



MISSIONE UNIVERSITÀ E RICERCA

a cura dei **Dipartimenti di Forza Italia**

TRE DIREZIONI: UN'UNICA MISSIONE

La bussola del MUR:

- **Alta formazione** inclusiva e di qualità
- **Ricerca** che innova e accelera
- Diplomazia scientifica che rafforza le **relazioni internazionali**



MEDICINA: RIVOLUZIONE IN CORSO

Accesso libero: arriva il **Semestre Aperto!**

- Stop ai test d'ingresso: si entra, si studia, si sceglie
- La formazione si fa all'università, con esami veri
- Chi non passa, non perde: i crediti restano e si va avanti nei corsi affini

Numeri che parlano chiaro:

- **+8.000 posti** in Medicina **dal 2023 al 2025**
- **oltre 24.000 matricole** per l'anno accademico **2025/2026**

Obiettivo 2030: formare **30.000 nuovi medici** per l'Italia



DIRITTO ALLO STUDIO: IL PIÙ GRANDE INVESTIMENTO DI SEMPRE

Risorse vere, risultati concreti:

- **+45%** per le **borse di studio**: da 608 mln a 881 mln di euro
- **Alloggi universitari**: boom di investimenti tra PNRR e risorse nazionali **oltre 2 miliardi di euro**
 - Collaborazioni per trasparenza e legalità con Demanio e Guardia di Finanza

Novità: **ERASMUS ITALIANO**

- **600€/mese** per studiare in altri atenei italiani d'eccellenza
- 480 studenti nel 2024/25, 450 previsti nel 1° semestre 2025/26



UNIVERSITÀ PER TUTTI: INCLUSIONE E BENESSERE

- **37 mln €** nel 2023 e **35 mln €** nel 2024 per potenziare il **supporto psicologico** e i servizi agli studenti
- **40 mln €** nel 2023 per progetti di ricerca sul benessere e le fragilità, con spazio anche allo sport come leva educativa
- Quasi **34 mln €** nel 2025 per promuovere salute mentale, **contrastare la violenza di genere** e sostenere il benessere studentesco
- **2 mln € (+25%)** per gli assegni di cura a studenti con disabilità gravissima **10.000 €/anno** per ogni beneficiario
- Estensione alle istituzioni AFAM: più diritti, più accesso
- Caivano: 6 mln € per orientamento, attività accademiche e il Festival della Scienza, delle Arti, delle Culture e dello Sport.



RECLUTAMENTO UNIVERSITARIO: LA SVOLTA DEL TALENTO

- Incarichi di **ricerca e post-doc**: flessibilità, meritocrazia, internazionalizzazione per i giovani ricercatori
- Le imprese a supporto dell'innovazione: via libera a incarichi di ricerca finanziati da privati
- Addio Abilitazione scientifica nazionale, benvenuta **autonomia responsabile** per concorsi più efficaci e meritocratici



AFAM: UN SISTEMA CHE SALE DI LIVELLO

- L'**alta formazione artistica** parla la lingua dell'università
- Governance moderna per istituzioni complesse
- Riforma del reclutamento e nuovi ordinamenti didattici
- Nasce l'Abilitazione Artistica Nazionale
- **Rifinanziamento Dottorati** per il mondo AFAM: **15 mln € per il 2025/26**
- In arrivo anche la procedura di Valutazione della Qualità della Ricerca (VQR) per le AFAM



TECNOLOGIE QUANTISTICHE: L'ITALIA C'È

- Dalla teoria alla potenza di calcolo: è nata la **Strategia Nazionale Quantum**
- 5 pilastri: calcolo, simulazione, comunicazione, sensoristica, scienza di base
- Nasce l'ecosistema italiano: ricerca + impresa + formazione
- Forte presenza nei programmi UE e protezione delle tecnologie critiche
- Una governance per coordinare tutto nel migliore dei modi



GRANDI INFRASTRUTTURE: L'ITALIA GUARDA LONTANO

- **Einstein Telescope**: Sardegna candidata per essere al centro dell'universo
- **950 mln €** dal Governo per ospitare l'ET, il più avanzato osservatorio di onde gravitazionali
- L'Italia ospiterà anche il Cherenkov Telescope Array Observatory
- Nasce IT4LIA AI Factory: **430 mln €** per l'AI dedicato alla scienza e all'economia
- Le infrastrutture di ricerca protagoniste al G7 Scienza e Tecnologia a Bologna e in Sardegna



PIÙ TALENTI, PIÙ RICERCA, PIÙ FUTURO

- Ricerca che attrae, cresce e resta in Italia
- **Bonus alle imprese** che assumono ricercatori e dottori di ricerca: 150 mln €
- Investimenti per **attrarre cervelli** negli Enti di Ricerca pubblici: **160 mln €**
- Piano Ricerca Sud: **150 mln €** per colmare i divari e accendere i talenti
- **50 mln €** per richiamare giovani ricercatori dall'estero



VISIONE STRATEGICA: LA RICERCA NEL DNA DEL PAESE

La ricerca non è un costo: è un motore

- **8,55 miliardi € del PNRR** per ricerca di base e applicata
- **300 mln €** per portare avanti i migliori progetti anche dopo il PNRR
- **KPI per valutare e finanziare solo ciò che funziona: più risultati, meno burocrazia**
- **Sistema nazionale e linee guida per la sicurezza della ricerca**



L'ITALIA NEL MONDO: SAPERE CHE CREA PONTI

45 incontri ministeriali in Italia e all'estero e 13 accordi firmati con altrettanti Paesi

Piano Mattei:

- **46 mln €** per progetti con università africane su mobilità, ricerca, formazione
- Partnership strategiche con Algeria, Tunisia, Marocco, Etiopia, Libia
- Eventi in Marocco ed Etiopia con Med-Or per un'alleanza tra ricerca e imprese
- Centro d'eccellenza algerino-italiano e Scuola Superiore Universitaria per la formazione e l'innovazione in campo agricolo, in Italia e Africa
- Collaborazione con l'Africa al centro del G7 Scienza e Tecnologia

Ucraina: lanciata la Coalizione internazionale per la ricerca in Ucraina insieme a Ucraina, UNESCO e UE



CONOSCENZA
È POTERE
FORMAZIONE
È FUTURO
RICERCA
È LIBERTÀ

