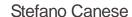
Curriculum Vitae Stefano Canese

INFORMAZIONI PERSONALI





Via Anguillarese, 301, 00123, Roma, Italia

x stefano.canese@enea.it

https://sspt.enea.it/

Sesso maschile | Data di nascita 31/01/1965 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA TITOLO DI STUDIO

Primo tecnologo Laurea in Scienze Biologiche

ESPERIENZA PROFESSIONALE

febbraio 2017 Tecnologo

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Contributo al coordinamento operativo degli aspetti finanziari del Progetto Semiconductor-based ultrawideband micromanipulation of cancer stem cells . SUMCASTEC+, finanziato dalla Unione Europea

Settore agro-alimentare

da maggio 2010 ad oggi

Tecnologo

Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, lænergia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA), Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

- Coordinamento nella predisposizione di proposte progettuali
- Contributo alla gestione tecnica ed amministrativa di progetti, contratti di ricerca ed incarichi di servizio

Settore agro-alimentare

da luglio 2015 ad oggi

Tecnologo

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Membro dell\(\psi\)Irià di Supporto Tecnico Strategico del Dipartimento \(\sigma\)ostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali+(SSPT-STS)

Settori ambiente, agro-alimentare, salute

da aprile 2013 a marzo 2015

Tecnologo

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Membro del Consiglio Direttivo del Consorzio In.Bio, in rappresentanza del consorziato ENEA e con funzione di Amministratore Delegato

Settore bioeconomia



da febbraio 2013 a maggio 2016

Tecnologo

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Responsabile scientifico e delegato alla spesa del Progetto Magazzino Viaggiante (Nuovo servizio di distribuzione evolutoc dedicato al comparto agroalimentare: il %agazzino viaggiante+di merci deperibili), finanziato dal MiSE nellambito del Programma Industria 2015. Bando Mobilità Sostenibile, con funzioni di coordinamento tecnico-scientifico e gestione amministrativa dello stesso

Settore agro-alimentare

da luglio 2012 ad ottobre 2016

Tecnologo

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Responsabile scientifico del Progetto ORTOFRULOG (Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri), finanziato dal MSE nellambito del Programma Industria 2015. Bando Nuove tecnologie per il *Made in Italy*, con funzioni di coordinamento tecnico-scientifico e collaborazione alla gestione amministrativa dello stesso.

Settore agro-alimentare

da giugno 2010 ad aprile 2013

Tecnologo

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

• Rappresentante delld/nità Tecnica UTAGRI nellambito della % Rete referenti ENEA di Bruxelles+al fine di accrescere la capacità delld/nità Tecnica UTAGRI, di acquisire risorse finanziarie sul mercato europeo della ricerca oltre che svolgere azioni di diffusione della relativa informazione

Settore agro-alimentare

da aprile 2010 a giugno 2015

Tecnologo

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Responsabile del ‰oordinamento bandi e normative nazionali e regionali di settore+delldµnità Tecnica UTAGRI, con le funzioni di rafforzame la capacità di acquisire risorse finanziarie sul mercato della ricerca, fino al supporto nella predisposizione delle proposte e nellacquisizione delle commesse

Settore agro-alimentare

da settembre 1993 ad aprile 2015

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

- Gestione operativa di progetti di ricerca e trasferimento tecnologico
- Qualificazione e certificazione nel settore agro-alimentare
- Gestione di sistemi a ricircolo per la stabulazione di specie ittiche marine
- Crioconservazione di gameti maschili di teleostei marini di interesse commerciale con particolare riguardo a : orata (Sparus aurata), orata giapponese (Pagrus major), sarago pizzuto (Diplodus puntazzo) e ombrina (Umbrina cirrosa)
- Riproduzione, allevamento larvale ed ingrasso di teleostei e crostacei marini di interesse commerciale

Settori agro-alimentare e zootecnia

gennaio 2010

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Membro dello Steering Committee del Progetto LIFE+ 2008 % dalidation of risk management tools for



genetically modified plants in protected and sensitive areas in Italy. MAN-GMP-ITA+, per conto del Consorzio In.Bio, e responsabile del coordinamento della gestione degli aspetti finanziari del progetto per conto di tutti i beneficiari

Settore agro-alimentare

giugno 2009 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Supporto nella gestione della segreteria tecnica del Consorzio In.Bio per la attuazione del Progetto % reazione di incubatori di impresa innovativa nel campo delle biotecnologie; finanziato dal Ministero delle Attività Produttive

Settore agro-alimentare

febbraio 2008 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Coordinatore operativo degli aspetti finanziari del Progetto % afeguard of hazelnut and almond genetic resources: from traditional uses to novel agro industrial opportunities. SAFE-NUT+, finanziato dalla Unione Europea

Settore agro-alimentare

luglio 2007 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Responsabile di contratto per l\(\overline{L} \) NEA relativamente ad un incarico di servizio per \(\overline{L} \) viluppo di processi di trasformazione per ottenere nuovi prodotti a base di frutta di elevata qualit\(\overline{L} \), nell\(\overline{L} \) mbito del Progetto BRIMET finanziato dal MiUR

Settore agro-alimentare

giugno 2007 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Settore agro-alimentare

gennaio 2007 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Responsabile di contratto per l

Responsabile di contratto per l

Responsabile di contratto per l

Responsabile di servizio per

Responsabile

Settore agro-alimentare

ottobre 2006 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Responsabile di contratto per l\(\mathbb{E}\)NEA relativamente a due contratti di ricerca per, rispettivamente, \(\mathbb{M}\)rocedure e prodotti per il trattamento di prodotti ortofrutticoli freschi e \(fresh-cut.\) Utilizzo dell\(\mathbb{q}\)-metilciclopropene+e \(\mathbb{M}\)rocedure e prodotti per il trattamento di prodotti ortofrutticoli freschi e \(fresh-cut.\) L\(\mathbb{Q}\)zono come agente sanitizzante+, nell\(\mathbb{Q}\)mbito del Progetto BRIMET finanziato dal MiUR

Curriculum Vitae Stefano Canese



Settore agro-alimentare

luglio 2006 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Supporto alla segreteria tecnica ed amministrativa del Progetto Metodologie e sistemi per la valorizzazione di prodotti frutticoli di particolare interesse degli areali di Brindisi e Metaponto . BRIMET+finanziato dal MiUR

Settore agro-alimentare

ottobre 2005 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Responsabile di contratto per l

Rosponsabile di cont

Settore agro-alimentare

dicembre 2004 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Responsabile tecnico per il Consorzio TRAIN di un contratto di consulenza su % rogettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione Integrato Qualità & Ambiente presso una organizzazione logistica operante nel settore ortofrutticolo+, nellambito del Progetto AGROLOGIS finanziato dal MiUR

Settore agro-alimentare

giugno 2004 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Responsabile di contratto per la Responsabile di contratto per la realizzazione del percorso formativo e la erogazione di un corso su % pplicazione delle attività di progettazione dei principi, dei criteri e dei requisiti delle norme volontarie per la Gestione per la Qualità (ISO 9001), per la Gestione Ambientale (ISO 14001) e per la Gestione della Sicurezza (OHSAS 18001) e loro verifica nella mbito delle attività della UTS BIOTEC

Settore agro-alimentare

gennaio - febbraio 2004

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Settore agro-alimentare

dicembre 2003

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it



Curriculum Vitae Stefano Canese

Responsabile di contratto per l\(\frac{1}{4}\) NEA relativamente al contratto di ricerca per \(\frac{1}{4}\) Messa a punto di un sistema di tracciabilità su base informatica+, nell\(\frac{1}{4}\) nell\(\frac{1}{4}\) mbito del Progetto SORBIO finanziato dal MiUR

Settore agro-alimentare

da dicembre 2003 a dicembre 2006

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Partecipazione alle attività del Progetto ‰ecnologie e processi innovativi per la tracciabilità, la verifica e il controllo di qualità delle produzioni biologiche ortofrutticole - SORBIO+finanziato dal MiUR, in veste di competenza tecnica contribuendo alla realizzazione delle attività di Ricerca Industriale e Sviluppo Precompetitivo relative all@biettivo Realizzativo OR3 del Progetto (Messa a punto di un sistema di tracciabilità su base informatica ad elevato grado di automazione, in grado di seguire la vita del prodotto ‰al campo alla tavola+e di integrarsi con gli altri sistemi di gestione e controllo della filiera)

Settore agro-alimentare

da ottobre 2003 ad ottobre 2006

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Partecipazione alle attività del Progetto %otenziamento della catena logistica intermodale della filiera agro-industriale del Mezzogiorno - AGROLOGIS+finanziato dal MiUR, in veste di competenza tecnica contribuendo alla realizzazione delle attività di Ricerca Industriale e Sviluppo Precompetitivo relative agli Obiettivi Realizzativi OR1 (Scenario attuale e futuro) e OR6 (Misure e controllo della qualità dei prodotti) del Progetto

Settore agro-alimentare

da giugno 2003 a dicembre 2005

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Settore agro-alimentare

marzo 2003

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Settore agro-alimentare

da maggio 2002 a ottobre 2005

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

- Partecipazione alle attività del Progetto %romozione di sistemi di gestione ambientale e di sicurezza alimentare nelle piccole e medie imprese del Mezzogiorno - GESAMB+finanziato dal MURST, con funzioni di:
- supporto al responsabile scientifico nella gestione tecnico-scientifica ed amministrativa del Progetto
- docente e membro della commissione esaminatrice, partecipando ai corsi di formazione sulldHACCP che si sono svolti nellambito del progetto





- coordinatore, partecipando alle fasi di progettazione delle azioni pilota del Progetto, presso le aziende dei settori ittico, lattiero-caseario ed agro-industriale
- team leader, partecipando alla esecuzione di alcune di tali azioni pilota
- coautore e coordinatore, coordinando la redazione di una collana costituita di una Linea Guida generale e quattro Guide applicative per lapplicazione del Regolamento EMAS nel settore agroalimentare (vedi lista pubblicazioni)
- tutor, indirizzando le attività di n. 3 assegniste di ricerca e n° 5 borsisti selezionati nellambito del Progetto

Settore agro-alimentare

settembre 2001 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Settore agro-alimentare

settembre 2000 Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

Responsabile di contratto per IdENEA relativamente a due contratti di associazione per, rispettivamente, %Redazione di schemi attuativi e linee guida relativi all'applicazione dei principi e dei criteri previsti dai sistemi di assicurazione della qualità alla produzione ittica in acquacoltura: il caso di un impianto situato a terra+e %Redazione di schemi attuativi e linee guida relativi all'applicazione dei principi e dei criteri previsti dai sistemi di assicurazione della qualità alla produzione ittica in acquacoltura: il caso di un impianto off-shore+, nellambito del Progetto %viluppo di sistemi formativi/informativi e di metodologie innovative di controllo e verifica per la qualificazione di processi e prodotti dellandustria alimentare. SIA+

Settore agro-alimentare

da aprile a novembre 2000

Ricercatore

ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301 00123 Santa Maria di Galeria (RM), http://www.enea.it/it

 Partecipazione al Progetto POP Basilicata per la specifica parte del %rogramma di attività relative alla caratterizzazione ed al controllo di qualità degli oli di oliva-, fornendo un contributo relativamente all'applicazione del metodo HACCP

Settore agro-alimentare

luglio 2008 Consulente

IPI. Istituto per la Promozione Industriale, Agenzia Tecnica del Ministero per lo Sviluppo Economico

 Nellambito del Progetto % ete siciliana per l\u00e4nnovazione tecnologica. RESINT+, assistenza tecnica nella realizzazione di una indagine conoscitiva sulla domanda e sull\u00f6ferta di servizi per l\u00e4nnovazione, il trasferimento tecnologico e la ricerca industriale nel sistema produttivo agroalimentare della Regione Sicilia

Settore agro-alimentare

aprile 2007 Docente

Università degli Studi di Roma Wor Vergata+

Professore a contratto per lipsegnamento di %Gertificazione ambientale nel sistema agro-industriale+

Settore agro-alimentare



euro*pass*

da maggio 1990 ad agosto 1993

Consulente

Itticaugento S.p.A., Ugento (LE)

Partecipazione alle fasi di produzione massiva di fitoplancton e zooplancton, ed alle fasi di riproduzione artificiale, allevamento larvale ed ingrasso intensivo di teleostei e crostacei marini di interesse commerciale, con particolare riguardo a : orata (Sparus aurata), spigola (Dicentrarchus labrax), orata giapponese (Pagrus major), sarago pizzuto (Diplodus puntazzo), anguilla (Anguilla anguilla), mazzancolla giapponese (Penaeus japonicus) e mazzancolla filippina (Penaeus monodon)

Settore zootecnia

da gennaio ad aprile 1990

Ricercatore

ANAPIA. Roma

Partecipazione ad una sperimentazione svolta presso l\u00e4mpianto di Canino (VT) nell\u00e4mbito delle
attivit\u00e0 del Progetto Finalizzato Energia ENEA-CNR, che ha riguardato prove di svezzamento di
cieche d\u00e4nguilla (Anguilla anguilla), di post-larve del gambero gigante d\u00e4cqua dolce
(Macrobrachium rosenbergii) e prove d\u00e4ngrasso di tilapia (Oreochromis niloticus)

Settore zootecnia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

da marzo a giugno 2007

Attestato di partecipazione

SINAL ed ANGQ

- Corso su: %aboratory Quality Expert+

maggio 2006

Attestato di partecipazione

CERMET

- Corso su: % nuova norma ISO 22000 . Food safety management system+

luglio 2004

Attestato di superamento

SGS e CEPAS

Corso per % uditor responsabile di gruppo di audit (UNI EN ISO 19011 : 2003)

da giugno a luglio 2004

Attestato di partecipazione

SGS

 Corso su: %pplicazione alle attività di progettazione, dei principi, dei criteri e dei requisiti delle norme volontarie per la Gestione per la Qualità (ISO 9001), per la Gestione Ambientale (ISO 14001) e per la Gestione della Sicurezza (OHSAS 18001) e loro verifica+

maggio 2003

Attestato di superamento

SGS e CEPAS

Corso per la valutazione dei Sistemi di Gestione Ambientale

aprile 2003

Attestato di partecipazione

UNI

 Seminario su: Morma UNI EN ISO 19011, nuove regole per gli audit e per la qualificazione degli auditor+

dicembre 2002

Attestato di partecipazione

SGS

- Corso su : % Gertificazione di prodotto+

euro*pass* Curriculum Vitae Stefano Canese

ottobre 2002 Attestato di partecipazione

SGS

- Corso su : %SO 9000 Vision 2000 : analisi delle variazioni e applicazione della norma+

settembre 2002 Attestato di superamento

SGS e CEPAS

- Corso su : %/alutazione dei sistemi di autocontrollo HACCP+

luglio 2002 Attestato di partecipazione

Learning Resources Associates

- Corso su : % tracciabilità di prodotto+

maggio 2002 Attestato di partecipazione

Associazione Italiana di Tecnologia Alimentare

- Corso su : %giene industriale+

marzo 1999 Attestato di superamento

SGS, CEPAS ed AICQ-SIRCO

- Corso su : % alutazione dei Sistemi Qualità mediante verifiche ispettive+

dicembre 1998 Attestato di partecipazione

SGS

- Corso su : % Certificazione di filiera agricolo-alimentare+

ottobre 2002 Attestato di superamento

SGS

• Corso su : %Progettazione e applicazione del sistema HACCP in aziende agro-alimentari+

da novembre 1983 a maggio 1988

Laurea in Scienze Biologiche

Università degli studi di Roma ‰a Sapienza+

 Titolo della tesi di laurea: Melevamenti semi-intensivi di Peneidi (Crustacea, Decapoda): situazione, sperimentazione, prospettive+

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA			
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale				
A1	B1	A1	A2	B2			
Sostituire o	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto						
A2	B2	A1	A1	A1			
Sostituire o	con il nome del certifica	to di lingua acquisito. In	serire il livello, se conc	sciuto			

Inglese

Spagnolo

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue



Stefano Canese



Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE						
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi		
Utente intermedio	Utente base	Utente intermedio	Utente base	Utente base		

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze

2003 (gennaio)

■ Docente ai corsi di formazione organizzati dal Consorzio CISA per ‰sperto nella programmazione e diffusione dellapnovazione e del trasferimento tecnologico alle piccole e medie imprese agroalimentari+ trattando argomenti relativi alla applicazione delle metodologie per la qualità nelle imprese agro-alimentari, con particolare attenzione per lacquacoltura

2000 (luglio e settembre)

Docente ai corsi di formazione organizzati dal Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno e delle Aree Interne della Campania per Seperto di trasferimento tecnologico e marketing internazionale+ed % sperto in innovazione tecnologica nel comparto agro-alimentare+, trattando argomenti relativi alla applicazione delle metodologie per la qualità nelle imprese agro-alimentari, con particolare attenzione per lacquacoltura

Da settembre 1999 a novembre 2000

• Tutor e correlatore di una tesi di laurea in Scienze Biologiche dal titolo ‰ontributo alla conoscenza dei fattori che influenzano linversione sessuale di Sparus aurata (Perciformes, Sparidae) in sistemi di stabulazione a ricircolo+

1999 (gennaio)

 Nellambito del Progetto Comunitario Integra-Module, tutor per un corso di formazione a distanza sulla "Gertificazione di prodotti e servizi nel settore agro-alimentare+, e responsabile didattico per un corso di formazione a distanza su %istema di autocontrollo ed HACCP+

Da aprile a giugno 1997

 Docente al corso di formazione CeSAR-ENEA su % novazione agrobiotecnologica al servizio della qualità delle produzioni e della salvaguardia dellambiente per le PMI del Mezzogiorno+, sviluppando tali argomenti relativamente al settore dellacquacoltura

Da settembre 1995 a novembre 1995

 Docente e membro della commissione esaminatrice per il corso di formazione CeSAR-ENEA avente come argomento lacquacoltura

Patente di guida

В

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

LENZI M., CANESE S., ALVISI M., MICARELLI P. e CIANCHI F. (1989)

La vegetazione marina tra Talamone e Porto S. Stefano (GR). Quaderni del Museo di Storia Naturale di Livorno, 10: 19-38.

CANESE S., TOSI S. e PONTICELLI A. (1989)

Esperienze di riproduzione artificiale e di allevamento di gamberi marini in ambienti lagunari costieri. Terra e Sole, Dicembre 1989: 702-731.

CANESE S., PONTICELLI A. e PALMEGIANO G. (1990)

Allevamenti di crostacei in ambienti vallivi riadattati.

ENEA, Quaderni Tecnici di Acquacoltura, n.3, Marzo 1990: 53 pp.

BARBATO F., CARDARELLI E.L., MOCCIA G., CANESE S. e CIARALLI F. (1990)

Geotermia in acquacoltura - L'esperienza presso l'impianto di Canino (VT).

ENEA, Quaderni Tecnici di Acquacoltura, n.7, Dicembre 1990: 67 pp.



PONTICELLI A., CANESE S. e CAGGIANO M. (1992).

Esperienze di allevamento di Penaeus monodon Fabricius in Italia.

Oebalia 1992, suppl. XVII: 203-206.

CANESE S., PONTICELLI A., CAGGIANO M., CORBARI L. and POLIDORI L. (1993)

Semi-intensive farming of *Penaeus monodon* (Fabricius) in Italy and first experience of controlled reproduction in captivity.

Production, Environment and Quality. EAS Special Publication n. 18, 1993: 469-475.

CAGGIANO M., CANESE S., LUPO A. and CIRILLO A. (1993)

Experiences of artificial reproduction and larval rearing of sheepshead bream (*Diplodus puntazzo*) in the south of Italy.

From Discovery to Comercialization. EAS Special Publication n. 19, 1993: 326.

CANESE S., PONTICELLI A., CAGGIANO M., LUPO A. e DE NIGRIS G. (1994)

Maturazione ovarica di *Penaeus japonicus* Bate in un bacino esterno in terra: due anni di esperienze. Biologia Marina Mediterranea, 2(2): 311-313.

PONTICELLI A., CANESE S., POLIDORI L. e CAGGIANO M. (1995)

Sverno, maturazione sessuale e riproduzione artificiale di *Penaeus japonicus* Bate nelle condizioni climatiche dello Ionio settentrionale: tre anni di esperienze.

Rivista Italiana Acquacoltura, 30: 69-77.

CANESE S., BARBATO F., MORETTI F., MISITI S., LACONI F. e RANA K. (1998)

Crioconservazione dello sperma di *Sparus aurata* e valutazioni preliminari di fertilità.

Biologia Marina Mediterranea, 5(1): 481-483.

BARBATO F., CANESE S., MORETTI F., MISITI S., LACONI F. and RANA K. (1998)

Preliminary experiences for cryopreservation of *Sparus aurata* and *Diplodus puntazzo* semen.

Cahiers Options Méditerranéennes, 34: 281-287.

BARBATO F., CANESE S., BARBARO A., FRANCESCON A., and RANA K. (1998)

First results in obtaining hybrids employing *Sparus aurata* fresh oocytes and *Diplodus puntazzo* or *Pagrus major* cryopreserved sperm.

33rd International Symposium on new spesies for mediterranean aquaculture, Abstracts: 3.

BARBATO F., CANESE S., MORETTI F. e MISITI S. (1998)

Sviluppo di metodiche affidabili per la crioconservazione dello sperma di teleostei marini di interesse economico. Biologia Marina Mediterranea, 5(3)II: 894-903.

CANESE S., FRANCESCON A., BARBARO A., BARBATO F. e BOZZATO G. (1999)

Fecondazione artificiale dell'ombrina, Umbrina cirrosa (L.) con sperma crioconservato.

Biologia Marina Mediterranea, 6(1): 284-286.

CANESE S., MORETTI F., SCHINO G. and BARBATO F. (1999)

Effects of different cryopreservation protocols on the motility of *Diplodus puntazzo* thawed sperm. International Aquaculture Conference, Verona February 1999, Book of abstracts: 31.

CANESE S. (1999)

Guida semplificata all'autocontrollo alimentare con il metodo H.A.C.C.P - Settore della pesca.

CD-Rom prodotto da Azienda Speciale Promoroma, Camera di commercio di Roma.

CANESE S., BARBATO F., MORETTI F., SCHINO G. e PALLA L. (2000)

Correlazione tra la motilità e la fertilità dello sperma crioconservato di Sparus aurata (L.).

Biologia Marina Mediterranea, 7(1): 618-620.

TADDEI A.R., BARBATO F., ABELLI L., CANESE S., MORETTI F., RANA K., FAUSTO A.M. and MAZZINI M. (2001)

Is cryopreservation a homogeneous process? Ultrastructure and motility of untreated, pre- and post-freezing spermatozoa of *Diplodus puntazzo*.

Cryobiology, 42: 244-255.

PICCHIETTI S., SCAPIGLIATI G., FANELLI M., BARBATO F., CANESE S., MASTROLIA L., MAZZINI M. and ABELLI L. (2001)

Sex-related variations of serum immunoglobulins during reproduction in gilthead sea bream and evidence for a transfer from female to eggs.

Journal of Fish Biology, 59: 1503-1511.

BIANCIFIORI M.A., CANESE S., BUSCEMI A., MAGGIO G., ROMANO A. e COSTA A. (2001)

Linee guida per la certificazione di un Sistema Qualità e per la certificazione di prodotto nel settore della cquacoltura marina off-shore.



Pubblicazione ENEA: 93 pp.

SCALICI M., SCHINO G., GIORDANO P., ALLEGRO A., GIBERTINI G. e CANESE S. (2002)

Influenza dei fattori sociali sullimversione sessuale dellimprata Sparus aurata (L.), allevata in sistemi di stabulazione a ricircolo.

Biologia Marina Mediterranea, 9 (1): 571-573.

SCALICI M., SCHINO G., BARBARO A., FRANCESCON A., GIBERTINI G. e CANESE S. (2002)

Influenza di un preparato a lento rilascio dello H-RH sullo presione sessuale dello prata Sparus aurata (L.), allevata in sistemi di stabulazione a ricircolo.

Biologia Marina Mediterranea, 9 (1): 568-570.

GALATOLA M., BRUNETTI N., CANESE S. e RUSSO E. (2003)

La certificazione ambientale (EMAS e ISO 14001) nelle aziende agroalimentari: una opportunità per le imprese meridionali.

Agriculture, Gen-Feb 2003, 1: 26-29.

BALDUCCHI R., CANESE S., DI GIORGIO G., IANNETTA M. e POLITO P. (2004)

I Progetti PON 2000-2006 della NEA nel settore agro-alimentare.

Agriculture, 4/5, set/dic 2003: 4-12.

ABBADESSA V., ANSALONI F., ANTONINI M., CANESE S. and MISITI S. (2004)

Economic and sustainability analysis of the camelids meat chain: the case £ECAMAc research methodology.

IV Seminario Internacional de Camélidos Sudamericanos, Cordoba (Argentina) 20-22 maggio 2004

ROSSI L., CANESE S. (2005)

Limpegno di ENEA-BIOTEC nella certificazione agro-alimentare.

Qualità, Aprile 2005: 19-22.

BRUNETTI N. e CANESE S. (2005)

Il Progetto GESAMB.

Agriculture, 2, 2005: 10-11.

SANGIORGIO P., DINOI A., DE ROSSI P., BELTRANI T., TUFFI R., D ϕ MICO M., DEL FIORE A. e CANESE S. (2005)

Linea Guida per la desione al regolamento EMAS da parte delle piccole e medie imprese del settore agro-alimentare.

Pubblicazione ENEA (ISBN 88-8286-120-1).

CANESE S., MISITI S. and PENUELA ROJAS A.C. (2006)

Guidelines for food safety and food quality in Domesticated South American Camelids meat chain.

Il Simposium Internacional de investigaciones sobre Camélidos Sudamericanos, Arequipa (Perù) 25-26 maggio 2006.

BALDUCCHI R. and CANESE S. (2007)

%GROBIOPOLIS+ integrated innovation centre: a multidisciplinary technological pole open to collaborations with agro-food and agro-industrial sectors.

AIEA2 Internacional Conference, Londrina, Paranà (Brasil) 22-27 luglio 2007.

BALDUCCHI R., CANESE S. (2008)

%GROBIOPOLIS+ integrated innovation centre: a multidisciplinary technological pole open to collaborations with agro-food and agro-industrial sectors.

In: %/Mnowledge, Sustainability and Bioresources in the further Development of the Agri-food System+, Brasili C., Fanfani R., Rastoin JL., Acts of the VI AIEA2 International Conference at the XLV SOBER Congress, Londrina Paranà-Brasil, July 22th-25th, 2007 (BUP, Bologna, Editor).

BARBATO F., CANESE S., MORETTI F., TADDEI A., FAUSTO A., ABELLI L., MAZZINI M. and K.J. RANA (2008)

Notes on Diplodus puntazzo sperm cryopreservation.

In: Methods in Reproductive Aquaculture. Marine and Freshwater Species+, Cabrita E., Robles V. and Herraez P. (CRC Press, Editor): 443-446.

CANESE S. (2008)

Sistema di Gestione Integrato per la Qualità e la Ambiente.

In: %GROLOGIS. La sfida per le produzioni deperibili del mezzogiorno+, Supplemento di ItaliaMondo. Logistica & Intermodalità, X: 22-23.



AMBRICO A., TRUPO M., BALDUCCHI R., PALAZZO S., LOGROIO T., ALBERGO R., LIUZZI F., DE BARI I. e CANESE S. (2015)

Impiego di antagonisti microbici nella lotta contro i marciumi della frutta in post-raccolta nellambito del progetto ORTOFRULOG.

ENEA, Rapporti Tecnici, RT/2015/31/ENEA: 56 pp.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali+