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 restituiscxe il vettore primi contentente i numeri primi nell'intervallo [N,M].
```

Note addizionali

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.