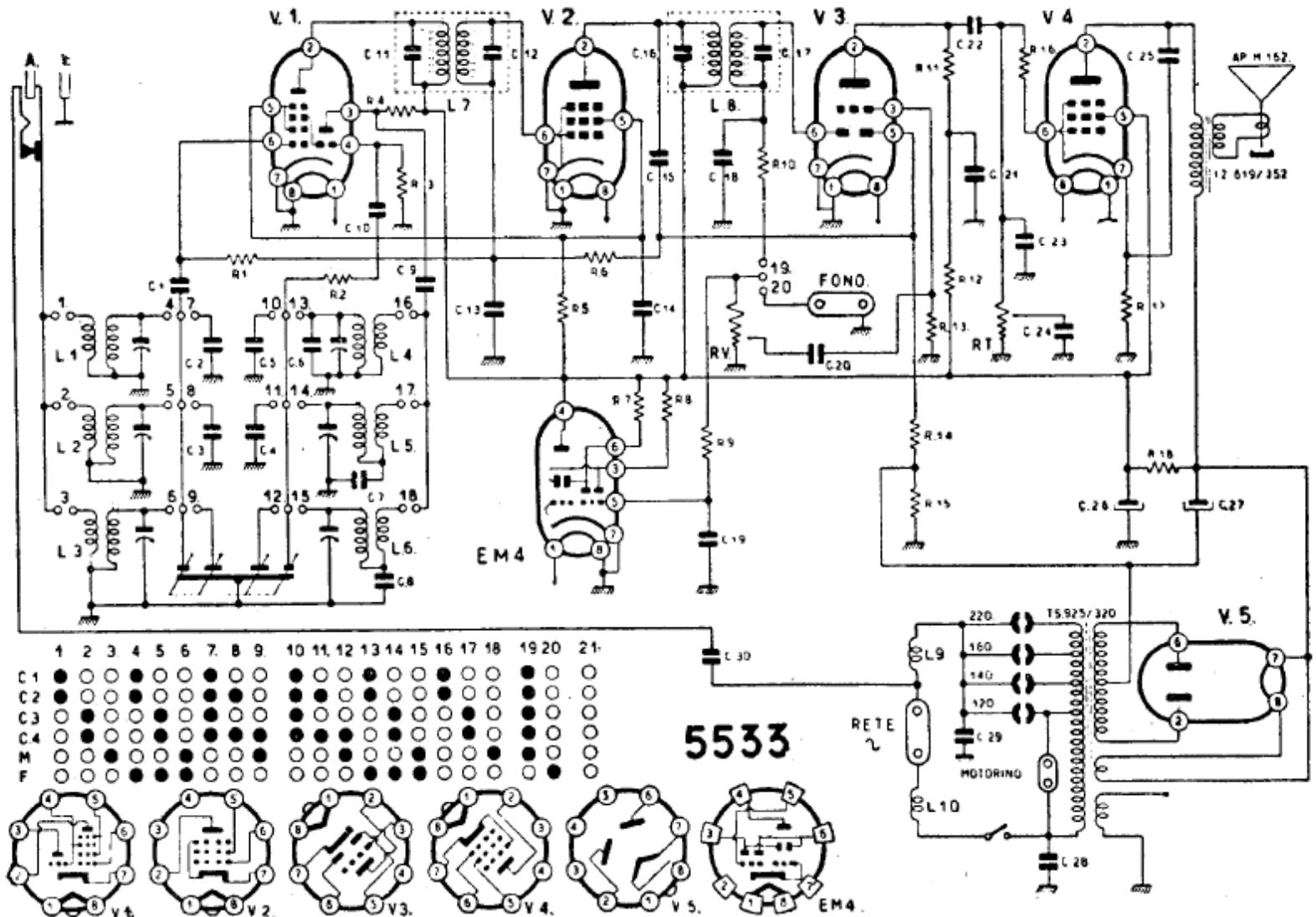


- C 1 50pF R 1 0.5MΩ
 - C 2 25pF R 2 50 Ω
 - C 3 120pF R 3 50kΩ
 - C 4 120pF R 4 31.5kΩ
 - C 5 25pF R 5 31.5kΩ
 - C 7 4kpF R 6 1MΩ
 - C 8 400pF R 7 1MΩ
 - C 9 200pF R 8 1MΩ
 - C10 50pF R 9 2MΩ
 - C11 200pF R10 50kΩ
 - C12 200pF R11 0.25MΩ
 - C13 50kpF R12 50 kΩ
 - C14 100kpF R13 10 MΩ
 - C15 25pF R14 2 MΩ
 - C16 200pF R15 40 Ω
 - C17 200pF R16 0.1MΩ
 - C18 200pF R17 250 Ω
 - C19 10kpF R18 6000 Ω
 - C20 5kpF
 - C21 100kpF
 - C22 100kpF
 - C23 200pF
 - C24 25kpF
 - C25 2kpF
 - C26 16MF
 - C27 16MF
 - C28 5kpF
 - C29 5kpF
 - C30 2kpF
- | Valvola | Tipo |
|---------|-------|
| V 1 | ECH42 |
| V 2 | EF41 |
| V 3 | EBC41 |
| V 4 | EL41 |
| V 5 | AZ41 |
| F | EM4 |



S.A. FIMI - Mod. PHONOLA 5533 - Onde medie e quattro gamme onde corte a bande allargate. Media frequenza 470 kc. Potenza indistorta 3,5 watt. (Per funicella v. figura a parte).