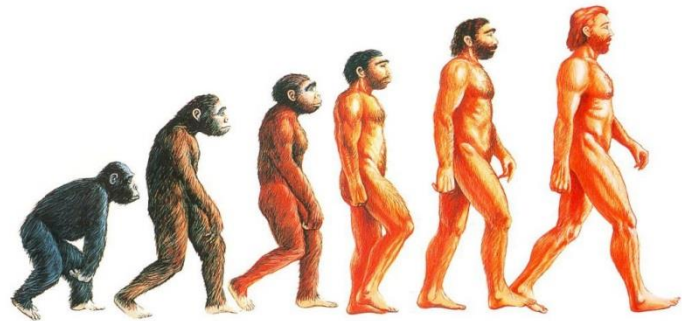


DARWINISMO SOCIALE E RAZZISMO

“Non è la specie più forte a sopravvivere, e nemmeno quella più intelligente ma la specie che risponde meglio al cambiamento.”

“Sono pienamente convinto che le specie non sono immutabili; ma che tutte quelle che appartengono a ciò che chiamasi lo stesso genere, sono la posterità diretta di qualche altra specie generalmente estinta.”

Charles Darwin



Nella seconda metà dell'Ottocento, il biologo inglese **CHARLES DARWIN** elabora la teoria dell'**EVOLUZIONE DELLA SPECIE**, che si basa sui seguenti principi:

-**LA SELEZIONE NATURALE**: Darwin, osservando il comportamento di coltivatori e allevatori, stabilisce che l'uomo produce gradualmente le varietà di piante ed animali più utili ai propri bisogni. Allo stesso modo la natura applica il medesimo processo su scala immensamente più vasta, determinando, in modo selettivo, la sopravvivenza dei soggetti più adatti.

-**CAMBIAMENTO**: Negli esseri viventi, lungo il corso del tempo, si verificano piccole variazioni organiche, necessarie all'individuo per adattarsi all'ambiente.

-**LOTTA PER LA SOPRAVVIVENZA**: Solo gli individui "adatti" o "forti", cioè capaci di interagire con l'ambiente e di trasformarsi possono sopravvivere. Gli altri, invece, "non-adatti" o "deboli" sono condannati all'estinzione.

Le teorie di Darwin vengono applicate ai fenomeni sociali, dando origine alla ideologia del **DARWINISMO SOCIALE**. Questa corrente di pensiero stabilisce che la selezione naturale distingue gli individui destinati a dominare e quelli destinati ad essere dominati. In più autorizza:

Differenze sociali:
all'interno di ogni stato i ricchi e i potenti sono destinati a sfruttare i poveri e i deboli.

Dominio coloniale: le popolazioni europee hanno il dovere, in quanto più forti politicamente ed economicamente, a dominare gli stati inferiori.

Razzismo: i "bianchi" sono considerati appartenenti ad una classe superiore. Anche all'interno della stessa classe bianca è possibile individuare nella stirpe germanica, detta "ariana", quella superiore.

