

Le elezioni studentesche di quest'anno, oltre a essere un'occasione di confronto tra gli studenti e una possibilità di partecipazione attiva alla vita universitaria, possono soprattutto essere l'opportunità di capire sempre di più che cosa è la "struttura università" in sé, che cosa essa ci chieda come studenti, ricercatori e professori. Implicarsi nelle elezioni con la nostra lista, significa contribuire a costruire un luogo di crescita culturale e umana di ciascuno, oltre che dal punto di vista professionale.

La nostra lista di rappresentanza, Lavori in Corso, nasce proprio da questo desiderio di essere liberi di seguire le proprie passioni e ambizioni, di mettersi in gioco continuamente con i compagni di corso e con i professori. L'istituzione universitaria infatti nasce come libera associazione tra studenti e professori, che tramite la loro conoscenza ed esperienza contribuiscono a rispondere alla comune domanda: come possiamo essere utili al mondo?

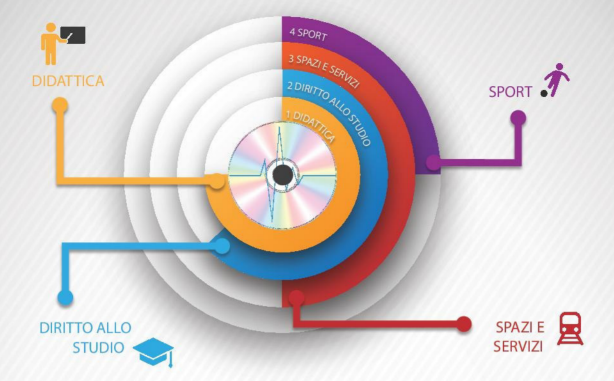
Tuttavia ultimamente notiamo che questo rapporto professore-studente, e in generale studente-università, è venuto a mancare. Molto spesso infatti nello studente viene prima la preoccupazione del "come faccio a passare l'esame" o "devo assolutamente laurearmi in tempo", piuttosto che la voglia di imparare e crescere. Viene a mancare, quindi, uno sguardo a 360 gradi sulla nostra realtà universitaria, che da un lato, comprende il raggiungimento di obiettivi professionali, ma che dall'altro non è "solo" questo!

In questi anni di rappresentanza nei vari organi, siamo stati presenti nel nostro Politecnico con questo sguardo attento. Ecco alcune delle nostre battaglie:

- •<u>Corsi di aiuto allo studio</u>: da anni ci mettiamo a disposizione per tutti gli studenti, in particolare del primo anno offrendo un servizio consistente in ripassi di teoria, esercitazioni aggiuntive, (analisi 1, geometria e fisica1) con la possibilità di confrontarsi con studenti di anni superiori e appassionati alle materie in questione.
- •Nuove modalità di carico didattico per Analisi 2 e Fisica 2: da quest'anno per tutti gli studenti che raggiungono quota 28 crediti sarà possibile avere nel proprio carico didattico Analisi 2 e Fisica 2, con la conseguente possibilità di poter già seguire le lezioni on-line.
- •<u>Servizio aule studio</u>: data la carenza di spazi adibiti allo studio, durante le sessioni ci occupiamo di prenotare aule del Politecnico inutilizzate, per consentire a chiunque lo desideri di studiare in un ambiente silenzioso. Per lo studio quotidiano, a fronte di un dialogo con l'amministrazione centrale, abbiamo reso disponibili all'esterno delle aule, gli orari di occupazione dell'aula, così da consentirne un libero utilizzo per chi ne avesse necessità. Successivamente abbiamo fatto in modo di garantire l'utilizzo di almeno un'aula per area fino alle 19.30.
- •E-learning (apprendimento online): ci siamo impegnati perché fossero stanziati fondi per permettere di aumentare la capacità di realizzare un maggior numero di video lezioni, aggiungendo un criterio basato sul numero di ore di lezione registrate non sostitutive nella "programmazione triennale" dell'Ateneo.
- <u>Progetto erasmus</u>: in questo caso, al fine di aumentare i fondi stanziati per le borse di studio "erasmus" e "lauree all'estero", abbiamo sostenuto l'inserimento nella "programmazione triennale" di Ateneo un nuovo criterio di valutazione basato sul numero di studenti in mobilità per tesi magistrale all'estero (dato l'elevato numero di studenti in tale situazione).
- •Spazi comuni: intensificazione delle pulizie negli orari centrali raddoppiando così i passaggi nei bagni.

Infine non è da trascurare la nostra costante e continua presenza negli organi e nelle commissioni, che ci ha permesso di dare il nostro prezioso contributo alle numerose tematiche affrontate in questi due anni.





In occasione delle elezioni studentesche di quest'anno, come lista di *Lavori in Corso* ci siamo nuovamente chiesti come possiamo migliorare il Politecnico, dal punto di vista della didattica, delle strutture, del diritto allo studio e dei servizi offerti dal Poli. Il programma da noi proposto vuole essere la continuazione del lavoro svolto in questi anni di rappresentanza, avendo come base le esigenze di noi studenti. Per questo motivo vi proponiamo i seguenti punti, pensati dai nostri candidati per agevolare la vita di ognuno in università. Tramite questo programma ci impegniamo ad offrire un Politecnico in grado di permettere a tutti di vivere un'università in grado rispondere alle esigenze di ognuno, in particolare, la crescita umana e culturale attraverso l'esperienza di professori e studenti stessi.



DIRITTO ALLO STUDIO

<u>Criteri borse di studio Edisu</u>: l'attuale rappresentante all'Edisu (di un'altra lista) ha eliminato i criteri ECTS che garantiscono una distribuzione uniforme delle borse tra gli Atenei considerando le diverse tipologie di studio. Ci sembra una mossa assurda e vogliamo muoverci per farli ripristinare, facendo sì che più studenti del Politecnico ottengano la borsa e non siano discriminati dalla maggior difficoltà dei nostri corsi di studio.

Borse finanziate dal Politecnico: vogliamo creare, su modello di altre università italiane, un sistema di integrazione alle borse di studio Edisu da parte del Politecnico, per supplire alla scarsità di fondi regionali e statali proponendo oltre alle classiche collaborazioni didattiche un supporto alla ricerca.



DIDATTICA

Ripristino del "quinto appello": abbiamo notato che sempre più studenti chiedono a gran voce il ripristino del famoso "quinto appello". Ci sembra una richiesta ragionevole, infatti è sempre più evidente che molti studenti abbiano difficoltà nel sostenere esami appartenenti a semestri passati, oltre al fatto che capita spesso che alcuni esami del primo anno si sovrappongano (in data e ora) con altri. Potrebbe essere un aiuto per molti studenti a laurearsi in tempi ragionevoli, dato che attualmente, l'età media di studenti laureati in ingegneria alla triennale è di 24 anni. Bisogna iniziare a svecchiare il

Sessione di recupero per i laureandi: per favorire gli studenti in procinto di laurearsi, ma che a causa di uno o più esami indietro non riescono nei tempi previsti, abbiamo pensato ad una sessione di "recupero" in Aprile e a Novembre per quegli esami che incastrano i laureandi.

Fuori sede: Per tutti gli studenti che provengono da fuori Torino cercheremo di modificare il calendario in prossimità delle vacanze, in modo che tutti abbiano la possibilità di seguire i corsi fino all'ultimo giorno di lezione. Inoltre stiamo cercando di creare delle convenzioni con le maggiori compagnie per agevolare il rientro nelle rispettive città.



SPAZ

Aule studio e sovraffollamento: è chiaro a tutti che il numero di aule studio attuali non è sufficiente. Abbiamo richiesto e approvato la costruzione di una nuova aula studio in sede centrale. Inoltre, per far fronte al sovraffollamento degli spazi (aule, corridoi, bar e bagni), ci impegneremo in una politica che permetta una convivenza più umana, che tenga conto della nostra numerosità e delle strutture che abbiamo a disposizione. Come primo passo in questi mesi abbiamo richiesto l'installazione di alcuni microonde a disposizione degli studenti per riscaldare i pasti.

Sede di Mirafiori: ampliamento degli spazi, in particolare quelli di ristorazione con l'inserimento di nuovi bar

Apertura biblioteche: vogliamo aprire le biblioteche di dipartimento a tutti gli studenti, indipendentemente dal dipartimento a cui fanno riferimento.

SERVIZ

Logistica delle aule, WI-Fi e progetti annessi: in molte aule le prese elettriche, dove presenti, sono poco usufruibili a causa della loro disposizione. Inoltre capita spesso che la luce dei proiettori interferisca con le lavagne, oppure alcune aule studio non sono climatizzate e il segnale del Wi-Fi risulta debole. Per risolvere questi problemi vogliamo avviare dei progetti studenteschi, in modo che, futuri ingegneri e architetti, guidati dai professori, collaborino per rendere più efficienti gli spazi in cui passiamo la maggior parte del nostro tempo.

<u>Parcheggi</u>: purtroppo i parcheggi attorno al Politecnico sono tutti a pagamento. Vogliamo implementare le convenzioni nei dintorni della sede centrale per gli studenti che si muovono in macchina per raggiungere il Politecnico.



SPORT

<u>Convenzioni per gli studenti</u>: i costi di iscrizione al CUS (in cui viene compresa la visita medica non agonistica) sono aumentati. Cercheremo di introdurre nuove convenzioni per gli studenti, in modo da abbassare il più possibile i costi dell'iscrizione.

Impianti sportivi: per favorire una migliore cooperazione tra sport e università, avvieremo una politica basata su campi sportivi integrati negli spazi sfruttabili del Politecnico, utilizzabili da tutti gli studenti.

