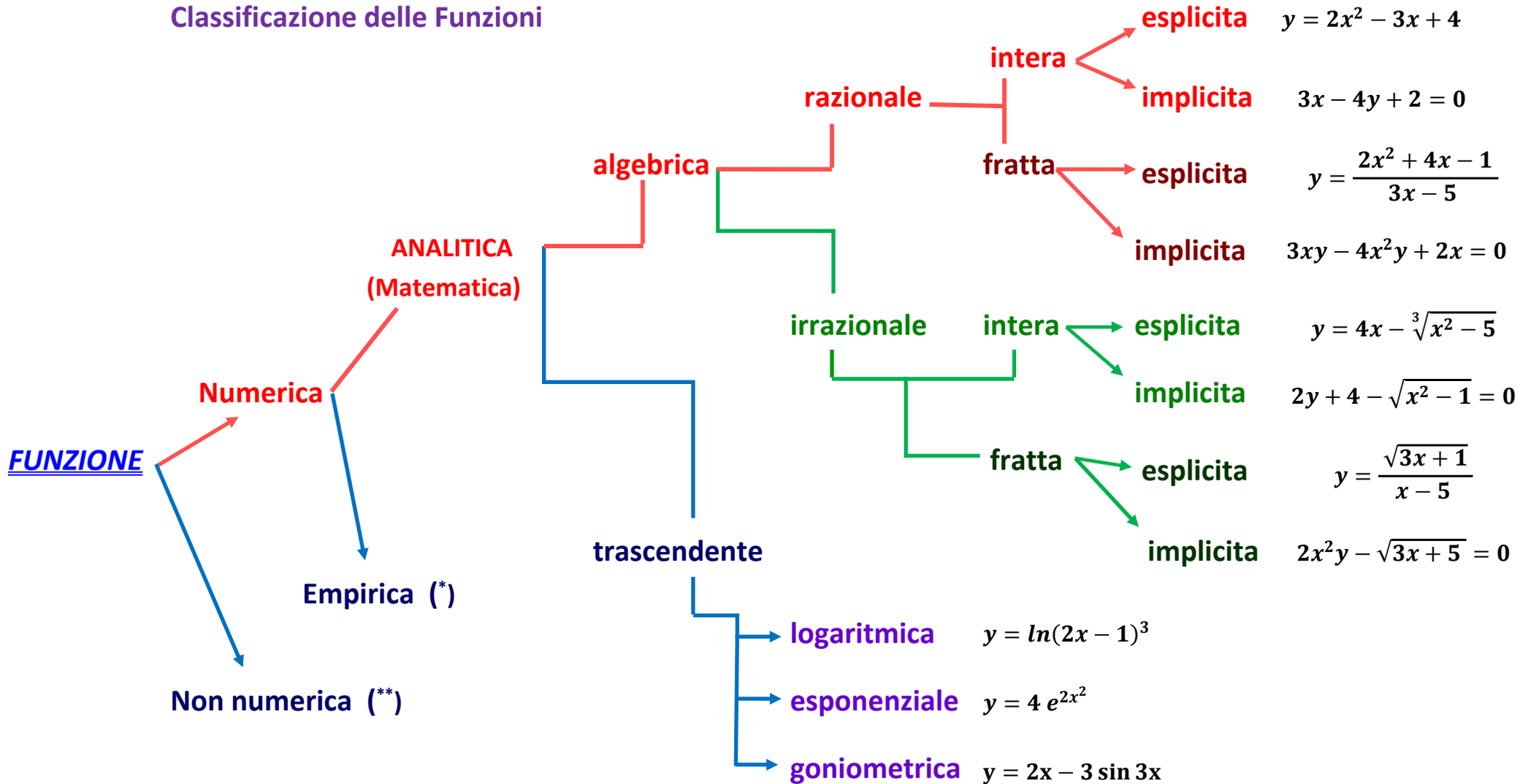


Classificazione delle Funzioni



(*) Le funzioni sono di tipo sperimentale, in quanto la corrispondenza tra gli elementi dell'insieme A di partenza e quelli dell'insieme B di arrivo si ottiene per mezzo di misurazioni sperimentali, come accade nel campo delle scienze laboratoriali, fisica, chimica, o statistiche, etc. Ad esempio la legge che associa alle varie ore del giorno le diverse temperature rilevate in una data località definisce una funzione. Sono funzioni numeriche ma non è possibile rappresentarle mediante un'espressione analitica.

(**) Sono funzioni cosiddette in quanto non presentano entrambi gli insiemi, sia quello di partenza che quello di arrivo, di tipo numerico.