



LICEO CLASSICO STATALE "PAOLO SARPI"
Piazza Rosate, 4 – 24129 Bergamo
ESAMI DI STATO 2013

Alunna: Alessandra Micheletto
Classe III, sez. C
Anno scolastico 2012-2013

FENOMENI DI RIDUZIONE



PREMESSA

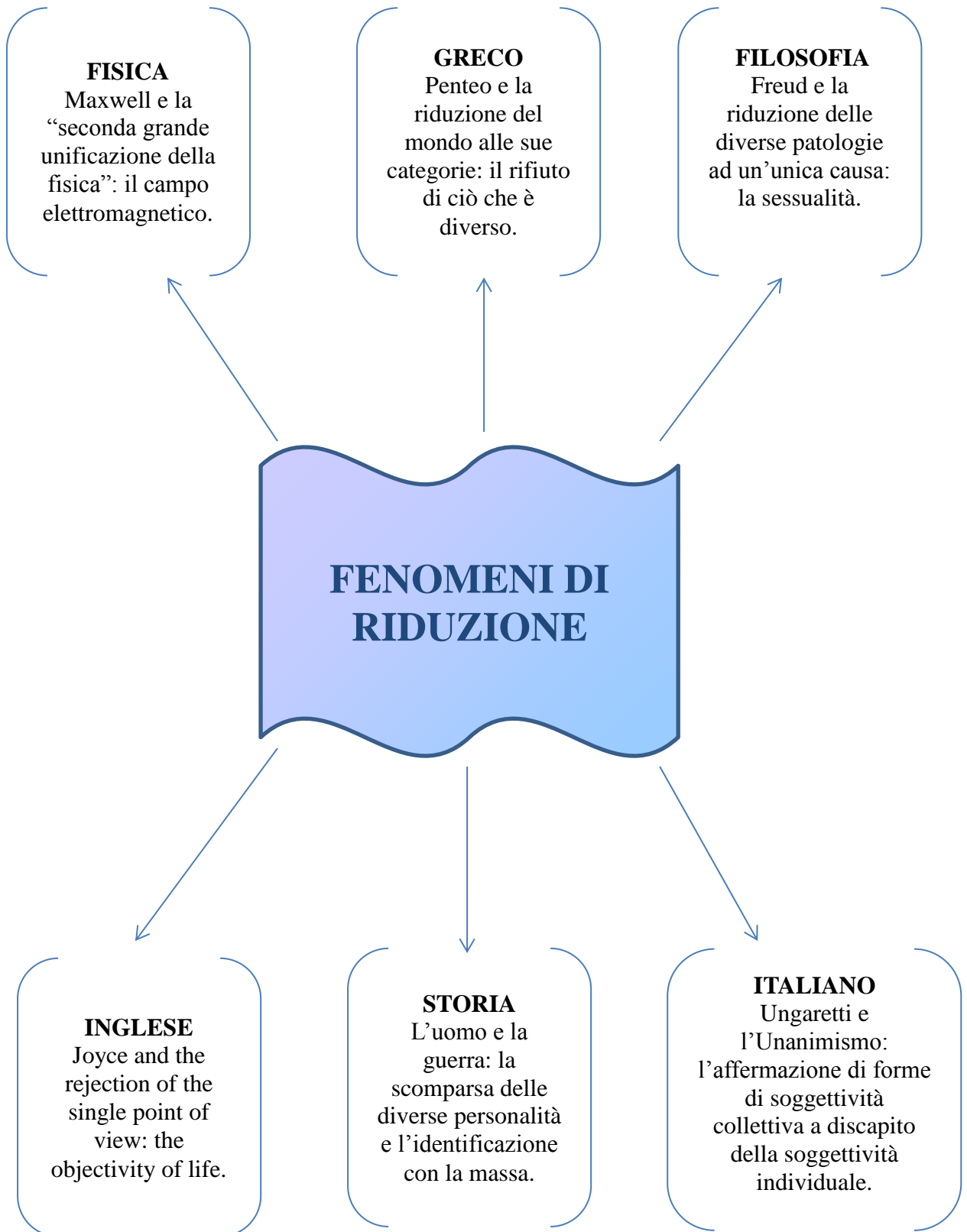
Come specificato dal titolo, la mia tesina verterà sui diversi fenomeni di riduzione. Ciò che mi ha convinta ad affrontare tale tematica è stata la particolare attenzione posta alla società in cui viviamo, nella quale l'individualità e la personalità di tutti gli uomini devono continuamente fare i conti con dei modelli prestabiliti, con degli stereotipi, che ci obbligano ad essere tutti uguali: le singole personalità sono tenute ad annullarsi e a ridursi a plasmarsi in un'unica individualità collettiva, la quale ci costringe a essere e ad agire in un determinato modo, facendo così venire meno la nostra vera essenza.

Nella tesina tratterò di diversi fenomeni di riduzione, facendo un discorso che toccherà argomenti non solo letterari, ma anche scientifici. La mia esposizione inizierà dalla spiegazione di come, nella tragedia euripidea le "Baccanti", si possa riscontrare la riduzione del mondo ad alcune categorie, quelle prestabilite da Penteo; passerò poi a trattare della riduzione, adoperata da Freud, delle diverse patologie ad una sola causa; in seguito parlerò di come la guerra abbia annientato tutte le diverse individualità per creare un'individualità collettiva, quella descritta da Ungaretti e dal movimento filosofico-letterario dell'Unanimismo; infine, la mia trattazione si concluderà con l'esposizione del rifiuto della tecnica narrativa dell'unico punto di vista adoperata da Joyce e dall'unificazione nel campo elettromagnetico del campo elettrico e di quello magnetico adoperata dal fisico Maxwell.

MATERIE COINVOLTE:

- Italiano
- Storia
- Greco
- Filosofia
- Inglese
- Fisica

MAPPA CONCETTUALE



BIBLIOGRAFIA e SITOGRAFIA

- Abbagnano, Nicola, Fornero, Giovanni, *Il nuovo protagonisti e testi della filosofia*, Paravia, MILANO, 2007
- Sevieri, Roberta, *Baccanti*, Principato, MILANO, 2012
- Spiazzi, Marina, Tavella, Marina, *Only Connect... New Direction*, Zanichelli, Bologna, 2011
- www.crs-soft.it/2011/08/maxwell-e-la-teoria-del-campo-elettromagnetico/
- www.parodos.it/letteratura/breve/61.htm