

DIPINT - DIPARTIMENTO INTEGRATO INTERISTITUZIONALE - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Dipartimento di Patologia Chirurgica Medica Molecolare e dell'area Critica

Dipartimento di Ricerca Translazionale delle nuove tecnologie in Medicina e Chirurgia

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
Ba	25	piano terra	Scuola Medica	via Roma 55	–
Be	30	piano terra	Scuola Medica	via Roma 55	–
C	160	piano rialzato	Scuola Medica	via Roma 55	RVAh
Cis1	100	piano terra	Edificio 30c	via Paradisa 2	RVAH
Cis2	100	piano terra	Edificio 30c	via Paradisa 2	RVAH
Cis3_1	18	terzo piano	Edificio 30c	via Paradisa 2	RVAH
Cis3_2	18	terzo piano	Edificio 30c	via Paradisa 2	RVAH
Cis3_3	18	terzo piano	Edificio 30c	via Paradisa 2	RVAH
Cis3_36	35	terzo piano	Edificio 30c	via Paradisa 2	RVAH
Cis3_4	18	terzo piano	Edificio 30c	via Paradisa 2	RVAH
CisCT	108	piano terra	Edificio 8	via Paradisa 2	HVA
CisM1	50	primo piano	Edificio 30m	via Paradisa 2	HVA
CisM2	50	primo piano	Edificio 30m	via Paradisa 2	HVA
CisRad	50	piano terra	Edificio 9	via Paradisa 2	HVA
CMT	20	piano intermedio	Clinica Medica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	–
D	160	piano rialzato	Scuola Medica	via Roma 55	RVAh
Farm	25	piano terra	Scuola Medica - Medicina Legale	via Roma 55	HVA
MAS	25	piano terra	Scuola Medica	via Roma 55	–
MLeg	40	primo piano	Scuola Medica - Medicina Legale	via Roma 55	HVA
Neu	22	piano terra	Clinica di Neurologia - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	–
Oc	108	piano terra	Clinica Oculistica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	HVA
Od1	20	primo piano	Clinica Odontoiatrica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	–
Od2	20	primo piano	Clinica Odontoiatrica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	–
Onc	30	piano terra	Scuola Medica - Medicina Legale	via Roma 55	HVA
Ost1	75	primo piano	Clinica Ostetrico - Ginecologica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	–
Ost2	25	secondo piano	Clinica Ostetrico - Ginecologica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	–
Pa	25	piano terra	Scuola Medica	via Roma 55	–

Pat	20	piano terra	Scuola Medica - Dipartimento di Patologia Sperimentale	via Roma 55	-
Ped_pp	20	primo piano	Clinica Pediatrica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	-
Pia C2	41	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	HVAR
Pia I1	45	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	HVAR
PN 1	241	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PN 2	150	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PN 3	164	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PN 4	145	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PN 5	164	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PN 6	178	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PN 7	178	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PS1	25	primo piano	Polo di Psichiatria - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	Vh
PS2	50	primo piano	Polo di Psichiatria - Ospedale Santa Chiara	via Roma 67	Vh
Rad	50	secondo piano	Edificio 18	via Roma 56	HVA
RadPT	25	piano terra	Edificio 18	via Roma 56	HVA
SanZeno	50	-	Istituto di Microbiologia	Via San Zeno 35-39	VA
SZ-A	20	primo piano	Edificio D29	via San Zeno 31	-
Ve	25	piano terra	Scuola Medica	via Roma 55	-
Vi	260	piano terra	Scuola Medica - Ingresso via Savi	via Savi 6	-
CMP1	20	primo piano	Clinica Medica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 55	HV
CMP2	20	primo piano	Clinica Medica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 55	HV
CMT1	20	piano terra	Clinica Medica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 55	HV
CMT2	30	piano terra	Clinica Medica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 55	HV
CMSTO	30	primo piano	Clinica Medica - Ospedale Santa Chiara	via Roma 56	HVA

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di medicina clinica e sperimentale

Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica

Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chirurgia

Aula	Capienza	Locazione	Edificio	Indirizzo	Dotazione	Note
Lab_1	24	piano terra	Scuola Medica	via Roma, 55	LHR	Aula Informatica
Lab_2	18	piano terra	Scuola Medica	via Roma, 55	LHR	Aula Informatica

La legenda per i codici nella dotazione è:

R = accesso alla rete

L = laboratorio (le note indicano il tipo esatto di attività)

H = accessibile ai disabili

Dipartimento di Biologia - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
Nob A	166	piano terra	Polo Nobili	via Volta, 4 bis	AVRH
Nob B	40	piano terra	Polo Nobili	via Volta, 4 bis	VHR
Nob C	54	piano terra	Polo Nobili	via Volta, 4 bis	VHR
Fib D2	180	piano terra	Polo Fibonacci Ed. D	via Buonarroti, 3	VHR
Fib D3	180	piano terra	Polo Fibonacci Ed. D	via Buonarroti, 3	VHR
Fib D4	168	piano terra	Polo Fibonacci Ed. D	via Buonarroti, 3	VHR
Fib D5	170	piano terra	Polo Fibonacci Ed. D	via Buonarroti, 3	VHR
DST1	24	piano terra	Dipartimento di Scienze della Terra	via S. Maria, 53	VRH
DST2	16	piano terra	Dipartimento di Scienze della Terra	via S. Maria, 53	VRH
DST3	24	piano terra	Dipartimento di Scienze della Terra	via S. Maria, 53	VRH
DSTC	120	primo piano	Dipartimento di Scienze della Terra	via S. Maria, 53	AVRH
DSTE	40	primo piano	Dipartimento di Scienze della Terra	via S. Maria, 53	AVRH
DSTF	50	primo piano	Dipartimento di Scienze della Terra	via S. Maria, 53	VRH
Nob ES1	30	primo piano	Polo Nobili	via Volta, 4 bis	VHR
Nob ES2	18	primo piano	Polo Nobili	via Volta, 4 bis	VHR
Nob ES3	20	primo piano	Polo Nobili	via Volta, 4 bis	VHR
Fib I1	61	primo piano	Polo Fibonacci Ed. B	via Buonarroti, 3	VHR
O	36	piano terra	Polo Fibonacci Ed. B	via Buonarroti, 3	VHR
O1	60	primo piano	Polo Fibonacci Ed. B	via Buonarroti, 3	VH
Fib PS1	112	piano terra	Polo Fibonacci Ed. E	via Buonarroti, 3	AVH
SAVI	60	piano terra	Orto Botanico	Via Porta Buozzi 7	AVRH
SZ -E	20	primo piano	Edificio D29	Via S. Zeno, 32	V
P3	25	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 25/B	h
SAVI	60	piano terra	Orto Botanico	via Luca Ghini 5	AVRH
SZ-E	20	primo piano	Edificio D29	via San Zeno 31	-

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Biologia - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Fib M-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci Ed. B	via Buonarroti, 3	HARVL	Laboratorio informatico (26 postazioni) condiviso con altri Dip.EX Facolta' di Scienze
Fib H-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci Ed. B	via Buonarroti, 4	HARVL	Laboratorio informatico (29 postazioni) condiviso con altri Dip.EX Facolta' di Scienze
Fib I-Lab	30	piano terra	Polo Fibonacci Ed. B	via Buonarroti, 5	HARVL	Laboratorio informatico (19 postazioni) condiviso con altri Dip.EX Facolta' di Scienze
DST GIS	16	primo piano	Dip. nto di Scienze della Terra	via S. Maria, 53	HRVL	
DSTM	15	primo piano	Dip. nto di Scienze della Terra	via S. Maria, 53	RHL	
Gea Lab 1	25	piano terra	Ex Gea	via E. Filiberto	LH	
Gea Lab 2	25	piano terra	Ex Gea	via E. Filiberto	LH	
Nob Lab 1	25	piano terra	Polo Nobili	via Volta, 4 bis	LHR	
Nob Lab 2	25	piano terra	Polo Nobili	via Volta, 4 bis	LHR	
Laboratorio dedicato alle colture cellulari	1	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31		Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.

Laboratorio dedicato alla purificazione proteine	2	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31	LHR - Attrezzature comuni a tutti i laboratori: Spettrofotometri, fluorimetri, HPCL, FPCL, RT-PCR, elettroforesi capillare, centrifughe, ultracentrifughe, scintillatore ed altre attrezzature minori.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio dedicato alla preparazione estratti cellulari	1	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31		Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio dedicato alle misure spettrofotometriche	1	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31		Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio dedicato alle analisi cromatografiche	1	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31		Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio studenti	20	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31		Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio dedicato spettrofluoria	1	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31		Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio dedicato all'elettroforesi capillare	1	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31		Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio dedicato spettrofluoria	1	piano terra	Unità di Biochimica	Via San Zeno n. 31		Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.

Laboratorio anatomia e citologia vegetale	5	piano secondo	Unità di Botanica	Via Ghini 13	LHR - Attrezzature: Microtomi ed ultramicrotomi, stufe, cappa chimica, armadio di sicurezza per reagenti, agitatori, bagno termostato, stufe, pH metro	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 11).
Laboratorio biologia molecolare e cellulare vegetale e biotecnologie 1	5	primo piano	Unità di Botanica	Via Ghini 13	LHR - Attrezzature: PCR, Real Time PCR, cappe chimiche ed a flusso laminare, stufe e bagni termostatati, elettroporatore, elettroforesi di DNA e proteine, pH metro, acquisizione immagini di gel, centrifughe, depuratore di acqua per biologia molecolare, incubatori per batteri, frigoriferi	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio biologia molecolare e cellulare vegetale e biotecnologie 2	5	primo piano	Unità di Botanica	Via Ghini 13	LHR - Attrezzature: PCR, cappa chimica ed a flusso laminare, stufe e bagni termostatati, elettroforesi di DNA, centrifughe, depuratore di acqua per biologia molecolare, frigoriferi	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 11).

Laboratorio di ecologia vegetale e geobotanica	5	piano secondo	Unità di Botanica	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: GIS, piastre riscaldate, stufe, computer, stereoscopio,	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 11)
Laboratorio di microscopia	5	piano secondo	Unità di Botanica	Via Ghini 13	LHR - Attrezzature: Stereoscopi, microscopi a luce normale ed a fluorescenza. Sistemi di acquisizione immagine, computer.	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 11).
Laboratorio per la conservazione del germoplasma vegetale	5	piano terra	Unità di Botanica	Via Ghini 13	LhR - Attrezzature: Cella di disidratazione (15°C / 15% u.r.); misuratore di attività dell'acqua; incubatori termostatati; congelatori; termosaldatrici per sacchetti di alluminio laminato; serie di vagli graduati; macchina per separazione in corrente d'aria.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.

Stanza incubatori, congelatori e centrifughe	5	piano terra	Unità di Botanica	Via Ghini 13	LHR - Attrezzature: Frigoriferi a 4°C, -20°C, -80°C. Incubatore per piante ad armadio, grande centrifuga per grossi volumi, cappa chimica	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 11).
Laboratorio microbiologia	4	piano terra	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Porta Buozzi 7	LhR - Attrezzature: cappa a flusso laminare, lavaggio e preparazione vetreria dedicata alla coltivazione dei microrganismi	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
Laboratorio criogenia	5	piano terra	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Porta Buozzi 7	LhR - Attrezzature: Frigo congelatore -80°C, cappa chimica, agitatore orbitale per beute	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
Laboratorio Biodegradazioni	10	piano terra	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Porta Buozzi 7	LhR - Attrezzature: autoclave 25 litri, frigotermistrato 200 litri con agitatore orbiatale per beute, camera termostatica a 28 °C	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).

Laboratorio di ricerca e analisi nutraceutiche	6	secondo piano	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Ghini 13	LHR - Attrezzature: Cromatografo ad alta pressione (HPLC), cappa chimica, spettrofotometro, centrifuga, mulino, setacciatore, distillatore, camera di crescita; evaporatore rotante; liofilizzatore.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio di elettroforesi e proteomica vegetale	2	secondo piano	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Ghini 13	Lh - Apparecchiature per elettroforesi mono e bidimensionali e focalizzazione isoelettrica; cappa chimica; centralina di raffreddamento; microonde; stufa.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio cromatografia ad alta pressione (HPLC)	4	primo piano	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Porta Buozzi 7	LhR - Apparecchiature: Cappa Chimica per sostanze tossiche e armadi per sostanze infiammabili e non (anche tossiche)	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.

Laboratorio elettroforesi e centrifughe	4	primo piano	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Porta Buoizzi 7	LHR - Apparecchiature per elettroforesi mono e bidimensionali, focalizzazione isoelettrica, blotting, alimentatore, centralina di raffreddamento, bilancia analitica, centrifughe da banco, pHmetro.	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti
Laboratorio stufe/camera di crescita e frigorifero	spazio comune	primo piano	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Porta Buoizzi 7	LhR - Attrezzature: Camera di crescita, stufe, frigorifero	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti. Usufruito da tutti all'occorrenza
Laboratorio spettrofotometria per studi fisiologici ed ecofisiologici	4	primo piano	Unità di Fisiologia Vegetale	Via Porta Buoizzi 7	LhR - Attrezzature: Spettrofotometro, distillatore, deionizzatore, conduttivimetro.	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti.
Laboratorio di Biologia Marina	6	terzo piano	Unità di Biologia Marina ed Ecologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: 4 stereomicroscopi, 1 microscopio, 3 congelatori, bilancia da laboratorio, cappa biologica	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 15).

Laboratorio di Ecologia Marina Costiera	6	terzo piano	Unità di Biologia Marina ed Ecologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: Microscopio ottico e due stereomicroscopi tipo Walz; cappa chimica, stufa, bilancia di precisione e congelatore. Attrezzatura per lavoro sul campo, gommone, PAM (fluorimetro), macchina fotografica a raggi infrarossi.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 15).
Laboratorio di filogeografia marina	6	terzo piano	Unità di Biologia Marina ed Ecologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: cappa chimica; cappa biologica; congelatore; bilancia analitica; apparati per elettroforesi; termociclatore; termoblocco; centrifughe; pH-metri; transilluminatore UV; autoclave da banco; agitatore-riscaldatore	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 15).
LABORATORIO: Fitobenthos	6	secondo piano	Unità di Biologia Marina ed Ecologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: Microscopio ottico e due stereomicroscopi; cappa chimica, stufa.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 15).
Laboratorio per lo studio della tassonomia di invertebrati marini	6	terzo piano	Unità di Biologia Marina ed Ecologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: Microscopi da vetrini e da dissezione; cappa chimica; congelatore	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 15).

Lab. Colture cellulari	3	piano terra	Unità di Fisiologia Generale	Via San Zeno 51	LHR - Attrezzature: Cappe biologiche; incubatore per cellule in ambiente normossico; incubatore per cellule in ambiente ipossico; centrifuga refrigerata; baghetto termostattizzato; frigorifero	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM.
Lab. Spettrofluorimetria	3	piano terra	Unità di Fisiologia Generale	Via San Zeno 51	LHR - Attrezzature: Spettrofluorimetro; microplate reader; centrifuga refrigerata; frigorifero	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM.
Lab. Esterno	3	piano terra	Unità di Fisiologia Generale	Via San Zeno 51	LHR - Attrezzature per sviluppo materiale fotografico; GelDoc	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti.
Laboratorio comune	12	primo piano	Unità di Fisiologia Generale	Via San Zeno 51	LHR - Attrezzature: Alimentatori di corrente; apparecchiature per elettroforesi e trasferimento proteine su membrana; strumentazione per real time RT-PCR; cappa biologica; frigorifero	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (n. complessivo a.s. 40/50).

Lab. Immuno	12	primo piano	Unità di Fisiologia Generale	Via San Zeno 51	LHR Attrezzature: Criostato; strumentazione per immunoistochimica; microscopio a fluorescenza; cappa biologica; frigoriferi	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (n. complessivo a.s. 40/50).
LABORATORIO PER MICROORGANISMI (BATTERI E LIEVITI).	5	primo piano	Unità di Genetica	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: CAPP CHIMICA, CAPP BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE,BAGNETTO TERMOSTATATO	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 30).
LABORATORIO PER LA PREPARAZIONE DEI GEL E ELETTROFORESI	5	primo piano	Unità di Genetica	Via Derna 1	LHR - ATTREZZATURE: CAPP CHIMICA, VASCHE E CENTRALINE DI ALIMENTAZIONE PER ELETTROFORESI	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
PICCOLO LABORATORIO PER ESTRAZIONE ACIDI NUCLEICI	5	primo piano	Unità di Genetica	Via Derna 1	LHR - ATTREZZATURE: MINICENTRIFUGA E SPETTROFOTOMETRO.	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 5).
PICCOLO LABORATORIO BIOLOGIA MOLECOLARE	5	primo piano	Unità di Genetica	Via Derna 1	LHR - ATTREZZATURE: 2 MINI CAPPE BIOLOGICHE SPECIFICHE PER PREPARATI DI DNA O RNA	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti .

LABORATORIO DI GENETICA 1	25	primo piano	Unità di Genetica	Via Derna 1	LHR - ATTREZZATURE: 2 CAPPE CHIMICHE, 2 BIOLOGICHE, TERMOBLOK, CENTRIFUGHE, FLURIMETRO, 2 INCUBATORI, STUFA TERMOSTATA E BAGNETTI TERMOSTATATI.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 110).
LABORATORIO DI GENETICA 2	25	primo piano	Unità di Genetica	Via Derna 1	LHR - ATTREZZATURE: 3 CAPPE CHIMICHE, CAPP BIOLOGICA INCUBATORE, Real Time CON COMPUTER PER IL CONTROLLO, 3 TERMOCICLIZZATORI PER PCR, CENRIFUGHE DI PIU' TIPI E BAGNETTI TERMOSTATATI.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 110).
Laoratorio di Suscettibilità genetica al cancro	10	secondo piano	Unità di Genetica	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: 1 cappa chimica, 3 congelatori a - 20°C, 3 centrifughe, 1 bagnetto termostatato, 4 PCR, 1 KASPar assay, Robot Hydra.	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio di Colture cellulari	2	secondo piano	Unità di Genetica	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: 1 cappa biologica, 1 incubatore a CO2, 1 centrifuga, 3 congelatori a -20°C	Non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 5)

Centro di Calcolo	2	quarto piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: 2 workstation con schede grafiche Nvidia CUDA per computazioni ad alta performance	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio di Antropologia Molecolare	3	quarto piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: Termociclatori, Spettrofotometro, Apparati per elettroforesi su gel, Centrifughe	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio Osteologico	5	quarto piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature per la pulizia e il restauro di reperti osteologici. Strumenti di misura (calibri e goniometri di diversa tipologia).Cappa aspirante per protezione	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti
Laboratorio di Morfologia Funzionale	1	quarto piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Derna 1	LHR - Attrezzature: Tavole osteometriche, calibri	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
Laboratorio di Biologia molecolare 1	5	secondo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Centrifuga, Bilance, Frigoriferi, Cappe biologiche, Celle termostattate, Autoclave Distillatore	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).

Laboratorio di Paleonutrizione 1	5	secondo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Cappa chimica,sabbiatrice	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
Laboratorio di Biologia molecolare 2	5	secondo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Personal computers, congelatori, frigorifero, micropipette, centrifughe, bagnetti termostatati, termociclatori, incubatore, bilance, agitatori	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
Laboratorio di Paleonutrizione 2	5	secondo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Compassi, mandubulometro, goniometro apendolo tavola osteometrica	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
Laboratorio di Biologia molecolare 3	5	secondo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Personal computers, congelatori, frigorifero, micropipette, , agitatori magnetici, vortex, reagenti cella termostatata	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).

Laboratorio di Biologia molecolare 4	2	secondo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Personal computers, congelatori, frigorifero, micropipette, centrifughe, bagnetti termostatati, termociclatori, incubatore, balance, agitatori	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti
Laboratorio di biologia molecolare (Protistologia molecolare 1)	2	primo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Apparecchiature ed attrezzature per estrazione di DNA, amplificazione genica, clonaggio e sequenziamento, autoclave, sistemi refrigeranti, incubatori, computer	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti
Laboratorio di biologia molecolare (Protistologia molecolare 2)	2	primo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Apparecchiature ed attrezzature per estrazione di DNA, amplificazione genica, clonaggio e sequenziamento, autoclave, sistemi refrigeranti, incubatori, microscopio ottico, stereomicroscopio, computer.	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti

Laboratorio di colture di protisti	2	primo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Autoclave, sistemi refrigeranti, incubatori, bilance, centrifughe, sistemi di aerazione per colture microbiche, computer.	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
LABORATORIO: SEM	5	piano terra	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Centrifuga, stereomicroscopi	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
LABORATORIO: SEM1	spazio comune	piano terra	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	Lh - Attrezzature: Smaltatrice, Essicatore ingranditori Aspiratore	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
LABORATORIO: SEM2	5	piano terra	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Microscopio SEM	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
LABORATORIO: TEM	5	piano terra	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Cappe chimiche, stufe, centrifughe, stereomicroscopi	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).

LABORATORIO :TEM1	5	piano terra	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Microscopio elettronico a trasmissione	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
Laboratorio 1 di “Demografia e Conservazione”	5	secondo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Balance. Microscopi ottici e stereomicroscopi, acquario	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 10).
Laboratorio 2 di “Demografia e Conservazione”	5	secondo piano	Unità di Protistologia e Zoologia	Via Volta 4	LhR - Attrezzature: Vetreria e plasticheria da laboratorio, PC , stampanti	non utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, solo tesisti e tirocinanti
Laboratorio di Igiene e Virologia Ambientale	4	primo piano	Unità di Biochimica	Via San Zeno, 35/39	LHR - Attrezzature: Cappa Biologica classe 2, Autoclave, Cappa Biologica classe 1, Termociclatori per PCR e Real time PCR, Attrezzatura per Elettroforesi, Cappa Chimica, Scanner Microarray, Apparecchio per Ultrafiltrazione, Termostati, Congelatori	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 9).

Laboratorio 1	4	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone, 4	LHR - Attrezzature: Centrifuga, bagno maria, bagni a secco, cappa chimica, vortex, bascula, micropipette	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 6).
Laboratorio 2	4	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone, 5	LHR - Attrezzature: Centrifuga, bagno maria, bagni a secco, vortex, bascula, micropipette	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio 3	5	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone, 4	LHR - Attrezzature: Cappa chimica, Centrifuga, bagno maria, bagni a secco, vortex, frigoriferi, micropipette	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio 4	3	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone, 4	LHR - Attrezzature: Centrifuga, bagno maria, bagni a secco, vortex, tira aghi, microiniettore, microscopi, micropipette	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio 5	3	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone, 5	LHR - Attrezzature: Centrifuga, bagno maria, bagni a secco, cappa chimica, vortex, bascule, micropipette	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti.
Laboratorio 6	3	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LHR - Attrezzature: Centrifuga, bagno maria, bagni a secco, cappa chimica, vortex, micropipette	Utilizzo didattico per studenti delle LT e LM, tesisti e tirocinanti (complessivi nell'a.s. n. 5)..

Stanza di microscopia	spazio comune	piano terra	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno
Lavanderia	spazio comune	piano terra	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno
Laboratorio di microiniezione	spazio comune	piano terra	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno
Stanza strumentazione	spazio comune	piano terra	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno
Cella e locale frigo	spazio comune	piano terra	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno
Laboratori di colture cellulari	spazio comune	piano terra	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno
stanza microscopio	spazio comune	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno
camera oscura	spazio comune	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno
stanza elettroforesi	spazio comune	primo piano	Unità di Biologia Cellulare	SS12 del Brennero e dell'Abetone 4	LH	Utilizzo comune al bisogno

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

L = laboratorio (le note indicano il tipo esatto di attività)

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili (se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata)

Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
Chi A/031	30	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi B/032	50	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi C/033	50	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi D/024	30	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi E/023	30	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi F/022	90	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi G/021	80	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi H/020	60	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi I/035	30	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi M/036	36	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR
Chi Magna/034	150	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Giuseppe Moruzzi 3	VAHR

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale - Laboratori e Aule Informatiche (a.a. 2016/17)

Nome	Capienza	Locazione	Edificio	Indirizzo	Dotazione	Note
101	10	primo piano	Dipartimento di Chimica	Via Moruzzi, 3	RLH	Dedicato alle esperienze di chimica industriale strumentale
102	40	primo piano	Dipartimento di Chimica	Via Moruzzi, 3	RLH	Dedicato alle esperienze di chimica generale, inorganica e analitica
103	28	primo piano	Dipartimento di Chimica	Via Moruzzi, 3	RLH	Dedicato alle esperienze di chimica analitica strumentale
124	28	primo piano	Dipartimento di Chimica	Via Moruzzi, 3	RLH	Dedicato alle esperienze di chimica organica e industriale
125	36	primo piano	Dipartimento di Chimica	Via Moruzzi, 3	RLH	Dedicato alle esperienze di chimica generale, inorganica e analitica
126	28	primo piano	Dipartimento di Chimica	Via Moruzzi, 3	RLH	Dedicato alle esperienze di chimica fisica
127	10	primo piano	Dipartimento di Chimica	Via Moruzzi, 3	RLH	Dedicato alle esperienze di chimica generale, inorganica e analitica
128	28	primo piano	Dipartimento di Chimica	Via Moruzzi, 3	RLH	Dedicato alle esperienze di chimica organica e industriale
Chi L-Lab (037)	24	piano terra	Dipartimento di Chimica	via Moruzzi, 3	VAHRL	Aula informatica

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

L = laboratorio (le note indicano il tipo esatto di attività)

H = accessibile ai disabili

Dipartimento di Civiltà e Forme del Sapere - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Ago A2 / CLA-Bar	50	secondo piano	Palazzo Agonigi	via Galvani	H	
Ago A3 / CLA-Per	25	terzo piano	Palazzo Agonigi	via Galvani	H	
Ago A4 / CLA-Pap	15	quarto piano	Palazzo Agonigi	via Galvani	H	
Ago A5 / CLA-Bib	10	quinto piano	Palazzo Agonigi	via Galvani	_	
B1	162	piano terra	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	HVA	
B2	190	primo piano	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	HVA	
B3	85	piano terra	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	HVA	
B4	24	piano terra	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	HVA	
B9	24	secondo piano	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	RH	
Car 1	97	piano terra	Polo Carmignani	p.zza Cavalieri	HVA	
Car 2	177	piano terra	Polo Carmignani	p.zza Cavalieri	HVA	
Car 3/4	110	piano terra	Polo Carmignani	p.zza Cavalieri	HVA	Partizionabile in Car 3 e Car 4
Car Magna	330	primo piano	Polo Carmignani	p.zza Cavalieri	HVA	
ColAM	70	piano terra	ex Scuola Superiore di Servizio Sociale	via Colombo 35	H	
Cur A0 / S1	55	piano terra	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	H	
Cur A1	25	primo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur A2	20	secondo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur A4	40	quarto piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur B0 / S2	45	piano terra	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	H	
Cur B2	18	secondo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur B3	45	terzo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur C1	18	primo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur D1	40	primo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	hV	Centro Russo
Cur D2	50	secondo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	HVA	
Cur F2	10	secondo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
eCh 1	270	piano terra	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RVh	
eCh 12	40	piano terra	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	VH	
eCh 2	15	cortile interno	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RH	
eCh 3	15	cortile interno	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RH	

eCh 4	80	primo piano	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	Vh	
eCh 5	7	cortile interno	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RH	
eCh 6	60	primo piano (nuovo edificio)	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RVH	
Eco 5	250	piano terra	Polo Economia	via Cosimo Ridolfi 10	VHR	
Eco C	220	piano terra	Polo Economia - Polo Didattico	via Cosimo Ridolfi 10	VHR	
EGA	25	piano terra	CISP	via Emanuele Filiberto	HVRA	
Fib D	215	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib F	112	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib G	199	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib N	72	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib N1	61	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR	
Fib O	36	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR	
Fib O1	60	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR	
Fib P	36	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HR	
Gea B	20	piano terra	Ex Gea	via Emanuele Filiberto	VRH	
GUID-1	91	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VAHR	
GUID-2	70	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VAHR	
GUID-3	28	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VAHR	
GUID-4	12	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	HR	
GUID-5	28	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VAHR	Aula oscurata
GUID-6	28	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VHR	
MAT-Mus	40	secondo piano	Palazzo Matteucci	p.zza Torricelli	_	Aula musica
MAT-Sem	20	primo piano	Palazzo Matteucci	p.zza Torricelli	_	Aula seminari
Onc	30	piano terra	Scuola Medica - Medicina Legale	via Roma 55	VAH	
Pao A1 / FIL-A	20	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao A2 / CAR-A	25	secondo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao B1 / FIL-1	38	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao B2 / CAR-B	20	secondo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao C1 / FIL-2	38	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao C2 / CAR-C	20	secondo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao D1 / CAR-1	45	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao D2 / CAR-Liv	70	secondo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao E1 / FIL-Bar	50	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pia C1	45	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
Pia E1	45	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	

Pia G2	45	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
Pia L1	44	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
Pia L2	44	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
Pia O2	56	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
R1	50	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R10	50	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R2	120	secondo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R3	50	terzo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R4	42	terzo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R5	25	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R6	25	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	H	
R7	25	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	H	
R8	20	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	H	
R9	15	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	H	
RM	120	piano terra	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HVA	
SAVI	60	piano terra	Orto Botanico	via Luca Ghini 5	AVRH	
Sem.Est	72	secondo piano	Dipartimento di Informatica	largo Bruno Pontecorvo 3	AVRH	

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Civiltà e Forme del Sapere - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Cur A3-Lab	20	terzo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	hL	
Fib H-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	
Fib I-Lab	30	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Lab. informatico (18+1 postazioni)
Fib M-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Lab. informatico (30+1 postazioni)
RLAB1	40	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	L	
RLAB2	20	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	L	
SCA-Lab	20	–	Palazzo Scala	via Santa Maria 67	–	

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

L = laboratorio

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Economia e Management - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
Eco 1	70	piano terra	Polo Economia	via Cosimo Ridolfi 10	VHR
Eco 2	90	piano terra	Polo Economia	via Cosimo Ridolfi 10	VHR
Eco 3	90	piano terra	Polo Economia	via Cosimo Ridolfi 10	VHR
Eco 4	220	piano terra	Polo Economia	via Cosimo Ridolfi 10	VHR
Eco 5	250	piano terra	Polo Economia	via Cosimo Ridolfi 10	VHR
Eco A	220	primo piano	Polo Economia - Polo Didattico	via Cosimo Ridolfi 10	VHR
Eco B	220	piano terra	Polo Economia - Polo Didattico	via Cosimo Ridolfi 10	VHR
Eco C	220	piano terra	Polo Economia - Polo Didattico	via Cosimo Ridolfi 10	VHR
Eco Magna	90	piano terra	Polo Economia - Polo Didattico	via Cosimo Ridolfi 10	VAHR
Pia A2	91	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia B1	150	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia B2	150	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia F2	44	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia G2	45	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia H2	45	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia I2	45	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia L2	44	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia M1	150	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia M2	150	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia N1	82	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Economia e Management - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Dip.Inf	20	terzo piano	Polo Economia	via Cosimo Ridolfi 10	VRL	Laboratorio Informatico, 20 PC
Eco Lab MM	13	piano piazza	Polo Economia - Gruppo Lingue	via Cosimo Ridolfi 10	Rh	Laboratorio Informatico, 13 PC
Eco Mac	18	primo piano	Polo Economia - CSIFE	via Cosimo Ridolfi 10	RH	Laboratorio Informatico, 18 PC
Eco Win	26	primo piano	Polo Economia - CSIFE	via Cosimo Ridolfi 10	RH	Laboratorio Informatico, 26 PC

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

L = laboratorio

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Farmacia - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
Far A	90	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	HVA
Far B	70	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	HVA
Far C	60	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	VH
Far D	15	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	H
Far E	126	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	HVAR
Far F	10	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	H
Far G	63	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	VH
Far H	30	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 33	H
Far I	125	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 33	VHA
Far L	125	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 33	VHA
Far M	42	primo piano	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 25/B	h
Far N	25	primo piano	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 25/B	h
Far O	25	primo piano	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 25/B	h
Far P	18	primo piano	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 25/B	h
Fib D	215	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
PN 8	178	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Farmacia - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Far R	15	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	LH	(*)
Lab Inf	28	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 33	VL	Laboratorio Informatico
Lab Qual	60	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	LH	(*)
Lab Quan	60	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	LH	(*)
Lab Ric	60	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	LH	(*)
Lab Tec	36	piano terra	Dipartimento di Farmacia	via Bonanno Pisano 6	LH	(*)

La legenda per i codici nella dotazione è:

- A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

L = laboratorio

(*) Laboratori di analisi chimico-tossicologica e di tecnica farmaceutica
- Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Filologia Letteratura e Linguistica - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Ago A2 / CLA-Bar	50	secondo piano	Palazzo Agonigi	via Galvani	H	
Ago A3 / CLA-Per	25	terzo piano	Palazzo Agonigi	via Galvani	H	
Ago A4 / CLA-Pap	15	quarto piano	Palazzo Agonigi	via Galvani	H	
Ago A5 / CLA-Bib	10	quinto piano	Palazzo Agonigi	via Galvani	-	
B1	162	piano terra	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	HVA	
B2	190	primo piano	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	HVA	
B3	85	piano terra	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	HVA	
B4	24	piano terra	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	HVA	
B9	24	secondo piano	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	RH	
Car 1	97	piano terra	Polo Carmignani	p.zza Cavalieri	HVA	
Car 2	177	piano terra	Polo Carmignani	p.zza Cavalieri	HVA	
Car 3/4	110	piano terra	Polo Carmignani	p.zza Cavalieri	HVA	Partizionabile in Car 3 e Car 4
Car Magna	330	primo piano	Polo Carmignani	p.zza Cavalieri	HVA	
Cur A0 / S1	55	piano terra	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	H	
Cur A1	25	primo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur A2	20	secondo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur A4	40	quarto piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur B0 / S2	45	piano terra	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	H	
Cur B2	18	secondo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur B3	45	terzo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur C1	18	primo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
Cur D1	40	primo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	hV	Centro di Russo
Cur D2	50	secondo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	HVA	
Cur F2	10	secondo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	h	
eCh 1	270	piano terra	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RVh	
eCh 12	40	piano terra	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	VH	
eCh 2	15	cortile interno	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RH	
eCh 3	15	cortile interno	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RH	
eCh 4	80	primo piano	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	Vh	

eCh 5	7	cortile interno	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	RH	
eCh 6	60	primo piano (nuovo edificio)	ex Dipartimento di Chimica	via Risorgimento 35	VHR	
EGA	25	piano terra	CISP	via Emanuele Filiberto	VHRA	
Fib C	135	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib D	215	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib F	112	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib G	199	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib N	72	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib N1	61	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR	
Fib O	36	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR	
Fib O1	60	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR	
Fib P	36	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HR	
Gea B	20	piano terra	Ex Gea	via Emiliano Filiberto	VHR	
GUID-1	91	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VAHR	
GUID-2	70	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VAHR	
GUID-3	28	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VAHR	
GUID-4	12	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	HR	
GUID-5	28	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VAHR	Aula oscurata
GUID-6	28	primo piano	Complesso Guidotti	via Trieste	VHR	
MAT-Mus	40	secondo piano	Palazzo Matteucci	p.zza Torricelli	_	Aula di musica
MAT-Sem	20	primo piano	Palazzo Matteucci	p.zza Torricelli	_	Aula seminari
Pao A1 / FIL-A	20	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao A2 / CAR-A	25	secondo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao B1 / FIL-1	38	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao B2 / CAR-B	20	secondo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao C1 / FIL-2	38	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao C2 / CAR-C	20	secondo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao D1 / CAR-1	45	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao D2 / CAR-Liv	70	secondo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
Pao E1 / FIL-Bar	50	primo piano	Palazzo Carità	via Pasquale Paoli	H	
R1	50	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R10	50	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R2	120	secondo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R3	50	terzo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R4	42	terzo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	

R5	25	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HV	
R6	25	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	H	
R7	25	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	H	
R8	20	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	H	
R9	15	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	H	
RM	120	piano terra	Palazzo Ricci	via Santa Maria	HVA	
SAVI	60	piano terra	Orto Botanico	via Luca Ghini 5	VAHR	
Sem.Est	72	secondo piano	Dipartimento di Informatica	largo Bruno Pontecorvo 3	VAHR	

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Filologia Letteratura e Linguistica - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Cur A3-Lab	20	terzo piano	Palazzo Curini	via Santa Maria 87	hL	
Fib H-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (28+1 postazioni)
Fib I-Lab	30	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (18+1 postazioni)
Fib M-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (30+1 postazioni)
RLAB1	40	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	L	
RLAB2	20	primo piano	Palazzo Ricci	via Santa Maria	L	
SCA-Lab	20	_	Palazzo Scala	via Santa Maria 67	_	

Centro Linguistico Interdipartimentale - Laboratori linguistici (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
B5	20	primo piano	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	H	DVD, TV, registratore audio
B6	20	primo piano	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	H	TV, VHS, registratore audio
B7	20	primo piano	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	H	TV, VHS
B8	25	secondo piano	Palazzo Boilleau	via Santa Maria 85	VAH	DVD, TV, VHS, registratore audio
V1	18	piano terra	Palazzo Venera	via Santa Maria 36	VAH	DVD, TV, VHS
V2	17	piano terra	Palazzo Venera	via Santa Maria 36	H	DVD, TV, VHS
V3	21	piano terra	Palazzo Venera	via Santa Maria 36	H	DVD, TV
V4	21	piano terra	Palazzo Venera	via Santa Maria 36	H	DVD, TV, VHS, LIM
VFar	21	piano terra	Palazzo Venera	via Santa Maria 36	VAH	DVD, TV, VHS, registratore audio

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

L = laboratorio

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Fisica - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
Fib B1	109	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib D1	137	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib F	112	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib F1	68	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR
Fib G	199	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib G1	61	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR
Fib S1	36	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HR
Fib T1	25	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HR
Fib V1	47	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Fisica - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Fib H-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (28+1 postazioni)
Fib I-Lab	30	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (18+1 postazioni)
Fib M-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (30+1 postazioni)
Fis Lab I	34	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	5 stanze, esp. meccanica e ottica
Fis Lab II	27	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	3 stanze, esp. elettromagnetismo e ottica
Fis Lab III	26	secondo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	4 stanze, esp. elettronica, meccanica quantistica, elettromagnetismo
Fis Lab III-IV	10	secondo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	2 stanze, esp. interazioni fondamentali, struttura della materia, fisica medica
Fis Lab IV 1	6	secondo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	2 stanze, esp. interazioni fondamentali e fisica medica
Fis Lab IV 2	6	secondo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	2 stanze, esp. interazioni fondamentali
Fis Lab IV AF	3	secondo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	1 stanza, esp. astrofisica
Fis Lab IV OQ	12	secondo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	5 stanze, esp. ottica quantistica
Fis Lab TD	15	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	RHL	H1-Lab, esp. elettronica, meccanica quantistica, elettromagnetismo

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

L = laboratorio

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Giurisprudenza - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Car 1	97	piano terra	Polo Carmignani	p.zza dei Cavalieri	HVAR	
Car 2	177	piano terra	Polo Carmignani	p.zza dei Cavalieri	HVAR	
Car 3	55	piano terra	Polo Carmignani	p.zza dei Cavalieri	HVAR	Partizione della Car 3/4
Car 3/4	110	piano terra	Polo Carmignani	p.zza dei Cavalieri	HVAR	Partizionabile in Car 3 e Car 4
Car 4	55	piano terra	Polo Carmignani	p.zza dei Cavalieri	HVAR	Partizione della Car 3/4
Car Magna	330	primo piano	Polo Carmignani	p.zza dei Cavalieri	HVAR	
Pia A1	91	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
Pia B1	150	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
Pia C1	45	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VHR	
Pia D1	46	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VHR	
Pia E1	45	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VHR	
Pia I1	45	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VHR	
Pia L1	44	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VHR	
Pia M1	150	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
Pia N1	82	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR	
Pia O1	56	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VHR	
Pia P1	57	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VHR	
Pia Q1	57	primo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VHR	

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Giurisprudenza - Laboratori e aule informatiche (a.a. 2016/17)

nome aula	capienza	dislocazione	nome edificio	indirizzo	dotazione	note
Fib I-Lab	30	piano terra	Polo Fibonacci Edificio B	via F. Buonarroti, 3	HARVL	Laboratorio informatico (18+1 postazioni)

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

L = laboratorio (le note indicano il tipo esatto di attività)

Dipartimento di Informatica - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Fib A	217	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib A1	137	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib B	135	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib C	135	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib C1	109	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA	
Fib L1	69	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR	
Fib N1	61	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR	
Sem.Est	72	secondo piano	Dipartimento di Informatica	largo Bruno Pontecorvo 3	VHRA	
Sem.Ovest	50	secondo piano	Dipartimento di Informatica	largo Bruno Pontecorvo 3	VHRA	Lavagna Multimediale

La legenda per i codici nella dotazione è:

- A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Informatica - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

Nome laboratorio	Capienza	Locazione	Edificio	Indirizzo	Dotazione	Note
Ingegneria del software	4	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 4 pc
LDB	4	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 5 pc
Fibonacci	4	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 5 pc
Specifica e Verifica	4	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 4 pc
Optimize	4	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 4 pc
Neurolab	4	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 7 pc
Sicurezza	2	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 2 pc
Global Computing	12	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 8 pc
Architetture Parallele	12	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LT - RW	Lab. Inform.: 12 pc + tavolo riunioni
Sala Demo	15	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LT - RW - SC	Lab. Inform.: 15 pc + tavolo riunioni
CVS	8	II piano	Dipartimento di Informatica	Largo B. Pontecorvo, 3	LM - RW	Lab. Inform.: 8 pc
Fib H-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Lab. Inform.: 28+1 postazioni
Fib I-Lab	30	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Lab. Inform.: 18+1 postazioni
Fib M-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Lab. Inform.: 30+1 postazioni

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

L = laboratorio

LM = lavagna magnetica, LT= lavagna tradizionale, LL= lavagna Luminosa, RW= rete wireless, SC=schermo videoproiettore

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Matematica - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
Fib E	217	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib E1	137	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib L	87	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib M1	69	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR
Fib N	72	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib N1	61	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR
Fib O1	60	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHR
Fib P1	123	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VHRA
Fib R1	30	primo piano	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HR

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Matematica - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
3-Lab	12	piano terra	Dipartimento di Matematica	largo Bruno Pontecorvo 5	VRL	Laboratorio informatico (12 postazioni)
4-Lab	25	piano terra	Dipartimento di Matematica	largo Bruno Pontecorvo 5	RL	Laboratorio informatico (25 postazioni)
Fib H-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (28+1 postazioni)
Fib M-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (30+1 postazioni)

La legenda per i codici nella dotazione è:

- A = amplificazione audio
- V = dispositivi di proiezione video
- R = accesso alla rete
- H = accessibile ai disabili
- h = non accessibile ai disabili
- L = laboratorio

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Scienze Agrarie, alimentari e agro-ambientali - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
1	75	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B9	Via del Borghetto 80	RVH
2	90	Primo piano	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B9	Via del Borghetto 80	RVAH
3	42	Secondo piano	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B9	Via del Borghetto 80	RVH
4	50	Secondo piano	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B9	Via del Borghetto 80	Vh
5	48	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B9	Via del Borghetto 80	RVH
6	48	Primo piano	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B9	Via del Borghetto 80	RVH
7	236	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B18	Via del Borghetto 80	RVAH
8	15	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B18	Via del Borghetto 80	RVH
9	8	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B18	Via del Borghetto 80	RH
10	144	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B19/1	Via del Borghetto 80	RVAH
Magna	76	Primo piano	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B9	Via del Borghetto 80	RVAH
Pia F1	41	Primo piano	Polo Piagge	Via Giacomo Matteotti	RVAH
Pia G1	45	Primo piano	Polo Piagge	Via Giacomo Matteotti	RVAH
Pia H1	45	Primo piano	Polo Piagge	Via Giacomo Matteotti	RVAH

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio
V = dispositivi di proiezione video
R = accesso alla rete
H = accessibile ai disabili
h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Scienze Agrarie, alimentari e agro-ambientali - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Informatico	30	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B9	Via del Borghetto 80	RVHL	Aula informatica
LabBio1	30	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B18	Via del Borghetto 80	RVHL-18 MC - 25 MS - 1 MST - 1 MCT	Laboratorio biologia
LabBio2	40	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B18	Via del Borghetto 80	RVHL - LAV	Laboratorio biologia/Analisi sensoriale
LabMol	10	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B19	Via del Borghetto 80	LH	Laboratorio biologia molecolare completo di con tutta la strumentazione necessaria
LabChim	30	Piano terra	Dip.Scienze Agrarie Alimentari e agro-ambientali-Edificio B19	Via del Borghetto 80	LH	Laboratorio chimico completo di con tutta la strumentazione necessaria

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

L = laboratorio (le note indicano il tipo esatto di attività)

MC = microscopi composti

MS = microscopi stereo

MST = microscopio stereoscopico con telecamera

MCT = microscopio composto con telecamera

LAV = lavabicchieri

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Scienze della Terra - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
DST 1	24	piano terra	Dipartimento di Scienze della Terra	via Santa Maria 53	VRH
DST 2	16	piano terra	Dipartimento di Scienze della Terra	via Santa Maria 53	VRH
DST 3	24	piano terra	Dipartimento di Scienze della Terra	via Santa Maria 53	VRH
DST C	120	primo piano	Dipartimento di Scienze della Terra	via Santa Maria 53	AVRH
DST E	40	primo piano	Dipartimento di Scienze della Terra	via Santa Maria 53	AVRH
DST F	50	primo piano	Dipartimento di Scienze della Terra	via Santa Maria 53	VRH
Fib O	36	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	VRH
Nob A	166	piano terra	Polo Nobili	via Alessandro Volta 4 bis	AVRH
Nob B	40	piano terra	Polo Nobili	via Alessandro Volta 4 bis	VH
Nob C	54	piano terra	Polo Nobili	via Alessandro Volta 4 bis	VH
Nob ES2	18	primo piano	Polo Nobili	via Alessandro Volta 4 bis	VRh
Nob ES3	20	primo piano	Polo Nobili	via Alessandro Volta 4 bis	Vh
SAVI	60	piano terra	Orto Botanico	via Luca Ghini 5	AVRH

La legenda per i codici nella dotazione è:

- A = amplificazione audio
- V = dispositivi di proiezione video
- R = accesso alla rete
- H = accessibile ai disabili
- h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Scienze della Terra - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
DST GIS	16	primo piano	Dipartimento di Scienze della Terra	via Santa Maria 53	VRHL	
DST M	15	primo piano	Dipartimento di Scienze della Terra	via Santa Maria 53	RHL	
Fib H-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (28+1 postazioni)
Fib I-Lab	30	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (18+1 postazioni)
Fib M-Lab	40	piano terra	Polo Fibonacci - edificio B	via Filippo Buonarroti 3	HARVL	Laboratorio informatico (30+1 postazioni)
Nob Lab 2	25	piano terra	Polo Nobili	via Alessandro Volta 4 bis	HL	

La legenda per i codici nella dotazione è:

- A = amplificazione audio
- V = dispositivi di proiezione video
- R = accesso alla rete
- H = accessibile ai disabili
- h = non accessibile ai disabili
- L = laboratorio

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Scienze Politiche - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
Col1	65	piano terra	Palazzina Scuola Superiore di Servizio Sociale	via Cristoforo Colombo 35	H
Col104	30	primo piano	Palazzina Scuola Superiore di Servizio Sociale	via Cristoforo Colombo 35	h
ColAM	70	piano terra	Palazzina Scuola Superiore di Servizio Sociale	via Cristoforo Colombo 35	H
Pia A0	158	piano terra	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia B2	150	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia D2	45	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia E2	46	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia M2	150	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia N2	82	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia O2	56	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia P2	57	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
Pia Q2	57	secondo piano	Polo Piagge	via Giacomo Matteotti	VAHR
ScPol1	25	piano terra	Palazzo Bianchi-Monzon	via Filippo Serafini 3	HA
ScPol5	35	piano terra	Palazzo Bianchi-Monzon	via Filippo Serafini 3	H
ScPol6	35	piano terra	Palazzo Bianchi-Monzon	via Filippo Serafini 3	H

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Scienze Veterinarie - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
A	72	piano terra	B23	viale delle Piagge 2	RVAh
B	72	piano terra	B23	viale delle Piagge 2	RH
C	50	piano terra	B24	viale delle Piagge 2	RVH
CC	42	piano terra	B22	viale delle Piagge 2	RVh
CC2	96	primo piano	B22	viale delle Piagge 2	RVh
CM1	72	piano terra	B22	viale delle Piagge 2	RVh
CM2	34	piano terra	B22	viale delle Piagge 2	RVh
D	18	piano terra	B25	viale delle Piagge 2	RVh
E	92	piano terra	B22	viale delle Piagge 2	Rah
GrandiA	35	piano terra	Edificio A	via Livornese - Loc. San Piero a Grado	RVHA
Magna	143	piano terra	B23	viale delle Piagge 2	RVHA
PiccoliA	45	piano terra	Edificio A	via Livornese - Loc. San Piero a Grado	RVHA
R	42	piano terra	B22	viale delle Piagge 2	RVh
Sala lettura	35	-	Edificio A	via Livornese - Loc. San Piero a Grado	VAH

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Dipartimento di Scienze Veterinarie - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
Lab_Chim	80	piano terra	B27	viale delle Piagge 2	RVHL	con microscopi
Lab_Micr	30	piano terra	B25	viale delle Piagge 2	RVLh	con microscopi
PC_Lab_1	12	piano terra	B24	viale delle Piagge 2	RVHL	sala informatica con 13 postazioni PC
PC_Lab_2	20	piano terra	B22	viale delle Piagge 2	RVAh	sala informatica con 21 postazioni PC

La legenda per i codici nella dotazione è:

- A = amplificazione audio
- V = dispositivi di proiezione video
- R = accesso alla rete
- H = accessibile ai disabili
- h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Scuola di Ingegneria - Aule didattiche (a.a. 2016/2017)

Dipartimento di Ingegneria civile e industriale

Dipartimento di Ingegneria dell'energia, dei sistemi, del territorio e delle costruzioni

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione
A11	43	primo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	VAH
A12	106	primo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	VAH
A13	108	primo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	VAH
A21	142	secondo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	VAH
A22	99	secondo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	AH
A23	48	secondo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	VH
A24	48	secondo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	H
A25	88	secondo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	H
A26	148	secondo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	AH
A28	148	secondo piano	Polo A	Largo Lucio Lazzarino 1	AH
B11	366	primo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	Ah
B21	366	secondo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	Ah
B22	39	secondo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	h
B23	33	secondo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	h
B24	33	secondo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	h
B25	96	secondo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	VAh
B31	216	terzo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	Ah
B32	139	terzo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	Ah
B33	80	terzo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	Ah
B34	154	terzo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	Ah
C01	180	piano terra	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	AH
C11	160	primo piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	AH
C12	18	primo piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H
C21	160	secondo piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	AH
C22	36	secondo piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H
C31	65	terzo piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H

C32	68	terzo piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H
C33	25	terzo piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H
C41	72	quarto piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H
C42	36	quarto piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H
C43	18	quarto piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H
C44	38	quarto piano	Polo C	Largo Lucio Lazzarino 1	H
Etr F1	111	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
Etr F2	139	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
Etr F3	108	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
Etr F4	146	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
Etr F5	104	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
Etr F6	197	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
Etr F7	107	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
Etr F8	208	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
Etr F9	304	piano terra	Polo Didattico Etruria	via Diotisalvi	VAH
IDR1	18	primo piano	Dipartimento di Ingegneria Civile	via Gabba 22	VA
IDR2	18	primo piano	Dipartimento di Ingegneria Civile	via Gabba 22	VA
PN 10	110	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PN 8	178	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA
PN 9	54	piano terra	Polo Porta Nuova	via Pietrasantina angolo via Nelli	HVA

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata

Scuola di Ingegneria - Aule informatiche e laboratori (a.a. 2016/2017)

nome dell'aula	capienza	dislocazione nell'edificio	nome dell'edificio	indirizzo dell'edificio	dotazione	note
SI 1	104	-	Polo B	via Giunta Pisano 28	VAHRL	52+1 postazioni pc
SI 3	56	-	Polo B	via Giunta Pisano 28	VAHRL	28+1 postazioni pc
SI 4	16	primo piano	Polo B	via Giunta Pisano 28	VAHRL	8+1 postazioni pc
SI 5	84	-	Polo B	via Giunta Pisano 28	VAHRL	42+1 postazioni pc
SI 6	24	-	Polo B	via Giunta Pisano 28	VAHRL	12+1 postazioni pc
SI 7	80	-	Polo B	via Giunta Pisano 28	VAHRL	40+1 postazioni pc

La legenda per i codici nella dotazione è:

A = amplificazione audio

V = dispositivi di proiezione video

R = accesso alla rete

H = accessibile ai disabili

h = non accessibile ai disabili

L = laboratorio

Se mancano entrambi i codici, l'accessibilità non è dichiarata