RETI & SISTEMI

ALGORITMO: E un numero di passi semplici ripetibili che portano a un risultato.

LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE: Viene detto «linguaggio di programmazione» un linguaggio destinato a descrivere l'insieme delle azioni consecutive che un computer deve eseguire. Un linguaggio di programmazione è anche un modo pratico per noi (umani) di dare delle istruzioni a un computer.

LINGUAGGI INTERPRETATI: I linguaggi interpretati sono quei linguaggi che per far funzionare i computer hanno bisogno di un’interprete.

Con interprete si intende quel programma o applicazione che legge un’istruzione scritta dall’uomo e lo trasforma in una istruzione che il computer puo’ comprendere.

LINGUAGGI COMPILATI: Con linguaggio compilato intendiamo quel gruppo di programmi scritti in un linguaggio temporaneo che può essere utilizzato dal computer