



ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Area Didattica e Servizi agli Studenti - Settore Diritto allo Studio

BANDO N. 3009

(P. Dir. di istituzione n. 2294 del 28/07/2016)

SCADENZA BANDO: 15 settembre 2016

BANDO DI CONCORSO PER LA PROGETTAZIONE DELLA “ALMABIKE”

Art. 1 – Finalità e oggetto del concorso

Nell’ambito del Progetto ALMABIKE l’Università di Bologna istituisce un concorso di idee aperto a tutta la comunità di studenti per dare forma al progetto di una bicicletta come oggetto identificativo dell’Alma Mater e che al contempo soddisfi le caratteristiche di funzionalità tecnica, qualità tecnologica, durabilità e comfort.

Il Contest risponde alla esigenza di soddisfare i bisogni di mobilità sostenibile degli studenti che usano la bicicletta negli spostamenti urbani casa-studio-tempo libero, poiché è un mezzo di trasporto sostenibile ad ampio spettro: salutare, silenzioso, ecologico, economico, non ingombrante e veloce.

Il progetto vincente sarà presentato all’azienda che l’Ateneo incaricherà della produzione della bicicletta, un esemplare di questa sarà fornita gratuitamente all’autore del progetto.

Art. 2 – Requisiti di partecipazione

La partecipazione è aperta agli studenti regolarmente iscritti alla data di scadenza del bando all’Alma Mater Studiorum – Università di Bologna.

Ciascun studente potrà presentare massimo due progetti, con le specifiche e secondo le modalità indicate ai successivi artt. 3 e 4.

Non è ammessa la partecipazione in gruppo.

Art. 3–Documentazione richiesta e modalità di elaborazione delle proposte progettuali

Per l’elaborazione della proposta progettuale si forniscono le seguenti specifiche della bicicletta:

- essere configurata come modello: uomo, donna o unisex;
- essere una Citybike;
- essere dotata di cambio (non ci sono vincoli sulla tipologia scelta);
- essere dotata di “ruote da passeggio” (da 26”), escluse ruote per bici da corsa;
- essere dotata di parafanghi anteriore e posteriore;
- telaio leggero (non ci sono vincoli sul materiale).

Ciascuna proposta progettuale, identificata con un nome/motto, dovrà essere presentata mediante i seguenti elaborati grafici:

- **n. 1 tavola formato A1**, in grado di dare nel complesso la piena visibilità e comprensione della forma e del look della bicicletta e che contenga:
 - a) n.1 vista laterale
 - b) n.2 viste del fronte e del retro
 - c) n. 1 vista dall’alto
 - d) Render a piacere



ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Area Didattica e Servizi agli Studenti - Settore Diritto allo Studio

- **n. 3 tavole formato A2** di particolari costruttivi comprendenti:
 - a) dettaglio del manubrio (manubrio, attacco manubrio/pipa, manopole, tubo sterzo e leve
 - b) dettaglio della trasmissione (carter, corona, pedali e pedivella) e del sistema di deragliamento sia frontale che posteriore (front e rear derailleur);
 - c) dettaglio della seduta (sella, telaio sella, morsetto reggi sella, canotto reggisella).

N.B. IN CIASCUNA TAVOLA DOVRA' ESSERE INDICATO IL NOME/MOTTO

I particolari costruttivi dovranno essere completi di quote e misure tali da rendere comprensibile le dimensioni dei componenti e gli ingombri complessi delle parti assemblate ed essere in grado di produrre un modello industrializzabile.

Gli elaborati dovranno essere tradotti in formato PDF ed inviati entro la data di scadenza del bando con le modalità indicate nel successivo art. 4.

ART.4 – Modalità di partecipazione al concorso

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere presentata entro la data di scadenza esclusivamente accedendo all'applicativo **“studenti online”** effettuando le seguenti operazioni:

- accedere a studenti.unibo.it usando le proprie credenziali d' ateneo;
- cliccare sul pulsante “bandi”;
- selezionare il bando “Bando di concorso per la progettazione della Almabike”;

Soltanto gli studenti in possesso dei requisiti richiesti dal bando all' art. 2 potranno proseguire con la compilazione della domanda online che prevede le seguenti ulteriori operazioni:

- verificare i propri recapiti;
- effettuare l'upload degli elaborati grafici di cui all'art. 3.

LA DOMANDA E' VALIDAMENTE PRESENTATA SOLO SE VIENE COMPLETATA LA PROCEDURA SOPRA RIPORTATA. NON SARANNO AMMESSE DOMANDE PRESENTATE IN FORMATO CARTACEO O INVIATE CON ALTRE MODALITA'.

Per essere assistiti o guidati nella compilazione online della domanda i partecipanti possono rivolgersi telefonicamente all' Help Desk di Studenti Online al numero: +39 512099882 dal lunedì al venerdì, dalle ore 09:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 17:00 o possono inviare una e-mail all' indirizzo help.studentionline@unibo.it.

Per chiedere informazioni e/o chiarimenti in merito alle specifiche tecniche del concorso i partecipanti possono rivolgersi all'Unità professionale gestione progetti – Area Edilizia e Logistica, inviando una mail all'indirizzo info.mobilitymanager@unibo.it

Art. 5 – Commissione giudicatrice

Le proposte progettuali saranno valutate da una Commissione giudicatrice composta da:

- Prof. Riccardo Gulli Delegato del Rettore per l'Edilizia e la Sostenibilità;
- Ing. Andrea Braschi, Dirigente Area Edilizia e Logistica;
- Ing. Roberto Battistini, Mobility Manager dell'Ateneo.



ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Area Didattica e Servizi agli Studenti - Settore Diritto allo Studio

Art. 6 – Formulazione della graduatoria

La Commissione giudicatrice valuterà le proposte ammesse nel rispetto delle richieste specificate all'Art. 3 del presente bando e stilerà una graduatoria di merito sulla base dei seguenti criteri:

- Innovazione ed originalità del design (punti 40/100)
- Fattibilità tecnica e realizzativa del progetto (punti 30/100)
- Capacità di valorizzare l'identità di Ateneo (punti 30/100)

Art. 7–Esiti della selezione

L'esito del concorso sarà pubblicato sul sito: <http://www.sostenibilita.unibo.it/>

Le comunicazioni relative al concorso saranno inviate all' indirizzo istituzionale @studio.unibo.it.

Art. 8 – Proprietà e utilizzo delle proposte progettuali presentate

La partecipazione al presente concorso comporta l'integrale accettazione del presente regolamento. In particolare, ciascun partecipante dichiara e garantisce che i progetti sottoposti sono frutto esclusivo della propria opera originale e che egli è titolare di ogni diritto morale e patrimoniale d'autore ed altro diritto di sfruttamento.

I partecipanti si impegnano a tenere indenne l'Università di Bologna da qualsiasi responsabilità che possa derivare da pretese di terzi relativamente ai diritti d'autore e di sfruttamento economico sui progetti presentati.

La partecipazione al concorso comporta la cessione all'Università di Bologna di tutti i diritti d'autore e di sfruttamento economico sui progetti presentati, fatti salvi i diritti di paternità.

Indipendentemente dall'esito della selezione, l'Ateneo di Bologna potrà utilizzare le idee progettuali presentate per la realizzazione del progetto, senza dover corrispondere alcun compenso ai partecipanti al concorso.

ART. 9 – Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30/06/2003 n. 196 e successive modificazioni ed integrazioni, i dati personali forniti dai candidati con le domande di partecipazione al concorso, saranno trattati per le finalità connesse alla procedura concorsuale-

Il titolare del trattamento dei dati personali è individuato nell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna con sede in via Zamboni n.33, 40126 Bologna. Responsabile per l'esercizio dei diritti di cui all'art.7 del citato Decreto è il Dirigente dell'Area Didattica e Servizi agli Studenti – via Zamboni 33 42, 40126 - Bologna.

Bologna, 28/07/2016

LA DIRIGENTE DI AREA
Dott.ssa Angela Negrini