

RIPETIZIONI DI MATEMATICA ON LINE



Luogo **Sicilia, Trapani**
<https://www.annuncici.it/x-643477-z>

Laureato in Ingegneria Civile (vecchio ordinamento) impartisco On Line mirate e accurate Ripetizioni di Analisi Matematica a tutti i livelli, Università, Scuole Superiori. Attraverso 25 anni di esperienza ho sviluppato un METODO DI STUDIO che porta nel medio - breve periodo alla risoluzione dei problemi dello studente facilitando l'approccio alla materia e conferendo sicurezza.

La preparazione finalizzata per il superamento degli esami universitari di Analisi Matematica, le interrogazioni e le verifiche scritte e orali di matematica, recuperare i debiti formativi e preparare la prova di matematica dell'esame di stato. Queste le caratteristiche che da sempre mi contraddistinguono:

- Lo studente può INTERROMPERE IN QUALSIASI MOMENTO la frequenza al corso di lezioni;
 - NON ci sono CONTRATTI da firmare;
 - Gli orari sono stabiliti il più possibile IN FUNZIONE DELLE NECESSITA' degli studenti dal Lunedì al Sabato compreso;
 - Prima ora di prova GRATUITA!

LE LEZIONI ON LINE SONO MOLTO FACILI DA PRENOTARE:

Di cosa c'è bisogno?

- Connessione internet;
 - Computer con microfono, cuffie e webcam.
 - Programma Skype (scaricabile gratuitamente). Si può usare anche cellulare ma la risoluzione non è ottimale.

Come funziona?

1. Dopo aver concordato la prima lezione gratuita, fissando giorno ed ora.
 2. Si fissa l'orario e giorno della lezione successiva.
 3. Si effettua il pagamento e ci sentiamo per la lezione.

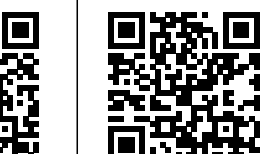
- Prima c

Contatti:



Dott. Ing. Pio Giandommaso Caputo

Cell 34595



Three QR codes are arranged horizontally, each linking to a different page on the website. The first QR code links to the homepage, the second to the 'About' page, and the third to the 'Contact' page.



Two QR codes are displayed side-by-side within a white rectangular frame. The QR codes are black and white, consisting of a grid of squares. The left QR code is positioned on the left side of the frame, and the right QR code is positioned on the right side.



Two QR codes are displayed side-by-side. The QR code on the left is a standard black and white matrix code. The QR code on the right is a standard black and white matrix code.



**RIPETIZIONI
ON
LINE**
<https://www.annunciati.it/x-643477->