

Alla prof.ssa ROBERTA MASI
Dirigente Scolastico
LICEO "MARGHERITA HAAK"
Via M. Galdi
BARONISSI (SA)

Oggetto: Conferimento Premio al Liceo "MARGHERITA HAAK" e invito alla cerimonia di premiazione del 14/12/22

Preg.ma prof.ssa MASI,

nell'ambito delle attività di monitoraggio della qualità dei Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale nelle discipline Ingegneristiche erogati dal Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Salerno (DIIn) che mi onoro di dirigere, il Dipartimento ha deciso di dare evidenza alle eccellenze che il nostro territorio è in grado di produrre.

L'obiettivo è avvicinare e integrare ancora di più il sistema universitario e quello scolastico che solo operando in modo sinergico possono contribuire al meglio alla formazione delle future generazioni.

Allo scopo, il DIIn ha istituito una serie di premi da assegnare alle migliori matricole dei nostri 10 corsi di studio di primo e secondo livello e alle scuole di provenienza, nonché alle scuole da cui provengono i migliori laureati. Infine, saranno premiate le scuole dalle quali provengono i ragazzi che hanno ottenuto il migliore punteggio nelle aree disciplinari della matematica e fisica (test di matematica), della filosofia (test di logica), delle scienze (test di scienze) e di italiano (test di comprensione testo) dei test on line di ingresso (TOLC-I).

La premiazione avverrà a valle di una giornata di orientamento sui temi dell'INDUSTRIA DEL FUTURO in cui quattro dei nostri ex-studenti illustreranno brevemente il loro ruolo innovativo nel mondo dell'industria. L'evento si terrà presso l'Aula Magna "Vincenzo Buonocore" dell'Ateneo di Salerno il prossimo 14 dicembre, dalle ore 9:30 alle ore 12:30, alla presenza del Magnifico Rettore, prof. Vincenzo Loia, e dei provveditori agli studi degli ambiti territoriali di Avellino e Salerno, invitati alla manifestazione.

Con vero piacere Le comunico che il Liceo "MARGHERITA HAAK" da Lei Diretto è risultato vincitore del seguente premio, per il quale verrà consegnata una targa:

- 3° miglior istituto per numero di Laureati Magistrali in Corso con 110 e Lode nel periodo 2020-2022

È mio piacere invitarLa alla manifestazione, insieme ad una rappresentanza del Corpo Docente del Suo Istituto e di alcuni studenti delle classi IV e V interessati potenzialmente ai nostri Corsi di Studio, che Le chiedo di aver cura di selezionare. Vista la capienza dell'Aula, il numero massimo di studenti per scuola dovrebbe essere intorno a 40.

Al fine di fornire indicazioni a chi sta curando l'organizzazione dell'evento, Le sarei grato se potesse darmi, possibilmente per email, quanto prima un cortese cenno di adesione e, quando Le sarà noto, il numero di persone partecipanti.

Certo di un positivo riscontro, l'occasione mi è gradita per porgerLe

Cordiali saluti

Fisciano, li 10/11/2022

Il Direttore
Prof. Roberto Pantani

Prof. Roberto Pantani
Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale
Università di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132
I-84084 Fisciano (SALERNO)

tel. +39 089964141

cell. +39 3207979016

email: rpantani@unisa.it, direttore.diin@unisa.it

Skype roberto_pantani

<http://docenti.unisa.it/roberto.pantani>
