Nome Azienda	Descrizione del settore di attività:
Abich srl via 42 Martiri 213 - 28924 Verbania	Lavoro in ambito semisterile con colture cellulari secondarie di mammifero e modelli di epiteli tridimensionali; test tossicologici alternativi per la valutazione di ingredienti e prodotti cosmettic/medicali. Test in vitro per publica la la compania di ingredienti e moterio e prime ad uso cosmettico.
ACQUE VERONESI s.c.a.r.l Via Lungadige Galtarossa,	valutare la tossicità e l'efficacia di ingredienti e materie prime ad uso cosmetico. Acquisizione delle tecniche analitiche strumentali necessarie per l'esecuzione di analisi chimiche,
Verona	microbiologiche ed ecotossicologiche in matrici ambientali, acque di scarico, fanghi di depurazione acque destinate a consumo umano.
AGER - Associazione Granaria Emiliano-Romagnola Piazza Costituzione, 8 40128 Bologna	Gestione borsa merci di Bologna con annesso laboratorio analisi. Nell'attività pratica si richiede l'applicazione di conoscenze teoriche nelle discipline di base acquisiste durante il corso di studio agro-industriale;saper distinguere e applicare le tecniche di base per l'analisi chimica di composizione della alimenti, e la ricerca di micotossine;migliorare la padronanza delle attrezzature di laboratorio;stendere rapporti tecnico-scientifici. Micotossine e sviluppo di tecnologie analitiche strumentali nel controllo qualità e sicurezza alimentare nella filiera cerealicola.
AGRI.BIO.FERT.CORRETTIVI S.R.L. Via Rizzo, 147 45010 Villaodse (RO)	Riciclaggio e compostaggio rifiuti
ALTO VICENTINO AMBIENTE s.r.l. Via lago di Pusiano,4 36015 Schio (VI)	Studio delle ricadute sull'ambiente circostante della attività dell'inceneritore di di Schio.
AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI BELLUNO Via S.Andrea 5 32100 Belluno	Tutela e Gestione della Fauna e delle Risorse Idriche. Il progetto si occupa della gestione della fauna (tramite censimenti) della provincia bellunese, dello studio d'impatto ambientale dei cormorani sulle specie ittiche presenti. Acquisizione di metodologie di campionamento ed elaborazione dei risultati ottenutiAttività di monitoraggio fauna: censimento della popolazione di Lepus timidus. Redazione di un piano di gestione all'inerno dell'area di Rete Natura 2000 con particolare riguardo per gli aspetti biologici e dell'impatto antropico.
AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERRARA Castello Estense Largo Castello 44100 Ferrara	Amministrazione Pubblica - servizio risorse idriche e tutela ambientale: 1) acquisizione di conoscenze normative e techiniche nel settore della gestione dei rifiuti, con particolare attenzione al settore dei fanghi; 2)ampliamento delle conoscenze sui sistemi automatici di controllo della qualità delle acque lagunari e marine. Il tirocinante accompagnerà il personale della provincia durante le fasi di manutenzione delle apparecchiature collocate nelle diverse stazioni di monitoraggio.
AMSEFC SpA Via	Monitoraggio delle zanzare per il riconoscimento delle diverse specie infestanti. Utilizzo di ovitrappole per le
Fossato di Mortara, 80 - 44100 Ferrara Analisi mediche Dott. Cazzarolli sas Stradone San	zanzara tigre, studio della proliferazione e del ciclo biologico. Analisi cliniche, analisi su campioni biologici di tipo biochimico, ematologico, sierologico e microbiologico.
Fermo, 23 37121 Verona (VR) ANTEA srl Corso Mazzini 136 44022 Comacchio	Lotta integrata delle zanzare. Controllo die culicidi di zanzare nelle località turistiche costiere inserite nell'area
ANTEA SIT COISO WAZZIII 130 44022 COIIIACCIIO	del delta del Po mediante tecniche di lotta integrata. Le tecniche di lotta consistono in campionamento e monitoraggio sul campo per stabilire l'entità e il tipo di infestazioni così da poter poi attuare l'intervento adeguato nel rispetto dei cittadini delle presenti località e dell'ambiente del delta del Po. Uno degli interventi è la somministrazione di un bacillo nelle aree di proliferazione dei culicidi.
ARPA Emilia Romagna - sezione di Ferrara Indirizzo Corso Giovecca, 169 44100 Ferrara	Monitoraggio ambientale, prevenzione, controllo e vigilanza del territorio e delle attività antropiche. Apprendimento di tecniche di campionamento, analisi e monitoraggio in acque dolci e salate. Utilizzo sonde automatiche, IBE, fitoplancton, ed esecuzione test di tossicità e determinazioni polliniche. Preparazione di database informatico per la catalogazione di dati bibliografici e derivanti da sperimentazioni eseguite da laboratori ARPA in campo eco-tossicologico. Monitoraggio acque di transizione con valutazione di lettura dei nuovi bioindicatori.
ARPA Emilia Romagna - sezione di Modena Viale Fontanelli, 23 (Direzione, Servizio Sistemi Ambientali, Dipartimento Tecnico) 41100 Modena	Monitoraggio ambientale, prevenzione, controllo e vigilanza del territorio e delle attività antropiche
ARPA Emilia Romagna - sezione di Ravenna Via G. Alberoni, 17 48100 - Ravenna	Monitoraggio ambientale, prevenzione, controllo e vigilanza del territorio e delle attività antropiche - Analisi acque superficiali in ambito ecotossicologico con utilizzo di Daphnia magna come bioindicatore. Riconoscimento e classificazione di macroinvertebrati.
ARPA Emilia Romagna - sezione di Bologna - Direzione Generale Indirizzo Via Po, 5 - 40139 Bologna - (Quartiere Savena)	Monitoraggio ambientale, prevenzione, controllo e vigilanza del territorio e delle attività antropiche
ARPA Friuli via Cairoli, 14 33057 Palmanova (UD) ARPA Emilia Romagna - sezione di Rimini -	Analisi alimentari e certificazione di metodi analitici. Monitoraggio acque di balneazione. Controllo di paramentri chimico-fisici della costa e cntrollo ecosistema
Via Settembrini, 17D	marino.
ARPA Lombardia Viale F. Restelli, 3/1 20124 Milano ARPA Sicilia Corso Catalafini 217 90129 Palermo (PA)	Monitoraggio ambientale, prevenzione, controllo e vigilanza del territorio e delle attività antropiche Attività e momitoraggio ambientale di Ostreopsis ovata, microalga marina.
Sezione di Agrigento via Crispi, 46	
ARPAV Veneto Via Matteotti, 27- 35131 Padova	Monitoraggio ambientale, prevenzione, controllo e vigilanza del territorio e delle attività antropiche. Predisposizione di un atlante degli organismi bentonici delle zone lagunari. Sede Verona : verifica di un eventuale irraggiamento con radiazioni ionizzanti su campioni di spezie. Monitoraggio della qualità dell'aria con bioindicatori quali: licheni in un area della provincia di Verona. Sede Rovigo : predisposizione di un atlante degli organismi bentonici delle zone lagunari. elaborazione dei dati, conoscenza della normativa relativa ad ambienti marini e di transizione. Sede Belluno : studio e tecnica di conta di Bacillus cereus in alimenti. Studio sulla previsione metereologico del territorio montano veneto; gestione del database deidati storici climatici; collaborazione alla realizzazione di report climatici stagionali.
ASUR Marche Zona Territoriale n.9 di Macerata Ospedale Civile di Fermo	Attività nel settore autoimmunità e sierologia. Tecniche di immunofluorescenza, lettura dei preparati al
ASUR Marche Zona Territoriale (AUSL) N°12 San	microscopio, tipizzazione dei casi positivi attraverso westernblot. Sanità-Lab. Analisi: Test di seriologia, di auto immunità, ematologia ed esami parasitologici.
Benedetto del Tronto (AP). Azienda OSPEDALIERA "CARLO POMA" DI MANTOVA Viale Albertoni 1, 46100 Mantova Ospedale di Pieve di Coriano	Studio in differenti ambiti delle analisi sanitarie - Biologia Molecolare, Microbiologia, tipizzazione del tessuto cellulare.
Azienda OSPEDALIERA DI BOLOGNA POLICLINICO S.ORSOLA-MALPIGHI Via Albertoni, 15 - 40138 Bologna	Sanitario
Azienda OSPEDALIERA DI PADOVA Via Giustiniani, 1 35128 Padova	Sanitario. Settore microbiologico

AZIENDA OSPEDALIERA DI VERONA "Istituti	Apprendimento di analisi e tecniche tossicologiche per l'individualizzazione e quantificazione per sostanze
Ospitalieri di Verona" P.le Stefani 1 37126 (VR) Policlinico G.B. Rossi	alcoliche e stupefacenti; apprendimento di tecniche di analisi genetiche per il riconoscimento individuale e nei test di paternità.
Ospedale Maggiore di Borgo Trento	Attività di studio del segnale infiammatorio in cellule epiteliali in fibrosi cistica Studio dei segnali del calcio e
Sopodale Maggiore di Borgo Tronto	della fosfolipasi C - Analisi espressione genica -
Azienda OSPEDALIERA PIA FONDAZIONE DI CULTO E	Sanitario - Analisi microbiologiche, biologiche molecolare genetiche ed autoimmunitarie- studio su Rosolia e
RELIGIONE "CARD. G. PANICO" Via S. Pio X, n. 4	gestanti.
73039 Tricase (LE)	
Azienda OSPEDALIERA UNIVERSITARIA DI FERRARA -	Apprendimento di varie tecniche applicabili ai settori della ricerca allergologica per farmaci e
Lab. Analisi Cona - Ferrara	dell'autoimmunità, effettuate nel laboratorio analisi chimico cliniche e microbiologiche. Approfondimento di varie tecniche applicabili nei vari settori di microbiologia e virologia, applicabili alla diagnostica molecolare
	virologia, in particolare su correlazioni fra HCV RNA e genotipo terapia. E' previsto l'affiancamento
	nell'operatività, nel governo clinico della domanda e nella refertazione. Apprendimento dell'utilizzo dei vari
	macchinari presenti in laboratorio.
Azienda Ospedaliera Universitaria S.M. della	Esami microscopici a fresco per miceti e trichomomas. Diagnosi di patologie ematologiche tramite indagini citofluorimetriche e molecolari. Studio della biologia delle
Misericordia di Udine - Piazzale S.M. della Misericordia,	malattie ematologiche e dei meccanismi di resistenza delle neoplasie ematologiche alla chemioterapia.
15 Udine	Utilizzo di strumenti per la separazione della frazione mononucleata, estrazione e quantificazione di acidi
Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari (APSS) di	nucleici, esecuzione di PCR RT e REAL TIME PCR sequenziamento. Laboratorio di patologia clinica. Diagnostiche di ematologia e coagulazione, radioimmunologia, allergologia e
Trento - via Degasperi, 79 Trento	tossicologia.Laboratorio Anatomia patologica e citodiagnostica:Colture cellulari in vitro, loro sviluppo.
Presidio ospedaliero S.Chiara	
Azienda Sanitaria Locale n.9 di Trapani. Via Mazzini, 1 -	Predisposizione ed acquisizione delle tecniche e pratiche necessarie per indagini siero-immunologiche, in
Trapani Presidio Ospedaliero Paolo Borsellino, Marsala Azienda Sanitaria Locale di Foggia piazza Libertà, 1	campo microbiologico e virologico Laboratorio analisi del Centro trasfusionale.
Foggia	Analisi di biochimica clinica e microbiologia
Azienda Sanitaria Locale di Lecce Via Miglietta 5 -	Laboratorio analisi: immunologia, chimica clinica, ematologia.
73100 Lecce	Apprendimento di tecniche e metodiche di laboratorio, riguardanti analisi di microbiologia, patologia
	clinica,immunità e biologia molecolare.Lab.Analisi Vito Fazi: Studio i markers tumorali PSA, BETA HCG, AFB e CEA, ed effettuare esami diagnostici riquardanti il dosaggio degli ormoni della fertilità.
	Studio dell'incidenza di Helicobacter Pylori tramite urea-C13 breath test. Studio per la diagnosi di malattie
	associate al fegato con ricerca di DNA/RNA virale.
	Presidio ospedaliero "Sacro Cuore" di Gallipoli: citologia cervico-vaginale di screening; significato HPV. Determinazione immuno-istochimica di recettori del carcinoma colon-retto
	Lab.Genetica medica: analisi acidi nucleici mediante sequenziamento e real time PCR
	Presidio ospedaliero F.Ferrari: attività nel campo della microbiologia clinica.
Azienda Sanitaria Locale di Salerno Via Nizza, 146	Competenze di base nei settori: chimica clinica, ematologia, coagulazione, immunometria, microbiologia.
84124 Salerno Azienda Sanitaria Provinciale di Cosenza Via Alimena,	Attività di laboratorio analisi,apprendimento di tecniche di autoimmunità prenalica
8 87100 Cosenza	Attività di laboratorio ariansi, apprendimento di tecnione di autominina prenanca
presidio ospedaliero di Rossano Scalo	
Azienda Sanitaria Locale di Matera Via Montescaglioso, 75100 Matera	Acquisizione delle principali conoscenze, teoriche e pratiche in campo ematologico di routine. Diagnosi microbiologiche di malattie infettive.
Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento Viale della	Metodologie applicate in campo ematologico. Utilizzo degli Autoanalyzer
Vittoria 321 - 92100 Agrigento	
Azienda Sanitaria Provinciale di Caltanissetta via Cusmano, 1 93100 Caltanissetta	Apprendimento ed utilizzo di tecniche e metodiche di un laboratorio analisi di patologia clinica.
Presidio Ospedaliero di Niscemi	
Azienda Sanitaria Provinciale di Ragusa Via P. Igea,1 -	Diagnostica di laboratorio di patologia clinica.
97100 Ragusa Azienda Sanitaria Provinciale di Trapani Via Mazzini,1 -	Attività di patologia clinica , sezione di chimica clinica microbiologica, di immunochimica ed
91020 Trapani	immunoematologia
Osp. Paolo Borsellino	
Azienda Sanitaria Provinciale di Vibo Valentia Via	Acquisizione delle tecniche comuni di laboratorio analisi.
D.Alighieri - 89900 Vibo Valentia Azienda ULSS 1 (Ospedale di Belluno) via Feltre 57,	L'attività è suddivisa nelle sezioni di biochimica, ematologia, immunologia, e microbiologia. In immunologia si
32100 Belluno	studiano le risposte immunitarie alle diverse infezioni batteriche, virali; in microbiologia si studiano in
	particolare le infezioni e le infestazioni da agenti patogeni vari.
	Ricerca di markers per lo studio dell'insufficienza renale. Acquisizione delle procedure di produzione di un emocomponente leuco piastrinico, in grado di indurre uno
	stimolo rigenerativo del tessuto.
Azienda ULSS N.2 Feltre via Bagnols sur Ceze 3, 632032	Sanità pubblica. Attività nell'ambito dell'Unità operativa di Anatomia Patologica, con apprendimento delle più
Feltre (BL) (convenzione da rinnovare)	comuni metodiche istochimiche, immunoistochimiche e molecolari.
(CONVENZIONE da HINIOVALE)	
Asianda III CO n Faib to the A COCCIA to the	Application and delicate dead and relative to a literature to the second state of the
Azienda ULSS n.5 via trento, 4 36071 Arzignano (VI)	Acquisizione metodologica dmet molecolare in un laboratorio di anatomia patologica. Estrazione DNA, amplificazione mediante PCR, archiviazione vetrini. Visualizzazione PLR-real time o reverse dotblot.
Azienda ULSS n.7 Via Lubin 16 31053 Pieve di Soligo	Training sul trattamento e preparazione del seme maschile. Training sulla tecnica fiv/et con preparazione
(TV)	degli ovociti; tecnica di crioconservazione.
Azienda ULSS 8 di Asolo (TV) Ospedale di Castelfranco	Studio dell'instabilità dei microsatelliti in una particolare classe dei carcinomi del Colon retto. Tecniche utilizzate: estrazione del DNA da pezzi operatori fissati in formalina ed inclusi in paraffina l'amplificazione
VenetoVia Forestuzzo, 41 31011 Asolo (TV)	mediante (pcr), utilizzando primers specifici analisi dei prodotti di amplificazione mediante elettroforesi
	capillare.
Asianda III CO O di Tracha Constituti Co T	Attività svolta nell'ambito del laboratorio analisi.
Azienda ULSS 9 di Treviso Ospedale Cà Foncello Piazza ospedale, 1 31100 Treviso	Indagini di laboratorio su campioni clinici al fine di ottenere dati accurati ed affidabili per orientare le diagnosi e le terapie della maggior parte delle patologie infettive ed allergiche.
i iazza ospedale, i STTOO HEVISO	Apprendimento di metodiche di microbiologia e biologia molecolari, quali identificazione di un gene,
	sequenziamento e tipizzazione.
Azienda ULSS 12 Veneziana - via Don Federico Tosatto,	Laboratorio analisi- Apprendimento di tecniche citogenetiche e molecolari.
147 - 30174 Mestre (VE)	

Azienda ULSS 15 "Alta Padovana" Via Casa di	Settori di studio: 1)settore delle droghe d'abuso,in cui vengono effettuati analisi su campioni di urina; 2) il
Ricovero, 4 35013 Cittadella (PD)	settore della determinazione di marcatori tumorali, dove vengono effettuate tecniche di dosaggio ormonale e
	parametri coinvolti nella diagnosi di anemie e patologie della tiroide;3) il settore della coagulazione ed ematologia, dove vengono effettuate analisi della concentrazione dei componenti coagulativi, ed emocromo. 4)
	Ottimizzazione dei sistemi di analisi per lo studio delle mutazioni genetiche alla base colangiocarcinoma
Azienda ULSS 17 Este (e Monselice) (PD) Via Marconi,	intraepatico. Si apprendono le metodologie di diagnostica molecolare, applicabili all'anatomia patologica, e di
19 35043 Monselice (PD) - Via Salute 14/b 35042 Este	citofluorimetria. Si studia inoltre la tipizzazione di HPV, determinato tramite PCR su donne tra i 20 e 40
(PD)	anni. Attività di estrazione e purificazione di acidi nucleici da campioni di biopsie della cervice uterina.
ora Ospedale unico a Schiavonia	Screening pap test suggestivi per infezioni da HPV Partecipazione all'attività sperimentale di un laboratorio d'analisi di microbiologia.
	Si acquisiscono conoscenze nella preparazione di campioni citologici.
Azienda ULSS 18 ROVIGO Via Tre Martiri, 89 45100 Rovigo	Apprendimento delle attività preanalitiche e postanalitiche dei principali settori, quali: immunologia, chimica clinica ed ematologia ed apprendimento dei principali software strumentali e di metodiche manuali.
go	Formazione nel settore citologia-istologia, immunoistochimica ed immunofluorescenza per la diagnosi delle
	malattie autoimmuni - Analisi e studio dei tessuti e delle esportazioni neoplastiche dal corpo umano; procedura di preparazione dei vetrini istologici.
	Ricerca delle vie di segnale intracellulare delle neoplasie.
	Studio di mutazione dei fattori della coagulazione. Ospedale Trecenta: metodiche di biologia molecolare quali estrazione DNA, PCR, analisi di polimorfismi
	genetici tramite enzimi di restrizione.
Azienda ULSS 19 ADRIA Piazza degli Etruschi, 9 45011 Adria	Visione generale delle varie metodologie di laboratorio, utilizzo delle varie attrezzature di analisi. Apprendimento di varie tecniche di laboratorio nel settore di Ematologia, Biochimica, Microbiologia. Esami
Auna	delle urine.
Asianda III CC 04 Via Oissalla 4, 07045 Lagrana (VD)	Prelievi di alimenti e7o acque potabili per analisi microbiologiche e chimiche, studio dei dati.
Azienda ULSS 21 Via Gianella, 1 37045 Legnago (VR)	Sanitario- Fondamenti per gestione automazione per la diagnostica di chimica clinica e di immunometria. Ematologia e coagulazione.
	Sezione di batteriologia: colture cellulari, esami del sangue, urine, essudati, pus, tamponi vaginali e altro
	materiale di origine biologica.
Azienda USL Brindisi Via Napoli 8 - 72100 Brindisi	All'interno dell'azienda si effettuano esami di base e di tipo specialistico, nell'ambito della biochimica clinica e tossicologia, ematologia e coagulazione, microbiologia e biologia, immunologia e citogenetica,tossicologia
	clinica e forense.La dotazione di strumentazione tecnologica d'avanguardia e la completa informatizzazione
	dell'intero processo analitico, consentono al laboratorio di eseguire gli esami con una eccellente tempestività
Azienda USL Ferrara, Via Cassoli, 30 44100 Ferrara -	ed in una totale sicurezza. a) Verrà effettuata la lettura di campioni di sangue per la diagnosi delle patologie autoimmuni pervenuti in
a) Laboratorio Analisi Ospedale del Delta, Lagosanto	laboratorio. E' prevista l'acquisizione di abilità teorico-pratiche nel settore della autoimmunità
(FE) b) UO Igiene degli Alimenti, P.zza F.Beretta, FE (al	b)Legislazione nel settore dell'igiene alimentare; verifica ispettiva, audit interni ed esterni; camponamento varie matrici alimentari e acque potabili, refertazione del campione. Microbiologia predittiva applicata alla
momento non disponibili)	produzione di frutta. Indicazione legislative nel settore degli alimenti. Principali indicazioni legislative nel settore dell'igiene e degli alimenti. Organizzazione e gestione dello screening di prevenzione dei tumori colon-
c) laboratorio analisi ospedale di Cento (Villa Verde). Via Vivini, 2 Cento (FE)	retto.
	c) Attività di un laboratorio analisi a risposta rapida, tecniche di ematologia, coagulazione, biochimica ed immunometria.
Azienda USL Forlì Corso della Repubblica 171 47100 Forlì	Laboratorio di anatomia patologica. Preparati istologici e citologici per lo studio delle neoplasie
	polmonari. Studio delle risposte immunitarie antitumorali, indotte in pazienti affetti da melanoma e carcinoma. Acquisizione di competenze tecniche quali l'esecuzione dell'ibridizzazione in situ per EBV,
	immunofluorescenza diretta su casi clinici di malattie autoimmuni cutanee e renali relativa alla valutazione dei
Azienda USL Imola - Presidio ospedaliero, Via	depositi di immunoglobuline IGG, IGA e IGM re complemento C3. Unità Operativa di Anatomia Istologica Patologica e Citodiagnostica - Esecuzione prelievi per istopatologia;
Amendola, 2 40026 Imola	processazione dei prelievi istologici, uso del microtomo e colorazioni istologiche ed istochimiche speciali.
	Metodiche di allestimento del linfonodo sentinella. Allestimento preparati istologici in strato sottile. Visione vetrini citologici ed istologici al microscopio. Archivio nelle istoteche dedicate relative agli screening oncologici
	aziendali e registro tumori.
Azienda USL Modena Via S.Giovanni del Cantone, 23 41100 Modena	Analisi di materiali biologici,quali: urine, feci,sangue,liquido pleurico, liquido peritoneale,liquor,bile,tamponi di vario tipo,liquido seminale,cateteri vascolari, etc.
Azienda USL Ravenna Presidio Ospedaliero, Via De	Nella sezione del laboratorio analisi è prevista l'applicazione di metodologie di biologia molecolare nello studio
Gasperi, 8 48100 Ravenna- Ora laboratori centrali a CENTRO SERVIZI DI AREA VASTA ROMAGNA	di patologie ematologiche, e inoltre sono previsti metodi di colture cellulari e citogenetica molecolare applicati alla citogenetica costituzionale. Lettura di colture batteriche, colorazioni ed identificazioni. Un'altra sezione si
PIEVESESTINA	occupa di dosaggi ormonali con tecnica RIA radioimmunologica, dosaggi di markers tumorali con tecnica
con direzione amministrativa ULS di Cesena, gestione unificata di attività laboratoristiche ed è un progetto di punta	ECLIA e dosaggi di vitamine con tecnica CLIA. Analisi liquido cefalo-rachidiano per identificazione della meningite e ricerca del parassita della malaria.
delle Ausl di Area Vasta Romagna (Cesena, Forlì, Ravenna	Ricerche di anomalie citogenetiche oncoematologiche pre e post-natale.
e Rimini)	Valutazione molecolare dell'epidemiologia delle resistenze ai farmaci antibatterici, identificazione dei geni di resistenza mediante le tecniche di PCR END POINT e REAL TIME PCR.
Azienda USL Rimini- Via Coriano 38 47900 Rimini	Lab. Micobiologia: utilizzo di terreni per culture batteriche, impiego di tecnica antinbiogramma, analisi di campioni biologici per la ricerca di batteri presenti.
Asianda HOL Taranta Vista Vista Vista Co. Taranta	Studio della prevenzione delle tossinfezioni alimentari
Azienda USL Taranto Viale Virgilio 31 – 74100 Taranto	Apprendimento delle tecniche di colture delle cellule, finalizzate ad ottenere preparati cromosomici e tecniche di bandeggio di cromosomi sul vetrino. Esecuzione della conta ed il riconoscimento dei cromosomi al
	microscopio, l'analisi d'immagine delle metafasi al computer ed il riconoscimento delle anomalie
	cromosomiche. Tecniche di biologia moleoclare nell'ambito della fibrosi cistica.
Reta scari, via conce. 75 - Malhorabetto di Pooro (FE)	Tecniche citofluorimetriche per la diagnosi di patologie ematologiche di origine neoplastica.
Beta scarl via conca, 75 - Malborghetto di Boara (FE) BIA spa - Statale Adriatica, 1 44011 Argenta (FE)	Biogas. Valutazione di matrici alternative al mais nell'alimentazione di un impianto a digestione anaerobica. Studio delle metodiche adottate per il controllo delle materie prime del prodotto finito e nel processo di
RIO I AR eri S Angelo in Lizzola /DLI) via Giacometti 26	produzione del cous cous. Analisi chimico-fisiche e ricerca micotossine.
BIO LAB srl S.Angelo in Lizzola (PU), via Giacometti,36 BIOPLANET S.C.A. DI MARTORANO DI CESENA (FC)	Attività nell'ambito della medicina del lavoro. Ricerca metaboliti urinari in persone esposte a rischio chimico. Controllo e lotta biologica contro insetti fitofagi.Conduzione di allevamenti sperimentali di parassitoidi per il
Via Masiera Prima,1195 47020 Martorano di Cesena	controllo di Nezara viridula e Musca sp., e l'esecuzione di test idonei di qualità sugli ausiliari allevati.
(FC)Sede centrale:BIOPLANET S.c.aVia Angeloni,493-47023 Cesena(FC)	
BIOPROGRAMM Soc Coop	Riotaconologia Avanzata a Taconolcha Ambiastoli
via Lisbona 28/a Padova	Biotecnologie Avanzate e Tecnoiche Ambientali Tecniche di monitoraggio delle comunità dei macroinvertebrati bentonici

	Organismo di controllo e certificazione produzioni biologiche
BIOS srI Via Montegrappa, 37/c 36063 Marostica (VI) BUTTERFLY ARC srI - Montegrotto Terme (VI)	Studi etologici ed ecologici mirati all'osservazione dei comportamenti di corteggiamento su specie di lepidotteri. Raccolta di materiale scientifico e fotografico, video sull'allevamento dell'intero ciclo vitale della far
C A A Centro Agricoltura Ambiente "G.Nicoli" via di Mezzo Levante,2233 - 40014 Crevalcore (BO)	Opera nell'ambito del progetto regionale di Produzione Integrata, per la messa a punto di nuove strategie di difesa a basso impatto ambientale contro organismi dannosi delle colture agrarie. Progetto di reintrodurre l'allevamento del pesce in policoltura come fonte di secondo reddito per i risicoltori. Preparazione e studio di campioni pollinici.
C.A.S. spa Via Borgonovo, 1101 - 37043 Castagnaro (VR)	Industria alimentare- laboratorio di contollo qualità, microbilogia e analisi strumentale Conoscenza dei parametri che caratterizzano i semilavorati di frutta e verdura. Tecniche di estrazione di fitofarmaci da frutta e verdura e conoscenza dei sistemi di autocontrollo HACCP.
CADF CONSORZIO ACQUE DELTA FERRARESE Via V. Alfieri, 3 44021 Codigoro (FE)	Ciclo integrato delle acque- Potabilizzazione e depurazione acque reflue - Studio e relazione fra sostanza organica e carica batterica nelle acque di approvvigionamento delle centrali di distribuzione e di potabilizzazione - Studio ed utilizzo di ossidatori biologici od ossidanti chimici alternativi come Ozono. Studio tipologie d'impianti per il trattamento di fanghi o rifiuti liquidi.
CARGILL Via Camatte, 4 - 45035 Castelmassa (RO)	Agroalimentare: sfarinati di cereali. Acquisizione di capacità specifiche nell'analisi chimica e microbiologica sulle acque reflue, provenienti da scarichi di lavorazione alimentare.
CASA DI CURA "MADONNA DELLA SALUTE" via Badaloni, 25 - 45014 Porto Viro (Rovigo)	Settore sanitario: laboratorio analisi sangue, urine e feci. Esecuzione esami e conoscenza delle norme di sicurezza ed igiene in un laboratorio.
CASA DI CURA PRIVATA "VILLA SERENA" Via del Camaldolino, 8 - 47121 Forlì	Attività presso laboratorio di andrologia; esami del liquido seminale, crioconservazione degli spermatozoi. Laboratorio di embriologia: preparazione dei terreni di coltura, recupero degli ovociti inseminazione degli ovociti con tecnica Fivet.
CASA DI CURA PRIVATA "CITTA' DI ROVIGO" Via G. Sichirollo, 30 45100 Rovigo	Sanitario- Analisi di laboratorio di patologia clinica e microbiologica, analisi chimico-fisiche, analisi batteriologiche.
CASA DI SALUTE "I.ATTARDI" spa Via nazionale, 16 - 92020 Santo Stefano Quisquina (AG)	Conoscenze delle tecniche e dei protocolli adottati nel laboratorio analisi della struttura, concernenti analisi chimico cliniche, microbiologiche ed immunoenzimatiche
Casa di cura Prof. Dott. Luigi Cobellis srl Nazionale C/da Badia 84078 Vallo della Lucania (SA)	Acquisizione di competenze specifiche quali l'utilizzo di macchinari per l'analisidi laboratorio, applicazione sia di criteri di valutazione di strumenti per un'analisi di alboratorio, sia di metodologie e tecniche di trattamento di cellule batteriche. Utilizzo di software e programmi statistici.
Centro Diagnostica SLFA s.n.c. Via marchese 98032	Predisposizione ed acquisizione delle tecniche necessarie per l'indagine batteriologica mediante esami
Bianco (RC) CENTRO ENEA DI BOLOGNA Via Martiri di Monte Sole 4,40129 Bologna	culturali, indagine parassitologiche su vari campioni biologici. Valutazione del piano provinciale di gestione dei rifiuti (PPGR) mediante il metodo dell'analisi del ciclo di vita L.C.A. Life Cycle Assessment.Questo metodo fa parte di una nuova tipologia di strumentazione che lavora nell'ottica di sviluppo sostenibile.
CENTRO RECUPERO TARTARUGHE MARINE (CRTM) di Associazione HYDROSPHERA Linosa (AG)	Recupero e salvaguardia delle tartarughe marine
Centro Riferimento Oncologico - Istituto Nazionale Tumori via Franco Gallini 2 - 33081 Aviano (PN)	Studio della leucemia linfatica cronica.
Centro Saffi - studio biologo nutrizionista Via saffi 5/b 40059 Medicina (BO)	Metodiche per la valutazione dello stato nutrizionale. Studio degli effetti legati ad errata nutrizione, educazione dei pazienti ad una corretta e sana nutrizione.
Centro Studi faunistici "Casa Stabbi" Chitignano 52010	Wolf-howling che mira a suscitare risposte nei branchi di lupi presenti nella provincia di Arezzo. Acquisizione
(AR) CHEMI-Lab srl Via Torino, 109 30172 Mestre (VE)	dei dati sul campo e analisi delle registrazioni mediante metodi statistici al computer. Settore ambientale. Analisi microbiologiche ed ecotossicologiche. Gestione laboratorio accreditato secondo Uni CEI EN ISO IEC 17025 2005.
CIV- Consorzio Italiano Vivaisti Strada Statale Romea, 116 44020 S. Giuseppe di Comacchio (FE)	Vivaistica
CMV SERVIZI DI CENTO (FE) Via Farini 7 44042 Cento (FE)	Multi utility: gas verde,rifiuti ed energia elettrica. Indagini qualitative e quantitative dei rifiuti solidi urbani prodotti sul territorio gestito da CMV servizi.Si effetuano campionamenti e si eseguono analisi e loro elaborazioni.Programmi di educazione ambientale
COLLI VICENTINI S.C.A. Via Europa 109 - Montecchio Maggiore (VI)	Laboratorio enologico. Studio di depurazione biologica, analisi qualitativa dei reflui fognari e procedura di risanamento.
COMUNE DI FERRARA via Marconi, 39 - 4121 Ferrara	Studio dell'area di reiquilibrio ecologico "Bosco di Porporana". Attività di monitoraggio delel specie faunistriche efloristiche; attività didattica con visitatori e scolaresche.
CoNaSe., Consorzio Nazionale Sementi Via Selice 301/A 48017 - Conselice (RAVENNA)	Ricerca, selezione e produzione di sementi di cereali e foraggiere. Valutazione tecnologica di varietà di frumento tenero e duro ai fini della panificazione e pastificazione - Studio nuove linee di frumento per attitudine agronomica e resistenze ad avversità biotiche e abiotiche
CONSERVE ITALIA SOC. COOP. ARL Sede di Codigoro: via Rossigni,9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione,5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi,11	Alimentare
Codigoro: via Rossigni,9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione,5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi,11 CONSORZIO DEL PARCO REGIONALE DEL DELTA DEL PO Viale Cavour, 11 44022 - Comacchio (FE)	Ambiente e pianificazione territoriale
Codigoro: via Rossigni,9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione,5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi,11 CONSORZIO DEL PARCO REGIONALE DEL DELTA DEL PO Viale Cavour, 11 44022 - Comacchio (FE) CONSORZIO FERRARA RICERCHE Via Saragat,1 Ferrara	Ambiente e pianificazione territoriale Promozione ricerca scientifica - Settore antropologia forense
Codigoro: via Rossigni,9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione,5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi,11 CONSORZIO DEL PARCO REGIONALE DEL DELTA DEL PO Viale Cavour, 11 44022 - Comacchio (FE) CONSORZIO FERRARA RICERCHE	Ambiente e pianificazione territoriale
Codigoro: via Rossigni,9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione,5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi,11 CONSORZIO DEL PARCO REGIONALE DEL DELTA DEL PO Viale Cavour, 11 44022 - Comacchio (FE) CONSORZIO FERRARA RICERCHE Via Saragat,1 Ferrara CONSORZIO PESCATORI DI GORO scrl Via A. Brugnoli, 298 44020 Goro (FE) Coop Italia Soc. Coop. Via del Lavoro, 6/8 40033 Casalecchio di Reno (BO)	Ambiente e pianificazione territoriale Promozione ricerca scientifica - Settore antropologia forense Allevamento e commercio di prodotti ittici - Analisi di contollo delle acqua di dpurazione - Studio agenti
Codigoro: via Rossigni,9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione,5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi,11 CONSORZIO DEL PARCO REGIONALE DEL DELTA DEL PO Viale Cavour, 11 44022 - Comacchio (FE) CONSORZIO FERRARA RICERCHE Via Saragat,1 Ferrara CONSORZIO PESCATORI DI GORO scrl Via A. Brugnoli, 298 44020 Goro (FE) Coop Italia Soc. Coop. Via del Lavoro, 6/8 40033 Casalecchio di Reno (BO) CO.PRO.B via Mora, 56 - Minerbio (BO)	Ambiente e pianificazione territoriale Promozione ricerca scientifica - Settore antropologia forense Allevamento e commercio di prodotti ittici - Analisi di contollo delle acqua di dpurazione - Studio agenti patogeni presenti nei molluschi Verifica dell'autenticità alimentare. Esperienza nell'utilizzo di strumenti quali rel-time PCR e gas cromatografia. Ottimizzazione di un metodo real-time PCR per l'identificazione di specie animali in matrici alimentari semplici e complesse. Analisi gas cromatografica della componente volatile dei prodotti. trasformazione di prodotti vegetali per produzione di biogas.
Codigoro: via Rossigni,9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione,5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi,11 CONSORZIO DEL PARCO REGIONALE DEL DELTA DEL PO Viale Cavour, 11 44022 - Comacchio (FE) CONSORZIO FERRARA RICERCHE Via Saragat,1 Ferrara CONSORZIO PESCATORI DI GORO scrl Via A. Brugnoli, 298 44020 Goro (FE) Coop Italia Soc. Coop. Via del Lavoro, 6/8 40033 Casalecchio di Reno (BO) CO.PRO.B via Mora, 56 - Minerbio (BO) CORONATI CONSULTING S.A.S. P.zza Matteotti 18 Mirandola (MO)	Ambiente e pianificazione territoriale Promozione ricerca scientifica - Settore antropologia forense Allevamento e commercio di prodotti ittici - Analisi di contollo delle acqua di dpurazione - Studio agenti patogeni presenti nei molluschi Verifica dell'autenticità alimentare. Esperienza nell'utilizzo di strumenti quali rel-time PCR e gas cromatografia. Ottimizzazione di un metodo real-time PCR per l'identificazione di specie animali in matrici alimentari semplici e complesse. Analisi gas cromatografica della componente volatile dei prodotti. trasformazione di prodotti vegetali per produzione di biogas. Biomedicale - Studio di terreni di coltura. Certificazioni sistema qualità.
Codigoro: via Rossigni, 9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione, 5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi, 11 CONSORZIO DEL PARCO REGIONALE DEL DELTA DEL PO Viale Cavour, 11 44022 - Comacchio (FE) CONSORZIO FERRARA RICERCHE Via Saragat, 1 Ferrara CONSORZIO PESCATORI DI GORO scrl Via A. Brugnoli, 298 44020 Goro (FE) Coop Italia Soc. Coop. Via del Lavoro, 6/8 40033 Casalecchio di Reno (BO) CO.PRO.B via Mora, 56 - Minerbio (BO) CORONATI CONSULTING S.A.S. P.zza Matteotti 18 Mirandola (MO) Corpo Forestale dello Stato - Uff. territoriale per la	Ambiente e pianificazione territoriale Promozione ricerca scientifica - Settore antropologia forense Allevamento e commercio di prodotti ittici - Analisi di contollo delle acqua di dpurazione - Studio agenti patogeni presenti nei molluschi Verifica dell'autenticità alimentare. Esperienza nell'utilizzo di strumenti quali rel-time PCR e gas cromatografia. Ottimizzazione di un metodo real-time PCR per l'identificazione di specie animali in matrici alimentari semplici e complesse. Analisi gas cromatografica della componente volatile dei prodotti. trasformazione di prodotti vegetali per produzione di biogas. Biomedicale - Studio di terreni di coltura.
Codigoro: via Rossigni,9 Sede di Pomposa: via della Cooperazione,5 Sede di S.Lazzaro di Savena: via Poggi,11 CONSORZIO DEL PARCO REGIONALE DEL DELTA DEL PO Viale Cavour, 11 44022 - Comacchio (FE) CONSORZIO FERRARA RICERCHE Via Saragat,1 Ferrara CONSORZIO PESCATORI DI GORO scrl Via A. Brugnoli, 298 44020 Goro (FE) Coop Italia Soc. Coop. Via del Lavoro, 6/8 40033 Casalecchio di Reno (BO) CO.PRO.B via Mora, 56 - Minerbio (BO) CORONATI CONSULTING S.A.S. P.zza Matteotti 18 Mirandola (MO)	Ambiente e pianificazione territoriale Promozione ricerca scientifica - Settore antropologia forense Allevamento e commercio di prodotti ittici - Analisi di contollo delle acqua di dpurazione - Studio agenti patogeni presenti nei molluschi Verifica dell'autenticità alimentare. Esperienza nell'utilizzo di strumenti quali rel-time PCR e gas cromatografia. Ottimizzazione di un metodo real-time PCR per l'identificazione di specie animali in matrici alimentari semplici e complesse. Analisi gas cromatografica della componente volatile dei prodotti. trasformazione di prodotti vegetali per produzione di biogas. Biomedicale - Studio di terreni di coltura. Certificazioni sistema qualità.

CRA – CIN Istituto sperimentale per le colture	
	Esecuzione di prove sperimentali su piantine di canapa ad uso industriale, e raccolta dati sulle prove
industriali di Rovigo Viale Amendola 82,45100 Rovigo	eseguite. Il progetto prevede inoltre trattamenti e soluzioni nutritive per le piante e raccolta di polline, semi e
Sede CRA-CIN a Bologna via Corticella, 133 - 40128	campioni fogliari per analisi di laboratorio.Partecipazione alla raccolta e all'elaborazione dei dati raccolti.
Bologna	Studio infezione virale della canapa tessile con applicazione della ecnica real time PCR per seguire l'infezione
	virale in tutte le fasi di sviluppo.
	Determinazione quali-quantitativa del contenuto di glucosinolati ed isotiocianati in campioni di intefratori
	alimentari e messa a punto di metodo per valutare eventuali frodi commerciali riguardanti gli integratori.
CRA-API U30 - Unità di Ricerca di Apicoltura e	Apicoltura. Lo scopo è quello di sperimentare un innovativo metodo elaborato in Francia di allevamento in
•	
Bachicoltura già	vitro di larve di apis mellifera, per il saggio di effetti di fitofarmaci -studio effetti agrofarmaci sulla covata.La
ISTITUTO NAZIONALE DI APICOLTURA di BOLOGNA	sostanza da saggiare viene somministrata in un determinato stadio di sviluppo.ll metodo permetterà di
Via di Saliceto, 80 40128 Bologna	valutare sia gli effetti tossici che subletali. Lo studente imparerà ad utilizzare l'appiario e la sua gestione.
DEDALO SRL Via A. Vespucci, 7 36071 Arzignano (VI)	Laboratorio analisi - Analisi microbiologiche in alimenti e di biologia molecolare.
ECAM RICERT srl Viakle del lavoro, 6 36030 monte Di	Analisi microbiologica di prodotti erboristici e alimentari.
malo (VI)	
ECOGEST srl Via S. Cuore, 3 45100 Rovigo	Gestione rifiuti solidi urbani (RSU)
ENEA BOLOGNA	Valutazione del piano provinciale di gestione di rifiuti di Rovigo PPGR attraverso il metodo dell'analisi del ciclo
	di vita L.C.A. LIFE CYCLE ASSESSMENT. Questo metodo fa parte di una nuova tipologia di strumentazione
	che lavora nell'ottica dello sviluppo sostenibile. Questo metodo permette di ottenere un'analisi ambientale del
	PPGR.
Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità-	Analisi e comprensione delle politiche ambientali del territorio. Metodologie di analisi e
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Delta del Po - Corso Mazzini, 200 44022 Comacchio	pianificazione ambientale; utilizzo database GIS.
ENTE PARCO NAZIONALE ASINARA Via Josto, 7 -	Studio delle gorgonie: analisi parametri di crescita, trofismo e habitat attraverso immersioni. Attività
07046 Porto Torres (SS)	in laboratorio per visione al microscopio di organismi epibionti.
ENTE PARCO REGIONALE VENETO DEL DELTA DEL	Ambiente
PO Via Marconi, 6 45012 Ariano nel Polesine (RO)	
EPTA NORD srl di Conselve (PD) Via Padova, 58/A	La ricerca riguarda gli aspetti igienico-sanitari degli alimenti, e saranno rivolti in particolare allo studio di
35026 Conselve (PD)	metodologie idonee per la determinazione delle micotossine eventualmente presenti in materie prime e
	alimenti destinati all'alimentazione umana e animale, quali Aflotossine B G, Aflotossina M1.
ESTE-LAB di Gallo (FE) Via mulino 6	Controlli su emissioni in atmosfera, analisi chimiche su acque, piani di autocontrollo nel settore alimentare.
Fondazione Edmund Mach via E. Mach 1 38010	Analisi biologica in campo limnulogico. Apprendimento di tecniche per l'analisi biologica quali: analisi
San Michele all'Adige (TN)	spettrofotometrica per misura della clorofilla; valutazione O ₂ disciolto tramite metodo di Winkler; modalità di
3, ()	campionamento e e riconoscimento di specie fitoplanctoniche.
	Valutazione dell'evoluzione ecologica del algo d'Idro durante gli ultimi 2 secoli.
Fondazione per l'agricoltura Fratelli Navarra di	Studio di frutteti dimostrativo sperimentali, con analisi chemiometrica per individuare le condizioni ottimali di
• •	crescita e sviluppo.
Malborghetto (FE)	· ·
GAMBRO DASCO SpA Via Modenese, 66 41036	Biomedicale -Conoscienza materiali plastici e del loro impiego nel settore medicale; caratterizzazione
Medolla (MO)	tecnologica meccanica e chimico fisica dei materiali.
GLAXO SMITH KLINE di Verona Via Fleming, 2 37100 -	Inserimento nell'attività lavorativa del gruppo del behavioral neurochemistry, attraverso l'apprendimento
Verona	teorico-pratico della tecnica in vivo della microdialisi, accoppiata all'utilizzo di HPLC2. Partecipazione ai lab
	meetings, attenta analisi critica dei dati e conoscenze di base delle scienze statistiche,studi farmacologici,con
	l'uso di tecniche voltammetriche ed elettrofisiologiche, sviluppo di tecniche di telemetria di dati elettrofisiologici
	e voltammetrici in animali liberi di muoversi.
GORO ACQUICOLTURA SRL (FE) Piazzale Leo	Acquacoltura attività di ricerca nella Sacca di Goro. Il tirocinante seguirà la ricerca riguardante prove di pre
Scarpa,45 44020 Goro (FE)	ingrosso di seme di vongola verace Tapes decussatus, mediante tecniche con teli e tasconi in sacca a Goro.
	Verificherà la sopravvivenza e l'accrescimento di questo seme a partire dalla taglia inziale di 8-10mm.
GORO PESCA Via del Commercio, 3 - GORO	Itticoltura.
IBBA - CNR Istituto Biologico Biotecnologico Agrario	Metodi di analisi che consentano la certificazione dell'origine botanica e geografica di un miele. Approcci di
via Bassini, 15 - 20133 Milano	biologia moleoclare su DNA estraibile dai pollini.
	Ů .
IDB srl Industria dolciaria Borsari	Attività nel'ambto del settore alimentare industriale. Attività di laboratori analisi e progetti di miglioramento
via Ca' Mignola Nuova, 1577 - Badia Polesine	della qualità dei prodotti.
IFM Ferrara Integrated facility management S.C.p.A	Smaltimento rifiuti industriali -Laboratorio determinazione macro e micro inquinanti -Caratterizzazione dei
IFM Ferrara Integrated facility management S.C.p.A Piazzale Donegani,12 Ferrara	Smaltimento rifiuti industriali -Laboratorio determinazione macro e micro inquinanti -Caratterizzazione dei suoli e delle acque
	'
	'
Piazzale Donegani,12 Ferrara	suoli e delle acque
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE	suoli e delle acque
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forlì)	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale.
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA Srl Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica,
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA Srl Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO)	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale.
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA Srl Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forlì) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni.
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forlì) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA Srl Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forlì) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni.
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA Srl Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa.
Piazzale Donegani, 12 Ferrara INDICA Srl Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici.
Piazzale Donegani, 12 Ferrara INDICA Srl Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto.Si intende effettuare studi
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici.
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto.Si intende effettuare studi
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara	suoli e delle acque Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara	Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara	Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo venatorio nel Parco del
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara	Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo venatorio nel Parco del Delta del Po. Valutazione sell'impatto ambientale di tre parchi eolici nell'appennino settentrionale Ricerca in
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara	Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. Iaboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo venatorio nel Parco del Delta del Po. Valutazione dell'impatto ambientale di tre parchi eolici nell'appennino settentrionale Ricerca in sede e fuori sede di dati bibliografici legati ai progetti sopra descritti Digitalizzazione di dati su PC. Analisi e
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara	Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo venatorio nel Parco del Delta del Po. Valutazione dell'impatto ambientale di tre parchi eolici nell'appennino settentrionale Ricerca in sede e fuori sede di dati bibliografici legati ai progetti sopra descritti Digitalizzazione di dati su PC. Analisi e valutazione ambientale (acustica, fauna, vegetazione).
Piazzale Donegani, 12 Ferrara INDICA Srl Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara Via B.Bartok, 29/b 44100 Ferrara	Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo venatorio nel Parco del Delta del Po. Valutazione dell'impatto ambientale di tre parchi eolici nell'appennino settentrionale Ricerca in sede e fuori sede di dati bibliografici legati ai progetti sopra descritti Digitalizzazione di dati su PC. Analisi e valutazione ambientale (acustica, fauna, vegetazione). Conoscenze in campo scientifico, metodologico e giuridico nell'ambito degli studi per l'impatto ambientale.
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara Via B.Bartok, 29/b 44100 Ferrara	Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. Iaboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo venatorio nel Parco del Delta del Po. Valutazione dell'impatto ambientale di tre parchi eolici nell'appennino settentrionale Ricerca in sede e fuori sede di dati bibliografici legati ai progetti sopra descritti Digitalizzazione di dati su PC. Analisi e valutazione ambientale (acustica, fauna, vegetazione). Conoscenze in campo scientifico, metodologico e giuridico nell'ambito degli studi per l'impatto ambientale.
Piazzale Donegani, 12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara Via B.Bartok, 29/b 44100 Ferrara ISTITUTO RAMAZZINI - CENTRO DI RICERCA SUL CANCRO CESARE MALTONI Via Saliceto,3 40010	Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo venatorio nel Parco del Delta del Po. Valutazione dell'impatto ambientale di tre parchi eolici nell'appennino settentrionale Ricerca in sede e fuori sede di dati bibliografici legati ai progetti sopra descritti Digitalizzazione di dati su PC. Analisi e valutazione ambientale (acustica, fauna, vegetazione). Conoscenze in campo scientifico, metodologico e giuridico nell'ambito degli studi per l'impatto ambientale. Analisi dell'incidenza dei tumori benigni e maligni ad insorgenza spontanea. Definire tumorigramma di base, descrivere la distribuzione e fluttuazioni dei diversi tumori, valutare modificazione nel tempo mediante
Piazzale Donegani,12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara Via B.Bartok, 29/b 44100 Ferrara	Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo vanotrio nel Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo vanotrio nel Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo antorio nel Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo antorio nel Parco del valutazione dell'impatto ambientale di tre parchi eolici nell'appennino settentrionale Ricerca in sede e fuori sede di dati bibliografici legati ai progetti sopra descritti Digitalizzazione di dati su PC. Analisi e valutazione ambientale (acustica, fauna, vegetazione). Conoscenze in campo scientifico, metodologico e giuridico nell'ambito degli studi per l'impatto ambientale. Analisi dell'incidenza dei tumori benigni e maligni ad insorgenza spontanea. Definire tumorigramma di base, descrivere la distribuzione e fluttuazioni dei diversi tumori, valutare modificazione nel tempo mediante confronti con controlli storici. Saggi di Cancerogenicità a lungo termine con inclusioni in paraffina, taglio e
Piazzale Donegani, 12 Ferrara INDICA SrI Ferrara - Via Bologna 498 44100 FE IRST (socio IOR) già Istituto Oncologico Romagnolo (Forli) ISAGRO RICERCHE di S.Vincenzo di Galliera (BO) Via Valle, 23 - 40015 Galliera (BO) in attesa conferma ISTEC CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Via Granarolo, 64 Faenza ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI Via di Barbiano 1/10 40136 Bologna ISTITUTO DELTA DI ECOLOGIA APPLICATA di Ferrara Via B.Bartok, 29/b 44100 Ferrara ISTITUTO RAMAZZINI - CENTRO DI RICERCA SUL CANCRO CESARE MALTONI Via Saliceto,3 40010	Consulenza ambientale. Progetti di sviluppo sostenibile, sesibilizzazione e contabilità ambientale. Sperimentazione fitofarmaci. Il progetto riguarda studi dell'attività fungicida di prodotti di origine biologica, impiegati nella difesa di colture in campo e in serra. Studio sperimentale di fungicidi, pesticidi, feromoni. Colture cellulari biodimensionali e/o tridimensionsli con differenti biomateriali nanostrutturati per la medicina rigenerativa. laboratorio oncologico Analisi dell'espressione genica in tumori ossei e muscoloscheletrici. Educazione ambientale, legata ad un tema specifico di studio all'interno dell'istituto. Si intende effettuare studi sulla riproduzione controllata di specie di interesse per l'acquacoltura italiana. Ricerca di campo per valutazioni ambientali nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca: cormorano svernante nel Parco del Delta del Po, ciclo annuale della comunità ornitica della salina di Comacchio, impatto da elettrocuzione sull'avifauna di due linee elettriche nella zona meridionale del Parco del Delta del Po. Controllo del prelievo venatorio nel Parco del Delta del Po. Valutazione dell'impatto ambientale di tre parchi eolici nell'appennino settentrionale Ricerca in sede e fuori sede di dati bibliografici legati ai progetti sopra descritti Digitalizzazione di dati su PC. Analisi e valutazione ambientale (acustica, fauna, vegetazione). Conoscenze in campo scientifico, metodologico e giuridico nell'ambito degli studi per l'impatto ambientale. Analisi dell'incidenza dei tumori benigni e maligni ad insorgenza spontanea. Definire tumorigramma di base, descrivere la distribuzione e fluttuazioni dei diversi tumori, valutare modificazione nel tempo mediante

ISTITUTO TECNICO AGRARIO STATALE P.A. STROZZI Via Begozzo, 9 - 46023 Palidano di Gonzaga (MN)	Studio in serra ed in campo aperto alcune caratteristiche di piante graminacee utilizzabili a scopo energetico. L'obbiettivo dello studio è capire quale sia la resistenza di questa pianta ad una concentrazione crescente di nitrati presente nei substrati messi a disposizione. Un altro ambito di studio è la produzione di compost come valida soluzione al problema dei rifiuti valutando l'influenza dei metalli pesanti sulla qualità del prodotto. Inoltre si vuole valutare l'utilizzo del compost nel terreno agricolo mediante il suo impiego sperimentale, in serra e in pieno campo.
ISTITUTO TUMORI GIOVANNI PAOLO II IRCCS Via O.Flacco 65 - 70124 Bari	Caratterizzazione genetica ed epigeneticadel carcinoma mammario ereditario
ISTITUTO VENETO DI MEDICINA MOLECOLARE (VIMM) Via Orus, 2 35129 PADOVA ora: FONDAZIONE PER LA RICERCA BIOMEDICA AVANZATA	Il tirocinio si occupa dello studio delle reazioni di PCR, per amplificare porzioni del genoma di HCV. Si interessa inoltre di:Purificazione di prodotti di PCR;Clonaggio di vettori di espressione;Screening dei cloni mediante PCR e sequenziamento;Lisi delle cellule transfettate, etc.Un altro obiettivo del tirocinio è lo studio di polimorfismi in una proteina del fegato MTP e l'estrazione di RNA da biopsie,retrotrascrizione e studio dell'espressione genica - Studio neuroni sensoriali olfattivi.
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO Sper.le delle Venezie DI ADRIA (RO) Via Leonardo Da Vinci,39- 45011 Adria (RO)	Il progetto prevede la valutazione delle principali metodiche di biologia molecolare, applicabili all'identificazione di particolari specie ittiche.
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE della Lombardia e dell'Emilia Romagna Sez. Prov.le di Ferrara Via Modena, 403 - Ferrara	Microbiologia alimentare, analisi germi negli alimenti sia per ASL, sia per privati. Monitoraggio su Molluschi e tossine algali. Tamponi prelievi, autopsie su animali da reddito e da affezione. Servizio diagnostico delle malattie degli animali e delle zoonosi. Diagnostica parassitologica e sierologica per le malattie trasmesse da alimenti.
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE della Lombardia e dell'Emilia Romagna Sez. Prov.le di Mirandola Via Statale 12 Nord, 86 41037 Mirandola (MO)	
ITALIA ZUCCHERI Via Mora, 96 - 40061 Minerbio (BO)	Saccarifero
LABCONTROL Analisi chimiche e Servizi tecnologici Via M.Polo, 3 30014 Cavarzere (VE)	Analisi di acque destinate al consumo umano. Acquisizione di normative e modalità. Prelievi e analisi microbiologiche di acque di scarico provenienti da insediamenti produttivi.
LABORATORIO ANALISI CLINICHE PANTANO di Pachino (SR) Via Durando 32 - 96018 Pachino (SR) LABORATORIO ANALISI GRAM S.A.S.	Laboratorio analisi. Il progetto consiste nell'apprendimento di tecniche e metodiche di analisi sierologiche effettuate su prelievi del sangue. Laboratorio analisi
Via S.Giuseppe, 11 - 66050 San Salvo (CH) LABORATORIO UNICO AREA VASTA ROMAGNA	Laboratorio analisi
comprensivo di : USL Cesena, Forlì, Ravenna e Rimini P.zza della Liberazione, 60 - 47023 pievesestina di CESENA	Laboratorio analisi
LACHIMER - Servizi alle Imprese- Via dante,27 Foggia	Attività analitiche su matrici di tipo ambientale. Analisi chimiche e microbiologiche su acque reflue, fanghi di depurazione e rifiuti. Utilizzo di metodiche e tecniche analitiche previste dalle leggi attualmetne in vigore in materia ambientale.
LAV Srl di Rimini Via Nuova Circonvallazione 57/d-47900 Rimini	Studio di consulenza; laboratorio di analisi di tipo ambientale. All'interno dell'azienda si effettuano rilievi per la valutazione del clima e dell'impatto acustico.
LEOCHIMICA di Orcenico Inferiore Zoppola (Pordenone) Orcenico Inferiore Zoppola (PN) 33080	Studio di consulenza:laboratori. La ricerca riguarda gli aspetti igienico sanitari degli alimenti, in particolare si studiano metodologie idonee per la determinazione dei contaminanti eventualmente presenti negli alimenti conservati. Ad es. ricerca di Salmonella SPP in campioni ambientali provenienti dalla produzione primaria.
LIPU Sezione di Ferrara Via Porta Catena,118 44100 Ferrara	Recupero avifauna selvatica. Il progetto è orientato sullo studio dell'adattamento dell'avifauna all'ambiente urbano, con osservazione delle specie più comuni legate a questo tipo di ambiente. Si intende studiare inoltre, l'aumento della presenza delle specie selvatiche di recente urbanizzazione.
Museo delle Scienze Corso del Lavoro e della Scienza, 3 38122 Trento	Attività di ricerca sul campo presso le stazioni di inallelamento ed attività di labotatorio per lo studio ed il monitoraggio della migrazione degli uccelli attraverso le Alpi italiane.
MUSEO DI STORIA NATURALE Via De Pisis,24-44100 Ferrara (Comune di Ferrara)	Il tirocinio consiste nello studio e nella classificazione di micromammiferi presenti nelle campagne ferraresi, confrontando i dati raccolti con ricerche effettuate in passato. Sistemazione e catalogazione di materiali ossei relativi a micromammiferi, insettivori e roditori provenienti da boli alimentari di strigiformi. cartellinature e catalogazione della collezione malacologica composta da circa 3500 specie terrestri e dulciaquicole del paleartico e dell'australia. Indagine della popolazione testuggine del Boscone della Mesola Variazioni spazio-temporali della nicchia trofica del barbagianni Tito alba nel delta del Po.
MUSEO Naturalistico archeologico di Santa Corona di Vicenza (Comune di Vicenza)	Organizzazione e inventariazione di erbari.
Natural Way via Centoarte, 115 - 37013 Caprino Veronese (VR) OSPEDALE "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo (FG) Viale Cappuccini - 71013 S.Giovanni Rotondo (FG)	Realizzazione e produzione di prodotti destinati al benessere psicofisico della persona. Sviluppo di integratori ed alimenti dietetici in forma solida, dalla progettazione della formula all'industrializzazione. Con il progetto previsto si intende identificare geni da associare a sordità ereditarie non sindromiche selezionati mediante un approccio del tipo geni candidati. Si propone di effettuare l'analisi della sequenza codificante di tali geni, al fine di localizzare varianti nucleotidiche patogenetiche. Le metodiche applicabili sono l'estrazione di acidi nucleici da sangue periferico. E' previsto inoltre l'apprendimento di materiale di base di biologia molecolare: estrazione DNA, amplificazione del DNA mediante PCR, sequenziamento del DNA - Analisi molecolare e funzionale di proteine coinvolte in alcune malattie genetiche rare - Studio patologie ematologiche pediatriche - Diagnosi microbiologica delle malattie infettive mediante esami microscopici colturali, biomolecolari e sieroimmunologici per la ricerca di batteri, virus, parassiti e miceti su materiali biologici. Caratterizzazione del ruolo funzionale di proteine inibitrici del segnale dell'azione e della secrezione insulinica; studio dei meccanismi molecolari che contribuiscono all'insulino-resistenza e al controllo dell'omeostasi glicemica.
POLESINE Servizi Spa Via Benvenuto Tisi da Garofalo,	Potabilizzazione delle acque destinate al sistema idrico integrato. Ciclo Idrico Integrato. L'obiettivo dello stage consiste nell'apprendere ed applicare i metodi di analisi relativi alle
11 45100 ROVIGO POLESINE Acque Spa Rovigo	larrico integrato. L'obiettivo dello stage consiste nell'apprendere ed applicare i metodi di analisi relativi alle acque destinate al consumo umano, e nella partecipazione all'iter relativo all'accreditamento del Laboratorio Analisi.
PROGECO Ambiente via Giacomo Puccini, 27 44124 Ferrara	procedure di bonifica e risanamento ambientale e riconversione di siti industriali dismessi. Contatti con enti territoriali quali ARPA Amministrazione Comunale.
Regione Sicilia	
REGIONE VENETO SERVIZIO FITOSANITARIO V.Ie Dell' Agricoltura, 1/a 37060 Buttapietra (VR)	Difesa delle colture, ricerca, sperimentazione, assistenza tecnica.
RESEARCH & INNOVATION spa Via Svizzera, 16 - 35127 Padova	Laboratorio di analisi cliniche specializzato in genetica medica. Apprendere l'utilizzo di colture cellulari. E tecniche di immunocitochimica, real time PCR e sequenziamento genico.

SABA srl Via della Lirica, 49 Ravenna	Settore sanitario, contesto laboratoristico
SAFAS srI Via dell'Industria, 2 45030 Occhiobello (RO)	Laboratorio analisi
SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA di Bologna Sede legale: Via Zamboni,67-40126 Bologna (da rinnovare convenzione)	Associazione di protezione ambientale riconosciuta. Il progetto "trias" prevede il monitoraggio in continuo di un acquifero carsico,sia nei parametri chimico fisici sia biologici.
Studio EFFEMME di Squinzano (LE) Via Botteghe Nuove, 83- 73018 Squinzano (LE)	I settori principali di studio sono: acque, fanghi, emissioni e rifiuti. Gli studi vengono condotti attraverso strumentazione all'avanguardia come gas cromatografia, gas massa, cromatografia ionica e spettrofometria UV VIS IR.
Sud Impianti di Rosolini (Siracusa)	Attività d'analisi per la realizzazione dell'impianto di fertilizzazione che consiste nella raccolta dei dati fisici del terreno e delle acque. I dati rilevati riguardano la struttura agraria del terreno e le caratteristiche dell'acqua.
Tierschutzverein Biel-Seeland - Berrar Jura Langhelz 7 2555 Brugg (Berna)	Protezione e Cura Animali. Soccorso, registrazione, documentazione ed ambientamento degli animali. Addestramento e comunicazione.
UNIGRA' S.p.a. di Conselice (RA) Via Gardizza, 9/B 48017 Conselice (RA)	Durante il progetto formativo verranno illustrate la strumentazione utilizzata dall'azienda nel laboratorio analisi/C.Q., le principali analisi effettuate dai tecnici sui diversi prodotti, le modalità di prelievo a campione degli stessi. Infine verranno effettuate analisi chimiche e microbiologiche sui diversi prodotti/semilavorati e materie prime presenti in azienda.
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA Dipartimento di Scienze Agrarie Viale Fanin 42 Bologna	Purificazione di partitivirus di canapa ed analisi tramite microscopia elettronica. Caratterizzzazione molecolare di agenti virali associati al deperimento del ciliegio. Valutazione dell'attività di soppressione del silenziamento genico post-trascrizionale di proteine di virus vegetali.
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA - CENTRO STUDI BIOMEDICI APPLICATI ALLO SPORT Via Gramicia -44100 Ferrara UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA - Dip.	Valutazione della funzionalità dei pazienti, in particolare l'attenzione è rivolta a pazienti con passati problemi di cardiopatie, infarti, trapianti di cuore o valvole cardiache e su pazienti con disordini metabolici come i diabetici. Per effettuare tale valutazione si effettuano test Conconi, test da sforzo e test di Laukkanen mezzo e un chilometro.
medicina Sperimentale e Diagnostica, sez. Genetica Medica	Il tirocinio prevede lo studio della genetica delle schisi orofacciali non sindromiche. L'obiettivo specifico del progetto è l'analisi genotipica di varianti genetiche SNPs, STRs, VNTRSs e inserzioni e delezioni di geni candidati in un ampio gruppo di triadi, costituite da pazienti con schisi orofacciali non sindromiche.
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA SETTORE NUTRIZIONE - Dipartimento di Scienze Mediche, via Ercole 1°D'Este 44100 Ferrara	Il tirocinio avrà il compito di fornire allo studente alcuni esempi teorici e pratici su come si valuta il fabbisogno nutrizionale di un paziente,per poter successivamente stabilire una dieta alimentare corretta.
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VENEZIA "Cà Foscari" Santa Marta, Dorsoduro 2137 Cap. 30121 Ve	Ricostruzione paleoclimatica riguardanti i flussi dfel Ferro in fuzione del cilo del cabonio. Determinazione in campioni bio-attivi reali nel ghiaccio(Fe2+ e Fe 3+)
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FERRARA - Centro per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi - Azienda Ospedaliera S.Anna - Cona (FE)	Biologico molecolare, biochimico e analisi genetiche. Acquisizione delle basi generali di fisiopatologia della coagulazione utilizzando strumenti ed applicazioni nel campo dell'emostasi e della trombosi ai fini del riconoscimento delle principali coagulopatie congenite ed acquisite - Studio di fattori molecolari impiegati in pazienti colpiti da infarto miocardico.
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FERRARA - Dip.Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche - laboratorio di neurochimica e neuroimmunologia. Via A.Moro, 8 Cona (FE)	Competenze di diagnostica neurochimica-neuroimmunologica utilizzate nella routine diagnostica liquorale della patologie infiammatorie del sistema nervoso centrale. Metodiche immunoenzimatiche per il dosaggio di alcune interleuchine.
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI Padova - Dipartimento di Biologia Via Ugo Bassi, 58	Confronto tra vigneti biologici e vigneti convenzionali dal punto di vista della biodiversità del suolo. Utilizzo di gruppi d'invertebrati come bioindicatori. Classificazioni tassonomiche.
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI Padova - Dipartimento di Scienze Biomediche Viale Colombo, 3 - UOC di Endocrinologia, via Ospedale, 105 - Dip. Di Scienze del farmaco	Studio dei meccanismi genetici di regolazione nello sviluppo cardiaco, analizzando un modello knock-out selettivo per il fattore di trascrizione pitx2. Metodiche di ibridazione in situ, immunofluorescenza ed immunoistochimica. Clonaggio di vettori di espressione e transfezione di colture cellulari. Laboratorio di fisiopatologia surrenalica e ipofisaria: studi sul fenotipo dell'acromegalia. Identificazione degli enzimi responsabili del metabolismo di nuovi candidati farmaci per il trattamento dei tumori.
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI Padova - laboratorio di biologia e sviluppo- via 8 Febbraio Padova	utilizzo dell'organismo Zebrafish nell'analisi di processi di sviluppo, e come modello per la patologia umana. Applicazione di tecniche biomolecolari, immunoistochimica e di microscopia. Studi in vitrovivo ed ex vivo sui meccanismi di nefrotossicità delle sostanze xenobiotiche di uso industriale; utilizzo del moodello sperimentale delle "Renal cortical silices " nel campo della previsione dei danni cellulari; studio e contrasto dei meccanismi di azione tossica.
Università degli studi di Sassari	Studio ed analisi del comportamento dei lupi
Sede del tirocinio: CASA STABBI, Chitignano (AR): studi e documentazione ambientale	
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI Padova - Dipartimento di Psicologia Generale Via Venezia, 8 Padova	
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI URBINO - Istituto di Scienze Morfologiche - via Oddi, 21 - 61029 Urbino	Ricerche sul campo per acquisire dati sull'ecologia e sull'etologia del Gheppio delle Seychellese del Pigeon. In particolare nest watching e uso del territorio.
VALLE CA' ZULIANI SrI di Porto Tolle (RO) Via Pila 48, Rovigo	L'obiettivo del tirocinio è quello di approfondire le conoscenze sulle tecniche di Acquacoltura.
VENETO AGRICOLTURA- AZIENDA REGIONALE Viale dell'Università, 14 - 35020 Legnaro (PD)	Ambito: agricolo, forestale e agroalimentare. Tecniche di mantenimento e micropropagazione di specie d'interesse florovivaistico. Si indaga inoltre per migliorare la radicazione di espianti di genotipi recalcitranti. Si tenterà di procedere all'ottimizzazione di un protocollo sperimentale per la micropropagazione di cultivar tappezzanti di rosa ornamentale.