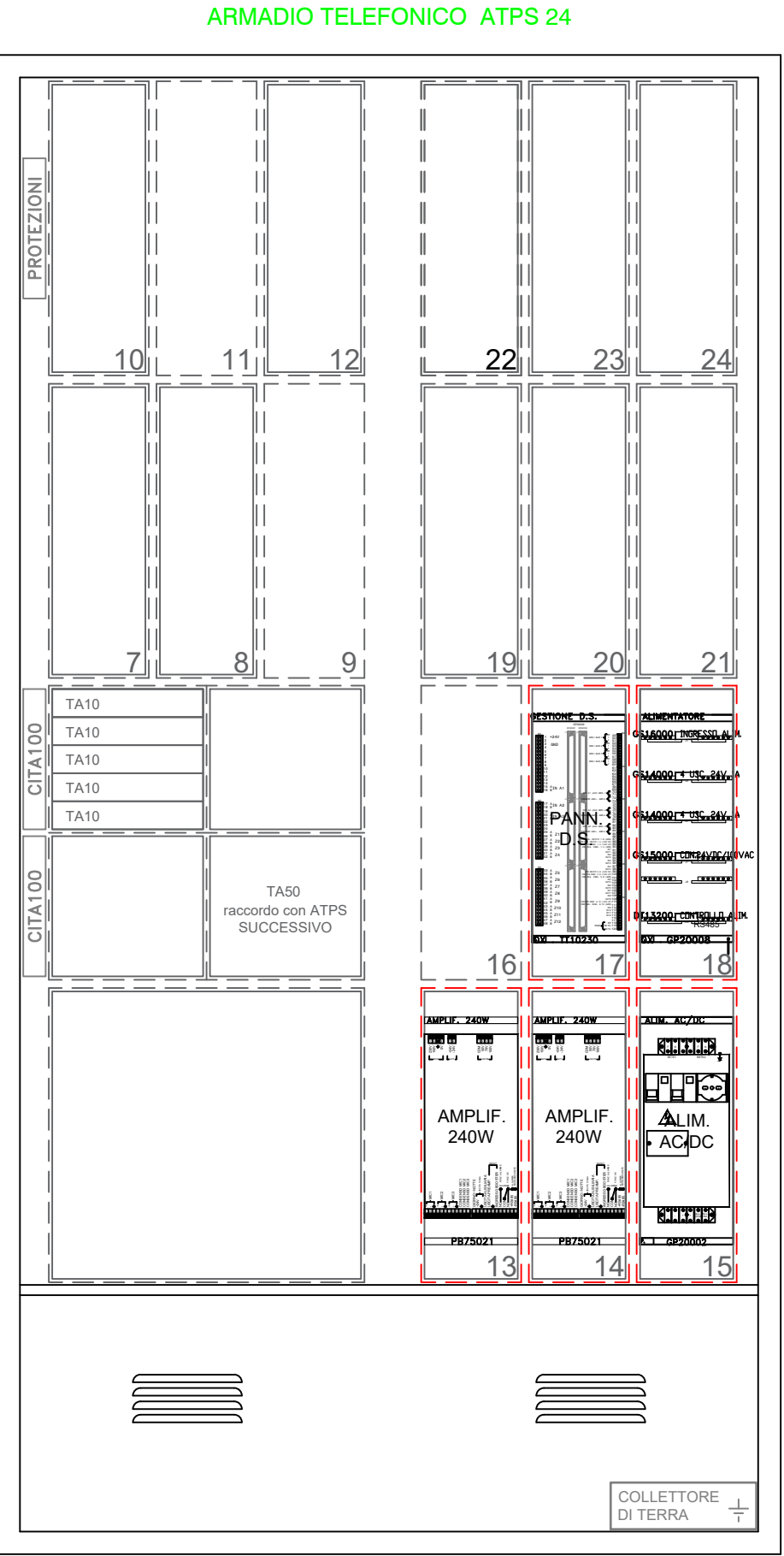
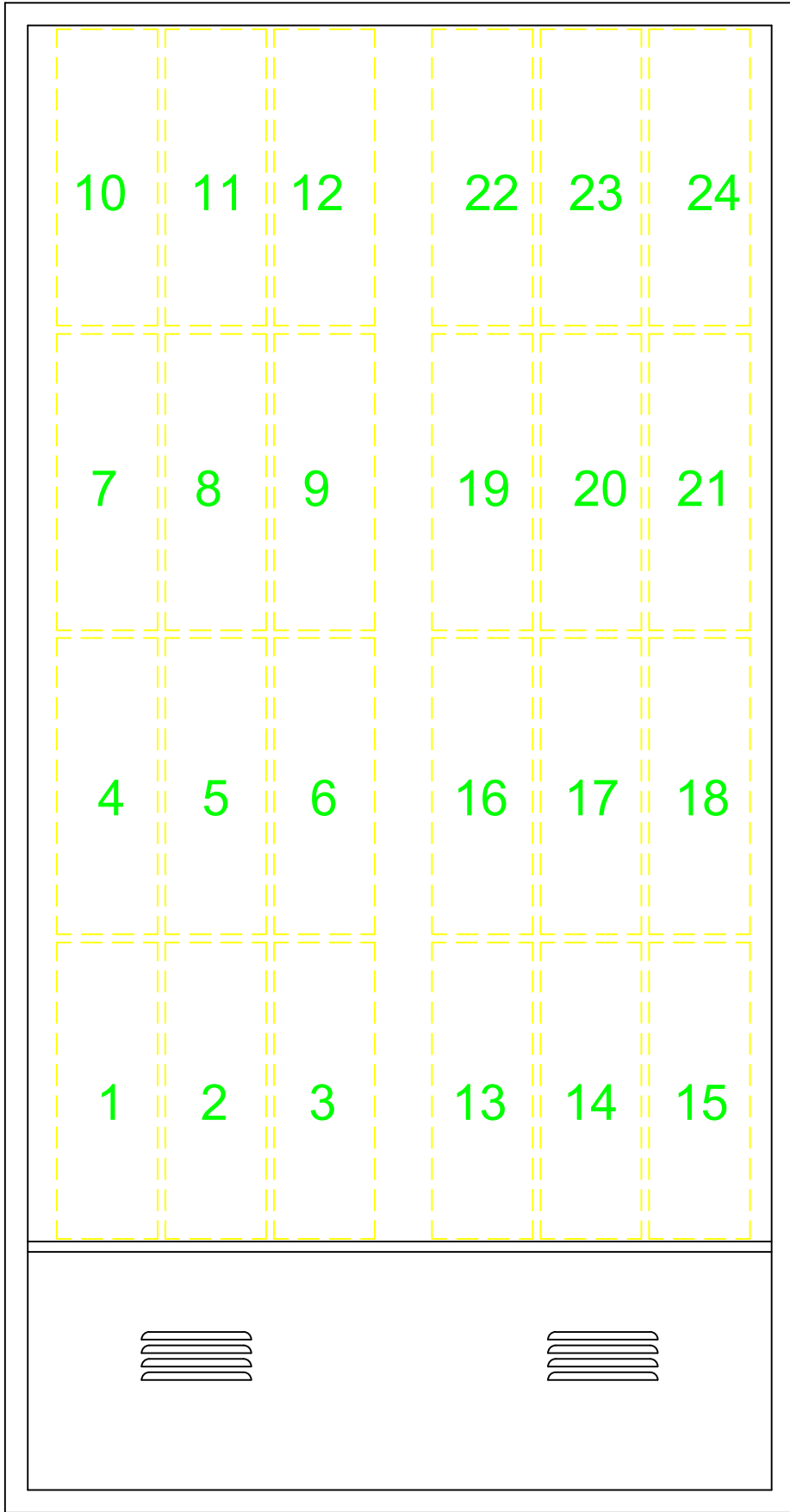
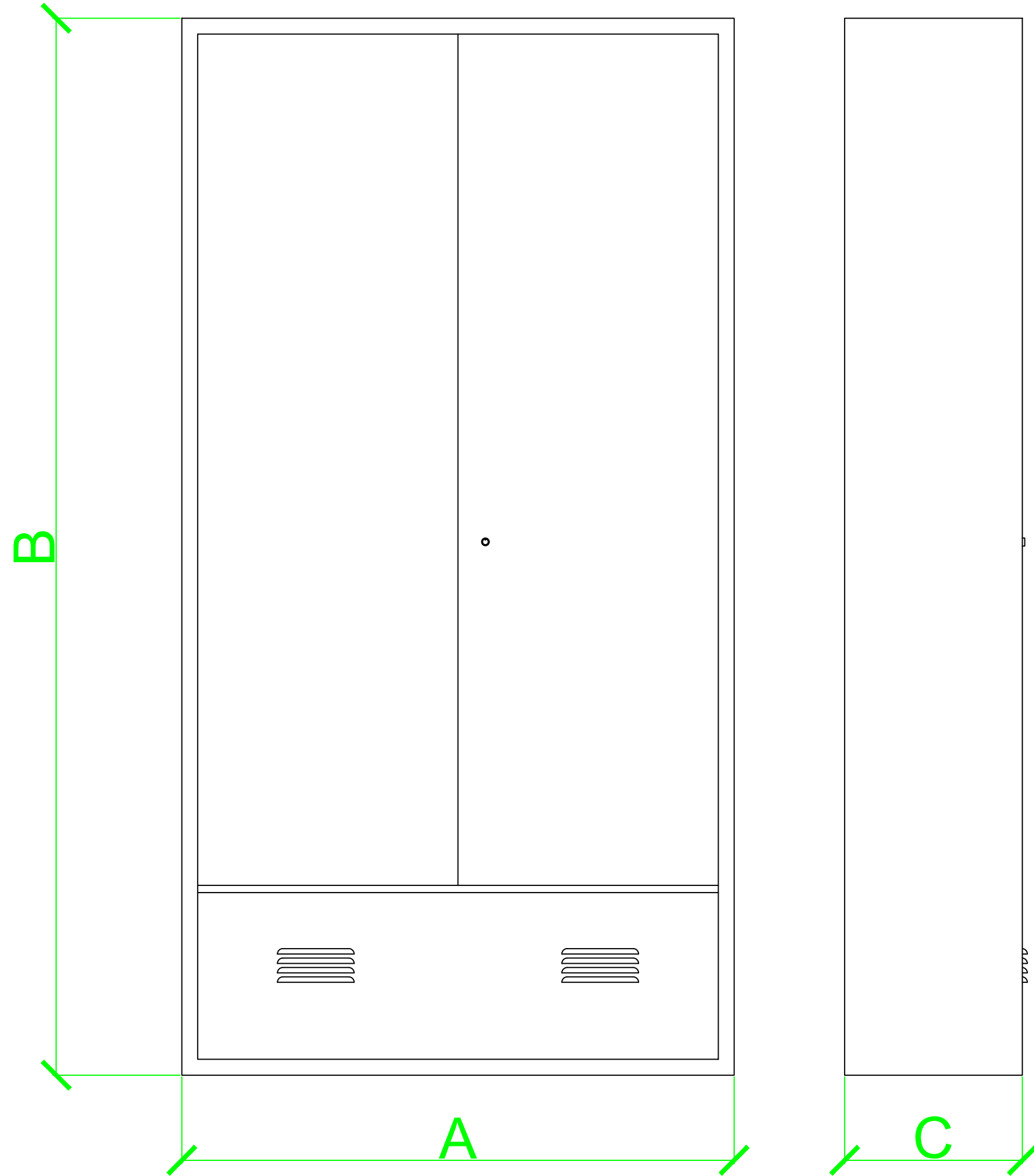


Armadio	A mm	B mm	C mm	D mm	Moduli Pannelli selettori	Moduli TT3/20 o CITA100	Moduli TT3/40 o CITA200
ATPS/9	600	1.770	370		9	6	3
ATPS/12	850	1.770	370		12	6	3
ATPS/16	850	2.200	370		16	8	4
ATPS/20	1.000	2.200	370		20	8	4
ATPS/24	1.150	2.200	370		24	16	8



PROGETTAZIONE DEFINITIVA PER POTENZIAMENTO  
TECNOLOGICO IN ACC-M/CTC-M DELLE LINEE  
AVIGLIANO C. - POTENZA INF. SCALO  
AVIGLIANO L. - GRAVINA

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

FERROVIE APPULO LUCANE

PROGETTISTA:

**m3**PROGETTI  
INGEGNERIA E SERVIZI PER SISTEMI FERROVIANI

Il Direttore Tecnico  
Ing. Domenico Valente



Titolo Elaborato:

DIFFUSIONE SONORA  
FERMATA S. NICOLA - TELECOMUNICAZIONI - DETTAGLIO FRONTE QUADRO  
ATPS -  
TRATTA AVIGLIANO CITTA' - GENZANO

Tavola:	1/1	Codice	BAS-SA-02-G-0	Data:	Giugno 2022	Scala:	N.A.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		
A	Giugno 2022	Prima Emissione	F.Taricciotti	F.Rau	D. Valente		