

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-001	ingresso		13,72	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-002	atrio	Ingresso e corridoio di accesso	310,28	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-003	portineria	Utilizzata come deposito	24,16	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-004	laboratorio	Laboratorio di fisica dei materiali e delle superfici	52,12	4,59	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-005	studio	Laboratorio Spettroscopia Ottica	17,38	4,59	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-006	laboratorio	Laboratorio Microonde : Ing. Paolo Veronesi	17,02	4,59	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-007	laboratorio didattico	Laboratorio didattico studenti - lab. Ceramico	241,93	5,13	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-008	v.t.		5,92	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-009	v.t.		10,54	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-010	disimpegno		21,14	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-011a	laboratorio	Laboratorio Microscopia ottica e morfologica microstrutturale	31,57	4,17	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-011b	laboratorio	Laboratorio materiali ceramici e rivestimenti	34,52	4,17	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-012	laboratorio	Laboratorio Sem & xRD	35,04	5,13	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-014a	corridoio	Corridoio di ingresso ai laboratori	32,21	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-014b	laboratorio	Laboratorio di sintesi	19,45	5,13	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-014c	atrio	Atrio di accesso al laboratorio	17,62	5,13	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-014d	laboratorio	Laboratorio fluorescenza	18,38	5,13	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-015	laboratorio	Laboratorio tecnologico - Laboratorio materiali plastici e materiali ceramici	166,38	5,13	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-016	v.t.		5,9	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-017	v.t.		10,54	4,17	U.MO-26

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-018	atrio		20,17	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-020	disimpegno		8,87	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-021	w.c.h.		4,99	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-022	antibagno		4,24	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-023	antibagno		4,55	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-024	w.c.		1,85	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-025	w.c.		1,57	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-026	w.c.		1,64	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-027	w.c.		1,7	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-028	w.c.h.		4,98	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-029	disimpegno		8,88	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-031	antibagno		4,38	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-032	antibagno		4,44	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-033	w.c.		1,65	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-034	w.c.		1,75	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-035	w.c.		1,59	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-036	w.c.		1,86	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-a02	v.t.		8,82	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-a10	atrio		20,9	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-a14	laboratorio	Laboratorio di sintesi preparativa e analisi chimica - Responsabile: Prof.ssa Federica Bondioli	4,28	4,17	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-a18	disimpegno		17,76	4,17	U.MO-26

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-a23	w.c.		4,48	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-a32	w.c.		4,38	2,5	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-AS1	ascensore		4,95	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-AS2	ascensore		4,95	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-b14	laboratorio	Laboratorio di sintesi preparativa e analisi chimica - Responsabile: Prof.ssa Federica Bondioli	10,75	4,17	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-c14	laboratorio	Laboratorio di sintesi preparativa e analisi chimica - Responsabile: Prof.ssa Federica Bondioli	24,75	4,17	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-S01	scala		32,19	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 0, Strada Vignolese 905/a	MO-26-00-S02	scala		31,62	4,17	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-001	studio	Prof. Tiziano Manfredini	19,6	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-002	studio	Prof.ssa Luisa Barbieri	17,33	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-003	studio	Prof. Francesco Battaglia (ospite)	17,79	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-004	studio	Prof.ssa Isabella Lancellotti	18,37	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-005	studio	Prof.ssa Cristina Leonelli	17,05	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-006	studio	Prof. Luca Pasquali	18,25	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-007	studio	Prof.ssa Cristina Silingardi	17,35	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-008	studio	Prof.ssa Valeria Cannillo	17,94	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-009	studio	Assegnisti / Dottorandi: Dott.ssa Raffaella Capelli (dottorando)	22,68	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-010	sala riunioni		63,87	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-011	studio	Prof. Francesco Mezzadri (docente a contratto) - Rachele Sergi (dottoranda)	23,82	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-012	studio	Prof. Massimo Messori	17,95	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-013	studio	Prof. Marcello Romagnoli	17,24	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-014	studio	Miriam Hanuskova (f.a.)	18,36	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-015	studio	Elena Fabbri (f.a.) - Monica Montecchi (f.a.)	17,03	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-016	studio	Dott. Paolo Pozzi (ric.)	17,96	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-017	studio	Ing. Fernanda Nora Andreola (f.a.) - Dott.ssa Paola Miselli (f.a.)	17,17	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-018	studio	da assegnare	30,74	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-019	laboratorio	Laboratorio analisi termiche - Resp. Prof.ssa Cristina Siligardi	37,5	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-021	laboratorio	Laboratorio bio materiali	21,02	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-022	laboratorio	Laboratorio strumentale - Gruppo Materiali Plastici - Responsabile: Prof. Massimo Messori	16,97	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-023	laboratorio	Laboratorio chimico di preparativa - Gruppo Materiali Plastici - Responsabile: Prof. Massimo Messori	37,97	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-024	v.t.		10,53	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-025	v.t.		5,92	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-026	atrio		39,11	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-027	studio	Dott. Davide Barater (ric.) - Dott. Claudio Bianchini (ric.) - Dott. Stefano Cattini (ric.)	31,2	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-028	studio	Prof. Luca Lusvarghi	18,64	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-029	studio	Prof. Roberto Giovanardi	18,32	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-030	studio	Prof. Emanuele Galligani	18,42	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-031	studio	Prof. Claudio Fontanesi	18,36	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-032	studio	Prof. Paolo Veronesi	26,82	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-033	deposito	ripostiglio	9,07	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-034	studio	Assegnisti di ricerca / dottorandi: Francesca Bonilauri Maria (dottorando) - Alessia Bruera (dottorando) - Alessandro Toani (dottorando)	32,81	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-035	studio	Assegnisti di ricerca / dottorandi: Giovanni Dal Poggetto (dottorando) - Enrico Paradisi (assegnista) - Caterina Sgarlata (dottorando)	34,97	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-036	studio	Assegnisti di ricerca / dottorandi: Maria Camila Ariza Tarazona (dottorando) -Aldo Girimonte (assegnista) -Mariangela Governatori (assegnista) - Beatrice Malchiodi (dottorando) - Marco Vacchi (dottorando)	33,62	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-037	studio	Assegnisti di ricerca / dottorandi: Silvia Barbi (assegnista) - Virginia Barbieri (assegnista) - Dott.ssa Elena Colombini (ricercatore) - Eva Magdalena Gualtieri (assegnista) - Stefania Morelli (dottorando) - Veronica Testa (assegnista)	40,23	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-038	v.t.		5,92	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-039	v.t.		10,54	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-040	atrio		42,23	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-041	corridoio		52,82	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-042	corridoio		413,21	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-043	w.c.		1,24	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-044	antibagno		10,31	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-045	antibagno		8,88	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-046	w.c.		1,18	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-047	w.c.		1,21	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-048	w.c.h.		3,39	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-049	w.c.		1,21	3	U.MO-26

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-050	antibagno		5,85	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-051	antibagno		7,1	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-052	w.c.		1,23	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-053	w.c.		1,22	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-054	w.c.h.		3,4	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-055	w.c.		1,22	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-056	w.c.		1,22	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-AS1	ascensore		4,95	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-AS2	ascensore		4,95	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-S01	scala		31,03	3	U.MO-26
MO 26	piano 1, Strada Vignolese 905/a	MO-26-01-S02	scala		31,02	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-001	laboratorio	Laboratorio di preparativa chimica, elettrochimica e sintesi chimiche - Responsabile: Prof. Roberto Giovanardi	89,53	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-002	w.c.	Del laboratorio	3,36	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-003	w.c.	Del laboratorio	2,83	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-004	antibagno	Del laboratorio	7,85	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-005	disimpegno		5,27	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-006	laboratorio	Laboratorio di polveri e reologia - gruppo Materiali Ceramici - responsabile: Prof. Marcello Romagnoli	39,54	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-007	laboratorio	Laboratorio bilance	9,05	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-008	laboratorio	Laboratorio Larma	18,73	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-009	laboratorio	Laboratorio Larma: trattamento e analisi di campioni ambientali	37,77	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-010	laboratorio	Laboratorio Larma: trattamento e analisi di campioni ambientali	16,07	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-011	laboratorio	Laboratorio Larma: Teleriscaldamento GIS Inquinamento atmosferico - Lorenzo Guerrieri (Dipendente altro ente di ricerca)	31,33	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-012	laboratorio	Laboratorio Larma: Modellistica ambientale - Luca Lombroso (f.a.)	19,47	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-013	laboratorio	Laboratorio Geomatica - Prof.ssa Cristina Castagnetti	21,58	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-014	studio	Prof. Alessandro Bigi	19	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-015	studio	Assegnisti di ricerca / dottorandi del lab. Larma: Sofia Costanzini (assegnista) - Francesca Despini (f.a.) - Ohad Zivan (assegnista)	35,34	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-016	laboratorio	Laboratorio di Elettronica - Assegnisti di ricerca / dottorandi : Andrea Amidei (assegnista)	47,59	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-017	studio	Prof. Luigi Biagiotti - Prof. Francesco Maria Puglisi	26,52	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-018	studio	Prof. Luigi Rovati	23,66	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-019	studio	Prof. Mattia Borgarino	18,71	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-020	studio	Prof. Antonio Massarini	19,34	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-021	studio	Prof. Maurizio Casoni	19,02	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-022	studio	Prof.ssa Maria Luisa Merani	19	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-023	studio	Prof. Paolo Pavan	28,28	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-024	studio	Prof. Luca Selmi	24,42	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-025	laboratorio	Laboratorio di strumentazione - Denis Brandalise (dottorando)	37,28	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-026	laboratorio	Laboratorio di prototipazione circuitale: Roberto Formentini (f.a.) - Moreno Maini (f.a.)	36,28	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-027	laboratorio	Laboratorio di automatica - AUTOLAB Automazione e robotica	31,86	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-028	laboratorio	Laboratorio di telecomunicazioni: Prof. Luca Lusvarghi - Dott. Carlo Augusto Grazia (ricercatore) - Martin Klapez (assegnista) - Dott. Lorenzo Rosa (ricercatore)	42,21	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-029	corridoio		287,09	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-030	corridoio		63,87	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-031	v.t.	Quadro elettrico	10,55	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-032	v.t.		5,91	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-033	filtro		18,15	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-034	w.c.		1,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-035	w.c.		1,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-036	antibagno		7,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-037	w.c.h.		3,6	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-038	w.c.		1,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-039	w.c.		1,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-040	antibagno		6,07	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-041	laboratorio	Laboratorio di geomatica: Prof. Francesco Mancini	35,82	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-042	studio	Prof. Alessandro Chini	18,72	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-043	studio	Prof.ssa Laura Giarrè	19,15	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-044	studio	Prof. Luca Vincetti	19,09	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-045	studio	Prof. Giovanni Franceschini	24	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-046	studio	Prof. Giorgio Matteo Vitetta	28	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-047	filtro		21,31	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-048	v.t.	Quadro elettrico	10,55	3	U.MO-26

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-049	v.t.		5,91	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-050	ripostiglio		7	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-051	ripostiglio		6,14	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-052	w.c.		1,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-053	w.c.		1,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-054	w.c.h.		3,6	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-055	w.c.		1,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-056	w.c.		1,45	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-057	antibagno		11	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-058	antibagno		9,33	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-059	disimpegno		20,56	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-060	disimpegno		20,29	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-a17	studio	Prof. Roberto Zanasi	20,14	3	A.004 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-AS1	ascensore		5,21	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-AS2	ascensore		5,21	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-S01	scala		32,06	3	U.MO-26
MO 26	piano 2, Strada Vignolese 905/a	MO-26-02-S02	scala		32,83	3	U.MO-26
MO 26	piano copertura, Strada Vignolese 905/a	MO-26-CO-001	v.t.	Locale tecnologico	579,28	3	U.MO-26
MO 26	piano copertura, Strada Vignolese 905/a	MO-26-CO-002	v.t.	Locale tecnologico	598,31	3	U.MO-26
MO 26	piano copertura, Strada Vignolese 905/a	MO-26-CO-003	v.t.	Cabina elettrica	130,57	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-001	sottotetto		512,21	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-002	v.t.		8,41	3	U.MO-26

MO 26 - ELENCO VANI CON DESTINAZIONE D'USO - SUPERFICIE - ALTEZZA - U.O.U. - aprile 2021

SEDE	UBICAZIONE	VANO	DESTINAZIONE D'USO RILEVATA aprile 2021	SPECIFICA VANO	MQ.	ALTEZZA	U.O.U. (UNITA' ORGANIZZATIVE UTILIZZATRICI) aprile 2021
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-003	v.t.		4,72	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-004	v.t.		14,12	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-005	zona transito		21,87	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-006	zona transito		14,06	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-007	sottotetto		231,25	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-008	sottotetto		29,36	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-009	sottotetto		35,08	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-010	sottotetto		60,48	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-011	sottotetto		483,89	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-012	zona transito		10,99	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-013	v.t.		15,76	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-014	v.t.		10,53	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-015	v.t.		5,92	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-016	zona transito		20,7	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-S01	scala		31,03	3	U.MO-26
MO 26	piano sottotetto, Strada Vignolese 905/a	MO-26-ST-S02	scala		31,03	3	U.MO-26