



Cagliari, 20 /01/2014

VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
"Compatibilità e sostenibilità economico-ambientale degli aggregati riciclati"

In data 20/01/2014 alle ore 9.00 si è riunita la commissione nominata con Disposizione Direttoriale n. 2 NGC del 21/11/2014 e composta da: Prof. Luisa Pani, Prof. Ginevra Balletto e Prof. Stefano Naitza per la valutazione del colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo "Compatibilità e sostenibilità economico-ambientale degli aggregati riciclati".
La Commissione prende atto che il candidato **Mei Giovanni**, ha accettato con lettera Prot. n. 698 del 15/1/2014, di sostenere il colloquio in data 20/1/2014, rinunciando ai 15 gg. di preavviso così come previsto nel verbale di valutazione titoli.

Il presidente ing. Luisa Pani apre i lavori dopo aver verificato la documentazione.

Pone al candidato la seguente domanda "descrivere l'esperienza maturata nell'ambito dei rifiuti da costruzione e demolizione, con particolare riferimento alle prove di caratterizzazione e alle principali strategie di pianificazione territoriale e ambientale.

A seguire il componente della commissione dott. Naitza pone la seguente domanda : "con riferimento alle pregresse esperienze, il candidato esponga quale metodologia ritiene più opportuna per la caratterizzazione chimico, fisica tecnologica di materie prime seconde per l'edilizia con particolare riferimento ai materiali da costruzione e demolizione.

L'altra componente della commissione ing. Ginevra Balletto, pone la seguente domanda:" il candidato descriva quale impostazione metodologica impiegherebbe per la definizione del costo ambientale nell'ipotesi di riutilizzo dei materiali da costruzione e demolizione".

La commissione valuta positivamente il colloquio del candidato che ha risposto esaurientemente alle domande poste al candidato.

Vista la risultanza della positiva valutazione dei titoli e del colloquio, la commissione delibera l'idoneità allo svolgimento della borsa di ricerca dal titolo "**Compatibilità e sostenibilità economico-ambientale degli aggregati riciclati**" all'ing. Giovanni Mei.

L'incarico, conferito con Disposizione Direttoriale, sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:
<http://dipartimenti.unica.it/ingegneriacivileambientaleearchitettura/atti-amministrativi/bandi-e-selezioni/>
La seduta è tolta alle ore 9.50.

Cagliari, 20/01/2014

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Luisa Pani

Prof. Ginevra Balletto

Prof. Stefano Naitza

Luisa Pani
Ginevra Balletto
Stefano Naitza