## leggere o scaricare appunti

(aggiornamento: gennaio 2015)

Lo spazio web di misterschool.it, dedicato all'esame è suddiviso in 2 sezioni:

- 1. la parte **divulgativa** (questa sezione) per leggere e documentarsi via pc o tablet, con la possibilità di esportare la pagina d'interesse in formato \*.pdf, per il successivo download: pronta da stampare ed esser studiata o lettura off-line.
- 2. l'**aulaweb**, il "gruppo di studio" in particolare: per scaricare il materiale didattico utile allo studio o all'approfondimento, per esercitarsi o per <u>chiedere aiuto</u> agli altri <u>partecipanti</u> o al <u>docente</u> responsabile del corso.

Entrambe le sezioni sono organizzate per argomenti e per tipologia di prova.

## informazione pubblicitaria:



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

(1) Lo scopo dello spazio esplicativo è fornire le <u>necessarie</u> informazioni per preparare ed affrontare <u>l'esame</u>; suggerire un metodo di studio, individuare gli argomenti e dotare il discente degli strumenti <u>per l'apprendimento</u>. Addentrandosi nella lettura <sup>1</sup> si giunge ai <u>percorsi formativi</u>: quelli utilizzati nei corsi in presenza, utili all'autodidatta perché abbinati agli esercizi nell'aulaweb. (2)

## un esempio in concreto: il percorso di topografia

- 1. lo schema (ragionato) degli argomenti da studiare, segnalato nello spazio divulgativo (1)
- 2. <u>lo sviluppo del **percorso didattico** suggerito</u>: mappe concettuali, tavole riepilogative (con le principali formule) ed esercizi interattivi; <u>disponibili nell'aulaweb</u> (2)
- <sup>1</sup> i link suggeriti sono rivolti ai candidati geometri, ma altre risorse sono disponibili per le altre figure professionali, legate all'edilizia

questo contenuto è di proprietà di <u>misterschool</u> ed è distribuito con licenza Creative Commons <u>Attribuzione – Non commerciale – Non opere derivate 3.0 Italia</u>

