

Struttura di un Programma C++

Un esempio

<pre>// nome del programma // Autore:..... Data: // Testo del problema Inclusione delle librerie </pre>	<pre>// Esempio1.cpp // Autore: Gerboni R. Data: 10.02.13 // Assegnati due valori a due variabili A e B di tipo // intero comunicare su video il loro prodotto #include <iostream> using namespace std; int main () { int A, B, C; A=5; B=4; C =A*B; cout<<"Il prodotto è : "<< C ; system ("pause"); return 0; }</pre>
--	--

```
// Esempio2.cpp
// Autore: Gerboni R. Data: 10.02.13
// Presenta su video il messaggio: Ciao MONDO!
```

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main ( )
{ cout<<"Ciao MONDO! : " ;
  system ("pause");
  return 0;
}
```

```
// Esempio3.cpp
// Autore: Gerboni R. Data: 10.02.13
// Data l'età di una persona comunicare se è
// maggiorenne
```

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main ( )
{ int Eta;
  cout <<"Quanti anni hai ? ";
  cin >>Eta;
  if (Eta >= 18)
    cout <<"Sei maggiorenne"<<endl;
  else
    cout << "Sei minorenne"<< endl;
  system ("pause");
  return 0;
}
```

