

Pubblicazioni ^[1]

- Atti DIFIMA 2017 ^[2]
- Atti GEOGEBRA day 2016 ^[3]
- Atti convegno DI.FI.MA. 2015 ^[4]
- Atti Geogebra Day 2014 ^[5]
- Esplorazione dei Solidi e Oltre: Fare Geometria con gli Zometoo ^[6]
- Atti convegno DI.FI.MA. 2013 ^[7]
- Gare e giochi matematici ^[8]
- Geometria tra realtà e teoria. Proposte per un curriculum verticale ^[9]
- Esplorazioni matematiche con Geogebra 2 ^[10]
- Esplorazioni matematiche con Geogebra ^[11]

Lingua

Italiano

Source URL: <http://www.difima-dev.unito.it/it/node/14>

Links

[1] <http://www.difima-dev.unito.it/it/node/14>

[2] <http://www.difima.unito.it/difima17/atti.pdf>

[3] <https://www.ledizioni.it/prodotto/lattivita-dei-docenti-con-%20geogebra-nella-formazione-e-nella-sperimentazione/>

[4] <http://www.ledizioni.it/prodotto/robutti-c-sabena-m-mosca-cura-insegnare-imparare-matematica-fisica/>

[5] http://www.ledizioni.it/stag/wp-content/uploads/2016/09/Geogebra_day_web.pdf

[6] <http://www.ledizioni.it/prodotto/ornella-robutti-esplorazione-dei-solidi-e-oltre-fare-geometria-con-gli-zometool/>

[7] http://www.ledizioni.it/stag/wp-content/uploads/2015/09/DIFIMA_WEB-1.pdf

[8] <http://www.dipmatematica.unito.it/html/allegati/pls/gare-e-giochi-matematici.pdf>

[9] <http://www.ledizioni.it/prodotto/ornella-robutti-geometria-tra-realta-e-teoria-proposte-per-un-curriculum-verticale/>

[10] <http://www.dipmatematica.unito.it/html/allegati/pls/Esplorazioni-matematiche-con-GeoGebra2.pdf>

[11] <http://www.dipmatematica.unito.it/html/allegati/pls/esplorazioni-matematiche-con-geogebra.pdf>