

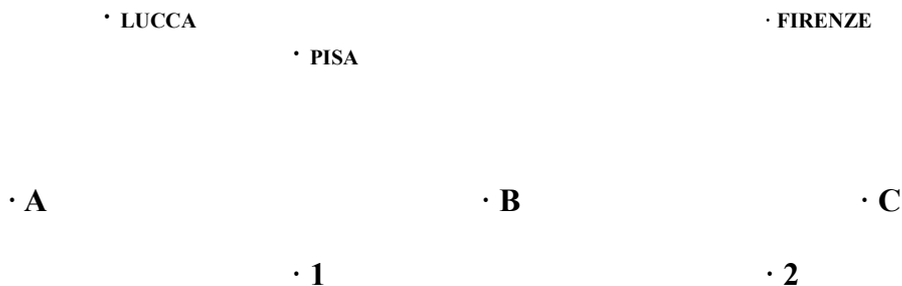
PUNTI

NEL DISEGNO TECNICO INDIVIDUARE (VEDERE) I PUNTI È FONDAMENTALE

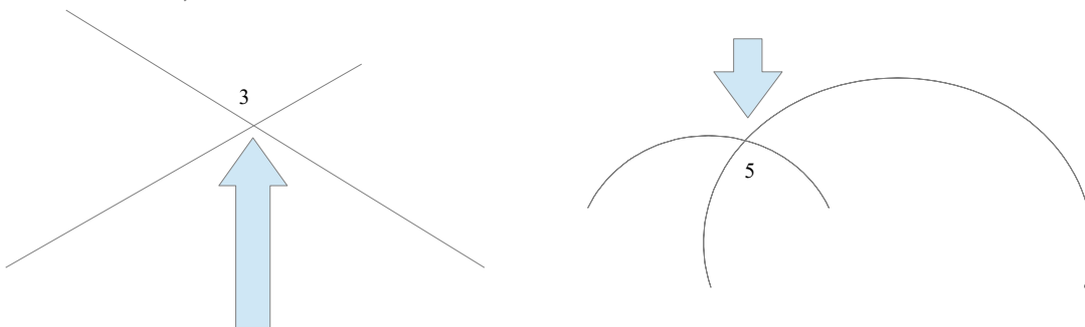
IN GEOMETRIA UN PUNTO NON HA DIMENSIONI (LUNGHEZZA, SPESSORE ECC) MA NEL DISEGNO GEOMETRICO SI PUÒ INDIVIDUARE UN PUNTO IN VARI MODI:

1. SI DISEGNA UN PICCOLO SEGNO (SI DICE PUNTIFORME PROPRIO PERCHÉ È PICCOLO) CON LA MATITA AFFILATA: SI APPOGGIA LA PUNTA SUL FOGLIO E SI USANO L'INDICE E IL POLLICE PER FARLA RUOTARE SU SE STESSA. UN PUNTO È AD ESEMPIO QUESTO FATTO SOTTO:

PER NON PERDERE DI VISTA IL PUNTO NELLA PAGINA (PERCHÉ ABBIAMO DETTO È MOLTO PICCOLO) SI DEVE METTERE UN NOME A QUEL PUNTO, BEN VISIBILE: PIPPO, CARLO, UGO, A, B, 1, 4, 9, ALESSANDRIA ECC. ECCO ALCUNI ESEMPI DI PUNTI E DI LORO NOMI:



2. UN PUNTO NASCE LÀ DOVE SI INCROCIANO DUE LINEE O DUE SEGMENTI. IL LUOGO GEOMETRICO IN CUI LE DUE LINEE SI INCONTRANO SI CHIAMA PUNTO ED È INDICATO AL SOLITO CON UN NOME: 1, 2, 3, ALESSIO, MARCO, A, B, C (NELLE FIGURA SOTTO SONO STATE INSERITE DELLE FRECCE SOLTANTO PER FAR VEDERE MEGLIO DOVE SIANO GLI INCROCI MA NON SI DEVONO DISEGNARE)



1. ESERCITATI A DISEGNARE SUL FOGLIO DELL' ALBUM PUNTI SINGOLI E A NOMINARLI CORRETTAMENTE

2. ESERCITATI A DISEGNARE SUL FOGLIO DELL' ALBUM LINEE A PIACERE E A INDIVIDUARE (VEDERE) SE TRA LORO CI SONO INCROCI

QUÌ HAI DEGLI ESEMPI SU CUI ESERCITARTI

1. PUNTI CON LA MATITA

2. PUNTI PER INCROCIO

