



HI-TEC 2006

BANDO DI PARTECIPAZIONE

Per iscriversi a HI-TEC 2006 ogni scuola deve inviare al Politecnico di Milano - Polo Regionale di Como la candidatura per i propri studenti. Ogni scuola può candidare **uno studente**, secondo le modalità sotto elencate.

La selezione dei candidati avverrà a insindacabile giudizio della commissione del Politecnico di Milano, di concerto con l'Ufficio Scolastico Regionale. Le candidature pervenute incomplete **non verranno prese in considerazione**. Si raccomanda pertanto di prestare particolare attenzione alla compilazione dei documenti richiesti.

Modalità di iscrizione

Si invitano le scuole e gli studenti che desiderano partecipare a HI-TEC 2006 a compilare la documentazione allegata in ogni sua parte, e ad inviarlo in busta chiusa per posta prioritaria, entro **venerdì 28 aprile 2006**, al seguente indirizzo:

Progetto HI-TEC
c/o Laboratorio HOC - Politecnico di Milano
Piazzale Gerbetto 6
22100 Como
Rif.: HI-TEC 2006

Entro **venerdì 19 maggio 2006**, il Politecnico di Milano - Polo Regionale di Como comunicherà alle scuole l'esito delle selezioni e il programma dettagliato delle attività di HI-TEC 2006.

Documentazione necessaria

La documentazione si compone di due distinte sezioni: una da compilarsi a cura della scuola di provenienza dei candidati, l'altra a cura dei candidati. Entrambe le sezioni devono essere inviate *congiuntamente* dalla scuola.

Sezione scuola (allegato A)

- Schede di valutazione (pagella finale) del terzo anno e del primo quadrimestre del quarto anno
- Scheda di presentazione del candidato a cura del Consiglio di classe siglata dal Dirigente scolastico.

Sezione studente (allegato B)

- Scheda di candidatura
- Scheda di motivazione per partecipare al progetto debitamente compilata (allegato B1)
- Questionario sugli interessi e le abilità informatiche (allegato B2);
- Fotocopia di eventuali certificazioni e/o attestati conseguiti.

Per informazioni e chiarimenti, è possibile inviare una mail a hitec@polimi.it, oppure telefonare al numero 031.332.7389.