

VALUTAZIONE COMPARATIVA PER L'AFFIDAMENTO A SOGGETTI ESTERNI ALL'UNIVERSITÀ DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO

VERBALE 1 - definizione dei criteri

Avviso Pubblico del 13/03/2020 con scadenza 27/03/2020 per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: *Analisi del Ciclo di Vita del Processo di Produzione di Alluminio da Rottame*.

In conseguenza dell'emergenza epidemiologica da Covid-19, al fine di consentire il proseguimento delle attività, limitando la compresenza di più persone nello stesso luogo, la Commissione Giudicatrice si riunisce in modalità telematica, mediante la piattaforma Google Meet, il giorno 1 Aprile 2020 alle ore 9:00 per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: *Analisi del Ciclo di Vita del Processo di Produzione di Alluminio da Rottame*, per stabilire i criteri per la valutazione del curriculum presentato dai candidati.

La Commissione risulta così composta:

Prof. Federico M. Pulselli,
Prof.ssa Nadia Marchettini,
Prof. Simone Bastianoni,

I commissari dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 e dell'art. 52 del C.P.C. ed in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso; viene quindi eletto Presidente il Prof. Federico M. Pulselli e il Prof. Simone Bastianoni ricopre il ruolo di Segretario.

Per la partecipazione alla selezione è richiesto: Conoscenza degli indicatori di sostenibilità ambientale e, in particolare, dell'Analisi del Ciclo di Vita e dei principali software di riferimento; comprovata esperienza nell'applicazione della suddetta metodologia a processi industriali e delle pratiche relative all'applicazione degli strumenti di certificazione quali, in particolare, PCR e EPD.

La persona selezionata dovrà occuparsi di: Realizzazione di LCI e LCIA e interpretazione del processo di produzione di alluminio da rottame e redazione di documenti finalizzati ad attivare procedure di certificazione



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE,
DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione e decide di assegnare il punteggio totale di 100 punti attribuendo un punteggio a ciascun requisito come di seguito riportato:

- requisito 1: Conoscenza di indicatori e LCA e software di riferimento. Fino ad massimo di 25 punti.
- requisito 2 Esperienza nell'applicazione di LCA a processi industriali. Fino ad massimo di 25 punti.
- requisito 3 Dimestichezza con i processi certificativi attinenti (EPD, PCR). Fino ad massimo di 25 punti.
- requisito 4 Padronanza degli argomenti durante la prova orale. Fino ad massimo di 25 punti.

(Totale 100 punti)

Null'altro essendovi da trattare, la riunione è tolta alle ore 9:25.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante dal Presidente Prof. Federico M. Pulselli, che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per l'approvazione.

Letto e sottoscritto.

Prof. Federico M. Pulselli (presidente)

Prof.ssa Nadia Marchettini (componente)

Prof. Simone Bastianoni (segretario)