

M1-PR-STR-MANUTENZIONI PROGRAMMATE 2024

 <p>BIOGEST-SITEIA</p>	<p>CENTRO BIOGEST-SITEIA Piazzale Europa 1A</p>	
---	---	--

Gli interventi di manutenzione possono essere pianificati, con finalità preventive (*manutenzione ordinaria o programmata*), o possono essere svolti solo a seguito di malfunzionamento dello strumento (*manutenzione straordinaria o "a guasto"*).

Data l'estrema varietà di strumentazioni, nonché, la specificità delle stesse (spesso il concetto di taratura e manutenzione si identificano non nella semplice verifica numerica, ma nella verifica dell'informazione ottenuta/ottenibile):

- Le operazioni di **manutenzione** vengono eseguite con modalità a discrezione del STR e prevalentemente/esclusivamente "a guasto" per questioni di natura economica. Non vengono, infatti, stipulati contratti con le ditte specializzate per manutenzioni programmate a causa dei costi decisamente più elevati rispetto a quelli sostenuti abitualmente. La manutenzione ordinaria programmata degli strumenti viene correntemente eseguita dal personale specializzato del centro, secondo la programmazione riportata in M1-PR-STR ed allegato A1-PR-STR "Manutenzioni Programmate".
- Le **tarature**, a parte casi eccezionali, vengono eseguite con sistemi di verifiche con metodologie stabilite internamente ed eseguite dagli STR.
- Gli **upgrading** vengono stabiliti e pianificati con modalità a discrezione degli STR per maturate esigenze che si concretizzano a seguito dell'attività.

STR, compila e mantiene aggiornato la "Lista strumenti e scadenziario" (M1-PR-STR e allegato A1-PR-STR), mentre gli RP compilano e tengono aggiornate le "Scheda strumento" (M2-PR-STR). In corrispondenza delle scadenze inserite l'RP esegue l'intervento previsto, nel caso in cui questo possa essere effettuato direttamente, o si attiva per far eseguire l'intervento, nel caso in cui sia necessario il ricorso a personale esterno. Effettua quindi la registrazione dell'esecuzione della manutenzione/taratura e predispone per la manutenzione/taratura successiva.

Taratura

Insieme di operazioni che stabiliscono, in condizioni specificate, la relazione tra i valori indicati da uno strumento ed i corrispondenti valori realizzati da campioni di misurazione. Il risultato di una taratura permette sia di assegnare i valori del misurando alle indicazioni dello strumento, sia la determinazione delle correzioni da applicare alle indicazioni. La taratura si effettua utilizzando campioni di qualità metrologica precedentemente già determinata con confronti con campioni di più alto livello e seguendo comunque le indicazioni presenti nei manuali d'uso e manutenzione del singolo strumento.

Manutenzione

Insieme di operazioni che si devono eseguire allo scopo di conservare in condizioni di efficienza e funzionalità uno strumento.

Si distingue tra: **Manutenzione ordinaria**, che si esegue periodicamente, e le cui fasi sono spesso integrate nelle istruzioni per l'utilizzo dello strumento; **Manutenzione straordinaria**, generalmente eseguita da personale specializzato, in seguito a guasti imprevisti, o per rinnovare/sostituire parti anche vitali per il corretto funzionamento dello strumento.

Descrizione della procedura

Censimento e classificazione dei beni strumentali

STR, predispone e mantiene aggiornato l'elenco dei mezzi strumentali, sia hardware che software, soggetti ad AI a disposizione del Centro.

L'elenco dei mezzi strumentali e delle tecnologie viene reso disponibile sul sito WEB della struttura alla voce "elenco mezzi strumentali".

Compilazione delle schede strumento

LOCALE RE16-00-13

	Inventario BIOGEST	Inventario Scienze Agrarie	Inventario DSV	Tipo Attrezzatura	Marca/modello	collocazione lab	Responsabile	Scheda di manutenzione n°	Frequenza manutenzione	Prossima manutenzione	Taratura	casistica di criticità	Potenza totale	STIMA UTILIZZO (ore settimanali)
1	002 - 000			Bilancia idrostatica elettronica	Bilancia idrostatica elettronica (Super alcomat, Gibertini Elettronica srl)	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	01-00AA	su richiesta dello strumento (semestrale)	marzo/aprile e ottobre/novembre	semestrale (soluzioni a titolo noto)	B	0,01	0,18
2	003 - 000			Distillatore elettronico enochimico	Distillatore elettronico (DEE PV, Gibertini Elettronica srl)	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	02-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	semestrale (soluzioni a titolo noto)	C	3,3	0,18
3	004 - 000			Produttore istantaneo di vapore	Generatore di vapore (VADE 3, Gibertini)	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	03-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	non richiesta	B	2,6	0,18
4	033 - 000			Gasromatografo/Spettrometro di massa (GC/MS)	Gasromatografo (Hewlett-Packard 6890 series) abbinato ad un rivelatore a spettrometria di massa (Hewlett-Packard 5973) +	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	04-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	All'accensione (autotune)	B	3,67	1,85
5	033 - 001	1089		Pompa a vuoto accessori GC/MS	Edwards	terrazzo RE16-02-010	Prof. A. Antonelli		semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	0,016	1,85
6	033 - 003	1088	3775	Accessori per gasromatografo	COMPUTER HP VECTRA ULTRA VGA	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	04-03AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	na	0,25	1,85
7			83015	Gasromatografo/Spettrometro di massa (GC/MS)	Gasromatografo (AGILENT 8860) abbinato ad un rivelatore a spettrometria di massa	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	31-00AA	semestrale	ottobre/novembre marzo/aprile	All'accensione (autotune)	B	3,67	5,08
8			83015	Pompa per vuoto Accessori per GC/MS	Pompa turbomolecolare	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	31-01AA	semestrale	ottobre/novembre marzo/aprile	n.a.	C	0,15	5,08
9			83015	Autocampionatore Accessori per GC/MS	Iniettore automatico 7693A. Include torretta di trasferimento, carosello portacampioni per 16 posizioni, base di	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	31-02AA	semestrale	ottobre/novembre marzo/aprile	n.a.	C	incorporato nel gc	5,08
10	083 - 000			Accessorio GC	UPGRADE SOFTWARE "C-CARD32" + ADC-BRD (scheda di integrazione dati) + Fornitura di n° 1 giornata	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	05-02AA	semestrale	semestrale	n.a.	C	0,015	0,02
11	049 - 000			Generatore di idrogeno	GENERATORE DI IDROGENO AD450	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	05-03AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	B	0,2	0,02
12	055 - 000			PC	PC ACER (GC Thermo)	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	05-04AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	na	0,25	0,02
13	056 - 000			Monitor	MONITOR PHILIPS (GC Thermo)	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	05-05AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	na	0,07	0,02
14	062-000	in riparazione		Bilancia	Bilancia tecnica (AZ3102)	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	06-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	semestrale	B	non in uso	
15	063 - 000			pH-metro	PH-metro pH 700	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	07-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	all'accensione (registrazione del	B	0,006	1
16	064 - 000			Piastra riscaldante con agitatore	Agitatore magnetico riscaldante ARGO LAB M3D completo di asta di	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	08-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	1,3	1
17	065 - 000			Agitatore	Agitatore vortex mix ARGOLAB	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	09-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	0,06	1
18	066 - 000			Agitatore	Mini agitatore MINI AGITATORE	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	10-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	0,003	1
19	066 - 001			pedana ondulata	PEDANA ONDULATA PDM - cod. EJAK061151	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	10-01AA	n.a.	n.a.	n.a.	C		

20	087-000			cappa chimica	CAPPA CHIMICA DIM CM 150X95X250H CERTIFICATO SECONDO NORME EN 14175 PARTE 2, 3 E 6	RE-16-00-013	Prof. A. Antonelli	21A_AA scheda cappa	annuale	giugno/luglio	n.a.	C	3,5	10
----	---------	--	--	---------------	--	--------------	--------------------	------------------------	---------	---------------	------	---	-----	----

LOCALE RE16-00-14

	Inventario BIOGEST	Inventario Scienze Agrarie	Inventario DSV	Tipo Attrezzatura	Marca/modello	collocazione lab	Responsabile	Scheda di manutenzione n°	Frequenza manutenzioni	Prossima manutenzione	Taratura	casistica di criticità	Potenza totale	STIMA UTILIZZO (ore settimanali)
1	060 - 000			Freezer	Congelatore Liebherr G5216 472 L (verticale)	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	21-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,0542	168,0000
2	BIOGEST in attesa di inventario	maini		Centrifuga	REMI X5-R8D	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	23-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	0,325	2
3	258- 000			HPLC Jasko UV- Vis Detector	UV- Vis-4070 - Jasco	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	24 -00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	0,125	15
4	258 - 000			HPLC Jasko Refractive Index Detector	IR - 4030 - Jasco	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	24-01AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	0,08	15
5	258 - 000			HPLC Jasko RHPLC pompa	pompa PU-8180 - Jasco	terrazzo RE16-02-010	Prof. A. Antonelli		semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C		15
6	258-000			HPLC Jasko HPLC autosampler	AS -4050 - Jasco	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	24-03AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C		15
7	258 - 000			HPLC Jasko Bottle stand	BS-4000 - Jasco	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	24-04AA	n.a.		n.a.	C		
8	258 - 000			HPLC Jasko interfaccia	LC NET II/AD + accessori	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	24-05AA	n.a.		n.a.	C	0,025	15
9	in attesa di inventario	no	no	Freezer orizzontale a pozzo	Congelatore Liebherr A++ GT 3632, 324 L(orizzontale)	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	26-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,0257	168
10	in attesa di inventario	no	no	Frigorifero verticale	monoporta Smeg_modello FA35PX3 A+ 349L	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	27-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,0163	168
11	246 - 000			Stufa	Stufa ARGO LAB - TCF 200	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	28-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	semestrale	B	2,4	15
12	-	163	4484	Ultraturrax	Ultra-turrax T50 Instruments Lab Control	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	16-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	semestrale	c	1,1	0,1
13	088 - 000			cappa chimica	CAPPA CHIMICA DIM CM 150X95X250H CERTIFICATO SECONDO NORME EN	RE-16-00-014	Prof. D. Lo Fiego	scheda cappa	annuale	giugno/luglio	annuale	C	3,5	10
14		1934	4506	Dinamometro + computer + compressore	Zwick Roell	RE-16-00-014	Prof. D. Lo Fiego	02 LF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	annuale	B	1,575 =dinamometro 0,475 + compressore 1,1	5

15		1940	4512	Computer collegato al dinamometro		RE-16-00-014	Prof. D. Lo Fiego	02-01 LF	na	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	na	0,25	5
16		1941	4513	Monitor collegato al dinamometro		RE-16-00-014	Prof. D. Lo Fiego	02-02 LF	na	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	na	0,007	5
17			8250	Omogeneizzatore tipo Ultra-turrax (pezzo Decanter) + bollo	HG 15D setA con HT1018	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	34-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	semestrale	c	0,16	0,1
18			8250_14	Tritacarne (pezzo decanter)	ARTEX Food Processing Equipmant	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	39-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	1,1	non utilizzato
19	280-000			Digital Haugh Tester	BAXLO	RE-16-00-014	Prof D. Lo Fiego	05 LF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre		C	batterie	
20		960	3652	Evaporatore rotante	Rotavapor (Büchi, R114)	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	14-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C	0,035	0,5

LOCALE RE16-00-15

	Inventario BIOGEST	Inventario Scienze Agrarie	Inventario DSV	Tipo Attrezzatura	Marca/modello	Collocazione lab	Responsabile	Scheda di manutenzione n°	Frequenza manutenzioni	Prossima manutenzione	Taratura	Casistica di criticita	Potenza totale	STIMA UTILIZZO (ore settimanali)
1	052 - 000			Cella climatica	Cella Climatica per insetti "Cavallo s.r.l."	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	2LM	Semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	Prima dell'utilizzo	B	0,374	168
2	no	no	no	Forno Microonde	Whirlpool jet cook	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	4LM	Dopo l'utilizzo		na	na	2,1	0,02
3		979	3671	Piastra magnetica riscaldante	Instrument Lab Control "Agitatore riscaldatore magnetico"	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	NA	Dopo l'utilizzo		na	na	0,2	0,02
4			7027	Alimentatore cella elettroforetica	Alimentatore cella elettroforetica Eppendorf	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	3LM	Dopo l'utilizzo		na	C	0,2	0,02
5			7028	Cella elettroforetica	Cella elettroforetica Eppendorf	terrazzo RE16-02-010	Prof. L. Maistrello		Dopo l'utilizzo		na	C	0,005	0,02
6			7205	Cappa a flusso laminare	Aquaria GP Flow Standard STD H s.n 284/14	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	7LM	Annuale	marzo/aprile	annuale	B	0,1	0,02
7			7206	Frigorifero	Frigorifero Bosch E-NR KGN36VL22/12	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	10LM	Semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,0348	168
8			7226	Monitor	Monitor Philips (accessorio PC Kraun)	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	NA			na	na	0,018	12
9	50/80		7226	PC	PC Kraun+ accessori	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	NA			na	na	0,1	12
10			7230	Sterilizzatore di anse	Sterilizzatore di anse Sterimax	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	8LM	na		na	C		0,02
11			7609	Microscopio ottico	Optika B-500TiPH	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	9LM	Dopo l'utilizzo		na	B	0,2	2
12			7612	Autoclave	Autoclave STERISTEAM II 23lt con stampante e cestello	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	15LM	Dopo l'utilizzo		na	B	2,5	0,02
13	240 - 000			Cella climatica	Cella Climatica Velp FOC 2151I	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	13LM	Semestrale e/o dopo l'utilizzo	marzo/aprile e ottobre/novembre	Prima dell'utilizzo	B	1,75	168
14	241 - 000			Cella climatica	Cella Climatica Velp FOC 2151I	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	14LM	Semestrale e/o dopo l'utilizzo	marzo/aprile e ottobre/novembre	Prima dell'utilizzo	B	1,75	168
15	237 - 000			Freezer	Freezer Smeg CO402	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	17LM	Annuale	marzo/aprile	settimanale	B	0,247	168
16			no	Pipetta monocanale	Transferpette S F2	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	18LM	Dopo l'utilizzo		Semestrale	B		
17			no	Pipetta monocanale volume variabile	Discovery DV2	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	19LM	Dopo l'utilizzo		Semestrale	B		
18			no	Pipetta monocanale volume variabile	Discovery DV20	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	20LM	Dopo l'utilizzo		Semestrale	B		
19			no	Pipetta monocanale volume variabile	Discovery DV200	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	21LM	Dopo l'utilizzo		Semestrale	B		
20			no	Pipetta monocanale volume variabile	Discovery DV1000	RE-16-00-015	Prof. L. Maistrello	22LM	Dopo l'utilizzo		Semestrale	B		

LOCALE RE16-01-12

	Inventario BIOGEST	Inventario Scienze Agrarie	Inventario DSV	Tipo Attrezzatura	Marca/modello	collocazione lab	Responsabile	Scheda di manutenzione n°	Frequenza manutenzioni	Prossima manutenzione	Taratura	Casistica di criticita	Potenza totale	STIMA UTILIZZO (ore settimanali)
1	051 - 000			Freezer	CONGELATORE VERTICALE CI A+270lt 6 Cas. G 163x60x62	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	1EF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,028	168
2	076 - 000,			Frigorifero	FRIGO Elettrolux AEG, S84000KMXXO	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	2EF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,025	168
3	077 - 000			Pipetta automatica	FINNPIPETTE F2 8 CANALI - COD.	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	3EF	trimestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	volume trimestrale	B	0	
4	078 - 000			Pipetta automatica	FINNPIPETTE F2 20-200 ul - COD. FL7642080	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	4EF	trimestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	volume trimestrale	B	0	
5	080 - 000			Piattaforma di genotipizzazione	Piattaforma di genotipizzazione SNP ad elevata processività Fluidigm EP1	terrazzo RE16-02-010	Dr. E. Francia		ogni ciclo PCR/a richiesta del software	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	B	2,14 cycler+scanner+controller+monitor	0,05
6	188 - 000 (più 105 - 000)			cappa a flusso orizzontale	HERAGUARD ECO 1.2 APPA A FLUSSO LAMINARE ORRIZONTALE MATRICOLA 41735432 INTEGRAZIONE INV	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	6EF scheda cappa	annuale	giugno/luglio	annuale	C	1,57	2
7	043 - 000			Congelatore	Congelatore MIELE MODELLO FN12820S - 261 L CLASSE A+ NO FROST BIANCO	RE-16-01-012	Prof. E. Sgarbi	8ES	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,035	168
8	044 - 000			Frigorifero	Frigorifero Bosh	RE-16-01-012 sottotetto	Prof. E. Sgarbi	9ES	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,03	168
9	99-000			cappa chimica	CAPPA CHIMICA DIM CM 120X90X240H CERTIFICATA SECONDOLE NORME EN 14175 PARTE 2, 3 E 6	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	10EF - scheda cappa	annuale	giugno/luglio	annuale	C	3,5	3
10	238 - 000			congelatore	Congelatore a pozzo SEKOM, modello SHCP - 200H classe A	RE-16-01-012 sottotetto	Dr. E. Francia	11EF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,024	168
11	in attesa inventario			forno a microonde	Candy modello CMG 25D CS	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	12EF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	0,145	0,05
12			4485	Frigorifero con cella freezer	Frigorifero con cella freezer BOSH modello KDV29X14/11	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	14EF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,028	168
13	245			Spettrofotometro + PC	Jasco V-730	RE-16-01-012	Prof. A. Antonelli	32AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	semestrale (osmio)	B	0,12	10
14	247			freezer	Liebherr G5216 472 L (vericale)	RE-16-01-012 sottotetto	Prof. A. Antonelli	33-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	settimanale	B	0,051	168
15	250 - 000-0004			Centrifuga	Centrifuga da banco refrigerata Thermo Scientific SL 8R 230 V	RE-16-01-012	Dr. E. Francia	17EF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	0,75	3
16			8396	Armadio refrigerato	Frigor Box	RE-16-01-012	Prof. E. Sgarbi	12ES	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	no	C	0,6	48
17			inventariato Ingegneria	Cella climatica	KW Mod. WRS 85 (presso ing. inv.)	RE-16-01-012	Prof. E. Sgarbi	13ES	bimestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	temperatura (bimestrale)	B	1,8	10

18		1602		pc	HP	RE-16-01-013	Prof A. Antonelli	19AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	na	0,25	0,02
19			4131	Monitor	SAMSUNG LCD 17" 770P TC099 BIANCO D.I.S/NVD17 HVFY04316W	RE-16-01-014	Prof A. Antonelli	19AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	na	0,07	0,02

LOCALE RE16-01-13

	Inventario BIOGEST	Inventario Scienze Agrarie	Inventario DSV	Tipo Attrezzatura	Marca/modello	collocazione lab	Responsabile	Scheda di manutenzione n°	Frequenza manutenzioni	Prossima manutenzione	Taratura	Casistica di criticita	Potenza totale	STIMA UTILIZZO (ore settimanali)
1	045 - 000			Confezionatrice sottovuoto	Confezionatrice sottovuoto Lavezzini (mod. DG25)	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	1ES	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	NO	n.a	0,45	0,01
2	079 - 000			Stufa	STUFA A CONVEZIONE NATURALE (ArgoLab)	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	2ES	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	NO	C	1	8
3	no	no	mancante (DSV)	Armadio termostato	Biolog-Lux	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	6ES	bimestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	temperatura (bimestrale)	B	0,68	168
4		1943	4515	Armadio termostato	Biolog-Lux	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	5ES	bimestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	temperatura (bimestrale)	B	0,65	168
5		1939	4511	Autoclave da banco	Asal	terrazzo RE16-02-010	Prof. E. Sgarbi		semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	no	n.a	1,5	10
6		1917	4489	Bilancia analitica	Kern	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	3ES	dopo l'uso		SI (prima dell'uso)	B	0,003	6
7			13	Centrifuga	Eppendorf NF048/Rotore 24x1,5-2ml B50019	RE-16-01-013	Dr Francesco Reyes	19 CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	0,45	0,01
8	-	-	-	HI 96814 Rifrattometro digitale tre scale 0/50 brix-0/230 Oeshle 0/42 Babo		RE-16-01-013	Dr Francesco Reyes	20 CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	pile	16
9			51	Penetrometro digitale cod. 53205SW con supporto da tavolo		RE-16-01-013	Dr Francesco Reyes	21 CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	n.a	0,0002	0,01
10		1927	4499	pHmetro	PH-METRO DIGITALE A MICROPROCESSORE MOD. BASIC 20+	RE-16-01-013	Dr Francesco Reyes	12 CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	SI (prima dell'uso)	B	0,0033	12
11			796	Stereomicroscopio, con dispositivo messa a fuoco e camera digitale	NIKON	RE-16-01-013	Dr Francesco Reyes	13 CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	n.a	0,043	5
12			12	Termociclatore PCR	K960-Steroglass	RE-16-01-013	Dr Francesco Reyes	14 CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	0,6	0,01
13			48, 52, 53	Tissue-Lyzer	Tissue-Lyzer Qiagen spa	RE-16-01-013	Dr Francesco Reyes	15 CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	0,15	0,01
14		1912	4484	Ultra-Turrax	Ultra-Turrax IKA	RE-16-01-013	Dr Francesco Reyes	16CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	0,5	0,01
15	98-00			cappa chimica	CAPPA CHIMICA DIM CM 150X90X240H CERTIFICATA SECONDOLE NORME EN 14175 PARTE 2, 3 E 6 VAV	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	scheda cappa	annuale	giugno/luglio	annuale	C	3,5	10

16	017 - 000			Congelatore orizzontale	Congelatore orizzontale (GTS 3012, Liebherr)	RE-16-01-013 SOTTOTETTO	Dr Francesco Reyes	17CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	temperatura (settimanale)	B	0,12	168
17	in attesa di inventario	-	-	Frigorifero		RE-16-01-013 SOTTOTETTO	Dr Francesco Reyes	18 CB	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	temperatura (settimanale)	B	0,62	168
18	100-000			cappa biohazard	CAPPA BIOHAZARD DIM CM 160 X 80 X 200 H A FLUSSO LAMINARE	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	19 CB	annuale	giugno/luglio	annuale	C	1,68	2
19	no	107508 (Ex Dip. Chimica)	no	agitatore magnetico riscadante	ARE/F20520162CD	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	7ES	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	0,63	5
20	in attesa di inventario	-	-	bagnomaria	VWR/VWRB6 462-0241	RE-16-01-013	Prof. E. Sgarbi	8ES	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	na	C	0,5	5

LOCALE RE16-02-10

	Inventario BIOGEST	Inventario Scienze Agrarie	Inventario DSV	Tipo Attrezzatura	Marca/modello	collocazione lab	Responsabile	Scheda di manutenzione n°	Frequenza manutenzione	Prossima manutenzione	Taratura	Casistica di criticita	Potenza totale	STIMA UTILIZZO (ore settimanali)
1			7721	computer portatile	Acer con sistema operativo Windows	RE16-02-010	Enrico Francia	na			n.a			
2			7699 7700 7701	computer portatile	Dell Vostro 15 3000 series	RE16-02-010	Enrico Francia	na			n.a			
3	253 - 000			computer portatile con accessori	HP ProBook 430 G3 in configurazione base con sistema operativo Windows, hard disc esterno 1TB	RE16-02-010	Enrico Francia (Justyna Milc)	na			n.a			
4	256 - 000			computer portatile con accessori	PC portatile HP EliteBook 820 G3 Windows, Port replicator - Docking station, hard disc 1TB	RE16-02-010 inventariato RE16-01-013	Cristina Bignami	na			n.a			
5	54-000			Microtrebbia	Iachelli/M5	terrazzo RE16-02-010	E.Sgarbi		semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a	n.a		
6	281			Notebook	Notebook LENOVO aV17-III		E.Sgarbi	na			na	na		

**LOCALE PREFABBRICATO inventariato
249**

	Inventario BIOGEST	Inventario Scienze Agrarie	Inventario DSV	Tipo Attrezzatura	Marca/modello	Collocazione lab	Responsabile	Scheda di manutenzione n°	Frequenza manutenzioni	Prossima manutenzione	Taratura	Casistica di criticita	Potenza totale	STIMA UTILIZZO (ore settimanali)
1	in attesa dell'inventario			Climatizzatore monosplit	Mitsubishi	Locale esterno (prefabbricato)	Dr. L. Maistrello	28LM	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	Prima dell'utilizzo	B	0,117	84
3	in attesa			Miscelatore da laboratorio	Waring LB20 ES	Locale esterno (prefabbricato)	Prof. L. Maistrello	34LM	Dopo l'utilizzo		Annuale	B	0,6	0
4	267			prototipo allevamento insetti	FRIGOR BOX INTERNATIONAL S.R.L e KINSECT SRL	Locale esterno (prefabbricato)	Prof. L. Maistrello	35LM	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	Annuale	B	2	80
5	295			prototipo allevamento insetti (Vaglio)	KINSECT SRL	Locale esterno (prefabbricato)	Prof. L. Maistrello	36LM	Dopo l'utilizzo		Annuale	B	0,75	8
6	295			prototipo allevamento insetti (Trituratore)	KINSECT SRL	terrazzo RE16-02-010	Prof. L. Maistrello		Dopo l'utilizzo		Annuale	B	0,6	0
7	295			prototipo allevamento insetti (Bollitore)	KINSECT SRL	Locale esterno (prefabbricato)	Prof. L. Maistrello	38LM	Dopo l'utilizzo		Annuale	B	3	8
8	295			prototipo allevamento insetti (Essiccatore)	KINSECT SRL	Locale esterno (prefabbricato)	Prof. L. Maistrello	39LM	Dopo l'utilizzo		Annuale	B	2,2	8

LOCALE TECNICO RE16-00-27

	Inventario BIOGEST	Inventario Scienze Agrarie	Inventario DSV	Tipo Attrezzatura	Marca/modello	collocazione lab	Responsabile	Scheda di manutenzione n°	Frequenza manutenzione	Prossima manutenzione	Taratura	Casistica di criticita	Potenza totale	STIMA UTILIZZO (ore settimanali)
1	084 - 000			cella frigorifera	CELLA FRIGORIFERA PREFABBRICATA	locale tecnico 35 RE-00-027	Dr. E. Francia	1EF	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	tempertura semestrale	B	2,3	168
2		959	3651	Evaporatore rotante	Rotavapor (Büchi, R114)	locale tecnico 35 RE-00-027	Prof. A. Antonelli	2LCAA	in attesa di collocazione				0,035	inutilizzato
3		495	3195	Sistema Soxtec	Velp Scientifica	locale tecnico 35 RE-00-027	Prof. A. Antonelli	3LCAA	in attesa di collocazione				0,35	0,05
5		1432	4038	Interfaccia (HPLC2)	Perkin Elmer	locale tecnico 35 RE-00-027	Prof. A. Antonelli	20-00AA	in attesa di collocazione					inutilizzato
6		763	3456	Forno a muffola	forno a muffola	terrazzo RE16-02-010	Prof. A. Antonelli		semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	semestrale	C	3	0,05
7		1025	3715	Criostato (per colonne HPLC)	Lauda M20	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	30-00AA	in attesa di collocazione			C		inutilizzato
8			in attesa di inventario	Forno	ATBO 30N4T	locale tecnico 35 RE-00-027	Prof. A. Antonelli	5LCAA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	temperatura semestrale	B	1,5	0,05
9		496	3196	Evaporatore rotante	Rotavapor (Heidolph, VV2000)	RE-16-00-014	Prof. A. Antonelli	25-00AA	semestrale	marzo/aprile e ottobre/novembre	n.a.	C		inutilizzato