

Corso Tecniche di Programmazione Avanzata

A.A 2018/2019

Eratostene

Problema

Dati due interi N e M costruile la funzione

```
void  
crivello_eratostene( int N, int M, vector<int> & primi );  
...  
}
```

re restituisce il vettore `primi` contenente i numeri primi nell'intervallo $[N, M]$.

Note aggiionali

Nella sessione attachment trovate la libreria **course_lib** che potete usare o no per risolvere il problema. Trovate anche il file **scheletro.cpp** e **grader.cpp** con uno scheletro della soluzione da riempire.