

# TARIFFARIO

Unità Organizzativa: 300830 - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
BIO001	PROVENTE DA SPONSORIZZAZIONE	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
BIO002	BOLLO	Servizio	I352			2,00		No		No		No
BIO003	PRESTAZIONE A PAGAMENTO	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
BIO004	ANALISI ACIDIMETRICHE, REDOX E COMPLESSOMETRICHE (ACQUE), OSSIGENO	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
BIO005	ANALISI ACIDIMETRICHE, REDOX E COMPLESSOMETRICHE (ACQUE), COD	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
BIO006	ANALISI SPETTROFOTOMETRICHE (ACQUE) UV PER SINGOLO COMPONENTE	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
BIO007	GASCROMATOGRAFIA QUANTITATIVA PER COMPOSTO (GAS SERRA)	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
BIO008	GASCROMATOGRAFIA MISCELE COMPLESSE (GAS SERRA)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO009	DETERMINAZIONE SU MATRICI SEDIMENTI AVS, CRS, SOLFURI LIBERI	Servizio	I302B			95,00		No		No		No
BIO010	DETERMINAZIONE SU MATRICI SEDIMENTI SPECIAZIONE FOSFORO	Servizio	I302B			215,00		No		No		No
BIO011	DETERMINAZIONE SU MATRICI SEDIMENTI SPECIAZIONE FERRO	Servizio	I302B			215,00		No		No		No
BIO012	DETERMINAZIONE SU MATRICI SEDIMENTI SPECIAZIONE AZOTO	Servizio	I302B			215,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
BIO013	MISURE DI FLUSSO SU MATRICI SEDIMENTO/ACQUA BOD, SOD E DIC (SINGOLA MISURA)	Servizio	I302B			48,00		No		No		No
BIO014	MISURE DI FLUSSO SU MATRICI SEDIMENTO/ACQUA NUTRIENTI ORGANICI (NITRITI, NITRATI, AMMONIO, DRSI E SRP) (SINGOLA MISURA)	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
BIO015	PROFILAZIONE COLONNA D'ACQUA (10 M, STEP 1M) MULTIPARAMETRICA (TEMP., PH, EH, O2, CONDOC.) (1 SCANSIONE)	Servizio	I302B			125,00		No		No		No
BIO016	MICROPROFILAZIONE DI SEDIMENTI (STRATO 100 MM, STEP 1 MM), PH, EH, O2, SOLFURI (1 SCANSIONE)	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
BIO017	PRESTAZIONI PROFESSIONALI PER TECNICO, PER ORA	Servizio	I302B			55,78		No		No		No
BIO018	PRESTAZIONI PROFESSIONALI PER DOCENTE, PER ORA	Servizio	I302B			105,36		No		No		No
BIO020	TEST DI REVERSIONE IN SALMONELLA TYPHIMURIUM (TEST DI AMES)	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
BIO021	TEST DEI MICRONUCLEI SU LINFOCITI COLTIVATI IN VITRO	Servizio	I302B			1.000,00		No		No		No
BIO022	TEST DELLA COMETA (SINGLE CELL GEL ELECTROPHORESIS)	Servizio	I302B			1.000,00		No		No		No
BIO023	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E BATTERI LIPOLITICI (AGAR TRIBUTIRRINA)	Servizio	I302B			38,00		No		No		No
BIO024	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E BATTERI PSICROFILI (PCA)	Servizio	I302B			38,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
BIO025	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E BATTERI TERMODURICI (PCA)	Servizio	I302B			38,00		No		No		No
BIO026	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E CARICA BATTERICA TOTALE (PCA)	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
BIO027	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E CLOSTRIDI BUTIRRICI (WEINZIRL)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO028	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E COLIFORMI TOTALI (VRBA)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO029	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E ENTEROCOCCI (KAA)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO030	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E ESCHERICHIA COLI (IN PIASTRA)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO031	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E LIEVITI E MUFFE (YGC)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO032	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E RICERCA BATTERIOFAGI (TEST DI LISI + CONTA)	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
BIO033	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E LISTERIA MONOCYTOGENES (NEGATIVO)	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
BIO034	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E BATTERI CASEINOLITICI (AGAR LATTE)	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
BIO035	CURVA DOSE/EFFETTO (5 CONC. SCALARI) IN QUADRUPPLICATO SU UNA LINEA CELLULARE	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
BIO036	TEST DI MUTABILITA' NUCLEARE IN S. CEREVISIAE	Servizio	I302B			500,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
BIO037	ESTRAZIONE DEL DNA GENOMICO DA TESSUTI	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
BIO038	ESTRAZIONE DEL DNA GENOMICO DA MATRICI ALIMENTARI	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
BIO039	AMPLIFICAZIONE MEDIANTE PCR	Servizio	I302B			5,00		No		No		No
BIO040	ELETTROFORESI SU GEL DI AGAROSIO	Servizio	I302B			5,00		No		No		No
BIO041	SOUTHERN BLOT	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
BIO042	IDENTIFICAZIONE VARIETALE/ANALISI VARIABILITA' CON SSR (10 CAMPIONI)	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
BIO043	IDENTIFICAZIONE VARIETALE/ANALISI VARIABILITA' CON AFLP (10 CAMPIONI)	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
BIO044	CLONAGGIO FRAMMENTI IN PLASMIDI	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
BIO045	ESTRAZIONE DI RNA E SINTESI DI CDNA FIRST STRAND	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
BIO046	ANALISI DI ESPRESSIONE DI UN GENE MEDIANTE REAL-TIME PCR	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
BIO047	ANALISI DELLE PROTEINE PREPARAZIONE ESTRATTI GREZZI DA TESSUTI	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
BIO048	ANALISI DELLE PROTEINE PREPARAZIONE ESTRATTI GREZZI DA MATRICI ALIMENTARI	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
BIO049	ANALISI DELLE PROTEINE MEDIANTE SDS PAGE MONODIMENSIONALE	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
BIO050	ANALISI DELLE PROTEINE MEDIANTE SDS PAGE BIDIMENSIONALE	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
BIO051	ANALISI DELLE PROTEINE MEDIANTE CROMATOGRAFIA LIQUIDA BIDIMENSIONALE	Servizio	I302B			150,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
BIO052	ANALISI DELLE PROTEINE MEDIANTE SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
BIO053	ANALISI DELLE PROTEINE-DIGESTIONE PROTEINE CON TRIPSINA	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
BIO054	ANALISI DELLE PROTEINE-DESALIFICAZIONE DEL CAMPIONE PROTEICO MEDIANTE ZIPT	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
BIO055	SERV.DI IDENTIFICAZIONE TASSONOMICA-IDENTIFICAZIONE GENERICA (A LIVELLO DI GRUPPO ANIMALE)	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
BIO056	SERV.DI IDENTIFICAZIONE TASSONOMICA-IDENTIFICAZIONE SPECIFICA (A LIVELLO DI SPECIE)	Servizio	I302B			40,00		No		No		No
BIO057	SERV.DI IDENT.TASSONOMICA-IDENT.CON INDIC.DELLE EVENTUALI MISURE DA INTRAPRENDERE PER RISOLVERE PROBLEMI DI CONVIVENZA CON L'ANIMALE	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
BIO058	SERV. DI IDENTIFICAZIONE TASSONOMICA-IDENTIFICAZIONE TRAMITE BAR.CODING MOLECOLARE (SU PREVENTIVO)	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
BIO059	MACROBENTHOS-INDICE STAR_ICMI	Servizio	I302B			230,00		No		No		No
BIO060	MACROFITE	Servizio	I302B			230,00		No		No		No
BIO061	BIOSCIENZEFILM/MICROPHYTOBENTHOS	Servizio	I302B			75,00		No		No		No
BIO062	IFF	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
BIO063	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICHE E LISTERIA MONOCYTOGENES (POSITIVO + CONFERMA)	Servizio	I302B			125,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
BIO064	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E MICROCOCCACEAE (MSA)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO065	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E SALMONELLA SPP (NEGATIVO)	Servizio	I302B			70,00		No		No		No
BIO066	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E SALMONELLA SPP (POSITIVO + CONFERMA)	Servizio	I302B			135,00		No		No		No
BIO067	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E SPORIGENI AEROBI TOTALI (TSA)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO068	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E SPORIGENI ANAEROBI TOTALI (RCM)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO069	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVI (BP + RPF)	Servizio	I302B			70,00		No		No		No
BIO070	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E TEST ATTIVITA' ACIDIFICANTE (CURVA PH IN LATTE)	Servizio	I302B			40,00		No		No		No
BIO071	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E PCR	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
BIO072	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E LH - PCR	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
BIO073	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E MICROSCOPIA A FLUORESCENZA	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
BIO074	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E SEQUENZA PRODOTTI PCR	Servizio	I302B			80,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
BIO075	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICHE E IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE SPECIE BATTERICHE DA CAMPIONI ALIMENTARI	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
BIO076	CONTAMINAZIONE CAMPIONE MICRORGANISMI NON PATOGENI	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
BIO077	ALLESTIMENTO ANALISI QUANTITATIVA SU MEZZO COLTURALE NON SELETTIVO SU MICRORG. NON PATOGENI	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
BIO078	MEZZO COLTURALE NON SELETTIVO AGGIUNTIVO SU MICRORG. NON PATOGENI	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
BIO079	ALLESTIMENTO ANALISI QUANTITATIVA SU MEZZO COLTURALE SELETTIVO SU MICRORG. NON PATOGENI	Servizio	I302B			40,00		No		No		No
BIO080	MEZZO COLTURALE SELETTIVO AGGIUNTIVO SU MICRORGANISMI NON PATOGENI	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
BIO081	ANALISI QUALITATIVA SU MEZZO COLTURALE NON SELETTIVO SU MICRORGANISMI NON PATOGENI	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
BIO082	ANALISI QUALITATIVA SU MEZZO COLTURALE SELETTIVO SU MICRORGANISMI NON PATOGENI	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
BIO083	CONTAMINAZIONE CAMPIONE - MICRORGANISMI PATOGENI	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
BIO084	ALLESTIMENTO ANALISI QUANTITATIVA SU MEZZO COLTURALE NON SELETTIVO IN MICRORGANISMI PATOGENI	Servizio	I302B			50,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
BIO085	MEZZO COLTURALE NON SELETTIVO AGGIUNTIVO IN MICRORGANISMI PATOGENI	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
BIO086	ALLESTIMENTO ANALISI QUANTITATIVA SU MEZZO COLTURALE SELETTIVO IN ORGANISMI PATOGENI	Servizio	I302B			70,00		No		No		No
BIO087	TEST DI MUTABILITA' MITOCONDRIALE ESTESA E PUNTIFORME IN S. CEREVISIAE	Servizio	I302B			550,00		No		No		No
BIO088	TEST DI MUTABILITA' NUCLEARE, MITOCONDRIALE ESTESA E PUNTIFORME IN S. CERVISIAE	Servizio	I302B			1.000,00		No		No		No
BIO089	MEZZO COLTURALE NON SELETTIVO AGGIUNTIVO IN MICRORGANISMI PATOGENI	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
BIO090	ANALISI QUALITATIVA SU MEZZO COLTURALE NON SELETTIVO IN MICRORGANISMI PATOGENI	Servizio	I302B			40,00		No		No		No
BIO091	ANALISI QUALITATIVE SU MEZZO COLTURALE SELETTIVO IN MICRORGANISMI PATOGENI	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
BIO092	ARRICCHIMENTO SELETTIVO SU MICRORGANISMI PATOGENI	Servizio	I302B			70,00		No		No		No
BIO093	TEST DI MUTABILITA' MITOCONDRIALE PUNTIFORME IN S.CEREVISIAE	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
BIO094	TEST DI MUTABILITA' MITOCONDRIALE ESTESA IN S. CEREVISIAE	Servizio	I302B			350,00		No		No		No
BIO095	ANALISI MICROBIOSCIENZELOGICH E BATTERI LATTICI (MRS, M17)	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
CHIMI001	PRESTAZIONE A PAGAMENTO	Servizio	I302B			1,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI002	BOLLO	Servizio	I352			2,00		No		No		No
CHIMI003	PROVENTE DA SPONSORIZZAZIONE	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
CHIMI004	Analisi mediante spettrofotometria di assorbimento atomico a fiamma (F-AAS): per elemento, per campione, fino a 5 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
CHIMI005	Analisi mediante spettrofotometria di assorbimento atomico a fiamma (F-AAS): per elemento, per campione, da 5 campioni a 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
CHIMI006	Analisi mediante spettrofotometria di assorbimento atomico a fiamma (F-AAS): per elemento, per campione, per più di 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
CHIMI007	Analisi mediante spettrofotometria di spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES): per elemento, per campione, fino a 5 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			40,00		No		No		No
CHIMI008	Analisi mediante spettrofotometria di spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES) per elemento, per campione, da 5 campioni a 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
CHIMI009	Analisi mediante spettrofotometria di spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES) per elemento, per campione, per più di 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			30,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI010	Analisi mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS): per elemento, per campione, fino a 5 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
CHIMI011	Analisi mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS): per elemento, per campione, da 5 campioni a 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			55,00		No		No		No
CHIMI012	Analisi mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS): per elemento, per campione, per più di 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			45,00		No		No		No
CHIMI013	Analisi mediante cromatografia ionica - spettrometria di massa con sorgente a plasma (IC-ICP-MS): per specie, per campione, fino a 5 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			120,00		No		No		No
CHIMI014	Analisi mediante cromatografia ionica - spettrometria di massa con sorgente a plasma (IC-ICP-MS): per specie, per campione, da 5 campioni a 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
CHIMI015	Analisi mediante cromatografia ionica - spettrometria di massa con sorgente a plasma (IC-ICP-MS): per specie, per campione, per più di 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
CHIMI016	Analisi mediante spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES): per campione, fino a 5 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			400,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI017	Analisi mediante spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES): per campione, da 5 campioni a 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			350,00		No		No		No
CHIMI018	Analisi mediante spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES): per campione, per più di 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			300,00		No		No		No
CHIMI019	Mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS): per campione, fino a 5 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
CHIMI020	Mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS): per campione, da 5 campioni a 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			450,00		No		No		No
CHIMI021	Mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS): per campione, per più di 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			400,00		No		No		No
CHIMI022	Mediante spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES): per campione, fino a 5 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			130,00		No		No		No
CHIMI023	Mediante spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES): per campione, da 5 campioni a 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			120,00		No		No		No
CHIMI024	Mediante spettrofotometria di emissione atomica con sorgente a plasma (ICP-AES): per campione, per più di 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			110,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMIO25	Mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS) per campione, fino a 5 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			180,00		No		No		No
CHIMIO26	Mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS) per campione, da 5 campioni a 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			170,00		No		No		No
CHIMIO27	Mediante spettrometria di massa con sorgente a plasma (ICP-MS) per campione, per più di 15 campioni in un solo lotto	Servizio	I302B			160,00		No		No		No
CHIMIO28	Sviluppo di metodi per la dissoluzione o la mineralizzazione del campione per tipo di matrice	Servizio	I302B			450,00		No		No		No
CHIMIO29	Analisi quantitativa mediante cromatografia ionica (IC) con rivelazione conduttometrica: per componente, per campione, fino a 5 campioni	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
CHIMIO30	Analisi quantitativa mediante cromatografia ionica (IC) con rivelazione conduttometrica: per componente, per campione, da 5 campioni a 15 campioni	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
CHIMIO31	Analisi quantitativa mediante cromatografia ionica (IC) con rivelazione conduttometrica: per componente, per campione, per più di 15 campioni	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
CHIMIO32	Analisi quantitativa mediante titolazioni acidimetriche, ossidimetriche e complessometriche per campione per titolazioni in soluzione acquosa	Servizio	I302B			20,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI033	Analisi quantitativa mediante titolazioni acidimetriche, ossidimetriche e complessometriche per campione per titolazioni in soluzione non acquosa	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
CHIMI034	C.O.D. e Ossidimetria secondo Kubel	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
CHIMI035	Residuo fisso a 180 °C	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
CHIMI036	Misure di pH e conducibilità specifica	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
CHIMI037	Analisi completa, secondo le normative ufficiali vigenti, dei costituenti inorganici di acque minerali o termali	Servizio	I302B			1.300,00		No		No		No
CHIMI038	Pretrattamento del campione (macinazione, omogeneizzazione, setacciatura, evaporazione, filtrazione, dissoluzione e altre preparazioni similari)	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
CHIMI039	Pretrattamento complesso del campione (estrazione con solventi, Soxhlet, SPE, SPME e altre preparazioni similari)	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
CHIMI040	Prova di cessione con soluzione acetica, idroalcolica e altre preparazioni similari	Servizio	I302B			90,00		No		No		No
CHIMI041	Caratterizzazione qualitativa della frazione volatile mediante analisi GC-MS per campione	Servizio	I302B			260,00		No		No		No
CHIMI042	Analisi quantitativa mediante gascromatografia-spettrometria di massa (GC-MS) per composto	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
CHIMI043	Analisi qualitativa mediante gascromatografia con rivelazione FID (GC-FID) per campione	Servizio	I302B			200,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI044	Analisi quantitativa mediante gascromatografia con rivelazione FID (GC-FID) per composto, per campione	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
CHIMI045	Sviluppo di un metodo di un metodo di analisi quantitativa fino a 3 composti	Servizio	I302B			1.400,00		No		No		No
CHIMI046	Sviluppo di un metodo di un metodo di analisi quantitativa oltre 3 composti	Servizio	I302B			3.000,00		No		No		No
CHIMI047	Validazione di un metodo di analisi quantitativa, secondo linee guida internazionali mediante GC-MS Linearità	Servizio	I302B			1.100,00		No		No		No
CHIMI048	Validazione di un metodo di analisi quantitativa, secondo linee guida internazionali mediante GC-MS Limite di rivelazione (LOD)	Servizio	I302B			800,00		No		No		No
CHIMI049	Validazione di un metodo di analisi quantitativa, secondo linee guida internazionali mediante GC-MS Limite di determinazione (LOQ)	Servizio	I302B			800,00		No		No		No
CHIMI050	Validazione di un metodo di analisi quantitativa, secondo linee guida internazionali mediante GC-MS Accuratezza	Servizio	I302B			800,00		No		No		No
CHIMI051	Validazione di un metodo di analisi quantitativa, secondo linee guida internazionali mediante GC-MS Precisione	Servizio	I302B			1.300,00		No		No		No
CHIMI052	Validazione di un metodo di analisi quantitativa, secondo linee guida internazionali mediante GC-MS Relazione secondo le norme GLP	Servizio	I302B			800,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI053	Analisi quantitativa mediante cromatografia liquida con rivelazione spettrofotometrica (HPLC-UV) per composto, per campione	Servizio	I302B			65,00		No		No		No
CHIMI054	Determinazione di amminoacidi liberi mediante HPLC con rivelazione spettrofluorimetrica per campione	Servizio	I302B			180,00		No		No		No
CHIMI055	Determinazione di amminoacidi proteici mediante HPLC con rivelazione spettrofluorimetrica per campione	Servizio	I302B			240,00		No		No		No
CHIMI056	Determinazione di amminoacidi totali mediante HPLC con rivelazione spettrofluorimetrica per campione	Servizio	I302B			600,00		No		No		No
CHIMI057	Determinazione di capsaicina e capsaicinoidi in alimenti mediante HPLC-DAD-UV per composto, per campione	Servizio	I302B			65,00		No		No		No
CHIMI058	Caratterizzazione mediante infusione diretta in sorgente ESI-MS	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
CHIMI059	Analisi qualitativa mediante cromatografia liquida-spettrometria di massa (HPLC-MS/MS) a bassa risoluzione per campione	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
CHIMI060	Analisi qualitativa mediante cromatografia liquida-spettrometria di massa (HPLC-MS/MS) ad alta risoluzione per campione	Servizio	I302B			350,00		No		No		No
CHIMI061	Analisi quantitativa mediante cromatografia liquida-spettrometria di massa (HPLC-MS/MS) in modalità SRM per composto, per campione	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
CHIMI062	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza	Servizio	I302B			2.000,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI063	Mediante HPLC-MS/MS	Servizio	I302B			4.000,00		No		No		No
CHIMI064	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza Linearità	Servizio	I302B			800,00		No		No		No
CHIMI065	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza Limite di rivelazione (LOD)	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
CHIMI066	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza Limite di quantificazione (LOQ)	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
CHIMI067	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza Accuratezza	Servizio	I302B			600,00		No		No		No
CHIMI068	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza Precisione	Servizio	I302B			1.000,00		No		No		No
CHIMI069	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza per singola prova di Specificità	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
CHIMI070	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza Robustezza	Servizio	I302B			1.200,00		No		No		No
CHIMI071	Mediante HPLC-UV in assorbimento o mediante HPLC-UV a fluorescenza Relazione secondo le norme GLP	Servizio	I302B			800,00		No		No		No
CHIMI072	Mediante HPLC-MS e HPLC-MS/MS Linearità	Servizio	I302B			1.300,00		No		No		No
CHIMI073	Mediante HPLC-MS e HPLC-MS/MS Limite di rivelazione (LOD)	Servizio	I302B			1.100,00		No		No		No
CHIMI074	Mediante HPLC-MS e HPLC-MS/MS Limite di quantificazione (LOQ)	Servizio	I302B			1.100,00		No		No		No
CHIMI075	Mediante HPLC-MS e HPLC-MS/MS Accuratezza	Servizio	I302B			1.100,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI076	Mediante HPLC-MS e HPLC-MS/MS Precisione	Servizio	I302B			1.600,00		No		No		No
CHIMI077	Mediante HPLC-MS e HPLC-MS/MS Relazione secondo le norme GLP	Servizio	I302B			800,00		No		No		No
CHIMI078	Analisi quantitativa degli zuccheri semplici (glucosio, fruttosio e saccarosio) in matrici alimentari per componente	Servizio	I302B			65,00		No		No		No
CHIMI079	Analisi qualitativa di fruttooligosaccaridi (FOS) ed inuline in matrici alimentari	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
CHIMI080	Analisi quantitativa di FOS ed inuline in matrici alimentari	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
CHIMI081	Sviluppo di un metodo di analisi qualitativa di carboidrati mediante HPAEC-PAD	Servizio	I302B			3.000,00		No		No		No
CHIMI082	Sviluppo di un metodo di analisi qualitativa di carboidrati mediante HPAEC-PAD	Servizio	I302B			4.500,00		No		No		No
CHIMI083	Analisi qualitativa di composti mediante spettrofotometria FT-IR spettro di sostanza solida in pastiglia di KBr	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
CHIMI084	Analisi qualitativa di composti mediante spettrofotometria FT-IR spettro di sostanza solida in paraffina	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
CHIMI085	Analisi qualitativa di composti mediante spettrofotometria FT-IR spettro FAR-IR di sostanza solida in pastiglia di Csl o polietilene	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
CHIMI086	Analisi qualitativa di composti mediante spettrofotometria FT-IR spettro di sostanza liquida pura in film sottile	Servizio	I302B			35,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI087	Analisi qualitativa di composti mediante spettrofotometria FT-IR spettro di sostanza in soluzione	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
CHIMI088	Analisi qualitativa di composti mediante spettrofotometria FT-IR spettro ATR (solido, liquido, in soluzione)	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
CHIMI089	Analisi qualitativa di composti mediante spettrofotometria FT-IR spettro in microspettrofotometria (riflessione, trasmissione, ATR)	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
CHIMI090	Analisi qualitativa di composti mediante spettrofotometria FT-IR interpretazione dello spettro	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
CHIMI091	Analisi qualitativa di composti mediante spettrometria Raman Spettro Raman macro (514 nm) campione solido (non necessita preparazione campione)	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
CHIMI092	Analisi qualitativa di composti mediante spettrometria Raman Spettro Raman micro campione solido (non necessita preparazione campione)	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
CHIMI093	Analisi qualitativa di composti mediante spettrometria Raman Spettro Raman campioni solidi disomogenei (10 spettri raccolti in punti diversi)	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
CHIMI094	Analisi qualitativa di composti mediante spettrometria Raman Spettro Raman soluzione (anche acquosa) o liquido	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
CHIMI095	Analisi qualitativa di composti mediante spettrometria Raman Interpretazione spettrale	Servizio	I302B			200,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI096	Preparazione del campione e raccolta dati mediante spettrometria 1D e 2D NMR ( 1H e 13C) (NMR 300 MHz) per composto	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
CHIMI097	Preparazione del campione e raccolta dati mediante spettrometria 1D e 2D NMR ( 1H e 13C) (NMR 400 MHz) per composto	Servizio	I302B			350,00		No		No		No
CHIMI098	Preparazione del campione e raccolta dati mediante spettrometria 1D e 2D NMR ( 1H e 13C) (NMR 600 MHz) per composto	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
CHIMI099	Analisi in dicroismo circolare mediante spettropolarimetro	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
CHIMI100	Determinazione strutturale mediante diffrazione a raggi X su cristallo singolo raccolta dati	Servizio	I302B			1.000,00		No		No		No
CHIMI101	Determinazione strutturale mediante diffrazione a raggi X su cristallo singolo risoluzione della struttura	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
CHIMI102	Determinazione strutturale mediante diffrazione a raggi X su cristallo singolo raccolta dati e risoluzione della struttura	Servizio	I302B			1.250,00		No		No		No
CHIMI103	Determinazione strutturale mediante diffrazione a raggi X su cristallo singolo raccolta dati, risoluzione ed interpretazione strutturale	Servizio	I302B			2.500,00		No		No		No
CHIMI104	Determinazione strutturale mediante diffrazione a raggi X su cristallo singolo ad alta risoluzione (montaggio, campione, raccolta e riduzione dati, risoluzione struttura e stesura report)	Servizio	I302B			3.000,00		No		No		No
CHIMI105	Diffrazione di raggi X su polveri (per spettro in condizioni standard)	Servizio	I302B			150,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI106	Diffrazione di raggi X su polveri (per spettro in condizioni non ambientali)	Servizio	I302B			170,00		No		No		No
CHIMI107	RELAZIONI DELLE PRESTAZIONI EFFETTUATE DA PERSONALE TECNICO	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
CHIMI108	RELAZIONI E VALUTAZIONI SUI RISULTATI DELLE PRESTAZIONI EFFETTUATE DA PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE	Servizio	I302B			140,00		No		No		No
CHIMI109	Punto di fusione	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
CHIMI110	pH	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
CHIMI111	Area superficiale di solidi porosi	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
CHIMI112	Ceneri	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
CHIMI113	Polifenoli totali (Folin-Ciocoltau)	Servizio	I302B			65,00		No		No		No
CHIMI114	Azoto totale (metodo di Dumas)	Servizio	I302B			45,00		No		No		No
CHIMI115	Attività dell'acqua	Servizio	I302B			45,00		No		No		No
CHIMI116	Umidità (perdita peso 105°C)	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
CHIMI117	Analisi QBS-ar-determinazione degli EMI e del QBS-ar massimale (Parisi 2005)-estrazione con l'estrattore Berlese-Tulgren, determinazione degli EMI e calcolo del QBS-ar massimale-3 repliche per sito	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
CHIMI118	Densità degli individui (conta degli individui di ogni taxon) (Parisi, 2005)- 3 repliche per sito	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
CHIMI119	Densità Apparente - Metodo del carotaggio (g/cm3) GU 173 2/9/1997- 3 repliche di campioni di suolo per sito	Servizio	I302B			10,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
CHIMI120	Umidità -Metodo termo-gravimetrico (%) GU 173 2/9/1997-3 repliche di campioni di suolo per sito	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
CHIMI121	ESAME PETROGRAFICO DI SEZIONI SOTTILI IN CATODOLUMINESCENZA A FREDDO-1 sezione sottile	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
CHIMI122	ANALISI DI PERMEABILITA' IN SITU MEDIANTE PERMEAMETRO PORTATILE-30 misure	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
FISICA001	PRESTAZIONE A PAGAMENTO	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
FISICA002	BOLLO	Servizio	I352			2,00		No		No		No
FISICA003	PROVENTE DA SPONSORIZZAZIONE	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
FISICA004	MICROSCOPIA OTTICA - ANALISI QUANTITATIVA COMPOS. MINERALOGICA (ANALISI MODALE)	Servizio	I302B			160,00		No		No		No
FISICA005	MICROSCOPIA OTTICA - FOTOGRAFIE SEZIONI SOTTILI, INCLUSIONI FLUIDE, ECC.	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
FISICA006	SEDIMENTI - ANALISI QUANTITATIVA MINERALI COMP. PRINCIP.	Servizio	I302B			160,00		No		No		No
FISICA007	SEDIMENTI - ANALISI QUANTITATIVA FRAZIONE MINERALI PESANTI (DENS. > 2,96)	Servizio	I302B			160,00		No		No		No
FISICA008	SEDIMENTI - ANALISI QUANTITATIVA COMPONENTE CARBONATICA	Servizio	I302B			105,00		No		No		No
FISICA009	SEDIMENTI - ANALISI L001 + L002 + L003	Servizio	I302B			390,00		No		No		No
FISICA010	ANALISI GRANULOMETRICA SEDIMENTI SABBIOSI E GHIAIOSI	Servizio	I302B			55,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA011	ANALISI GRANULOMETRICA SEDIMENTI LIMOSI E ARGILLOSI	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
FISICA012	DET. COMPOSIZIONE E TEMPERATURA DI OMOGENEIZZAZIONE INCLUS. VETROSE	Servizio	I302B			190,00		No		No		No
FISICA013	TAGLIO E DIMENSIONAMENTO CAMPIONI	Servizio	I302B			5,00		No		No		No
FISICA014	INGLOBAMENTO CAMPIONI CON RESINE EPOSSIDICHE	Servizio	I302B			7,00		No		No		No
FISICA015	INGLOBAMENTO CAMPIONI CON RESINE EPOSSIDICHE SOTTO VUOTO	Servizio	I302B			8,00		No		No		No
FISICA016	INGLOBAMENTO DOPPIO CAMPIONI CON RESINE EPOSSIDICHE SOTTO VUOTO	Servizio	I302B			9,00		No		No		No
FISICA017	SEZIONI SOTTILI ROTONDE DIAM. 25 MM. E RETTANG. 28X48 MM	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
FISICA018	SEZIONI SOTTILI RETTANG. 28X48 MM	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
FISICA019	SEZIONI SOTTILI RETTANG. 48X53 MM	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
FISICA020	SEZIONI SOTTILI ROTONDE DIAM. 25 MM E RETTANG. 28X48 RIC. CON SPRAY	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
FISICA021	SEZIONI SOTTILI RETTANG. 28X48 RIC. CON SPRAY	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
FISICA022	SEZIONI SOTTILI RETTANG. 48X53 MM RIC. CON SPRAY	Servizio	I302B			16,00		No		No		No
FISICA023	SEZIONI SOTTILI ROTONDE DIAM. 25 MM E RETTANG. 28X48 MM LUCIDE	Servizio	I302B			21,00		No		No		No
FISICA024	SEZIONI SOTTILI RETTANG. 28X48 MM LUCIDA	Servizio	I302B			18,00		No		No		No
FISICA025	SEZIONI SOTTILI RETTANG. 28X48 RIC. VETRINO COPRI-OGGETTO	Servizio	I302B			17,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA026	SEZIONI SOTTILI RETTANG. 48X53 MM RIC. VETRINO COPRI-OGGETTO	Servizio	I302B			26,00		No		No		No
FISICA027	SEZIONI STRATIGRAFICHE SENZA VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
FISICA028	SEZIONI STRATIGRAFICHE MEDIE SENZA VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			9,50		No		No		No
FISICA029	SEZIONI STRATIGRAFICHE GRANDI SENZA VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
FISICA030	SEZIONI STRATIGRAFICHE LUCIDE SENZA VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			13,00		No		No		No
FISICA031	SEZIONI STRATIGRAFICHE LUCIDE MEDIE SENZA VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			12,50		No		No		No
FISICA032	SEZIONI STRATIGRAFICHE LUCIDE GRANDI SENZA VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			13,00		No		No		No
FISICA033	SEZIONI STRATIGRAFICHE CON VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			13,00		No		No		No
FISICA034	SEZIONI STRATIGRAFICHE MEDIE CON VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
FISICA035	SEZIONI STRATIGRAFICHE GRANDI CON VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			10,50		No		No		No
FISICA036	SEZIONI STRATIGRAFICHE LUCIDE PICCOLE CON VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
FISICA037	SEZIONI STRATIGRAFICHE LUCIDE MEDIE CON VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			13,00		No		No		No
FISICA038	SEZIONI STRATIGRAFICHE LUCIDE GRANDI CON VETRINO PORTA-OGGETTO	Servizio	I302B			13,50		No		No		No
FISICA039	WAFER DIMENSIONI MASSIME 20X40	Servizio	I302B			37,00		No		No		No
FISICA040	WAFER DI MEDIE DIMENSIONI	Servizio	I302B			36,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA041	WAFER DI GRANDI DIMENSIONI	Servizio	I302B			37,00		No		No		No
FISICA042	SEZIONI SOTTILI, STRATIGR. E WAFER SU INDICAZIONE O FUORI STANDARD	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
FISICA043	FRANTUMAZIONE GROSSOLANA (MAX 40GR)	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
FISICA044	GRANULATI (MAX 40GR)	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
FISICA045	POLVERI CON GIARA DI METALLO (MAX 40GR)	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
FISICA046	POLVERI CON GIARA D'AGATA (MAX 40GR)	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
FISICA047	ANALISI FLUOR. RAGGI X COMPONENTI MAGGIORI IN XRF	Servizio	I302B			130,00		No		No		No
FISICA048	ANALISI FLUOR. RAGGI X COMPONENTI IN TRACCE, PER OGNI ELEMENTO	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
FISICA049	PREC. NITRATO DALL'ACQUA E MISURA COMPOS. ISOTOPICA OSSIGENO	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
FISICA050	DATAZIONE LAVARI FORAMINIFERI E VETRINO NANNOFOSSILI	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
FISICA051	ANALISI QUANTITATIVA PER NANNOFOSSILI CALCAREI	Servizio	I302B			175,00		No		No		No
FISICA052	ANALISI SEMIQUANTITATIVA PER NANNOFOSSILI CALCAREI	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA053	ANALISI QUANTITATIVA PER FORAMINIFERI	Servizio	I302B			175,00		No		No		No
FISICA054	ANALISI SEMIQUANTITATIVA PER FORAMINIFERI	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA055	LAVATI NORMALI PER FORAMINIFERI	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
FISICA056	LAVATI SPECIALI PER FORAMINIFERI	Servizio	I302B			100,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA057	SMEAR SLIDES PER NANNOFOSSILI CALCAREI	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
FISICA058	TECNICA PER DECONTAMINAZIONE PER NANNOFOSSILI CALCAREI	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
FISICA059	INDAGINI SEM E EDS - QUOTA UNA TANTUM	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
FISICA060	INDAGINI SEM E EDS - QUOTA ANNUALE	Servizio	I302B			350,00		No		No		No
FISICA061	INDAGINI SEM E EDS - QUOTA ORARIA CON ASSISTENZA CONTINUA TECNICO	Servizio	I302B			130,00		No		No		No
FISICA062	INDAGINI SEM E EDS - FOTOGRAFIA FORMATO JPG	Servizio	I302B			40,00		No		No		No
FISICA063	INDAGINI SEM E EDS - FOTOGRAFIA SU RULLINO TMAX-20 100ASA (10 POSE)	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
FISICA064	INDAGINI SEM E EDS - MICROANALISI QUALITATIVA	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
FISICA065	INDAGINI SEM E EDS - MICROANALISI QUANTITATIVA SU SEZIONE SOTTILE PETROGRAFICA	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA066	INDAGINI SEM E EDS - MICROANALISI QUANTITATIVA NON SU SEZIONE SOTTILE PETROGRAFICA	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
FISICA067	INDAGINI SEM E EDS - METALLIZZAZIONE CON GRAFITE O ORO	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
FISICA068	ESAME PETROGRAFICO	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA069	ANALISI CHIMICA (ELEMENTI MAGGIORI ED IN TRACCIA)	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA070	MASSA VOLUMICA APPARENTE E REALE, POROSITA' APERTA E TOTALE	Servizio	I302B			300,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA071	ASSORBIMENTO D'ACQUA A PRESSIONE ATMOSFERICA	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
FISICA072	COEFFICIENTE DI ASSORBIMENTO D'ACQUA PER CAPILLARITA'	Servizio	I302B			120,00		No		No		No
FISICA073	MICRODUREZZA KNOOP	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
FISICA074	COEFFICIENTE DI DILATAZIONE LINEARE TERMICA	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
FISICA075	RESISTENZA ALL'INVECCHIAMENTO DOVUTO A SO2 ED UMIDITA'	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA076	RESISTENZA ALLA CRISTALLIZZAZIONE DEI SALI	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA077	RESISTENZA AGLI SHOCK TERMICI	Servizio	I302B			140,00		No		No		No
FISICA078	ENERGIA DI ROTTURA	Servizio	I302B			90,00		No		No		No
FISICA079	CARICO DI ROTTURA IN CORRISPONDENZA DEI FORI DI FISSAGGIO	Servizio	I302B			1,00		No		No		No
FISICA080	RESISTENZA A FLESSIONE	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA081	RESISTENZA A FLESSIONE DOPO 12 CICLI DI GELIVITA'	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
FISICA082	RESISTENZA A FLESSIONE DOPO 48 CICLI DI GELIVITA'	Servizio	I302B			300,00		No		No		No
FISICA083	RESISTENZA A COMPRESSIONE	Servizio	I302B			90,00		No		No		No
FISICA084	RESISTENZA A COMPRESSIONE DOPO 48 CICLI DI GELIVITA'	Servizio	I302B			180,00		No		No		No
FISICA085	RESISTENZA ALL'ABRASIONE	Servizio	I302B			240,00		No		No		No
FISICA086	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA087	ESAME PETROGRAFICO (EN 12407)	Servizio	I302B			200,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA088	ANALISI CHIMICA	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA089	MVR-A;PT-PA (EN 1936)	Servizio	I302B			600,00		No		No		No
FISICA090	COEFFICIENTE DI ASSORBIMENTO H2O X CAPILLARITA' (EN 1925)	Servizio	I302B			180,00		No		No		No
FISICA091	ASSORBIMENTO H2O P ATMOSFERICA (EN 13755)	Servizio	I302B			120,00		No		No		No
FISICA092	ENERGIA DI ROTTURA (EN 14158)	Servizio	I302B			120,00		No		No		No
FISICA093	RESISTENZA AL GELO (EN 12371)48 CICLI DA FARE SU PROVINI PER PROVE RC E RF	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
FISICA094	RESISTENZA INVECCHIAMENTO DOVUTO A SO2 IN UMIDITA' (EN 13919)	Servizio	I302B			300,00		No		No		No
FISICA095	RESISTENZA ALLA CRISTALLIZZAZIONE DEI SALI (EN 12370)	Servizio	I302B			180,00		No		No		No
FISICA096	RESISTENZA ABRASIONE (EN 14157)	Servizio	I302B			300,00		No		No		No
FISICA097	ASSISTENZA PERSONALE TECNICO (1 ORA)	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
FISICA098	ASSISTENZA PERSONALE DOCENTE (1 ORA)	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
FISICA099	ANALISI XRD QUALITATIVA SU POLVERI	Servizio	I302B			110,00		No		No		No
FISICA100	ANALISI XRD QUALITATIVA SU CRISTALLO SINGOLO (MET. GANDOLFI)	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
FISICA101	ANALISI XRD SU MINERALI ARGILLOSI (<2 MICRON)	Servizio	I302B			90,00		No		No		No
FISICA102	ANALISI XRD TRACCIATO DIFFRATTOMETRICO GREZZO	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
FISICA103	ANALISI XRD SEMI-QUANTITATIVA FRAZ. FINE (MET. BISCAYE)	Servizio	I302B			160,00		No		No		No
FISICA104	ANALISI QUANTITATIVA COMPLETA XRD + XRF	Servizio	I302B			250,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA105	ANALISI XRD PREPARAZIONE CAMPIONE PER POLVERI	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
FISICA106	ANALISI XRD PREPARAZIONE CAMPIONE MATERIALI ARGILLOSI	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
FISICA107	MICROSCOPIA OTTICA - IDENTIFICAZIONE DEI MATERIALI	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
FISICA108	DET. TEMPERATURA DI FUSIONE INCLUS. VETROSE	Servizio	I302B			260,00		No		No		No
FISICA109	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA OSSIGENO E CARBONIO NI CARBONATI CON LINEA MANUALE	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
FISICA110	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA OSSIGENO IN MATERIALE ORG. E INORG. CON ANAL. ELEM.	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
FISICA111	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA OSSIGENO IN ACQUA CON LINEA MANUALE	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
FISICA112	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA IDROGENO IN ACQUA CON LINEA MANUALE	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
FISICA113	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA OSSIGENO IN ACQUA CON LINEA AUTOMATICA	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
FISICA114	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA IDROGENO IN ACQUA CON LINEA AUTOMATICA	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
FISICA115	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA OSSIGENO E IDROGENO IN ACQUA CON LINEA AUTOMATICA	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
FISICA116	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA CARBONIO NELLA SOSTANZA ORGANICA	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
FISICA117	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA AZOTO NELLA SOSTANZA ORGANICA	Servizio	I302B			25,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA118	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA CARBONIO E AZOTO NELLA SOSTANZA ORGANICA	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
FISICA119	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA OSSIGENO NEI SILICATI	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
FISICA120	MISURA COMPOSIZIONE ISOTOPICA OSSIGENO NEI FOSFATI	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
FISICA121	PREC. NITRATO DALL'ACQUA E MISURA COMPOS. ISOTOPICA AZOTO	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
FISICA122	Esecuzione diffrattogramma	Servizio	I302B			100,00	Magazzino	No		No		No
FISICA123	Interpretazione dei dati analitici con riconoscimento qualitativo fasi (2 fasi)	Servizio	I302B			50,00	Magazzino	No		No		No
FISICA124	Interpretazione dei dati analitici con riconoscimento qualitativo fasi (ogni fase aggiuntiva)	Servizio	I302B			50,00	Magazzino	No		No		No
FISICA125	Valutazione quantitativa con metodologia Rietveld (max 3 fasi)	Servizio	I302B			150,00	Magazzino	No		No		No
FISICA126	Preparazione campione da personale interno	Servizio	I302B			30,00	Magazzino	No		No		No
FISICA127	Valutazione quantitativa con metodologia Rietveld (ogni fase aggiuntiva)	Servizio	I302B			50,00	Magazzino	No		No		No
FISICA128	Analisi densità con picnometro ad elio	Servizio	I302B			20,00	Magazzino	No		No		No
FISICA129	Porosimetria a mercurio (Pore size distribution and total porosity)	Servizio	I302B			400,00	Magazzino	No		No		No
FISICA130	Analisi granulometrica con calibratura del metodo (umido e/o secco)	Servizio	I302B			500,00	Magazzino	No		No		No
FISICA131	Analisi granulometrica successiva alla calibrazione	Servizio	I302B			150,00	Magazzino	No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA132	Viscosità dinamica a T° fissa*	Servizio	I302B			50,00	Magazzino	No		No		No
FISICA133	Curve di viscosità in funzione della T° (10°-70°C) "Temperature sweep test"*	Servizio	I302B			400,00	Magazzino	No		No		No
FISICA134	Curve di viscosità a T° fissa (1T°)*	Servizio	I302B			450,00	Magazzino	No		No		No
FISICA135	Curve di viscosità a T° fissa (2T°)*	Servizio	I302B			600,00	Magazzino	No		No		No
FISICA136	Curve di viscosità a T° fissa (3T°)*	Servizio	I302B			800,00	Magazzino	No		No		No
FISICA137	Curve di viscosità in funzione del campo magnetico applicato (0-1 T)*	Servizio	I302B			900,00	Magazzino	No		No		No
FISICA138	Curve di viscosità in funzione del campo magnetico applicato (0-1 T)*	Servizio	I302B			1.000,00	Magazzino	No		No		No
FISICA139	Caratterizzazione reologica* * (CSS, CSR) con calcolo dei moduli G' e G''	Servizio	I302B			900,00	Magazzino	No		No		No
FISICA140	Caratterizzazione reologica * * (CSS, CSR) con calcolo dei moduli G' e G'' sotto campo magnetico	Servizio	I302B			1,00	Magazzino	No		No		No
FISICA141	AGGREGATI - ANALISI PETROGRAFICA CON DESCRIZIONE SEMPLIFICATA (NORMA UNI EN 932-3)	Servizio	I302B			100,00	Magazzino	No		No		No
FISICA142	Esecuzione diffrattogramma a temperatura ambiente	Servizio	I302B			150,00	Magazzino	No		No		No
FISICA143	Esecuzione diffrattogramma ad alta temperatura (fino 400°C)	Servizio	I302B			200,00	Magazzino	No		No		No
FISICA144	Esecuzione diffrattogramma su film sottile (a temperatura ambiente)	Servizio	I302B			200,00	Magazzino	No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
FISICA145	Interpretazione dei dati analitici con riconoscimento qualitativo fasi (2 FASI)	Servizio	I302B			70,00	Magazzino	No		No		No
FISICA146	Interpretazione dei dati analitici con riconoscimento qualitativo fasi (ogni fase aggiuntiva)	Servizio	I302B			70,00	Magazzino	No		No		No
FISICA147	Valutazione quantitativa con metodologia Rietveld (max 3 fasi)	Servizio	I302B			150,00	Magazzino	No		No		No
LFM-001	Acquisizione a 360° campione (36 scatti) e post-processing	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
LFM-002	Descrizione petrografica (n. 1) campione di roccia	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
LFM-003	Esecuzione microfotografia (n. 1) di sezione sottile di campione di roccia	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
LFM-004	Esame petrografico microfotografia (n. 1) di sezione sottile di campione di roccia	Servizio	I302B			40,00		No		No		No
LFM-005	Realizzazione scheda multimediale (n. 1) campione, da caricare su pagina web (valida anche per norma EN 12407)	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
LFM-006	Realizzazione pagina web (n. 1)	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
LFR-001	Costo orario rilievo fotogrammetrico con pilota autorizzato EASA/ENAC e drone MAVIC PRO	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
LFR-002	Costo orario rilievo termografico con pilota autorizzato EASA/ENAC e drone PARROT ANAFI THERMAL	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
LFR-003	Rilievo fotogrammetrico ½ giornata (4 ore) con pilota autorizzato EASA/ENAC e drone MAVIC PRO	Servizio	I302B			300,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
LFR-004	Rilievo termografico ½ giornata (4 ore) con pilota autorizzato EASA/ENAC e drone PARROT ANAFI THERMAL	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
LFR-005	Costo orario riprese video in 4K con pilota autorizzato EASA/ENAC e drone MAVIC PRO	Servizio	I302B			70,00		No		No		No
LFR-006	Processing e post-processing fotogrammetrico (costo orario)	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
LFR-007	Processing e post-processing termografico (costo orario)	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
LFR-008	Contributo spese per rilievo fotogrammetrico, termografico e video per gruppi di ricerca afferenti all'Università di Parma	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
MALDI-DIP	Sirius One MALDI-TOF System-Identificazione dei microrganismi tramite un sistema di spettroscopia di massa MALDI-TOF Bioanalyzer basato sul profilo unico e specifico delle proteine - UTENTI DIP.	Servizio	I302B			9,00		No		No		No
MALDI-EST	Sirius One MALDI-TOF System-Identificazione dei microrganismi tramite un sistema di spettroscopia di massa MALDI-TOF Bioanalyzer basato sul profilo unico e specifico delle proteine - UTENTI ESTERNI	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
MALDI-INT	Sirius One MALDI-TOF System-Identificazione dei microrganismi tramite un sistema di spettroscopia di massa MALDI-TOF Bioanalyzer basato sul profilo unico e specifico delle proteine - UTENTI ATENEO	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
SCVSA001	Misure di coesione su materiali sciolti granulari-1 analisi	Servizio	I302B			100,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
SCVSA002	Misure di Wall Friction (Alluminio)-1 analisi	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
SCVSA003	Fluidizzazione su materiali granulari-1 analisi	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
SCVSA004	Misure reologiche con "shear cell" (ricostruzione involucro Mohr-Coulomb)-1 analisi	Servizio	I302B			250,00		No		No		No
SCVSA005	Macro-quartatura di campioni granulari (massa >100 g)-1 campione-Divisione in 8 aliquote	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA006	Macro-quartatura di campioni granulari (massa <100 g)-1 campione-Divisione in 8 aliquote	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA007	Analisi di resistenza a compressione uniaxiale con martello di Schmidt (30 misure)	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
SCVSA008	Analisi microstrutturali in sezione sottile petrografica (qualitativa)-1 sezione sottile-Report incluso	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
SCVSA009	Analisi microstrutturali in sezione sottile petrografica (quantitativa con analisi immagine)-1 sezione sottile-Report incluso	Servizio	I302B			300,00		No		No		No
SCVSA010	Microcampionatura polveri per analisi isotopiche (micromill)-1 campione	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
SCVSA011	Scansione ad alta risoluzione di sezione sottile petrografica-1 sezione sottile	Servizio	I302B			25,00		No		No		No
SCVSA012	Selezione wafers e fotografie inclusioni fluide l.s.-1 campione	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
SCVSA013	Microtermometria su inclusioni fluide-1 campione	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
SCVSA014	Microtermometria su inclusioni liquidi silicatici-1 campione	Servizio	I302B			300,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
SCVSA015	Analisi termica a scansione differenziale (DSC)- 1 - Singola analisi	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
SCVSA016	Analisi termica a scansione differenziale (DSC) a modulazione - 1 - Singola analisi	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
SCVSA017	Misura di 613C e 6180 in carbonati e apatiti con linea manuale	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
SCVSA018	Misura di 613C e 6180 in carbonati e apatiti con Gas Bench II	Servizio	I302B			45,00		No		No		No
SCVSA019	Misura di 613C in DIC e CO2 con Gas Bench II	Servizio	I302B			45,00		No		No		No
SCVSA020	Misura di 6180 in acqua con linea manuale	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
SCVSA021	Misura di 6180 in acqua con HDO/Gas Bench II	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA022	Misura di 62H in acqua con HDO/Gas Bench II	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA023	Misura di 62H e 6180 in acqua con HDO/Gas Bench II	Servizio	I302B			45,00		No		No		No
SCVSA024	Misura di 613C nella sostanza organica con CHN	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA025	Misura di 615N nella sostanza organica e nitrati con CHN	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA026	Misura di 613C e 615N nella sostanza organica con CHN	Servizio	I302B			45,00		No		No		No
SCVSA027	Misura di 6180 in apatite e sostanza organica con TC/EA	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
SCVSA028	Misura di 62H in sostanza organica con TC/EA	Servizio	I302B			35,00		No		No		No
SCVSA029	Preparativa per Ag3P04 per analisi isotopica	Servizio	I302B			60,00		No		No		No
SCVSA030	Preparativa per apatiti per analisi isotopica	Servizio	I302B			40,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
SCVSA031	Preparativa per analisi isotopica	Servizio	I302B			40,00		No		No		No
SCVSA032	Calorimetria Differenziale a Scansione (DSC) per analisi termiche, range temperature -120/450° C. -analisi termiche DCS -singola analisi	Servizio	I302B			120,00		No		No		No
SCVSA033	Analisi polveri microcristalline in condizioni ambientali -singola analisi	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
SCVSA034	Analisi polveri microcristalline in condizioni non ambientali -costo orario	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
SCVSA035	Misura notturna -costo orario	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
SCVSA036	Saggio autoptico per la determinazione di materiali estranei in droghe vegetali	Servizio	I302B			350,00		No		No		No
SCVSA037	A.1) Prelievo campioni dendrocronologici da alberi vivi mediante succhiello di Pressler diam. 5 mm: per 1 albero (n. 2 campioni)	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
SCVSA038	A.2) Prelievo campioni dendrocronologici da alberi morti, travi o legni subfossili mediante trapano dedicato: per 1 albero (n. 2 campioni)	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
SCVSA039	B.1) Stabilizzazione del campione dendrocronologico da alberi vivi/morti/travi, su supporto legnoso e preparazione di una superficie di analisi: per n. 1 campione	Servizio	I302B			10,00		No		No		No
SCVSA040	B.2) Stabilizzazione del campione dendrocronologico da legni subfossili mediante utilizzo di PEG e preparazione di una superficie di analisi: per n. 1 campione	Servizio	I302B			30,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
SCVSA041	C.1) Costruzione di serie di accrescimento, misura delle ampiezze anulari accuratezza 1/100 mm, per n. 1 campione dendrocronologico da alberi vivi/morti/travi/legno subfossile. Fino a 50 anni	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
SCVSA042	D.1) Costruzione di cronologia stagionale media e indicizzata (minimo standard, dati da almeno 15 alberi vivi (almeno n. 30 campioni): fase successiva a C.1)	Servizio	I302B			140,00		No		No		No
SCVSA043	E.1) Preparazione n. 2 campioni dendrocronologici da alberi morti/travi/legno subfossile, da sottoporre a successive analisi radiocarbonio presso altro laboratorio	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
SCVSA044	F.1) Preparazione n. 1 campione dendrocronologico per fini espositivi o didattici (allestimenti e lavorazioni variabili, da singolo campione cilindrico, a dischi o altre conformazioni)	Servizio	I302B			400,00		No		No		No
SCVSA045	G.1) Preparazione sezioni sottili di legno per analisi anatomica di anomalie o per la determinazione della specie (minimo 3 piani): n. 3 campioni	Servizio	I302B			150,00		No		No		No
SCVSA046	DA) Datazione assoluta mediante dendrocronologia di campione ligneo da alberi morti/travi (minimo 30 anelli di accrescimento disponibili; necessariamente fase successiva a C.1)	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
SCVSA047	AA) Analisi dendrocronologia degli accrescimenti anulari da alberi vivi/morti/travi/legno subfossile: analisi di cronologia stagionale	Servizio	I302B			200,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
SCVSA048	VA) Analisi della vitalità degli alberi e stato di salute	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
SCVSA049	DG) Analisi dendrogeomorfologica su frana: analisi dell'eccentricità degli accrescimenti, analisi delle anomalie di accrescimento e anatomiche, datazione eventi di frana, ricostruzione movimenti	Servizio	I302B			1.000,00		No		No		No
SCVSA050	ES) Analisi dell'erosione del suolo in siti forestali in relazione a processi superficiali e impatti antropici mediante analisi dendrogeomorfologiche	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
SCVSA051	AL) Analisi anatomia del legno e determinazione della specie per campioni di alberi morti e subfossili	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
SCVSA052	CI) Costruzione di cronologia isotopica delta13C e delta18O (devono essere svolti tutti i punti IS. e le Analisi isotopiche presso laboratorio Isotopi Stabili)	Servizio	I302B			500,00		No		No		No
SCVSA053	TCP) Trasferte e sopralluoghi, costo al giorno in siti nel comune di Parma e comuni limitrofi	Servizio	I302B			20,00		No		No		No
SCVSA054	TPP) Trasferte e sopralluoghi, costo al giorno in provincia di Parma	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
SCVSA055	TRER) Trasferta e sopralluoghi, costo al giorno in regione Emilia Romagna	Servizio	I302B			70,00		No		No		No
SCVSA056	TFRER) Trasferte e sopralluoghi, costo al giorno fuori regione Emilia Romagna	Servizio	I302B			100,00		No		No		No
SCVSA057	MOLC-DC Microscopia Ottica in Contrasto di Fase a Dispersione Cromatica/campione	Servizio	I302B			25,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
SCVSA058	Determinazione del grado di reazione (pH) su sospensione suolo-acqua	Servizio	I302B			12,00		No		No		No
SCVSA059	Determinazione del grado di reazione (pH) su sospensione suolo-soluzione di sali neutri	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
SCVSA060	Determinazione della conduttività elettrica in estratti acquosi di suolo a rapporto acqua/soilo 5:1	Servizio	I302B			15,00		No		No		No
SCVSA061	Determinazione del calcare totale in campioni terra	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA062	Determinazione del calcio carbonato attivo	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA063	Determinazione della capacità di scambio cationico di un suolo con bario cloruro e trietanolamina	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
SCVSA064	Determinazione dell'acidità totale della soluzione utilizzata per la capacità di scambio cationico di un suolo con bario cloruro	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA065	Utilizzo citofluorimetro ACEA NovoCyte - UTENTI ESTERNI	Servizio	I302B			50,00		No		No		No
SCVSA066	Utilizzo citofluorimetro ACEA NovoCyte - UTENTI DIPARTIMENTO	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA067	CL)Analisi dell'influenza del clima e del cambiamento climatico sugli accrescimenti arborei (scala multi decadale e secolare)	Servizio	I302B			200,00		No		No		No
SCVSA068	EA)Analisi dell'età di un albero, valorizzazione alberi monumentali	Servizio	I302B			200,00		No		No		No

Codice	Descrizione	Tipo bene	Codice Iva	Unità di Misura	Nomenclatura intra	Prezzo unitario	Destinazione	Enpav	Tipo Spesa Sanitaria	Flag Contributo Impianti	Data annullamento	Imposta di Bollo
SCVSA069	Prove ecotossicologiche-rif.OECD 232.2016 con la specie Folsomia candida (Collembola):1-sincronizzazione individui;2-Range Finding test;3-Definitive test;4-Conteggio tramite flottazione-S.replica	Servizio	I302B			57,00		No		No		No
SCVSA070	ISOLAMENTO DI CARDIOMIOCITI ADULTI DA CUORE DI RATTO-1 CUORE	Servizio	I302B			400,00		No		No		No
SCVSA071	CHNS Flash Smart Thermo Fisher-1 analisi	Servizio	I302B			30,00		No		No		No
SCVSA072	Analisi termogravimetriche (TGA) senza interpretazione-singola misura	Servizio	I302B			80,00		No		No		No
SCVSA073	Analisi termogravimetriche (TGA) con interpretazione-singola misura	Servizio	I302B			120,00		No		No		No
SCVSA074	DETERMINAZIONE DEL TITOLO VITALE DI CEPPI DI LIEVITO	Servizio	I302B			60,00		No		No		No