

MODELLO BUS : 12E

MENARINI CITYMOOD 12	Lunghezza m.	12
----------------------	--------------	----

Numero Az. Dal 833 al 834 SubTot. 02

Numero Az. Dal _____ al _____ SubTot.

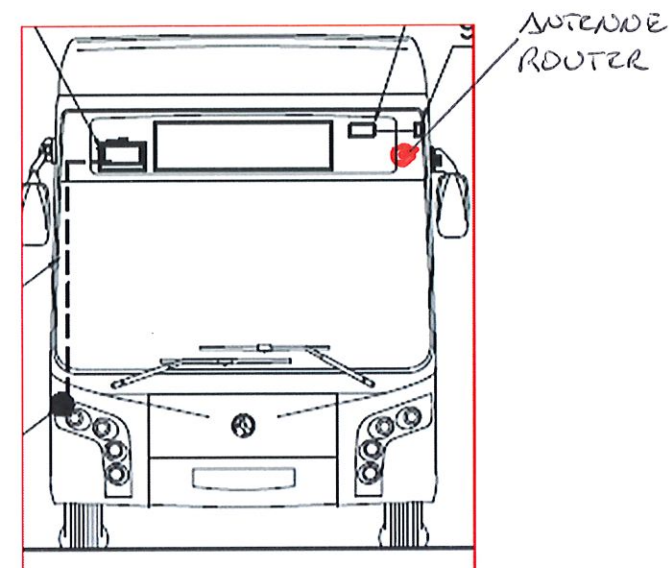
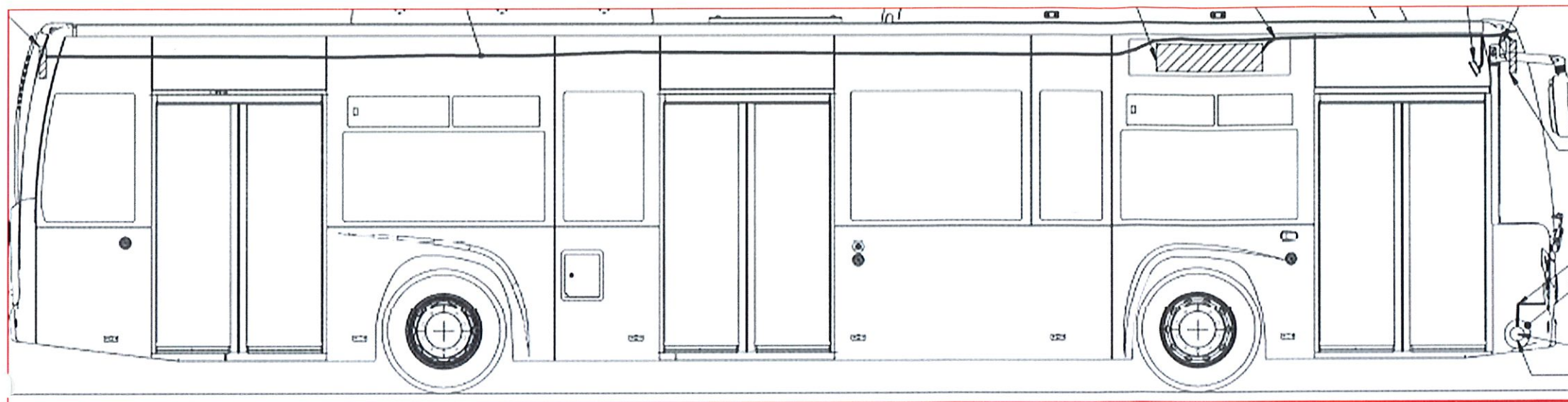
Totale 02

Prototipo Videosorveglianza: Prototipo conta passeggeri:

Numero Porte: 3

Apparecchiature da installare:

	Apparecchiatura	SI/NO	Quantità	Supporto/ Paletteria	Tempi	Posizione	Note
A	Morsettiera	NO	-			Già presente su vano sopra posto guida. Già cablato IIA con morsettiera AEP	4522 Già presente.
B	Router/antenne	NO	-			Già presente su vano sopra posto guida / Antenne su vano anteriore pannello indicatore.	
C	AVM Digitax/Antenne	SI	1	Già pronto.		Su plancia autista lato DX	
D	Bigliettazione CDB6	_*	-				*Presente piastra CDB6. Da rimuovere.
E	Bigliettazione Validatrice ANT. F4A	NO	-				Già presente.
F	Bigliettazione Validatrice CENTR. F3A	NO	-				Già presente.
G	Bigliettazione Validatrice POST.	SI	1				Da installare, ora non c'è.
H	Contapersona Moduli	NO	-				Moduli già presenti. Cablaggio dovrebbe essere già pronto.
I	Contapersona Micro porta	NO	-				
L	Contapersona Supporto	NO	-				Non serve.
M	Videosorveglianza Centralina/antenna	SI	1			Vano sopra posto guida.	Vedi prototipo AMELI 4522.
N	Videosorveglianza Telecamere	SI	6			Cablaggio e fori già pronti.	Telecamere 6 compresa quella su cristallo anteriore.
O	Centralina Indicat. Destinazione	NO	-				Già presente KC640. Serve interfacciamento con AVM.
P	Pannello Interno prossima fermata	NO	-				Già presente.
Q	Semaforica OPTICOM Trasmettitore	NO	-				Già presente.
R	Semaforica Riduttore di tensione	-	-				-
S	Vocalizzatore esterno	NO	-				Già presente.
T	TAG	NO	-			Vano anteriore indicatore di destinazione.	
U	Antifurto Extraurbano	SI	1				Serve anche interfacciamento.



ANTENNA
ROUTER

