

1. IL TEOREMA FONDAMENTALE DELL'ASSONOMETRIA su *DAL PASSATO AL FUTURO: UNA NUOVA DIMOSTRAZIONE DEL TEOREMA FONDAMENTALE DELL'ASSONOMETRIA* ,Roma ma, 1994.
2. IL TEOREMA FONDAMENTALE DELLA SCIENZA DELLA RAPPRESENTAZIONE su *UN TEOREMA PER L'UNIFICAZIONE DEI METODI DELLA SCIENZA DELLA RAPPRESENTAZIONE* ,Roma, 1994.
3. IL TEOREMA SULLA CURVATURA DELLO SPAZIO su *LE DIMENSIONI DELLO SPAZIO* ,Palermo, 2008.
4. IL TEOREMA SULLA FINITA' su *LE DIMENSIONI DELLO SPAZIO*,Palermo, 2008.
5. IL TEOREMA DI EQUIVALENZA DI ESTENSIONE E MOVIMENTO DELL'OSSERVATORE su *LE DIMENSIONI DELLO SPAZIO*,Palermo, 2008.
6. IL TEOREMA SULLA DENSITA' DEL TEMPO su *LE DIMENSIONI DELLO SPAZIO*,Palermo, 2008.
7. TEOREMA GENERALE SUI POLIEDRI: nuova dimostrazione generale omeomorfica. Istituto Internazionale Studi Avanzati di Stereica, Palermo, 2009
8. TEOREMA SULLA MASSIMA DENSITA' DI UN AGGREGATO DI SFERE
Dimostrazione geometrica proiettiva della congettura di Keplero sulla massima densità di un aggregato di sfere. 2011