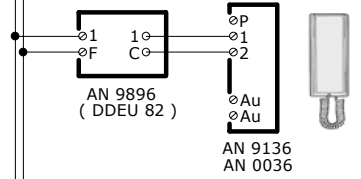
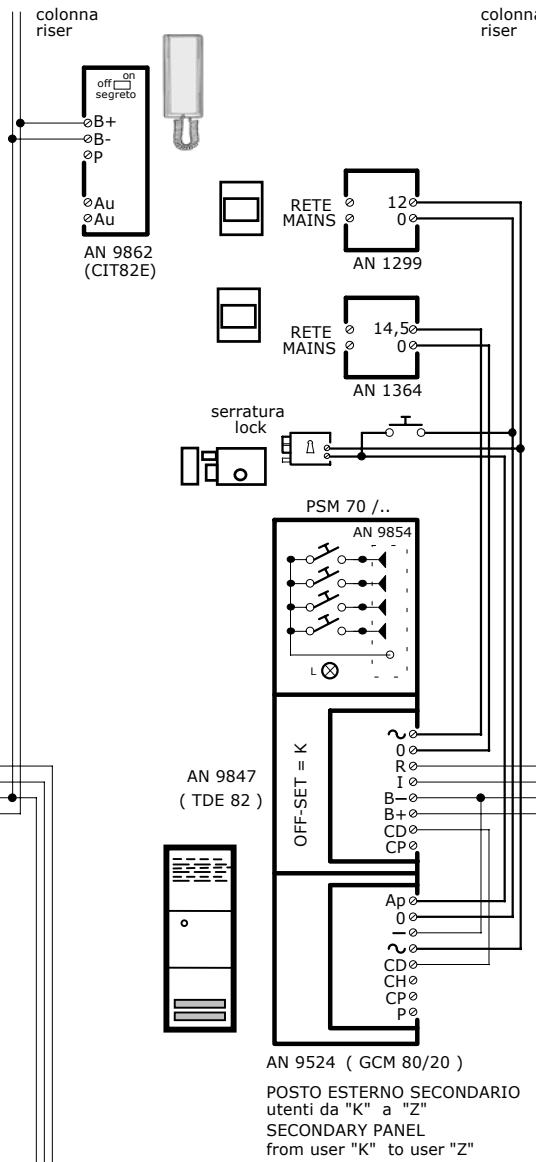
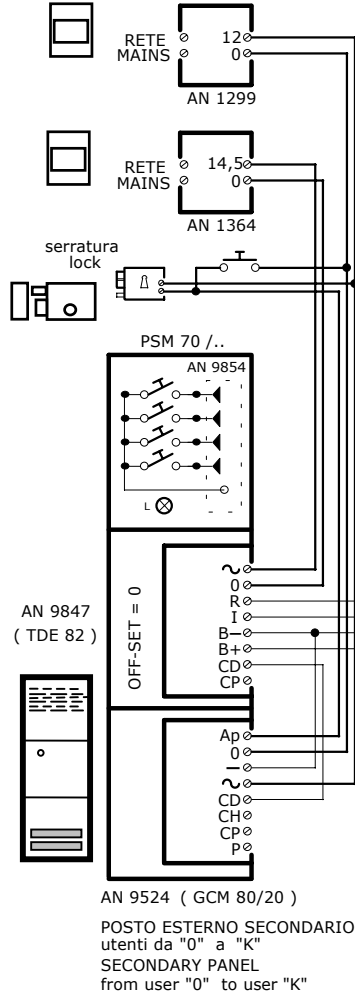
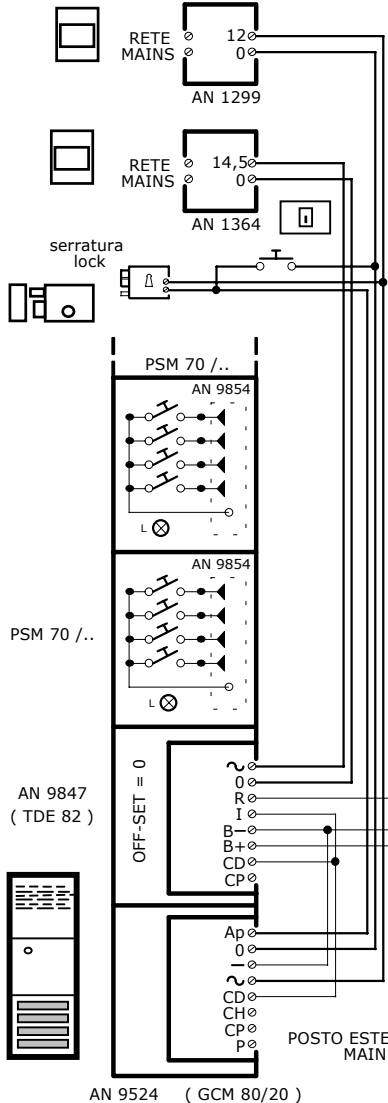


IMPIANTO CITOFONICO (SISTEMA " e-BUS "),
 con 1 POSTO ESTERNO PRINCIPALE
 + N° POSTI ESTERNI SECONDARI, N° COLONNE

" e-BUS " DOOR PHONE SYSTEM,
 WITH 1 MAIN VISITOR PANEL
 + N° SECONDARY PANELS, N° RISERS



AL POSTO ESTERNO
SECONDARIO DELLA SCALA
SUCCESSIVA
TO THE SECONDARY
SPEAKER UNIT OF THE
NEXT RISER



IMPIANTO CITOFONICO (SISTEMA " e-BUS "),
con 1 POSTO ESTERNO PRINCIPALE
+ N° POSTI ESTERNI SECONDARI, N° COLONNE

" e-BUS " DOOR PHONE SYSTEM ,
 WITH 1 MAIN VISITOR PANEL
 + N° SECONDARY PANELS , N° RISERS

NOTE :

-) Per ulteriori notizie sui prodotti, ved. istruzioni allegate al prodotto e/o ns. schemario
-) Utilizzando AN1000, AN9300, AN7320 : tagliare il ponticello di rame presente sul circuito stampato del citofono
-) "K", "Z", "X", corrispondono alla quantita' di utenti della scala

NOTES :

-) For further information on the products see the instruction manuals and /or our diagrams book
-) When using AN1000, AN9300, AN7320 : cut jumper wire on door phone pcbboard
-) "K", "Z", "X" are the users number per each riser

