

cosa ripassare in vista dell'esame?

organizzazione, studio, esercizio

saper scegliere gli argomenti da ripassare, organizzare al meglio lo studio e affrontare serenamente l'esame di topografia...

Per superare la seconda prova di topografia, all'Esame di Stato occorre una preparazione che copra l'intero programma, dal 3° al quinto anno: senza sconti! Compresa un po' di sana pratica professionale per i tirocinanti candidati all'esame di abilitazione...

Ma... Non perdiamoci d'animo!

E' sufficiente un po' di organizzazione!!! 😊

cosa studiare? Quali sono gli argomenti salienti?

1. innanzitutto consiglio vivamente di **ripassare le nozioni fondamentali di trigonometria**: sembra banale da dire ma la trigonometria è ovunque e ci si casca più spesso di quanto non si pensi...
2. **organizzare gli argomenti da studiare** costruendo un [percorso](#);
3. è fondamentale **fare molti esercizi**, partendo dalle basi!

ATTENZIONE!

è davvero importante studiare subito tutte le formule di base!!!
(th.carnot, th.seni, tangente, area del triangolo, coordinate, azimuth)

qualche tempo fa, nella preparazione di alcuni candidati all'ultimo esame di abilitazione, tra i vari temi svolti per esercizio mi è capitato di correggere la prova d'esame del 2010: nella risoluzione proposta, nonostante l'impostazione e il procedimento fossero corretti, ho trovato errori grossolani sull'applicazione della tangente/cotangente!

informazione pubblicitaria:



→ su **misterschool** risorse gratuite e a pagamento: chiedi una lezione personalizzata **ok**

ottimizzare lo studio seguendo un percorso

fare molti esercizi, partendo dalle basi

[indice degli argomenti da ripassare¹](#)

- 1 - introduzione alla materia e scopi
- 2 - sistemi di misurazione angolare
- 3 - triangolo rettangolo
- 4 - triangoli qualunque
- 5 - area del triangolo

- 6 - coordinate - individuazione di un punto sul piano
- 7 - agrimensura
- 8 - spianamenti
- 9 - celerimensura
- (+strade e ripasso di fotogrammetria)

ogni argomento proposto nei 10 punti rappresenta il titolo della corrispondente sezione del "corso di recupero di topografia" un percorso mirato al ripasso veloce delle basi completato da qualche esercizio interattivo e qualche appunto, mio o preso in giro per la rete! disponibile nella nuova aulaweb di misterschool

[*aggiornamento 2014: attualmente sospeso per revisione.]

aggiornamento - settembre 2014:

riattivata la sezione di topografia con gli esercizi, abbinata al percorso didattico suggerito.

L'accesso è gratuito, le lezioni sono disponibili nell'aulaweb di misterschool.

Quando richiesto cliccare sul bottone: "**login come ospite**".

¹ Il percorso didattico è disponibile nella sezione: "gli argomenti da studiare suddivisi per materie", in questa pagina:

"schema degli argomenti da studiare di topografia"

questo contenuto è di proprietà di misterschool
ed è distribuito con licenza Creative Commons
Attribuzione - Non commerciale - Non opere derivate 3.0 Italia

