

MODELLO BUS : 19E

SETRA S 417 UL	Lunghezza m.	14.5
----------------	--------------	------

Numero Az. Dal 132 al 169 SubTot. 37

Numero Az. Dal _____ al _____ SubTot.

Totale 37

Prototipo Videosorveglianza: 166 Prototipo conta passeggeri: 166

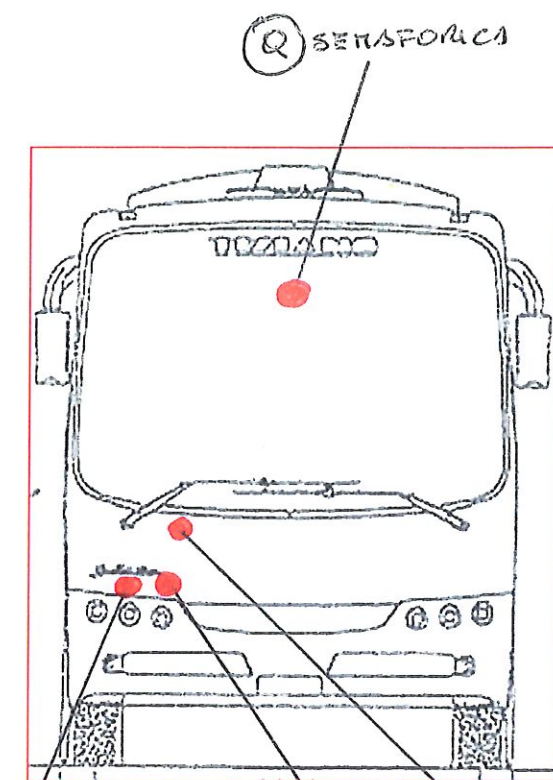
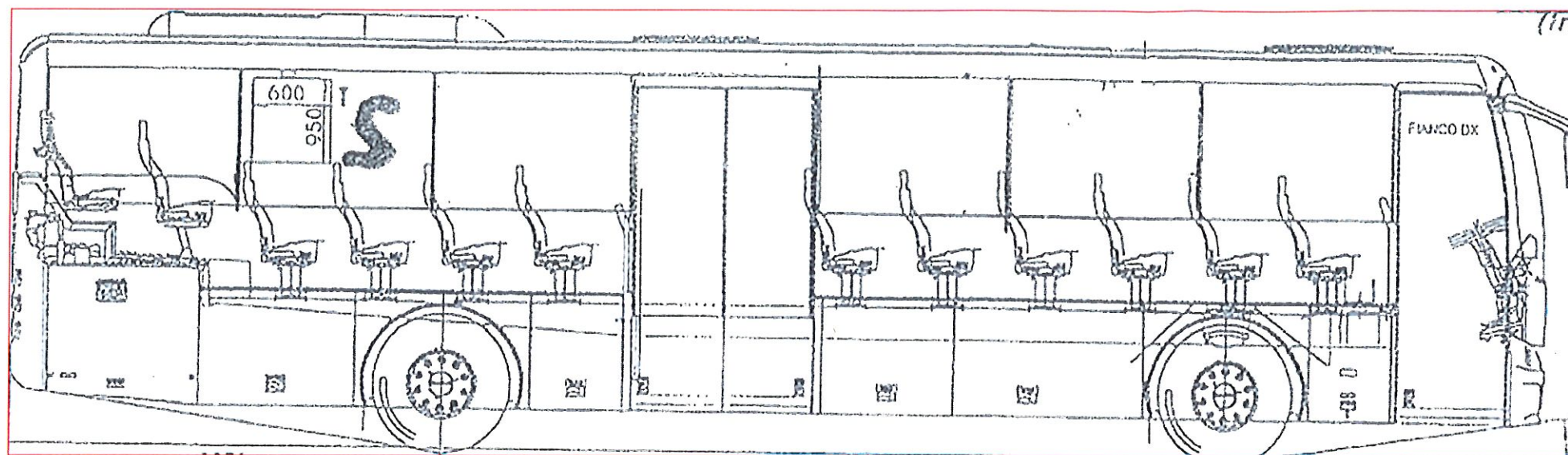
Numero Porte: 02

Apparecchiature da installare:

	Apparecchiatura	SI/NO	Quantità	Supporto/ Paletteria	Tempi	Posizione	Note
A	Morsettiera/SWITCH	SI	1			Dentro armadietto salita porta anteriore.	
B	Router/antenne	SI	1			Dentro armadietto salita porta anteriore. Anche le antenne router su plancia sotto cristallo anteriore.	
C	AVM Digitax/Antenne	SI	1	Ok		Utilizzare supporto AVM Esistente.	
D	Bigliettazione CDB6	-	-				
E	Bigliettazione Validatrice ANT. F4A	SI	1	OK		Plancia anteriore posto guida lato DX. Utilizzare supporto validatrice già presente. (Non serve modifica rinforzo)	
F	Bigliettazione Validatrice CENTR. F3A	SI	1	OK		Paletteria porta posteriore. Utilizzare paletteria validatrice già presente.	
G	Bigliettazione Validatrice POST.	-	-				
H	Contapersone Moduli	SI	2				Vedi prototipo bus 166.
I	Contapersone Micro porta	SI	2				Vedi prototipo bus 166.
L	Contapersone Supporto	NO	-				Vedi prototipo bus 166.
M	Videosorveglianza Centralina	SI	1				Vedi prototipo bus 166. Dentro cappelliera dietro posto guida.
N	Videosorveglianza Telecamere	SI	5				Vedi prototipo bus 166. 4+1
O	Centralina Indicat. Destinazione	SI	1				Sostituire centralina AESYS KC630 + cavo interfaccia con AVM.
P	Pannello Interno prossima fermata	?	?				* E' previsto?
Q	Semaforica OPTICOM Trasmettitore	SI	1				
R	Semaforica Riduttore di tensione	SI	1				
S	Vocalizzatore esterno	-	-				
T	TAG	NO	-				Già presente.
U	Antifurto Extraurbano	NO	-				Già presente, predisporre interfacciamento con AVM.

19E

BUS 166

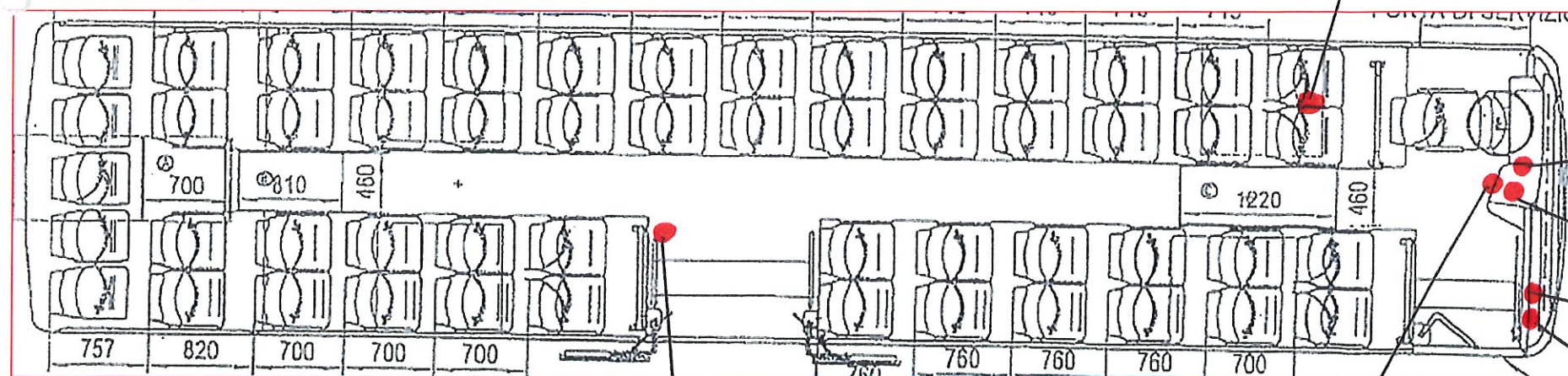


(A) MORSETTIERA

(B) ROUTER

ANTENNE
ROUTER

(M) CENTR. VIDEOSORVEGLIANZA



(F) VALIDATORE F3A

(C) AVI

(E) VALID. F4A

(B) ROUTER/ANTENNE

(A) MORSETTIERA

(O) CENTRALINA
DESTINAZIONE

