							
Gi0/21							
Gi0/22							
Gi0/23							
Gi0/24							
Te0/1	SI	FIBRA		F.O. 1-2 BOC VERDE	BOR-I-000006		
Te0/2	SI	FIBRA		bretella grigia	BOR-I-000007		
Alarm							
BITS							
MGMT							

BORGO VALSUGANA

- A02 -

**PRESENTE ARMADIO VUOTO
ATTENZIONE E' DA FISSARE AL PAVIMENTO!!**

BORGO VALSUGANA

**- F01-U -
PRESENTE ARMADIO VUOTO**

VUOTO