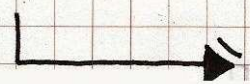
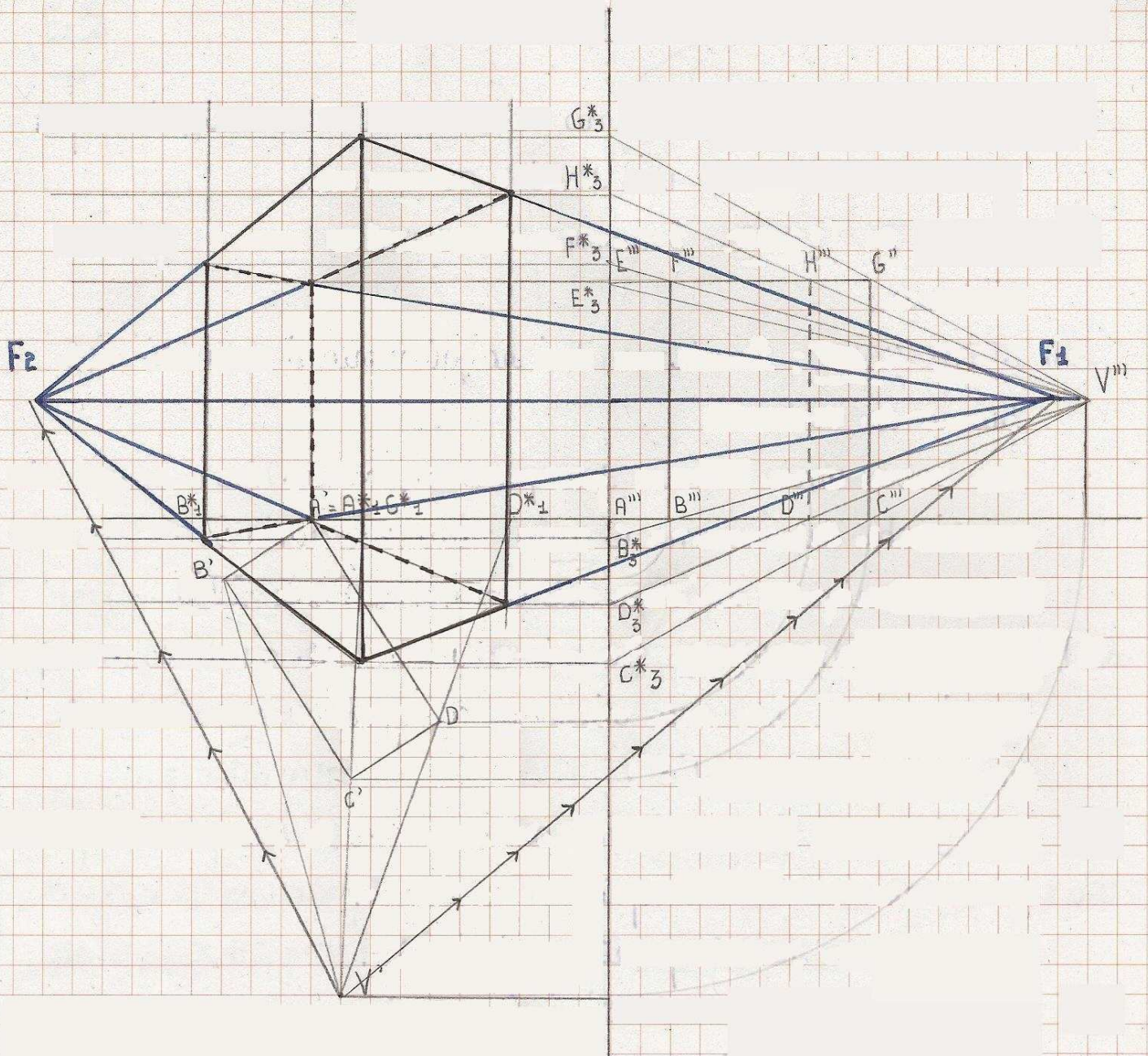


METODO DEL TAGLIO

- HO UN SOLIDO GIACENTE SU π_1 .
PONGO π_2 COME PIANO PROSPETTICO, ANCHE SE IN REALTÀ POSSIAMO USARE IL QUADRO VERTICALE.
- PERTANTO USO SOLO LA 1° PROIEZIONE.
- PONIAMO IL PUNTO DI VISTA V .
- RIPORTO GLI OGGETTI IN 3° PROIEZIONE, ATTRIBUENDO UN'ALTEZZA ALL'OGGETTO. ATTRIBUISCO UN'ALTEZZA ANCHE A V .
- UNISCONO I PUNTI DI PRIMA PROIEZ CON V' E QUELLI IN TERZA CON V'' .
OTTENGO DELLE RETTE, CHE TAGLIANO π (CHE È π_2 , IN QUESTO PARTICOLARE CASO)
I PUNTI OTTENUTI SI INDICANO CON UN ASTERISCO E UN PEDICE.
- IN 1° PROIEZ HO GLI OGGETTI.
IN 3° PROIEZ HO LE QUOTE.
LI CONGIUNGO E OTTENGO L'IMMAGINE IN PROSPETTIVA.
- DALLA 1° PROIEZ DETERMINO CIÒ CHE È IN EVIDENZA.





- FINE -

IN QUESTO METODO SONO NECESSARIE MOLTE RETTE DI RICHIAMO. QUINDI NON E' AGEVOLE PER I DISEGNI PIU' COMPLESSI.

RICORRIAMO DUNQUE A SOLUZIONI PIU' AGEVOLI.