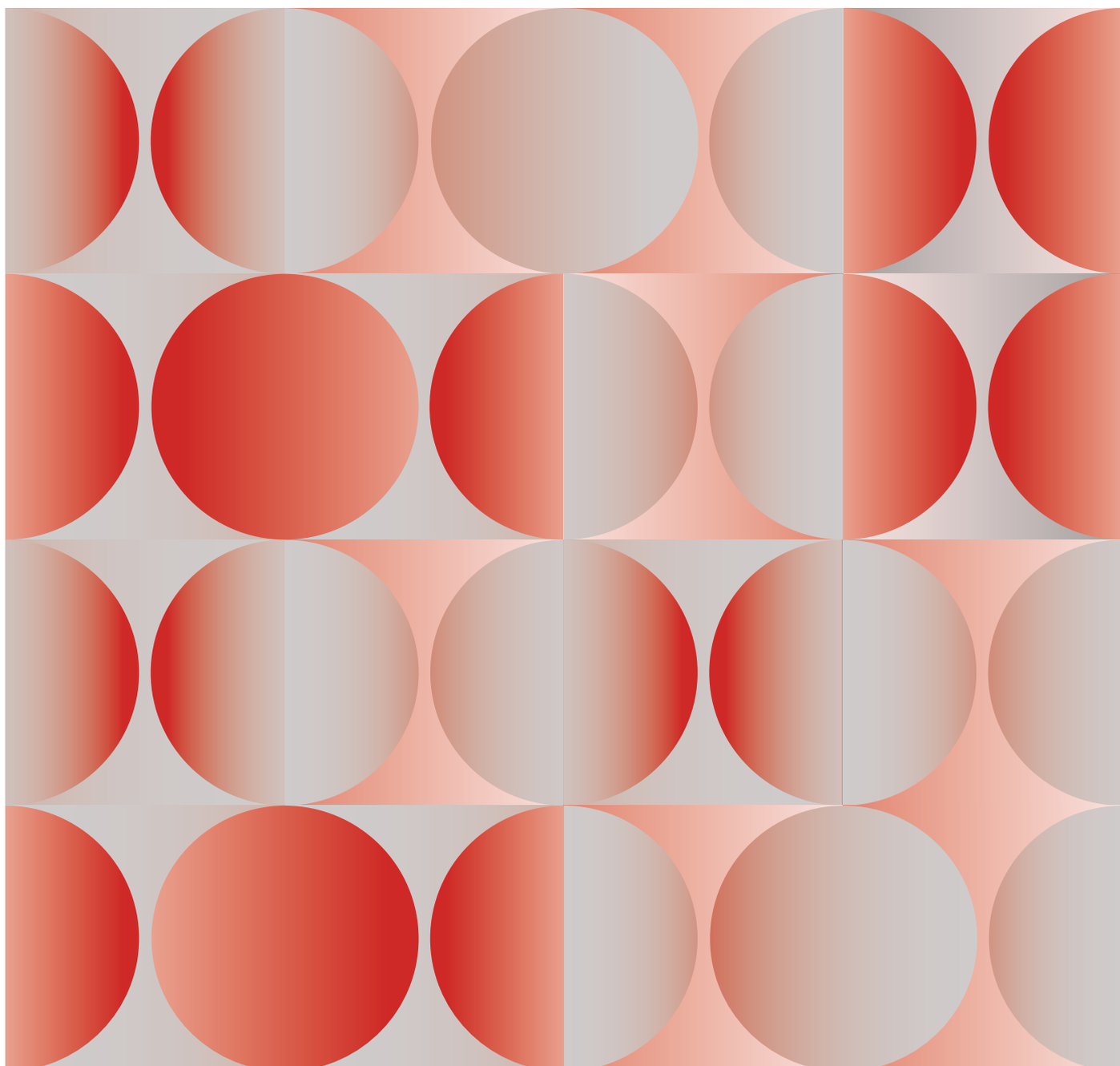


# L'Università come fattore di sviluppo socio-economico per il Territorio



## I Nostri Valori

Università  
Politecnica delle Marche  
A.A. 2021/2022





# I Nostri Valori

Università  
Politecnica delle Marche  
A.A. 2021/2022

I Nostri Valori

# Gli studenti e l'offerta formativa



## Corsi di studio

### Offerta formativa

A.A. 2021/2022

Area Culturale	Classe	Denominazione Corso di studio	Area Culturale	Classe	Denominazione Corso di studio
Agraria	L-25	Scienze e tecnologie agrarie	Ingegneria	LM-35	Environmental Engineering
Agraria	L-25	Scienze forestali e ambientali	Ingegneria	LM-4 C.U.	Ingegneria Edile-Architettura
Agraria	L-25	Sistemi agricoli innovativi (sede di Ascoli Piceno)	Medicina	L/SNT1	Infermieristica (sede di Ancona)
Agraria	L-26	Scienze e tecnologie alimentari	Medicina	L/SNT1	Infermieristica (sede di Ascoli Piceno)
Agraria	LM-69	Scienze agrarie e del territorio	Medicina	L/SNT1	Infermieristica (sede di Fermo)
Agraria	LM-70	Food and Beverage Innovation and Management	Medicina	L/SNT1	Infermieristica (sede di Macerata)
Agraria	LM-73	Scienze forestali, dei suoli e del paesaggio	Medicina	L/SNT1	Infermieristica (sede di Pesaro)
Economia	L-18	Economia aziendale (sede di San Benedetto del Tronto)	Medicina	L/SNT1	Ostetricia
Economia	L-33	Economia e commercio	Medicina	L/SNT2	Educazione professionale
Economia	LM-16	Scienze economiche e finanziarie	Medicina	L/SNT2	Fisioterapia (sede di Ancona)
Economia	LM-56	International Economics and Commerce	Medicina	L/SNT2	Fisioterapia (sede di Ascoli Piceno)
Economia	LM-56 & LM-91	Data Science per l'economia e le imprese	Medicina	L/SNT2	Logopedia (sede di Ancona)
Economia	LM-77	Economia e management	Medicina	L/SNT2	Logopedia (sede di Fermo)
Economia	LM-77	Management pubblico e dei sistemi socio-sanitari (sede di San Benedetto del Tronto)	Medicina	L/SNT2	Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (sede di Macerata)
Economia	LM-77	Management della sostenibilità ed economia circolare	Medicina	L/SNT3	Dietistica
Ingegneria	L-7	Ingegneria Civile e Ambientale	Medicina	L/SNT3	Igiene dentale
Ingegneria	L-8	Ingegneria Elettronica	Medicina	L/SNT3	Tecniche di laboratorio biomedico
Ingegneria	L-8	Ingegneria Biomedica	Medicina	L/SNT3	Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia
Ingegneria	L-8	Ingegneria Informatica e dell'Automazione	Medicina	L/SNT4	Assistenza sanitaria
Ingegneria	L-9 & L-8	Ingegneria Gestionale (sede di Fermo)	Medicina	L/SNT4	Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Ingegneria	L-9	Ingegneria Meccanica	Medicina	LM/SNT1	Scienze infermieristiche e ostetriche
Ingegneria	L-P03	Sistemi Industriali e dell'informazione (sede di Pesaro)	Medicina	LM/SNT2	Scienze riabilitative delle professioni sanitarie (sede di Pesaro)
Ingegneria	L-23	Ingegneria Edile	Medicina	LM/SNT3	Scienze delle professioni sanitarie tecniche assistenziali
Ingegneria	L-P01	Tecniche della Costruzione e Gestione del Territorio	Medicina	LM/SNT3	Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche
Ingegneria	LM-21	Biomedical Engineering	Medicina	LM-41 C.U.	Medicina e Chirurgia
Ingegneria	LM-23	Ingegneria Civile	Medicina	LM-46 C.U.	Odontoiatria e protesi dentaria
Ingegneria	LM-24	Ingegneria Edile	Scienze	L-13	Scienze biologiche
Ingegneria	LM-29	Ingegneria Elettronica	Scienze	L-32	Scienze ambientali e protezione civile
Ingegneria	LM-31	Ingegneria Gestionale (sede di Fermo)	Scienze	LM-6	Biologia Molecolare e applicata
Ingegneria	LM-32	Ingegneria Informatica e dell'Automazione	Scienze	LM-6	Biologia Marina
Ingegneria	LM-33	Ingegneria Meccanica	Scienze	LM-75	Rischio ambientale e protezione civile

L: Corso di Laurea Triennale | LM: Corso di Laurea Magistrale | LM C.U.: Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico

**Numero corsi di studio**

A.A. 2021/2022

	Totale
<b>Attivati</b>	<b>62</b>
<i>di cui con rilascio del doppio titolo</i>	<b>6</b>
<i>di cui erogati integralmente in lingua inglese</i>	<b>4</b>

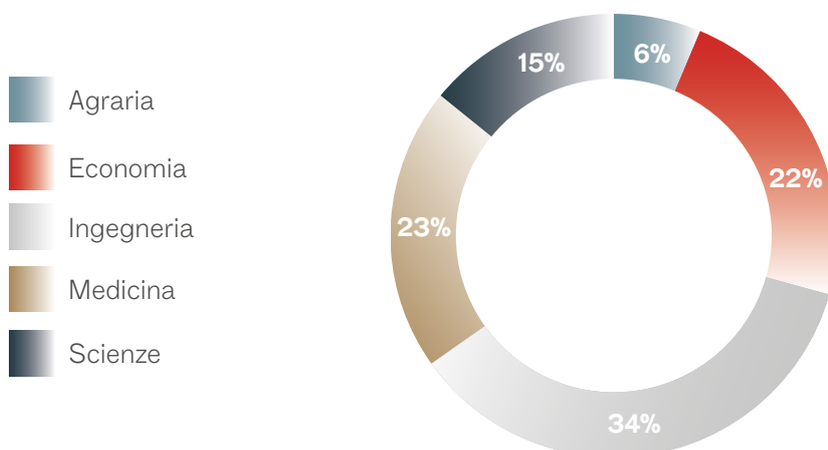
**Numero degli studenti iscritti per genere e per area culturale**

A.A. 2021/2022 – dati provvisori al 21/02/2022

	Maschi	Femmine	Totale
Agraria	579	288	867
Economia	1.807	1.483	3.290
Ingegneria	3.925	1.317	5.242
Medicina	1.212	2.281	3.493
Scienze	773	1.567	2.340
<b>Totale</b>	<b>8.296</b>	<b>6.936</b>	<b>15.232</b>

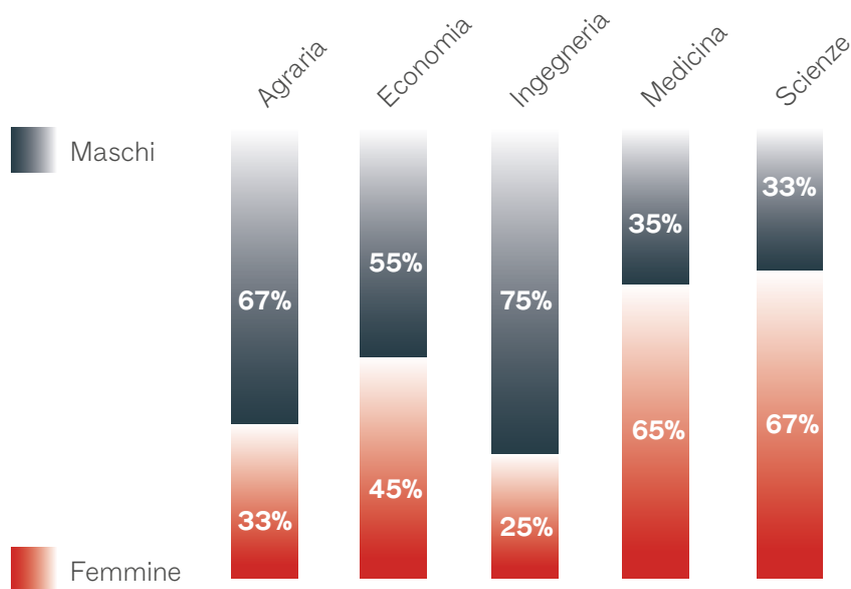
**Percentuale sul totale degli studenti iscritti per area culturale**

A.A. 2021/2022



**Percentuale sul totale degli studenti iscritti per genere e per area culturale**

A.A. 2021/2022



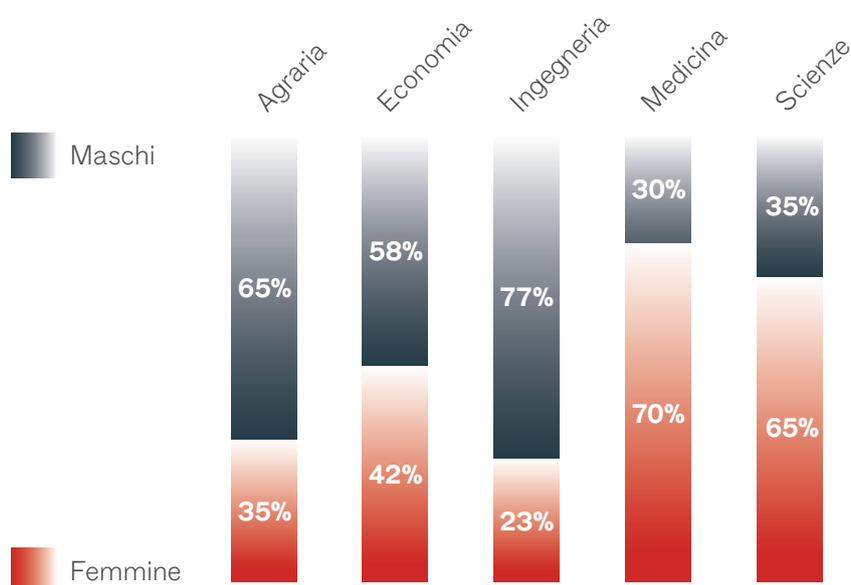
**Numero degli iscritti al primo anno di corso per genere e per area culturale**

A.A. 2021/2022 – dati provvisori al 21/02/2022

	Maschi	Femmine	Totale
Agraria	166	89	255
Economia	577	417	994
Ingegneria	988	290	1.278
Medicina	356	818	1.174
Scienze	311	580	891
<b>Totale</b>	<b>2.398</b>	<b>2.194</b>	<b>4.592</b>

**Percentuale sul totale degli iscritti al primo anno di corso per genere e per area culturale**

A.A. 2021/2022

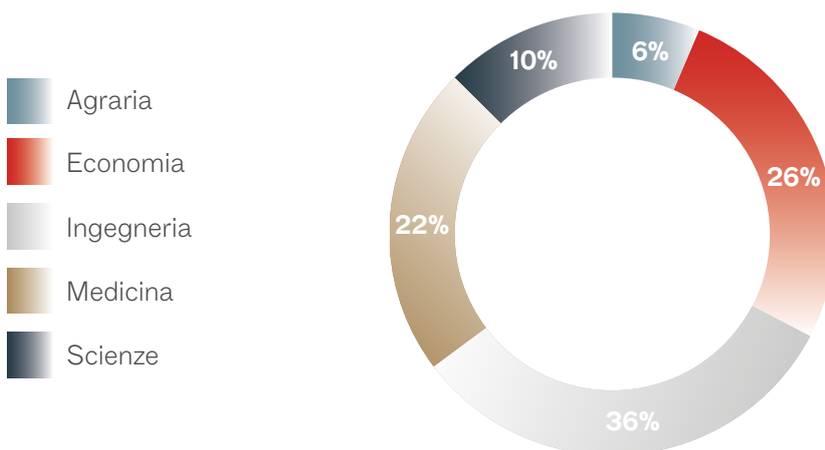


# Laureati

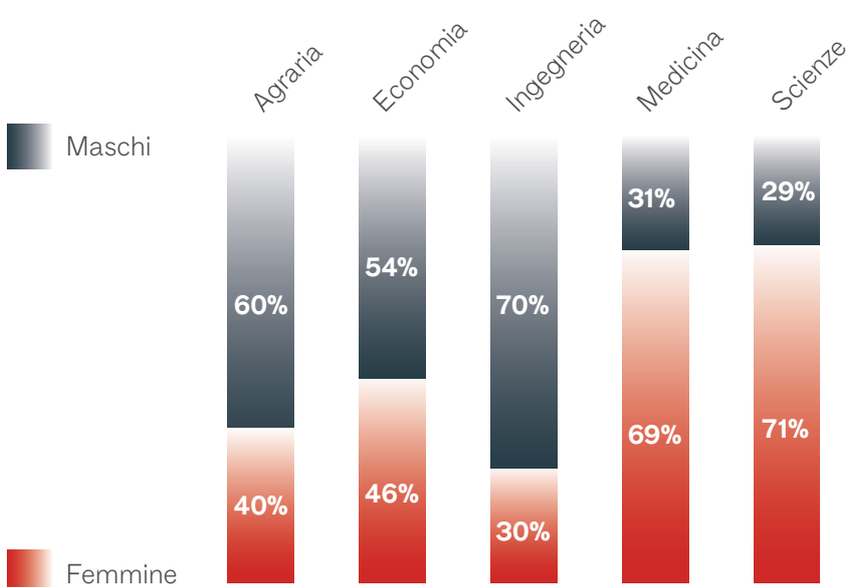
**Numero dei laureati per genere e per area culturale**  
al 31 dicembre 2021

	Maschi	Femmine	Totale
Agraria	95	64	159
Economia	399	344	743
Ingegneria	738	316	1.054
Medicina	204	446	650
Scienze	88	212	300
<b>Totale</b>	<b>1.524</b>	<b>1.382</b>	<b>2.906</b>

**Percentuale sul totale dei laureati per area culturale**  
al 31 dicembre 2021



**Percentuale sul totale dei laureati per genere e per area culturale**  
al 31 dicembre 2021



## Dottorato di ricerca

### Numero e denominazione dei corsi di dottorato di ricerca per area culturale

A.A. 2021/2022

	Numero	Denominazione del corso
Agraria	1	• Scienze agrarie, alimentari e ambientali
Economia	2	• Economics • Management and law
Ingegneria	3	• Ingegneria civile, ambientale, edile e architettura • Ingegneria industriale • Ingegneria dell'informazione
Medicina	2	• Human health • Biomedical sciences
Scienze	1	• Scienze della vita e dell'ambiente

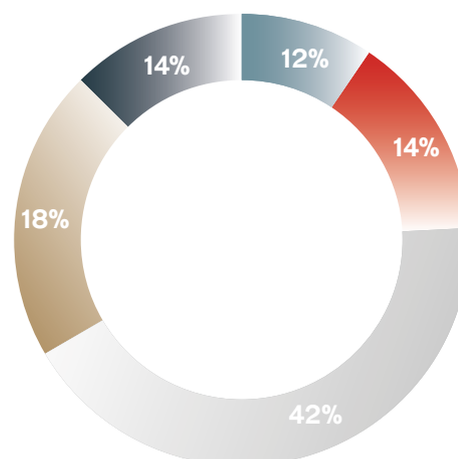
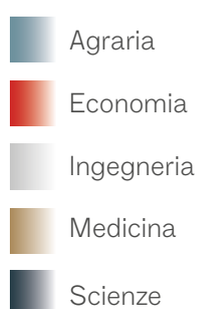
### Numero degli iscritti ai corsi di dottorato di ricerca per genere e per area culturale

A.A. 2021/2022 - dati provvisori al 21/02/2022

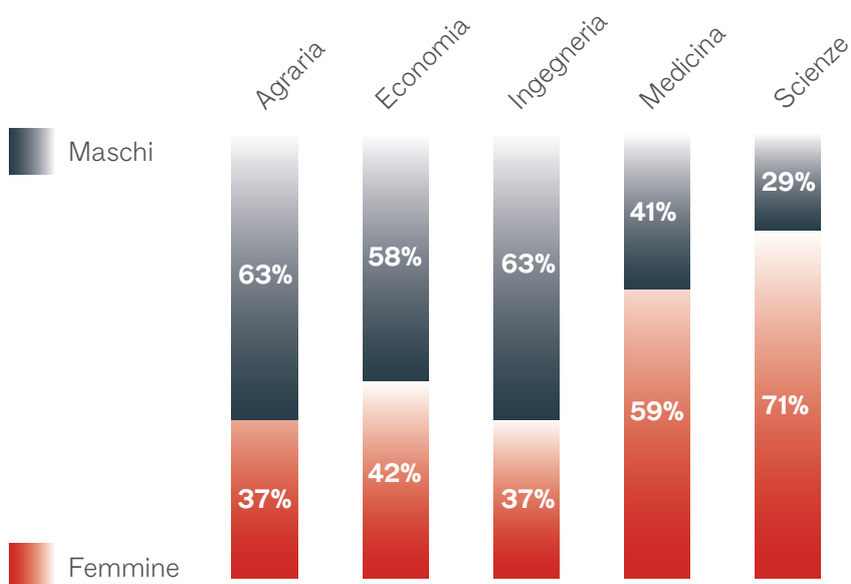
	Maschi	Femmine	Totale
Agraria	26	15	41
Economia	29	21	50
Ingegneria	95	55	150
Medicina	26	38	64
Scienze	14	34	48
<b>Totale</b>	<b>190</b>	<b>163</b>	<b>353</b>

### Percentuale sul totale degli iscritti ai corsi di dottorato di ricerca per area culturale

A.A. 2021/2022



**Percentuale sul totale degli iscritti ai corsi di dottorato di ricerca per genere e per area culturale**  
A.A. 2021/2022



**Numero dei titoli di dottorato di ricerca rilasciati per genere e per area culturale**  
al 31 dicembre 2021

	Maschi	Femmine	Totale
Agraria	3	7	10
Economia	5	9	14
Ingegneria	25	26	51
Medicina	5	16	21
Scienze	7	6	13
<b>Totale</b>	<b>45</b>	<b>64</b>	<b>109</b>

## Scuole di specializzazione

**Numero di scuole di specializzazione accreditate di area medica**  
A.A. 2020/2021

35  
Totale

**Numero degli iscritti alle scuole di specializzazione di area medica per genere**  
A.A. 2020/2021 - dati provvisori al 21/02/2022

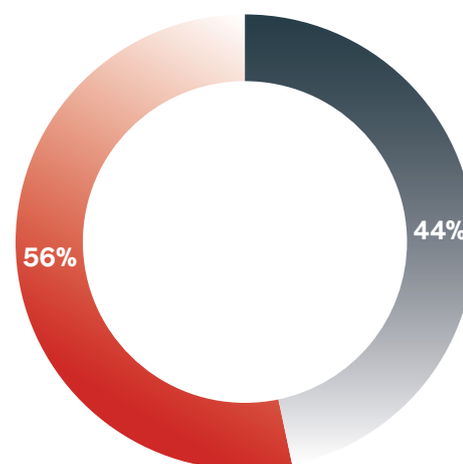
357  
Maschi

453  
Femmine

810  
Totale

**Percentuale sul totale degli iscritti alle scuole di specializzazione di area medica per genere**  
A.A. 2020/2021

 Femmine  
 Maschi



**Numero di titoli rilasciati dalle Scuole di specializzazione di area medica per genere**  
al 31 dicembre 2021

43  
Maschi

67  
Femmine

110  
Totale

## Master

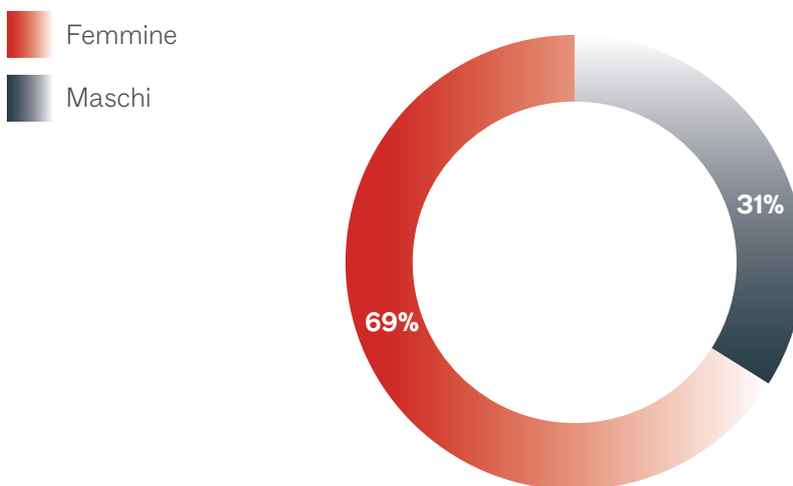
### Numero di master di primo e di secondo livello A.A. 2021/2022

	Totale
Master di primo livello	7
Master di secondo livello	2
<b>Totale</b>	<b>9</b>

### Numero di iscritti ai master di primo e di secondo livello per genere A.A. 2021/2022 - dati provvisori al 21/02/2022

	Maschi	Femmine	Totale
Iscritti ai Master di primo livello	13	32	45
Iscritti ai Master di secondo livello	19	39	58
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>71</b>	<b>103</b>

### Percentuale sul totale degli iscritti ai master di primo e di secondo livello per genere A.A. 2021/2022



### Numero dei titoli rilasciati dai master di primo e di secondo livello per genere al 31 dicembre 2021

	Maschi	Femmine	Totale
Titoli rilasciati Master di primo livello	29	35	64
Titoli rilasciati Master di secondo livello	40	53	93
<b>Totale</b>	<b>69</b>	<b>88</b>	<b>157</b>

I Nostri Valori

# Internazionalizzazione

## Mobilità internazionale degli studenti e dei neolaureati

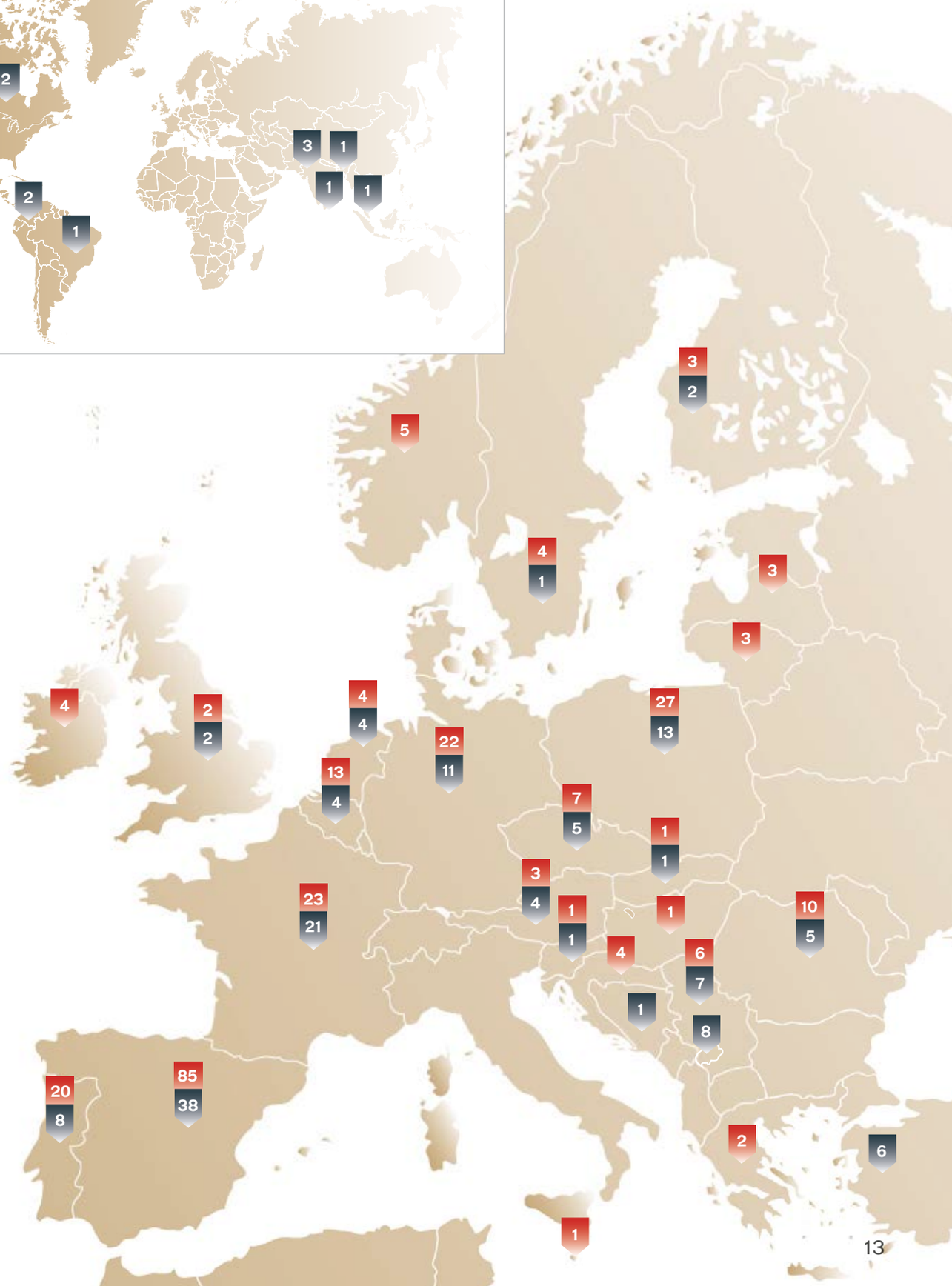
	Totale	
Numero degli studenti in mobilità internazionale outgoing per studio articolati per area culturale A.A. 2021/2022	Agraria	6
	Economia	87
	Ingegneria	108
	Medicina	24
	Scienze	29
	<b>Totale</b>	<b>254</b>

	Totale	
Numero degli studenti in mobilità internazionale incoming per studio articolati per area culturale A.A. 2021/2022	Agraria	8
	Economia	50
	Ingegneria	32
	Medicina	16
	Scienze	55
	<b>Totale</b>	<b>161</b>

	Totale	
Numero degli studenti e neolaureati in mobilità internazionale per tirocinio articolati per area culturale al 31 dicembre 2021	Agraria	10
	Economia	24
	Ingegneria	23
	Medicina	4
	Scienze	28
	<b>Totale</b>	<b>89</b>

**254** Numero degli studenti in mobilità internazionale outgoing per studio per Paese di destinazione A.A. 2021/2022

**161** Numero degli studenti in mobilità internazionale incoming per studio per Paese di provenienza A.A. 2021/2022





## Partnership internazionali

Numero di accordi Erasmus  
al 31 dicembre 2021

410  
Totale

Numero di Memorandum  
of Understanding sottoscritti  
per collaborazioni di  
didattica e di ricerca  
al 31 dicembre 2021

401  
Totale

Numero di Paesi con cui sono  
stati sottoscritti accordi Erasmus  
al 31 dicembre 2021

32  
Totale

Numero di Paesi con cui sono  
stati sottoscritti Memorandum  
of Understanding per collaborazioni  
di didattica e di ricerca  
al 31 dicembre 2021

86  
Totale

89

**Numero degli studenti e neolaureati in mobilità internazionale per tirocinio per Paese di destinazione al 31 dicembre 2021**



I Nostri Valori

# Ricerca

## Finanziamenti con fondi di Ateneo

Importo dei finanziamenti per la ricerca con fondi di Ateneo anno 2021

€ 2.050.000

Importo

---

## Progetti di ricerca finanziati dal MUR

Numero dei Dipartimenti di Eccellenza e importo dei finanziamenti annuali MUR anno 2021

5

Progetti

€ 6.655.755

Importo

Importo di altri finanziamenti MUR (es. PON, PNR, PRIN, FISIR, ecc.) al 31 dicembre 2021

€ 6.577.216

Importo

---

## Progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri, Istituti e Agenzie Nazionali

Numero e importo dei progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri, Istituti e Agenzie Nazionali anno 2021

13

Progetti

€ 5.932.971

Importo

## Progetti di ricerca finanziati da programmi europei e internazionali

Numero e importo dei progetti finanziati dal Programma Horizon 2020  
anno 2021

13  
Progetti

€ 3.679.909  
Importo

Numero e importo dei progetti di ricerca finanziati da altri programmi europei e internazionali  
anno 2021

3  
Progetti

€ 259.695  
Importo

---

## Progetti di ricerca finanziati da programmi Regionali

Numero e importo dei progetti di ricerca finanziati da programmi Regionali  
anno 2021

7  
Progetti

€ 944.186  
Importo

---

## Progetti di ricerca con finanziamenti competitivi e non competitivi da soggetti privati ed altri enti pubblici

Numero e importo dei progetti di ricerca finanziati da fondazioni e associazioni  
anno 2021

8  
Progetti

€ 1.555.529  
Importo

Numero e importo degli altri progetti di ricerca avviati con soggetti privati ed enti pubblici  
anno 2021

81  
Progetti

€ 2.054.914  
Importo

I Nostri Valori

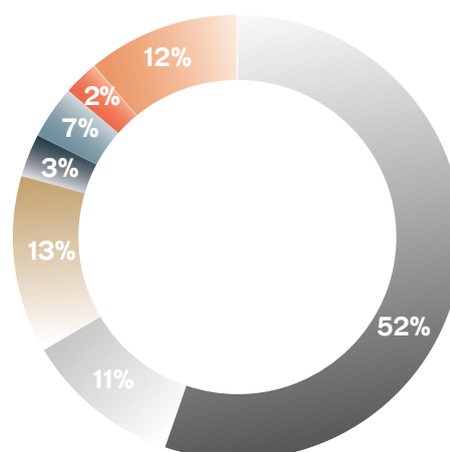
# Terza missione

## Proprietà intellettuale

**Numero di depositi (italiani e estensioni) presenti in portafoglio per settore di applicazione/tecnologia al 31 dicembre 2021**

	Totale
Salute	53
Ambiente	11
Edilizia	13
Domotica	3
Automazione	7
ICT	2
Elettronica	12
<b>Totale</b>	<b>101</b>

**Percentuale sul totale dei depositi (italiani e estensioni) presenti in portafoglio per settore di applicazione/tecnologia al 31 dicembre 2021**



**Numero e importo dei Progetti Proof of Concept (POC) – MISE per la valorizzazione della proprietà intellettuale anno 2021**

9  
Progetti

€ 325.000  
Importo

## Spin off incubati

**Elenco degli spin off attivi ed incubati per settore di attività al 31 dicembre 2021**

Spin off incubati	Settore di attività
LE(A)D-ME S.r.l.	ICT
Biosolving S.r.l.	Life Sciences
U-Sense.IT	ICT
SPHERECUBE S.r.l.	ICT
AIDAPT Srl	ICT
Ancybernetics Srl	Elettronica
AddiSurgery Srl	Biomedicale
ANCHARIA Srl	ICT

## Attività commerciale

**Numero e importo delle collaborazioni avviate con imprese ed enti pubblici per attività commerciale (ricerche e consulenze, analisi, prove e tarature, ecc.) anno 2021**

262  
Progetti

€ 4.785.859  
Importo

## Tutela della salute

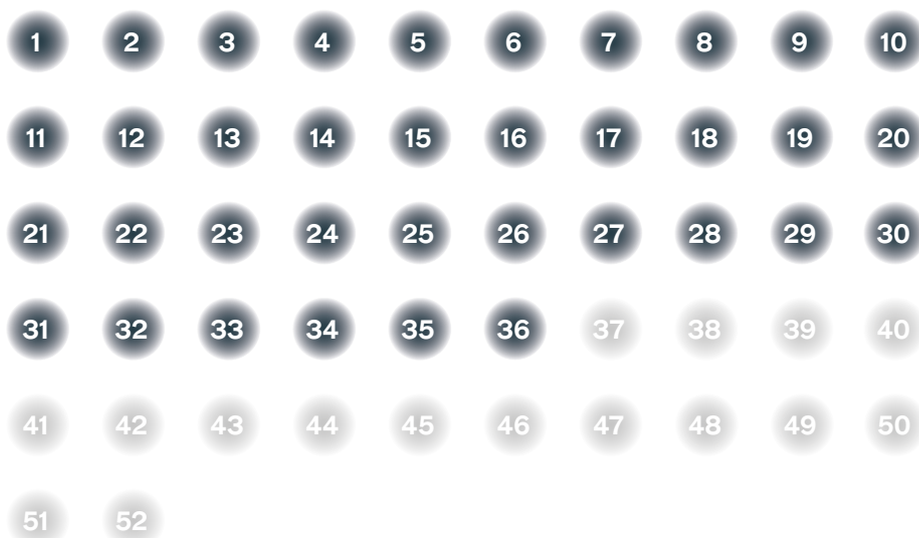
### Personale universitario che svolge attività presso le strutture del SSR al 31 dicembre 2021

	Totale	di cui attività assistenziale
Personale docente e di ricerca strutturato	125	122
Personale tecnico e amministrativo	54	25
Assegnisti di ricerca	22	10
<b>Totale</b>	<b>201</b>	<b>157</b>

### Numero di dottorandi di ricerca che svolgono attività presso le strutture del SSR al 31 dicembre 2021

 Totale

 di cui attività  
assistenziale



2.685  
Totale

Numero di tirocini degli studenti di Medicina  
e Chirurgia, Odontoiatria e corsi di studio  
professionalizzanti di area sanitaria presso  
strutture del SSR e altre strutture  
A.A. 2021/2022 - dati provvisori al 15/02/2022

1.187\*  
Totale

Numero di tirocini degli specializzandi iscritti  
alle Scuole di Specializzazione di area medica  
in formazione presso strutture del SSR  
al 31 dicembre 2021

\*Il dato è comprensivo degli immatricolati degli A.A. 2020/2021 e 2021/2022, in quanto la formazione per l'A.A. 2020/2021 è iniziata a gennaio 2021

I Nostri Valori

# Capitale umano

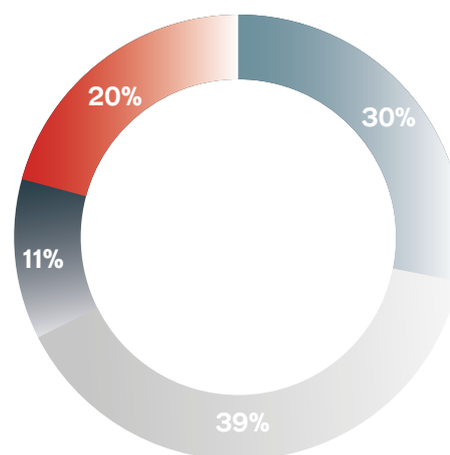
## Personale docente e di ricerca “strutturato”

Numero di personale docente e di ricerca “strutturato” per area culturale al 31 dicembre 2021

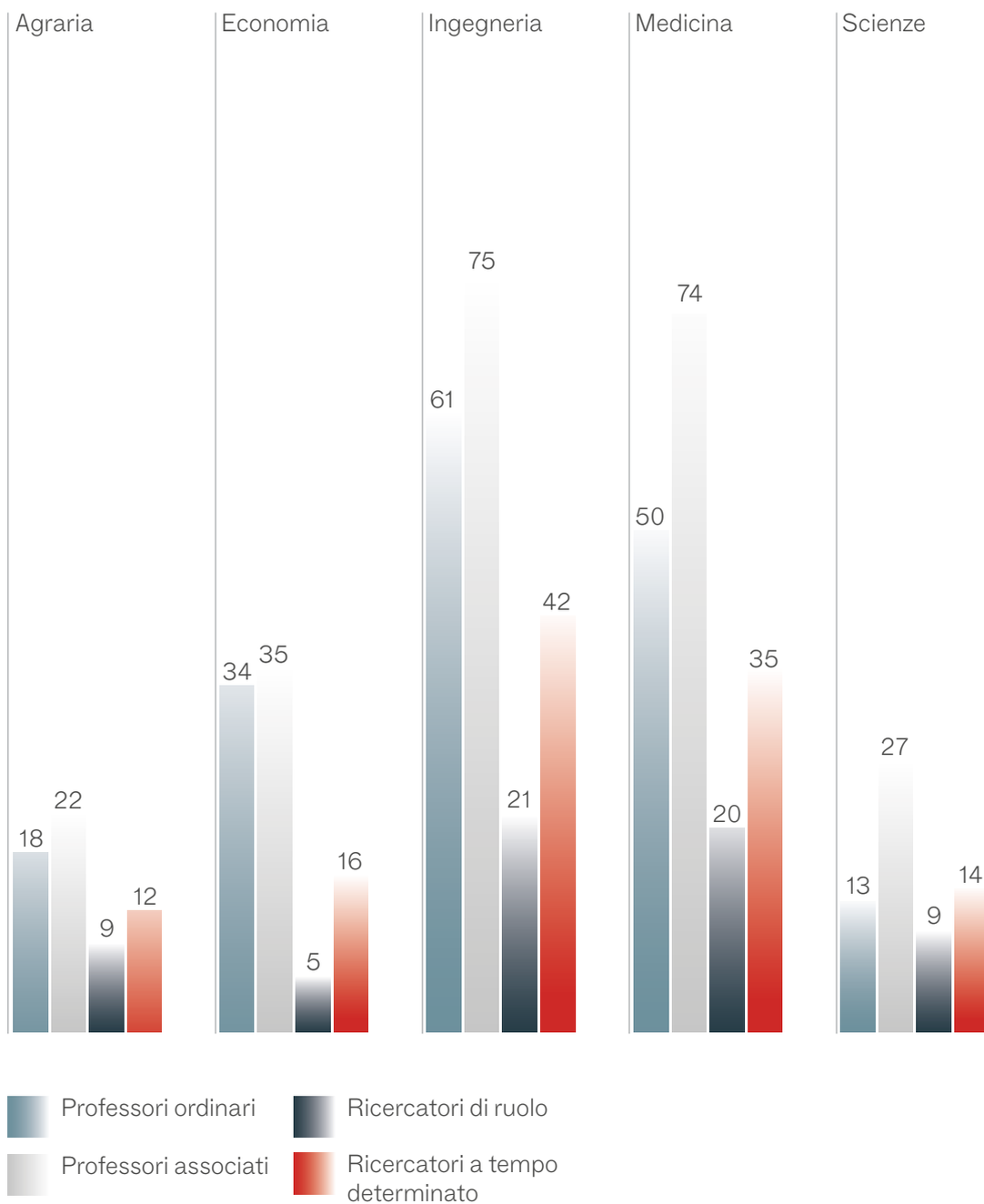
	Agraria	Economia	Ingegneria	Medicina	Scienze	Totale
Professori ordinari	18	34	61	50	13	176
Professori associati	22	35	75	74	27	233
Ricercatori di ruolo	9	5	21	20	9	64
Ricercatori a tempo determinato	12	16	42	35	14	119
<b>Totale</b>	<b>61</b>	<b>90</b>	<b>199</b>	<b>179</b>	<b>63</b>	<b>592</b>

Percentuale sul totale di personale docente e di ricerca “strutturato” per tipologia al 31 dicembre 2021

- Professori ordinari
- Professori associati
- Ricercatori di ruolo
- Ricercatori a tempo determinato



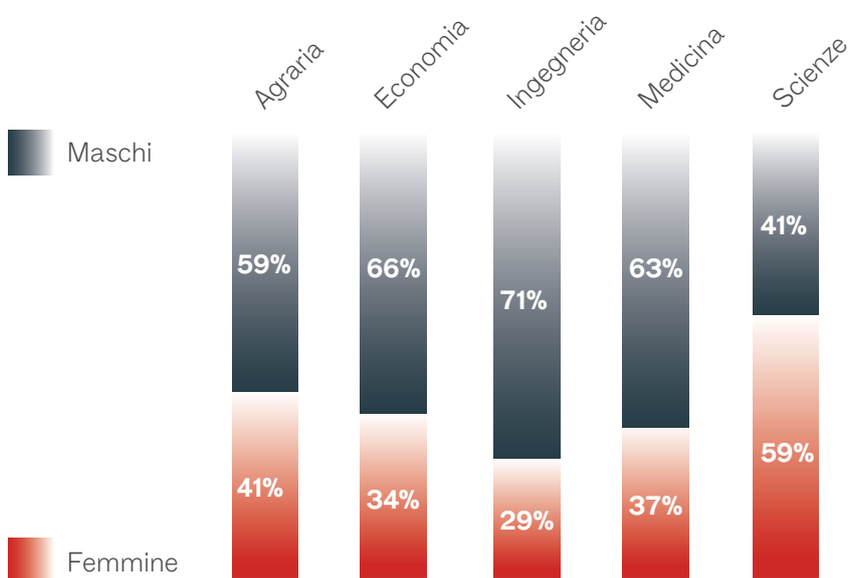
**Numero di personale docente e di ricerca “strutturato” per tipologia e per area culturale al 31 dicembre 2021**



**Numero di personale docente e di ricerca “strutturato” per genere e per area culturale al 31 dicembre 2021**

	Maschi	Femmine	Totale
Agraria	36	25	61
Economia	59	31	90
Ingegneria	141	58	199
Medicina	113	66	179
Scienze	26	37	63
<b>Totale</b>	<b>375</b>	<b>217</b>	<b>592</b>

**Percentuale sul totale del personale docente e di ricerca “strutturato” per genere e per area culturale al 31 dicembre 2021**

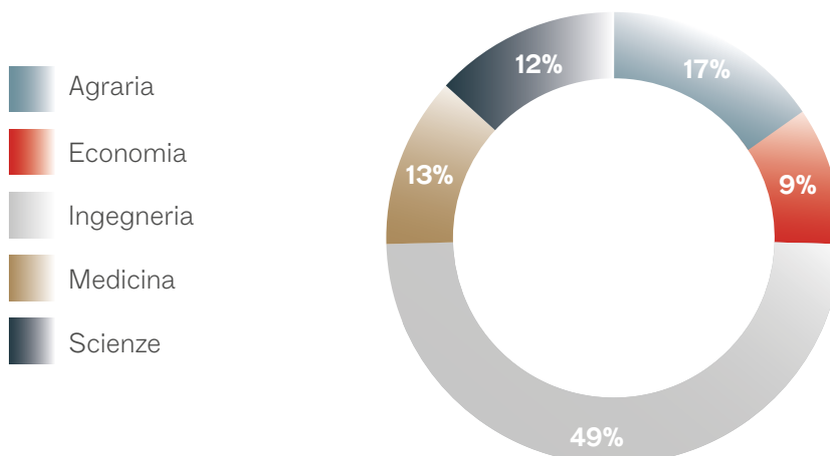


## Assegnisti di ricerca

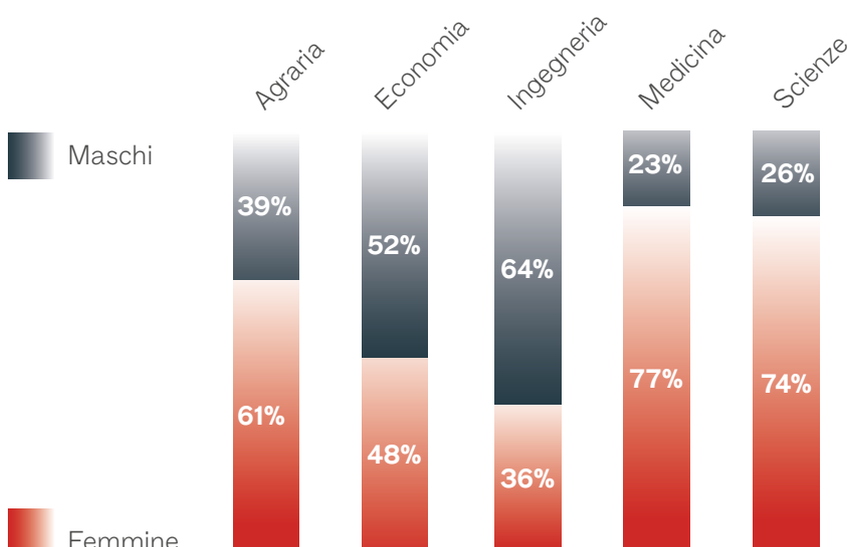
**Numero degli assegnisti di ricerca per genere e per area culturale al 31 dicembre 2021**

	Maschi	Femmine	Totale
Agraria	15	23	38
Economia	11	10	21
Ingegneria	71	40	111
Medicina	7	23	30
Scienze	7	20	27
<b>Totale</b>	<b>111</b>	<b>116</b>	<b>227</b>

**Percentuale sul totale degli assegnisti di ricerca per area culturale al 31 dicembre 2021**



**Percentuale sul totale degli assegnisti di ricerca per genere e per area culturale al 31 dicembre 2021**



## Personale tecnico e amministrativo e collaboratori ed esperti linguistici

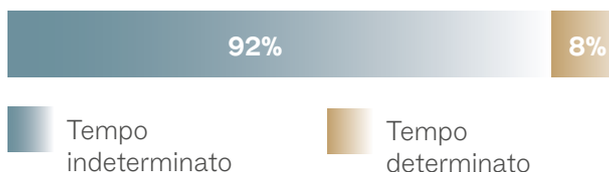
Numero di personale tecnico e amministrativo per genere al 31 dicembre 2021

201  
Maschi

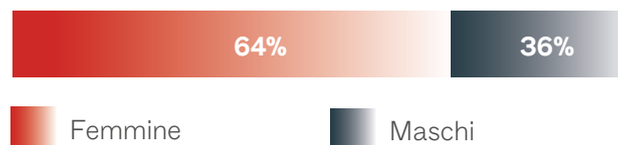
354  
Femmine

555  
Totale

Percentuale sul totale di personale tecnico e amministrativo a tempo indeterminato e determinato al 31 dicembre 2021



Percentuale sul totale di personale tecnico e amministrativo per genere al 31 dicembre 2021



Numero di personale tecnico e amministrativo per struttura al 31 dicembre 2021

	Tempo indeterminato	Tempo determinato	Totale
Amministrazione Centrale	204	23	227
Dipartimenti	213	18	231
Presidenze di Facoltà	46	4	50
Centri di Servizio di Ateneo	46	1	47
<b>Totale</b>	<b>509</b>	<b>46</b>	<b>555</b>

L'Ateneo si avvale di 3 Collaboratori ed esperti linguistici (lingua inglese, francese/italiana, tedesca/italiana) che operano nel Centro di supporto per l'apprendimento delle lingue

3  
Totale

**Progettazione e Coordinamento**

**Prof.ssa Maria Serena Chiucchi**

Referente del Rettore per la Misurazione  
della Performance e Report Integrato

**Dott. Alessandro Iacopini**

Direttore Generale

**Redazione del documento**

Ufficio Bilancio e Controllo di Gestione



Università  
Politecnica delle Marche  
A.A. 2021/2022