

## PROGETTO RAPCON E OPPORTUNITA' PER GIOVANI NEO-LAUREATI

Istituto per le Tecnologie della Costruzione (ITC-CNR) - Sede di san Giuliano Milanese

Lo sviluppo del Progetto prevede l'emanazione di un Bando di Selezione per Assegno di Ricerca annuale e rinnovabile sulle tematiche affrontate, tra cui:

- Definizione di criteri tecnici per valutare il comportamento e la prestazione del calcestruzzo RAP rispetto al soddisfacimento delle normative applicabili.
- Sviluppo di metodi (prove o calcoli) atti a valutare la prestazione del calcestruzzo RAP in relazione alle sue caratteristiche essenziali, tenendo conto dell'attuale stato della tecnica.
- Valutazione delle prestazioni in base a metodi e a criteri armonizzati (minima esperienza di laboratorio).

## Possibili Diplomi di Laurea

- Laurea in ingegneria civile (vecchio ordinamento) o laurea specialistica in ingegneria civile (28/S) o laurea magistrale in ingegneria civile (LM-23).
- Laurea in ingegneria edile (vecchio ordinamento) o laurea specialistica in ingegneria civile (28/S) o laurea magistrale in ingegneria civile (LM-23) o laurea magistrale in ingegneria dei sistemi edilizi (LM-24).
- Laurea in ingegneria per l'ambiente e il territorio (vecchio ordinamento) o laurea specialistica in ingegneria per l'ambiente e il territorio (38/S), o laurea magistrale in ingegneria ambiente e territorio (LM-35).
- Laurea in ingegneria dei materiali (vecchio ordinamento) o laurea specialistica in scienza e ingegneria dei materiali (61/S) o laurea magistrale in scienza e ingegneria dei materiali (LM-53).

Tutte le informazioni relative al bando, una volta pubblicato, saranno disponibili agli indirizzi:

https://www.itc.cnr.it/home/amministrazionetrasparente/concorsi-e-selezioni/bandi-aperti/

https://www.cnr.it/it/assegni-ricerca

Sede Istituzionale

Fax