

Ripetizioni di MATEMATICA FISICA INGLESE INFORMATICA anche online



Ripetizioni e aiuto compiti

$\sin(\theta) = \frac{opp}{hyp}$

$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$

LAUREATA IN INGEGNERIA INFORMATICA
E ATTUALMENTE STUDENTESSA DI
INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI
OFFRE LEZIONI DI:

- Matematica
- Fisica
- Informatica
- Inglese
- Aiuto compiti

PREZZI SPECIALI PER GRUPPI DI PIÙ PERSONE

351 063 5214

Luogo **Lombardia, Milano**
<https://www.annunci.it/x-517262-z>

Esperienza 7+ anni! Chiudi



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>



Ripetizioni di MATEMATICA
FISICA INGLESE
INFORMATICA anche online
<https://www.annunci.it/x-517262-z>