

RETI DI CALCOLATORI: PROTOCOLLI

Progetto di Sabbatini Jessica e Taccucci Daniel

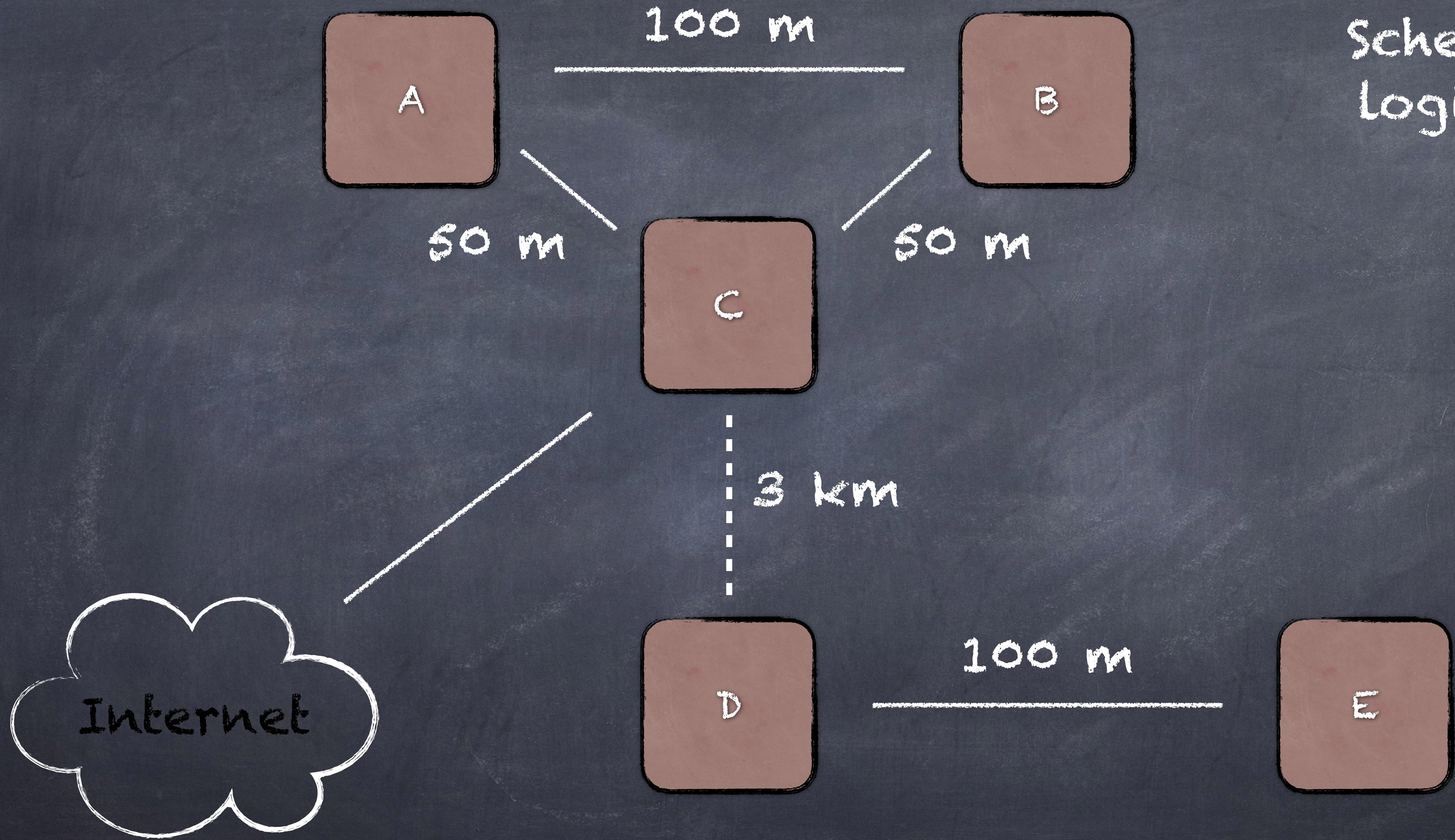
Server presenti nell'azienda

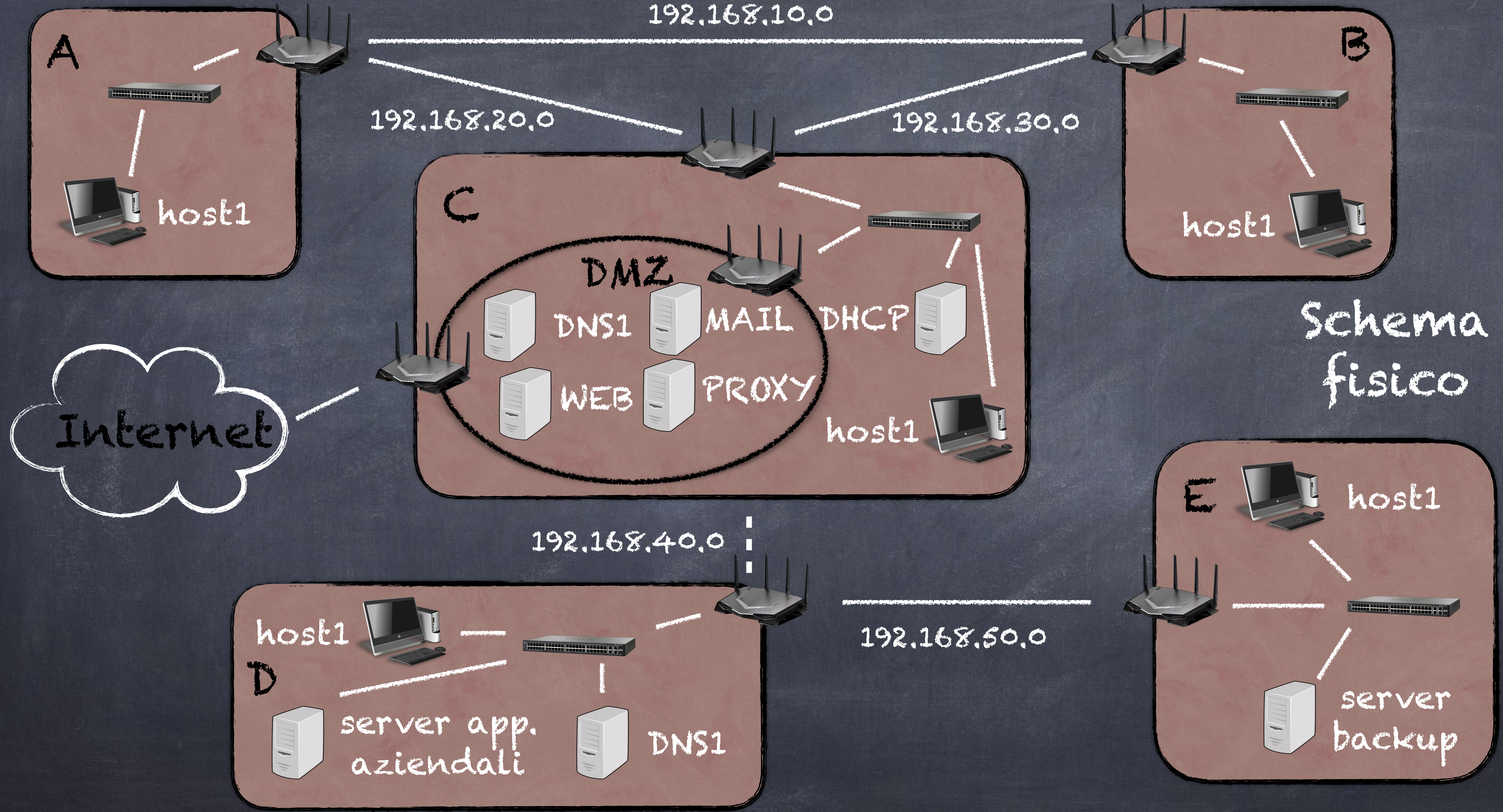
- 1 server di posta elettronica
- 1 server web
- 2 server DNS
- 1 server per applicazioni aziendali
- 1 server proxy
- 1 server di backup

Struttura della rete

Edificio	Uffici e Reparti	Num. Utenti	Num. Server	Copertura Wi-fi
A	Sala operatoria	100	0	NO
B	RM	100	0	NO
C	Reception	200	5	SI
D	Ambulatorio	300	2	NO
E	Garage Ambulanze	50	1	NO

Schema logico





Preventivo di spesa

COMPONENTE	MODELLO	QUANTITA'	PREZZO
Cavo di rete UTP	Cat.6	2 x 50 m 2 x 100 m	33,50 € al pz. = 67 € 29,34 € al pz. = 58,68 €
Fibra ottica	Cavo Zip Cord 2 Fibre Monomodale	3 Km	1,05 € al m = 3.150 €
Switch 52 porte	Cisco Small Business SG300-52	15	1.196,50 € al pz. = 18.000 €
Router Cisco	Cisco 881 Ethernet Security	5	352 € al pz. = 1.760 €
Firewall	Cisco ASA 5505 Firewall Edition Bundle	1	423,47 €
Router wi-fi	Small Business RV325 - switch a 16 porte integrato	1	371,48 €

Totale spesa = 23.830,95 €

Fine