Sistema di riferimento

giuseppe baudo

December 8, 2016

1 DEFINIZIONE

Si definisce sistema di riferimento l'insieme dei riferimenti o coordinate utilizzate per individuare la posizione di un oggetto nello spazio. A seconda del numero di riferimenti usati, si può parlare di: sistema di riferimento monodimensionale, bidimensionale, tridimensionale.

2 NOTE

Come dice il nome stesso, dobbiamo fissare un "punto" dal quale osservare i nostri "oggetti". Questo concetto deriva più dalla fisica che dalla matematica. Vi sono tanti esempi che posso chiarificare. In qualche modo sistema di riferimento si potrebbe anche chiamare punto di osservazione.

3 ESEMPIO

4 APPROFONDIMENTI

• https://it.wikipedia.org/wiki/Sistema_di_riferimento