



CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

Comunicato stampa

COFINANZIAMENTO ACCREDITAMENTO CORSI INGEGNERIA: I RISULTATI DEL BANDO CNI

Da tempo il CNI è fortemente impegnato nel promuovere la qualità dell'insegnamento dei Corsi di Studio in Ingegneria offerti dalle Università italiane, al fine di renderlo sempre più coerente con i fabbisogni formativi del mondo della professione e condiviso a livello internazionale. Ha individuato nell'accREDITAMENTO EUR-ACE - rilasciato nel contesto dell'*European Network for Accreditation of Engineering Education*- lo strumento più idoneo a soddisfare tale interesse. L'etichetta Eur-Ace è gestita, per l'Italia, dall'Agenzia Quacinq. Per stimolare le Università ad accreditarsi, lo scorso marzo ha indetto un Bando per co-finanziare i costi di accREDITAMENTO sostenuti dai corsi di studio che avessero voluto intraprendere questo percorso.

Al bando hanno risposto 31 corsi di studio in ingegneria provenienti dalle Università di Bolzano, della Calabria, di Genova, di Padova, dall'Università Politecnica delle Marche, dalla Sapienza di Roma, dal Politecnico di Torino e dall'Università di Trento. La Commissione di Valutazione, presieduta dal Vice presidente del CNI Gianni Massa, ha concluso i lavori il 12 ottobre scegliendo, fra le 31 domande prese in esame, i 16 corsi di studio in ingegneria che, nel rispetto dei requisiti previsti dal bando, potranno beneficiare del contributo CNI a copertura del 50% delle spese sostenute per l'accREDITAMENTO Eur-Ace.

I criteri di valutazione previsti nel bando e adottati dalla Commissione, prevedevano un'equilibrata distribuzione territoriale delle Università da co-finanziare e un'equilibrata distribuzione dei CdS tra i tre settori dell'Ingegneria (Civile e Ambientale, Industriale e dell'Informazione). Elemento preferenziale era costituito dalla richiesta di accREDITAMENTO di corsi ulteriori oltre quelli per i quali veniva richiesto il co-finanziamento.

I corsi di studio scelti sono stati ammessi a pari merito al co-finanziamento e vengono citati in ordine alfabetico per università di appartenenza:

- Corso di Laurea in Ingegneria Industriale Meccanica della Libera Università di Bolzano;
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica dell'Università della Calabria;
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale dell'Università della Calabria;
- Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e di Processo dell'Università di Genova;
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica e di Processo dell'Università di Genova;
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile-Architettura dell'Università di Genova;

- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale dell'Università di Padova;
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica dell'Università di Padova;
- Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura dell'Università di Padova;
- Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università Politecnica delle Marche;
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile dell'Università Politecnica delle Marche;
- Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio della Sapienza Università di Roma;
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio della Sapienza Università di Roma;
- Corso di Laurea in Ingegneria Informatica del Politecnico di Torino;
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica del Politecnico di Torino;
- Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura dell'Università di Trento.

Roma 31 ottobre 2017

Fondazione Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Ufficio stampa

Via XX Settembre 5, 00187 Roma

Tel. 06.99701924 - Fax. 06.69767048/49

E-Mail: comunicazione@fondazionecni.it

