

Università di Siena
TABELLE DEI VOTI ECTS A.A. 2023-24
ECTS GRADING TABLES A.Y. 2023-24

Gruppo di riferimento: **Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche** CORSI DI LAUREA *Reference group*: -Department of Information engineering and Mathematical sciences– FIRST CYCLE DEGREE PROGRAMMES
Intervallo statistico: 01/01/2020–31/12/2023
Statistical interval: 2020-01-01 –2023-12-31
Tipologia di esami: **ESAMI DI PROFITTO**
Examstype: **EXAMS**

Voto ECTS	Percentuale	Numero esami	Voto massimo	Lode	Voto minimo	Lode
A	10	560	30,00	<input checked="" type="checkbox"/>	30,00	<input checked="" type="checkbox"/>
B	26	1426	30,00	<input type="checkbox"/>	28,00	<input type="checkbox"/>
C	26	1450	27,00	<input type="checkbox"/>	25,00	<input type="checkbox"/>
D	30	1609	24,00	<input type="checkbox"/>	20,00	<input type="checkbox"/>
E	8	437	19,00	<input type="checkbox"/>	18,00	<input type="checkbox"/>
Totale	100	5482				

Gruppo di riferimento: **Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche** CORSI DI LAUREA MAGISTRALE
Reference group: - Department of Information engineering and mathematical sciences– SECOND CYCLE DEGREE PROGRAMMES
Intervallo statistico: 01/01/2020–31/12/2023
Statistical interval: 2020-01-01 –2023-12-31
Tipologia di esami: **ESAMI DI PROFITTO**
Examstype: **EXAMS**

Voto ECTS	Percentuale	Numero esami	Voto massimo	Lode	Voto minimo	Lode
A	18	436	30,00	<input checked="" type="checkbox"/>	30,00	<input checked="" type="checkbox"/>
B	22	527	30,00	<input type="checkbox"/>	30,00	<input type="checkbox"/>
C	26	624	29,00	<input type="checkbox"/>	27,00	<input type="checkbox"/>
D	24	583	26,00	<input type="checkbox"/>	22,00	<input type="checkbox"/>
E	10	242	21,00	<input type="checkbox"/>	18,00	<input type="checkbox"/>
Totale	100	2412				

Gruppo di riferimento: **Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche** CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Reference group: - Department of Information engineering and mathematical sciences– SECOND CYCLE DEGREE PROGRAMMES

Intervallo statistico:01/01/2020–31/12/2023

Statistical interval: 2020-01-01 –2023-12-31

Tipologia di esami: **PROVE FINALI**

Examstype: **FINALEXAMINATIONS**

→

Voto ECTS	Percentuale	Numero laureati	Voto massimo	Lode	Voto minimo	Lode
A	16	41	110,00	<input checked="" type="checkbox"/>	110,00	<input checked="" type="checkbox"/>
B	20	52	110,00	<input type="checkbox"/>	105,00	<input type="checkbox"/>
C	30	81	104,00	<input type="checkbox"/>	97,00	<input type="checkbox"/>
D	25	65	96,00	<input type="checkbox"/>	90,00	<input type="checkbox"/>
E	9	25	89,00	<input type="checkbox"/>	66,00	<input type="checkbox"/>
Totale	100	264				

Gruppo di riferimento: **Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche** CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Reference group: - Department of Information engineering and mathematical sciences– SECOND CYCLE DEGREE PROGRAMMES

Intervallo statistico:01/01/2020–31/12/2023

Statistical interval: 2019-01-01 –2022-12-31

Tipologia di esami: **PROVE FINALI**

Examstype: **FINALEXAMINATIONS**

→

Voto ECTS	Percentuale	Numero laureati	Voto massimo	Lode	Voto minimo	Lode
A	50	106	110,00	<input checked="" type="checkbox"/>	110,00	<input checked="" type="checkbox"/>
B	7	16	110,00	<input type="checkbox"/>	110,00	<input type="checkbox"/>
C	8	18	109,00	<input type="checkbox"/>	108,00	<input type="checkbox"/>
D	25	55	107,00	<input type="checkbox"/>	97,00	<input type="checkbox"/>
E	10	22	96,00	<input type="checkbox"/>	66,00	<input type="checkbox"/>
Totale	100	217				