



ISTRUZIONE E UNIVERSITÀ

Responsabile On. **Valentina Aprea**

On. **Gloria Sacconi Jotti** - Commissione Cultura Camera dei Deputati

AL PASSO COL FUTURO:

La ricerca e il talento
per raccogliere le sfide
del terzo millennio





UNIVERSITÀ ECCELLENTI E SBUROCRATIZZATE

- Promuovere un'accelerazione del sapere, della ricerca e dell'innovazione tecnologica, puntando sul rinnovato interesse post pandemico del ruolo della scienza;
- Superare i vecchi modelli universitari del sapere e della ricerca per favorire un'istruzione terziaria integrata con il territorio e le dinamiche sociali ed economiche del paese;
- Promuovere una strategia per l'innovazione coerente con il più ampio quadro europeo e che si basi su principi di sussidiarietà e di solidarietà dinamica e creativa;
- Rafforzare gli investimenti pubblici, insieme all'adozione di una strategia di sistema che includa la formazione e la ricerca, l'istruzione tecnica superiore, l'impresa e gli investimenti pubblici e privati.



POTENZIARE LA RICERCA E L'INNOVAZIONE

- Privilegiare l'approccio interdisciplinare per l'innovazione, abbandonando la logica dei settori, attraverso la revisione dei settori scientifico-disciplinari;
- Potenziare le piattaforme europee di ricerca sul modello cern, ESA ed embo;
- Passare nei processi di ricerca ed innovativi da controlli ex-ante ai controlli ex-post;
- Ripensare l'apparato burocratico che scandisce i tempi della ricerca, per far sì che lo stato sia una risorsa «abilitante» dell'innovazione, che sostenga e non sostituisca i suoi attori (la ricerca, le imprese ed i finanziatori).

INNOVATION



UNIVERSITÀ, RICERCA ED IMPRESE



- Realizzare strutture di trasferimento tecnologico, derivanti da progetti di ricerca, cogestiti da imprese ed università ed altri soggetti pubblici e privati capaci di portare innovazione nel tessuto economico, generando benessere per aziende, persone e territori;
- Creare un circolo virtuoso tra i grandi pilastri industriali italiani e le piattaforme scientifico-tecnologiche universitarie per valorizzare i talenti dei nostri giovani, come fattore di sviluppo e crescita del Paese.



POTENZIARE IL DIRITTO ALLO STUDIO UNIVERSITARIO E MODERNIZZARE GLI ACCESSI ALLE FACOLTÀ A NUMERO CHIUSO ED I PERCORSI DI LAUREA

- Investire sui collegi e sugli alloggi universitari;
- Aumentare i servizi universitari per gli studenti fuori sede;
- Semplificare, comunque nel rispetto del merito, l'accesso alle facoltà a numero chiuso a partire dal corso di laurea in medicina;
- Introdurre le lauree abilitanti, a partire dalle facoltà di area medica;
- Superare gradualmente l'imbuto formativo tra i laureati in medicina e l'accesso ai corsi di specializzazione di area medica, attraverso l'aumento delle borse di studio a favore degli specializzandi.



COSA ABBIAMO FATTO

- Norme ed ordini del giorno a favore della revisione degli attuali settori scientifico-disciplinari dei corsi universitari in un'ottica interdisciplinare e multidisciplinare;
- Norme per l'incremento dei posti per l'accesso alle scuole di specializzazioni di area medica per rafforzare il sistema sanitario nazionale;
- Riforma dei dottorati di ricerca per rafforzare la ricerca e la diffusione di modelli innovativi;
- Riforma delle lauree abilitanti;
- Riforma della doppia laurea;
- Revisione delle norme di accesso ai corsi di medicina con semplificazioni ed aumento dei posti nelle facoltà



COSA STIAMO FACENDO

(XVIII LEGISLATURA)

INVESTIMENTI E RIFORME PREVISTE DAL PNRR SOSTENUTE DA FORZA ITALIA (11,5 MILIARDI):

- Ampliare il ventaglio dei servizi di istruzione e formazione;
- Migliorare i processi di reclutamento e formazione degli insegnanti, introducendo le lauree abilitanti ;
- Sostenere i processi di formazione e potenziare le condizioni della ricerca;
- Completare la riforma delle lauree abilitanti per la revisione degli ordinamenti, non solo di area medica, ma anche di chimica, fisica, biologia, ingegneria ed architettura;
- Modificare le classi di laurea per arrivare ad una vera e propria interdisciplinarietà, articolando il sistema dei crediti formativi fra le materie caratterizzanti, le materie affini e le materie complementari, mantenendo molto elevata la qualità;
- Realizzazione di 40.000 nuovi alloggi per gli studenti entro il 2026;
- Semplificare la gestione dei fondi di ricerca per un approccio più sistematico superando la frammentazione attuale;



COSA STIAMO FACENDO

(XVIII LEGISLATURA)

INVESTIMENTI E RIFORME PREVISTE DAL PNRR SOSTENUTE DA FORZA ITALIA (11,5 MILIARDI):

- Ampliare il ventaglio dei servizi di istruzione e formazione;
- Migliorare i processi di reclutamento e formazione degli insegnanti, introducendo le lauree abilitanti ;
- Sostenere i processi di formazione e potenziare le condizioni della ricerca;
- Completare la riforma delle lauree abilitanti per la revisione degli ordinamenti, non solo di area medica, ma anche di chimica, fisica, biologia, ingegneria ed architettura;
- Modificare le classi di laurea per arrivare ad una vera e propria interdisciplinarietà, articolando il sistema dei crediti formativi fra le materie caratterizzanti, le materie affini e le materie complementari, mantenendo molto elevata la qualità;
- Realizzazione di 40.000 nuovi alloggi per gli studenti entro il 2026;
- Semplificare la gestione dei fondi di ricerca per un approccio più sistematico superando la frammentazione attuale;



COSA STIAMO FACENDO

(XVIII LEGISLATURA)

INVESTIMENTI E RIFORME PREVISTE DAL PNRR SOSTENUTE DA FORZA ITALIA (11,5 MILIARDI):

- **Investimenti specifici per migliorare la condizione degli studenti universitari, con riferimento:**
 - All'orientamento (in fase di transizione scuola-università);
 - Alle borse di studio (500 milioni di euro), ampliando la platea di coloro che ne usufruiranno;
 - All'incremento delle residenze universitarie;
 - Al potenziamento della didattica e delle competenze avanzate ed ai corsi di dottorato.
- **Creazione di 3 teaching and learning centres (tlC) e di 3 Digital education hub (DEH);**
- **Favorire nell'ambito della ricerca, oltre ai progetti per la ricerca di base, anche un più alto trasferimento tecnologico vero e proprio attraverso il tlr (technology readiness level);**
- **Prevedere il 40% dei fondi del pnr e del prin a favore del sud e destinare il 30% ai giovani sotto i 40 anni;**
- **Investire 600 milioni di euro per il sostegno all'attività della ricerca di 2.100 giovani ricercatori.**



COSA FAREMO

CONTINUEREMO AD IMPEGNARCI PER:

- Incrementare equità, efficienza e competitività del Paese attraverso il sistema nazionale dell'università e della ricerca per creare un ponte tra generazioni, singolo, mondo imprenditoriale e società;
- Rendere il sistema universitario italiano attrattivo a livello globale;
- Favorire il rientro degli italiani altamente specializzati, attualmente all'estero;
- Abrogare il valore legale del titolo di studio ed affermare la certificazione delle competenze di stampo europeo ed internazionale;



