

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **PAOLO ROSSI**
Indirizzo
Telefono
Cellulare
E-mail
Codice fiscale
Nazionalità
Luogo e data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Periodo **DAL 1° SETTEMBRE 2021 A OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Ricerche Produzioni Animali - C.R.P.A. S.p.A., Viale Timavo n.43/2, 42121, Reggio Emilia
- Tipo di azienda o settore Società di ricerca e consulenza in campo agricolo, zootecnico e agro-alimentare
- Tipo di impiego Ricercatore dipendente
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del Settore Economia e Mezzi Tecnici (EMT); gestione del Settore; proposta, coordinamento, gestione e rendicontazione tecnica di progetti di ricerca a finanziamento pubblico e/o privato; consulenza tecnica, progettazione edilizia e consulenza estimativa per aziende agricole e agro-alimentari

- Periodo **DAL 1° APRILE 1996 AL 31 AGOSTO 2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Ricerche Produzioni Animali - C.R.P.A. S.p.A., Viale Timavo n.43/2, 42121, Reggio Emilia
- Tipo di azienda o settore Società di ricerca e consulenza in campo agricolo, zootecnico e agro-alimentare
- Tipo di impiego Ricercatore dipendente
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile dell'Ufficio Edilizia Rurale (compreso nel Settore Economia e Mezzi Tecnici): gestione dell'Ufficio in coordinamento con il Responsabile di Settore; proposta, coordinamento, gestione e rendicontazione tecnica di progetti di ricerca a finanziamento pubblico e/o privato; consulenza tecnica, progettazione edilizia e consulenza estimativa per aziende agricole e agro-alimentari

- Periodo **DAL 1989 AL 31 MARZO 1996**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Ricerche Produzioni Animali, Via Crispi n.3, 42100, Reggio Emilia
- Tipo di azienda o settore Ente per il coordinamento e l'esecuzione di ricerche in campo agricolo e zootecnico
- Tipo di impiego Ricercatore collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Sezione Edilizia Rurale del Settore Genio Rurale; proposta, coordinamento, gestione e rendicontazione tecnica di progetti di ricerca a finanziamento pubblico e/o privato

- Periodo **DAL 1985 AL 1989**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Ricerche Produzioni Animali, Via Crispi n.3, 42100, Reggio Emilia
- Tipo di azienda o settore Ente per il coordinamento e l'esecuzione di ricerche in campo agricolo e zootecnico
- Tipo di impiego Ricercatore collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Collaboratore del Responsabile della Sezione Edilizia Rurale del Settore Genio Rurale nella

proposta, nel coordinamento, nella gestione e nella rendicontazione tecnica di progetti di ricerca a finanziamento pubblico e/o privato

- Progetti **PRINCIPALI PROGETTI SUI QUALI HO OPERATO COME DIPENDENTE O COLLABORATORE DI CRPA**
Progetti finanziati o cofinanziati da: Regione Emilia-Romagna (RER), Regione Lombardia (RLO), Regione Veneto (ESAV), Regione Liguria (RLi), Regione Umbria (ARUSIA), Regione Abruzzo (ARSSA), Comunità Europee (CE), Ente Nazionale per l'Energia Elettrica (ENEL), Organizzazione dei Suinicoltori dell'Emilia-Romagna (ASSER), Istituto Nazionale di Economia Agraria (INEA), GAL Maiella Verde (GAL), Associazione Mantovana Allevatori (AMA), Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ISPESL), Ministry of Agriculture, Nature and Food Quality of Netherlands (MANFQ), Università degli Studi di Bologna (UNIBO), Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente (ENEA), Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Provincia di Reggio Emilia (RE), Comune di Modena (MO).
- Elenco dei progetti
- Recupero di energia mediante scambiatori di calore nella ventilazione (RER)
- Progetto speciale per la sperimentazione di innovazioni nelle strutture e attrezzature per l'allevamento bovino (RER)
- Verifica e confronto di diverse tecniche di controllo ambientale nell'allevamento suino (RER)
- Progetto Integrato Ricerca/Sviluppo per la realizzazione di ricoveri animali con tecnologie innovative e a basso costo (RER)
- Confronto di diverse tecniche di stabulazione dei suini all'ingrasso per la pulizia a secco delle porcilaie (RER)
- Confronto tra differenti tecniche di somministrazione dell'acqua di bevanda per la riduzione degli sprechi idrici negli allevamenti suinicoli (RER)
- Modelli diversi di gestione dei reflui di allevamenti bovini da latte: efficienza tecnico-organizzativa e costi di gestione (RER)
- Prove di stabulazione di suini su lettiera (RER)
- Nuove forme di stabulazione dei suini nei settori di riproduzione (RER)
- Conseguenze economiche e sociali dell'attuazione delle normative comunitarie in materia igienico-sanitaria sulla persistenza e sulla possibilità di sviluppo dei settori bovino da carne e ovino da latte nelle aree svantaggiate dell'Emilia-Romagna (RER)
- Somministrazione dell'acqua di bevanda ai suini da ingrasso: prove di differenti tipologie di abbeveratoio per la riduzione degli sprechi idrici (RER)
- Interventi sulle tecniche di allevamento e di alimentazione delle bovine da latte in grado di influire sul loro benessere e sulla produzione in condizioni microclimatiche estive (RER)
- Nuove tipologie di pavimentazione e di attrezzature per suini nei settori di maternità e svezzamento (RER)
- Tecniche, strutture e attrezzature per l'allevamento estensivo dei suini riproduttori (RER)
- Definizione degli standard informativi, informatici e metodologici per le applicazioni zootecniche G.I.A.S. (RER)
- La zona di mungitura nelle stalle a stabulazione libera per vacche da latte: studio e verifica operativa dei possibili interventi finalizzati alla riduzione e alla ottimizzazione della gestione dei reflui prodotti (RER)
- Programma di calcolo semplificato dei costi di costruzione dei ricoveri zootecnici (RER)
- Strutture d'allevamento per la produzione di latte vaccino biologico (RER)
- Tecnologie di costruzione delle porcilaie per la limitazione dello stress da caldo nell'allevamento suinicolo (RER)
- Prezzario dell'azienda agricola della Regione Emilia-Romagna, edizione 1997 (Prezzario regionale per opere e interventi in agricoltura) (RER)
- Fattori di stress nella vacca da latte: conseguenze sulla produzione e sulla qualità del latte (RER)
- Effetti di tecniche di allevamento tradizionali e innovative sul benessere degli animali da reddito (RER)
- Tecnologie innovative per la mungitura e per la gestione della mandria negli allevamenti bovini da latte (RER)
- Verifica delle potenzialità dell'allevamento bovino da carne nell'alto appennino emiliano (RER)
- Prezzario dell'azienda agricola della Regione Emilia-Romagna, edizione 2002 (Prezzario regionale per opere e interventi in agricoltura) (RER)
- Valutazione tecnico-economica e strutturale della conversione al metodo biologico degli allevamenti

da carne in Emilia-Romagna (RER)

Valutazione di un sistema sperimentale di distribuzione automatica dell'alimento negli allevamenti di vacche da latte (RER)

Confronto tecnico-economico fra diverse soluzioni costruttivo-impiantistiche per la gestione dei reflui negli allevamenti bovini da latte (RER)

Nuove tipologie di pavimentazione e di attrezzature per suini nei settori di maternità e svezzamento (RER)

Tecniche, strutture e attrezzature per l'allevamento estensivo dei suini riproduttori (RER)

Definizione degli standard informativi, informatici e metodologici per le applicazioni zootecniche G.I.A.S. (RER)

Sistemi di gestione dell'acqua di bevanda nell'allevamento dei bovini da latte e dei suini: verifica dei fabbisogni fisiologici, dei requisiti igienici e delle tecnologie per la riduzione dei consumi idrici (RER)

Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici: definizione di progetti e redazione di computi metrici stimativi con l'ausilio di strumenti informatici (RER)

Valutazione del benessere animale nel comparto bovino (RER)

Studio di fattibilità sull'automazione integrale delle sale di mungitura tradizionali (RER)

Valutazione del benessere animale nel comparto suinicolo (RER)

Valutazione della convenienza economica e dell'idoneità igienico-sanitaria dell'impiego di frazione solida separata da liquame come lettiera in stalle a cuccette per vacche da latte (RER)

Confronto tecnico-economico di pavimentazioni di stalle per bovini: implicazioni produttive e igienico-sanitarie e possibili effetti sul benessere animale e sull'ambiente (RER)

Misura e riduzione del dolore da castrazione dei suinetti (RER).

Sviluppo delle diverse tecnologie per il risparmio energetico e per lo sfruttamento di energia solare negli allevamenti dell'Emilia-Romagna (RER)

Costruzione di scenari alternativi per l'azienda da latte del 2030 (RER)

Applicazione di modelli e tecnologie innovativi a supporto della competitività e della sostenibilità del sistema zootecnico da latte dell'Emilia-Romagna (RER)

Il caseificio del futuro: impianti interaziendali di biogas, efficienza energetica ed energia solare fotovoltaica e termica (RER)

Compost Barn per le vacche da latte nell'area del Parmigiano-Reggiano: una soluzione stabulativa innovativa, sostenibile e alternativa alle cuccette (RER)

Strumenti di valutazione delle azioni di riduzione delle emissioni negli allevamenti bovini da latte (RER)

L'impatto delle tecnologie innovative sulla caseificazione del Parmigiano Reggiano (RER)

Possibilità operative per la limitazione delle emissioni di gas negli allevamenti da latte del comprensorio del Parmigiano Reggiano (RER)

Supporto all'aggiornamento del Prezzario Regionale per opere e interventi in Agricoltura (RER, ART-ER)

Automazione dell'alimentazione per gli allevamenti bovini della Lombardia (RLo, CREA-IT)

Miglioramento della redditività della filiera zootecnica biologica attraverso la gestione innovativa delle risorse foraggere locali e delle strutture d'allevamento (RLi)

Allestimento di aziende dimostrative per sistemi di prevenzione infortuni (CE)

Welfare Quality: integration of animal welfare in the food quality chain: from public concern to improved welfare and transparent quality (CE e RER)

Evaluation of the feasibility of a certification scheme for high quality control posts (CE)

Development of EU wide animal transport certification system and renovation of control posts in the European Union (CE)

Indagine sulle strutture per l'allevamento bovino da latte nei comuni dell'ambito di Piano zonale agricolo di Modena (MO)

Promozione e sviluppo della generazione di energia elettrica da biogas in allevamenti suinicoli (ENEL)

Indagine sui consumi energetici negli allevamenti suinicoli del comprensorio del Parmigiano-Reggiano (ENEA)

Bilanci energetici di allevamenti suinicoli (CNR)

Impiego di materiali lignocellulosici per la produzione di letame nell'allevamento suinicolo all'ingrasso (ARUSIA)

Suinicoltura a basso impatto ambientale – P.O.M. Misura 3.2 (ARSSA)

Benessere dei suini: analisi dei costi e della redditività di alcune soluzioni stabulative raccomandate dal Comitato Scientifico Veterinario (ASSER)

Programma di diffusione dell'allevamento suinicolo estensivo ecocompatibile e di promozione di prodotti tipici a base di carne suina di alta qualità - P.O.M. Attività di sostegno ai servizi di sviluppo agricolo – Misura 2 Innovazioni tecnologiche e trasferimento dei risultati della ricerca (INEA)

Salvaguardia delle condizioni di benessere delle bovine da latte in stress da caldo: interventi su microclima e alimentazione - P.O.M. Attività di sostegno ai servizi di sviluppo agricolo – Misura 2 Innovazioni tecnologiche e trasferimento dei risultati della ricerca (INEA)

Trasferimento di metodi e tecnologie innovative per la produzione ecocompatibile in settori specifici: allevamento plein air dei suini (GAL)

Tipologie di stabulazione dei suini all'ingrasso: effetti sul benessere animale, sulle prestazioni produttive e sulle emissioni in atmosfera (AMA)

Valutazione del benessere dei suini durante le fasi di trasporto al macello e di attesa premacellazione (Provincia MN)

Studio integrato per lo sviluppo di tecnologie di sicurezza negli allevamenti zootecnici (ISPESL)

Effects of available space and group size on fattening pigs (MANFQ)

Progettazione di interventi di ristrutturazione e di nuova costruzione di stalle per bovini da latte e da rimonta per l'Azienda Agricola Vallorch al Pian del Cansiglio (ESAV)

Progettazione e direzione lavori della stalla sperimentale-dimostrativa per bovini da latte della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bologna (UNIBO)

Progettazione di stalla per bovine da latte e ristrutturazione del caseificio presso l'Istituto Tecnico Agrario Statale "Zanelli" (RE).

Consulenza tecnica, consulenza estimativa e progettazione di edifici rurali per oltre 350 aziende agricole ad indirizzo zootecnico.

• Periodo

DAL 2004 AL 2009

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi di Parma – Facoltà di Medicina Veterinaria

• Tipo di azienda o settore

Pubblica istruzione

• Tipo di impiego

Professore a contratto

• Principali mansioni e responsabilità

Insegnamento nel Corso di attività didattica integrativa "Gestione dei reflui ed edilizia rurale" presso il Corso di Laurea in Tecnologie delle Produzioni Animali e Sicurezza degli Alimenti, anni accademici 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008 e 2008-2009.

• Periodo

DAL 1985 A OGGI

• Nome della struttura per la quale è stato svolto il lavoro

Accademia dei Georgofili di Firenze; Agricow di Carpenedolo (BS); AgriFarm di Bologna; AgeoForm di Bologna; AgriForm di Reggio Emilia; AgriForm di Parma; APA di Padova; APA di Ravenna; APA di Treviso Sezione Suina; APS Piemonte; Associazione Allevatori del Friuli-Venezia Giulia; Azienda Sperimentale Tadini di Gariga di Podenzano (PC); Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia; Centrale Latte di Alessandria; Centro di Formazione Professionale in Agricoltura del Comune di Sissa (Parma); Centro Istruzione Professionale Agricola (CIPA); Centro Nazionale di Referenza per la Formazione in sanità pubblica Veterinaria; Centro Regionale IRIPA Quadrifoglio; CIA Agricoltori Italiani; Coldiretti Emilia-Romagna; Collegio dei Geometri della provincia di Reggio Emilia; Concooperative Lombardia; Consorzio Interregionale Formazione Divulgatori Agricoli (CIFDA Nord Italia); Consorzio Interregionale Formazione Divulgatori Agricoli (CIFDA Italia Centrale); Cremona Fiere; DeLaval Italia; Dinamica Soc. Cons. a r.l. di Bologna; Dipartimento di Sanità Pubblica AUSL di Modena; Edagricole Gruppo 24 Ore; ENFAP Emilia-Romagna; Ente per l'Addestramento Professionale in Agricoltura della Lombardia (EAPRAL); Ente Regionale per l'Addestramento e per il Perfezionamento Professionale in Agricoltura (ERAPRA) del Veneto; Federazione Provinciale Allevatori di Trento; Federazione Provinciale Coltivatori Diretti – Centro Quadrifoglio di Vicenza; Ferraroni spa di Cremona; Fieragricola Verona; Fondazione Edmund Mach di San Michele all'Adige; Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia; Fondazione Lombardia per l'Ambiente; Geos Formazione di Ferrara; IAL Emilia-Romagna, Agenzia Formativa di Modena; IFAP-IRI Servizi per la formazione di Roma; I.R.E.COOP di Modena; IRFATA Comitato provinciale di Modena; Istituto Formazione Operatori Aziendali (IFOA) di Reggio Emilia; Istituto Nazionale Istruzione Professionale Agricola (INIPA Lombardia); Istituto Regionale di Formazione e Assistenza Tecnica Agricola (IRFATA); Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie; Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise (IZSAM); Italkero (MO); LattEmilia; Latteria di Soligo (TV); Mastitis Council Italia; MSD Animal Health srl Italia; OPAS Mantova; Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali di Reggio Emilia; Paver Costruzioni di Piacenza; Progeo di Reggio

<p>Tipo di azienda o settore</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Emilia; Regione Campania, STAPA-CePICA di Avellino; Regione Campania, STAPA-CePICA di Benevento; Regione Campania, STAPA-CePICA di Caserta; Regione Campania, STAPA-CePICA di Napoli; Regione Campania, STAPA-CePICA di Salerno; REI Festival della Cultura - Reggio Emilia; Società Italiana di Buiatria (SIB); Società Italiana Veterinari per Animali da Reddito (SIVAR); Università degli Studi di Bologna - Istituto di Edilizia Zootecnica; Università degli Studi di Bologna e di Padova, Facoltà di Medicina Veterinaria; Università degli Studi di Parma – Facoltà di Medicina Veterinaria – Scuola di specializzazione in Diritto e legislazione veterinaria; Università degli Studi di Teramo; Veneto Agricoltura, Azienda Regionale per i Settori Agricolo Forestale e Agro-Alimentare</p> <p>Organismi di formazione professionale, Università, ASL, Ditte private</p> <p>Docente collaboratore (a titolo personale o per conto di C.R.P.A. S.p.A.)</p> <p>Formatore/relatore nell'ambito di corsi di formazione e aggiornamento o di seminari e convegni rivolti a: imprenditori e operatori del settore agricolo e zootecnico, tecnici, veterinari, agronomi, funzionari pubblici e studenti.</p>
--	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Nome e tipo di istituto di istruzione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>DAL 1973 AL 1978</p> <p>Istituto Tecnico Agrario Statale "Antonio Zanelli di Reggio Emilia</p> <p>Agronomia, Coltivazioni erbacee e arboree, Zootecnia, Zoognostica, Topografia e costruzioni, Estimo e economia, Chimica e biochimica, Industrie agrarie</p> <p>Perito agrario</p> <p>Diplomato con il punteggio di 58 su 60</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Nome e tipo di istituto di istruzione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	<p>DAL 1978 AL 1982 E DAL 1984 AL 1985</p> <p>Università degli studi di Bologna – Facoltà di Agraria – Corso di laurea in Scienze della Produzione Animale</p> <p>Botanica, Agronomia, Coltivazioni, Anatomia, Fisiologia, Patologia, Zootecnia, Zoognostica, Alimentazione, Genetica, Topografia, Costruzioni rurali, Fisioclimatologia, Chimica, Biochimica, Industrie agrarie, Economia, Estimo rurale, Diritto</p> <p>Dottore in Scienze della produzione Animale, Agronomo</p> <p>Laureato con il punteggio di 110 su 110 e lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Tipo di formazione • Ambiti della formazione 	<p>DAL 1985 A OGGI</p> <p>Formazione svolta per conto di CRPA con diversi enti di formazione</p> <p>Organizzazione e conduzione di attività di ricerca e sperimentazione; sicurezza sul lavoro; prevenzione della corruzione e trasparenza; sistema qualità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Tipo di formazione • Ambiti della formazione 	<p>DAL 2015 A OGGI</p> <p>Formazione professionale continua per il riconoscimento dei CFP (crediti formativi professionali) in base al regolamento CONAF (Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali)</p> <p>Agronomia, Coltivazioni, Zootecnia, Alimentazione, Topografia, Costruzioni rurali, Benessere animale, Innovazione tecnologica, Economia, Estimo rurale, Energie rinnovabili, Impatto ambientale degli allevamenti, Deontologia professionale</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI ACQUISITE NEL CORSO DELLA VITA E DELLA CARRIERA MA NON NECESSARIAMENTE RICONOSCIUTE DA CERTIFICATI E DIPLOMI UFFICIALI

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

	Inglese
<ul style="list-style-type: none">• Capacità di lettura• Capacità di scrittura• Capacità di espressione orale	<p>Discreto</p> <p>Sufficiente</p> <p>Sufficiente</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>In ambito extra lavorativo, capacità di relazionarsi con altri soggetti per lo svolgimento di attività di tipo sociale, acquisite a partire dall'anno 1974 nell'assistenza a bambini e ragazzi (attività parrocchiali) e ad anziani (case della carità). Tale capacità è stata ulteriormente potenziata negli anni 1982-1984 nell'importante esperienza di vita quale collaboratore a tempo pieno della Comunità La Famiglia di Dinazzano di Reggio Emilia (accoglienza e cura di bambini con problemi famigliari), svolta come servizio civile in qualità di obiettore di coscienza.</p> <p>In ambito lavorativo, capacità di relazionarsi con colleghi per svolgere attività collettive, acquisita a partire dall'anno 1985.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Capacità di organizzazione, di coordinamento, di gestione tecnica e di gestione finanziaria di progetti di ricerca e di progetti di consulenza professionale, acquisite a partire dal 1989 nel ruolo di responsabile della Sezione Edilizia Rurale del Settore Genio Rurale del CRPA, dal 1996 nel ruolo di responsabile dell'Ufficio Edilizia Rurale del CRPA SpA e dal 2021 nel ruolo di responsabile del Settore Economia e Mezzi Tecnici del CRPA SpA.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Capacità tecniche e professionali sviluppate soprattutto nell'ambito degli allevamenti zootecnici, dell'edilizia rurale e dell'estimo, con riferimento ai seguenti principali ambiti: tecniche d'allevamento degli animali da reddito, benessere animale, progettazione di strutture rurali, controllo ambientale degli edifici zootecnici, impianti e attrezzature per la zootecnia, gestione e trattamento degli effluenti zootecnici, trasporto degli animali, costi di costruzione delle strutture zootecniche, stime e bilanci economici di aziende agro-zootecniche, valutazione della redditività degli investimenti, consumi energetici ed efficienza energetica nel comparto zootecnico, produzione di energia dal Sole (fotovoltaico e solare termico). In questi ambiti sono state affinate le competenze tecniche nell'uso di strumenti di misura e rilevazione (data logger e sonde per monitoraggio ambientale, anemometri per rilievo velocità dell'aria, strumenti per rilievo gas, impianti video a circuito chiuso per monitoraggio comportamento animali, strumenti topografici per misure indirette di distanza e di quota).</p> <p>Competenze informatiche acquisite in ambito lavorativo relative a Windows, OpenOffice e applicazioni (Word, Excel, Access, Powerpoint, Writer), Linea 32 Studi e STR Vision (gestione listini prezzi, analisi prezzi, computi metrici estimativi, contabilità cantiere) e Autocad (disegno tecnico).</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	<p>Ottime capacità nel disegno a mano libera, sia di tipo tecnico, sia di tipo artistico, con particolare interesse nel disegno di soggetti animali e nel fumetto d'autore.</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Appassionato di montagna, con pratica di escursionismo di alta montagna e di vie ferrate, con particolare riferimento alla zona delle Dolomiti e delle Alpi Orientali.</p> <p>Sportivo, praticante di numerose discipline sportive a livello amatoriale (ciclismo, calcio, pallavolo, tennis, tennis da tavolo); attualmente appassionato e praticante di cicloturismo.</p> <p>Appassionato di musica sinfonica, dal 1600 alla contemporanea, di musica per percussioni, sia classica che etnica e di musica pop-rock.</p> <p>Appassionato di cinema e di letteratura.</p>
PATENTE O PATENTI	<p>Patente B</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

Abilitato all'esercizio della professione di dottore agronomo, con esame di stato sostenuto presso l'Università degli Studi di Bologna.

Dal 1/07/1998 iscritto all'Albo dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Reggio Emilia, con il n. 157.

Dal 4/10/2017 consigliere dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Reggio Emilia.

Dal 29/01/2018 Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Reggio Emilia, riconfermato per il nuovo quadriennio 2021-2025.

Dal 16/11/2021 Vicepresidente della Federazione Regionale degli Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali dell'Emilia-Romagna.

Iscritto all'Associazione dei Dottori in Agraria della provincia di Reggio Emilia e alla Federazione Italiana Dottori in Scienze della Produzione Animale (FIDSPA).

Primo classificato al concorso pubblico per titoli ed esami a un posto di aiuto-ricercatore addetto alla Sezione Edilizia Rurale del Settore Genio Rurale del Centro Ricerche Produzioni Animali (CRPA) di Reggio Emilia, dicembre 1990.

ALLEGATI

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445 e s.m.i. in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del richiamato D.P.R., ai sensi e per gli effetti Del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. sotto la propria responsabilità DICHIARA che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero. Dichiaro inoltre di essere informato che i propri dati personali presenti nel cv saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione è resa e a tale fine ne autorizza il trattamento ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Reggio Emilia, 30 dicembre 2022

In fede

FIRMA



ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI di ROSSI PAOLO

Autore o coautore

1. CRPA (1989) *Schemi di stalle per vacche da latte*, opuscolo CRPA 5.12, dicembre.
2. CRPA (1989) *Schemi di stalle per vacche da latte: stabulazione fissa*, opuscolo 5.13, dicembre.
3. CRPA (1990) *Schemi di stalle per vacche da latte: stabulazione libera*, opuscolo 5.14, luglio.
4. Rossi P. (1990) *Speciale stalle: bovini da latte*, Agricoltura, luglio-agosto.
5. CRPA (1990) *Schemi di stalle per vacche da latte: la lettiera permanente*, opuscolo 5.15, agosto.
6. CRPA (1990) *Schemi di stalle per vacche da latte: la lettiera inclinata*, opuscolo 5.16, ottobre.
7. CRPA (1990) *Schemi di stalle per vacche da latte: le cuccette*, opuscolo 5.17, novembre.
8. Navarotto P., Heinzl E., Rossi P., Repetti S. (1991) *Esame delle risposte produttive in tre diverse tipologie di porcilaie all'ingrasso*, L'Informatore Agrario, 10.
9. Rossi P. (1991) *Una stalla a basso costo*, Agricoltura, marzo.
10. Navarotto P., Heinzl E., Rossi P., Repetti S. (1991) *Andamenti dei parametri microclimatici, dei consumi idrici ed energetici e dell'accrescimento degli animali in tre diverse porcilaie da ingrasso*, L'Informatore Agrario, 28.
11. CRPA (1991) *Schemi di stalle per vacche da latte: la zona di mungitura*, opuscolo 5.18, ottobre.
12. CRPA (1991) *Schemi di stalle per vacche da latte: la sala di mungitura*, opuscolo 5.19, ottobre.
13. Rossi P., Betti S. (1991) *Stalle per vacche da latte*, Edizioni L'Informatore Agrario, Verona.
14. CRPA (1991) *Prezzario dell'Azienda Agricola*, Edizioni L'Informatore Agrario, Verona.
15. Antonello S., Rossi P. (1992) *I consumi energetici negli allevamenti suinicoli italiani*, L'Informatore Agrario, 3.
16. Barbari M., Rossi P. (1992) *Risparmiare acqua conviene: meno liquami da smaltire*, Supplemento a L'Informatore Agrario, 18.
17. Rossi P., Vecchia P. (1992) *L'acqua di bevanda negli allevamenti*, Agricoltura, luglio-agosto.
18. Ferrari P., Rossi P. (1992) *Il problema della sicurezza sul lavoro nell'attività agrozootecnica*, L'Informatore Agrario, 32.
19. Rossi P., Vecchia P. (1992) *L'acqua di bevanda nell'allevamento dei suini e dei bovini*, L'Informatore Agrario, 49.
20. CRPA (1992) *Prezzario dell'Azienda Agricola 1992-93*, Edizioni L'Informatore Agrario, Verona.
21. Chiappini U., Barbari M., Rossi P. (1993) *Survey on the behaviour of pregnant sows housed in collective pen with straw bedding*, Livestock Environment IV, ASAE, U.S.A..
22. Chiappini U., Barbari M., Rossi P., Ferrari P. (1993) *Prove di stabulazione di suini riproduttori su lettiera*, L'Informatore Agrario, 17.
23. Repetti S., Rossi P. (1993) *Gestione dell'allevamento dei bovini da latte*, Agricoltura, settembre.
24. Rossi A., Rossi P. (1993) *La direttiva 92/46/CEE per l'azienda zootecnica*, Unalat informa, 7.
25. CRPA (1993) *L'Antinfortunistica nell'azienda agro-zootecnica*, opuscolo 5.22, dicembre.
26. CRPA (1993) *Manuale per la gestione e l'utilizzazione agronomica dei reflui zootecnici*, Regione Emilia-Romagna.
27. Chiappini U., Zappavigna P., Rossi P., Ferrari P. (1994) *Straw flow for dairy cows: experimental tests with different slopes and different quantities of straw*, Dairy Systems for the 21st Century, Orlando, Florida, 2-5 febbraio.
28. Rossi P., Ferrari P. (1994) *Soluzioni economiche per la stabulazione delle vacche da latte*, L'Informatore Agrario, 28.
29. CRPA (1994) *Ricoveri e attrezzature per suini - L'organizzazione dell'allevamento*, opuscolo 5.23, giugno.
30. Ferrari P., Rossi P., Gastaldo A. (1994) *Stabulazione delle bovine da latte su lettiera inclinata*, L'Informatore Agrario, 33.
31. CRPA (1994) *Ricoveri e attrezzature per suini - Il settore di gestazione (1ª parte)*, opuscolo 5.24, ottobre.
32. Rossi P., Ferrari P. (1994) *La stalla a cuccette di alimentazione per le vacche da latte*, L'Informatore Agrario, 49.
33. CRPA (1994) *Ricoveri e attrezzature per suini - Il settore di gestazione (2ª parte)*, opuscolo 5.25, dicembre.
34. CRPA (1995) *Ricoveri e attrezzature per suini - Il settore di maternità (1ª parte)*, opuscolo 5.26, aprile.
35. Rossi P., Gastaldo A., Torri M. (1995) *Tecniche di somministrazione dell'acqua di bevanda negli allevamenti suinicoli*, L'Informatore Agrario, 24.
36. Rossi P. (1995) *Ricoveri e attrezzature per suini: il settore di maternità*, da: Atti del XIX corso in patologia suina e tecnica dell'allevamento, Fondazione iniziative zooprofilattiche e zootecniche, Brescia.
37. Barbari M., Chiappini U., Rossi P.; Gastaldo A. (1995) *Il controllo ambientale nell'allevamento del suino*, Rivista di Suinicoltura, 8.
38. CRPA (1995) *Ricoveri e attrezzature per suini - Il settore di maternità (2ª parte)*, opuscolo 5.27, ottobre.
39. Rossi P., Gastaldo A. (1996) *Latte vaccino: un'indagine sulla produzione modenese*, Agricoltura, gennaio.
40. Ferrari P., Rossi P. (1996) *Consumi di energia e strutture di allevamento*, L'Informatore Agrario, 4.
41. CRPA (1996) *Ricoveri e attrezzature per suini - Il settore di svezzamento*, opuscolo 5.28, febbraio.
42. Martelli G., Rossi P., Gastaldo A., Pacchioli T. (1996) *Recenti acquisizioni sulle tecniche di alimentazione del suino*, L'Informatore Agrario, 16.
43. CRPA (1996) *Ricoveri e attrezzature per suini - Il settore di ingrasso (1ª parte)*, opuscolo 5.29, aprile.
44. Ferrari P., Rossi P., Gastaldo A. (1996) *Tecniche di difesa dal caldo negli allevamenti di bovini da latte*, L'Informatore Agrario, 25.

45. Gastaldo A., Rossi P. (1996) *Il riscaldamento localizzato in sala parto*, Rivista di Suinicoltura, 8.
46. Barbari M., Chiappini U., Ferrari P., Rossi P. (1996) *A comparison between the behaviour of pregnant sows on straw bedding or slatted flooring*, AgEng, Madrid96.
47. Ferrari P., Rossi P. (1996) *Edifici rurali e tutela del paesaggio*, Agricoltura, 9.
48. Ferrari P., Rossi P. (1996) *L'azienda agrozootecnica e la sicurezza sul lavoro*, Il Geometra Reggiano, 8.
49. CRPA (1996) *Biogas e cogenerazione nell'allevamento suino: manuale pratico*, ENEL S.p.A..
50. CRPA (1996) *La prevenzione degli infortuni nell'azienda agrozootecnica*, Agra Editrice, Roma.
51. Ferrari P., Rossi P. (1996) *La normativa per la sicurezza nell'azienda zootecnica*, L'Informatore Agrario, 41.
52. CRPA (1997) *Ricoveri e attrezzature per suini - Il settore di ingrasso (2ª parte)*, opuscolo 5.30, giugno.
53. Ferrari P., Rossi P. (1997) *L'allevamento all'aperto della scrofa*, Agricoltura, 4.
54. Ferrari P., Rossi P. (1997) *Difendiamo i bovini da latte dal caldo estivo*, Agricoltura, 7/8.
55. CRPA (1997) *Prezzario dell'Azienda Agricola - Prezzario regionale per opere e interventi in agricoltura*, Edizioni L'Informatore Agrario, Verona.
56. CRPA (1998) *La ventilazione nell'allevamento suinicolo*, opuscolo 5.31, gennaio.
57. Chiappini U., Liberati P., Zappavigna P., Ferrari P., Rossi P. (1998) *Sprinkler and Fan Cooling for Dairy Cows: Experimental Results in the Northern Italy Climate*, relazione presentata al Convegno CIGR di Rabat (Marocco), 2-6 febbraio.
58. Ferrari P., Rossi P., Gastaldo A. (1998) *Quali costruzioni e quali impianti per le vacche da latte - Tecniche di difesa dal caldo*, da: Inserto speciale "Il caldo in allevamento", Professioneallevatore, 2.
59. Rossi P., Ferrari P., Gastaldo A. (1998) *Le risposte al caldo dei suini - Le tecniche per difenderli*, da: Inserto speciale "Il caldo in allevamento", Professioneallevatore, 2.
60. Rossi P. (1998) *Un nuovo prezzario per l'azienda agricola*, Agricoltura, febbraio.
61. CRPA (1998) *Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici - Stalle per vacche da latte*, opuscolo 5.32, aprile.
62. Rossi P., Ferrari P., Liberati P., Zappavigna P. (1998) *Riduzione dello stress termico delle bovine da latte in estate*, L'Informatore Agrario, 19.
63. Gastaldo A., Rossi P., Ferrari P. (1998) *Bovine da latte: come ridurre lo stress da caldo*, Agricoltura, giugno.
64. Rossi P., Gastaldo A. (1998) *Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici*, L'Informatore Agrario, 24.
65. Rossi P., Gastaldo A. (1998) *I costi di costruzione per le stalle di vacche da latte*, Informatore Zootecnico, 20.
66. Bonazzi G., Corradini E., Rossi P. (1999) *I costi del benessere nell'allevamento suinicolo*, Agricoltura, gennaio.
67. Rossi P., Gastaldo A. (1999) *La linea vacca-vitello*, Il divulgatore, febbraio.
68. Rossi P., Gastaldo A. (1999) *Vitelloni da ingrasso*, Il divulgatore, febbraio.
69. Rossi P., Betti S. (1999) *Stalle per vacche da latte - Seconda edizione*, Edizioni L'Informatore Agrario, Verona.
70. CRPA (1999) *Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici - Porcilaie per riproduzione e ingrasso*, opuscolo 5.33, aprile.
71. Corradini E., Bonazzi G., Rossi P. (1999) *Quanto costa il benessere dei suini*, L'Informatore Agrario, 17.
72. Rossi P., Gastaldo A. (1999) *Soluzioni innovative per la stalla libera a cuccette*, L'Informatore Agrario, 21.
73. Gastaldo A., Rossi P. (1999) *Nuove sale di mungitura per bovini da latte*, Agricoltura, luglio-agosto.
74. Gastaldo A., Rossi P. (1999) *La bovina è in buona salute? Te lo dice il computer*, Agricoltura, ottobre.
75. Gastaldo A., Ferrari P., Rossi P. (2000) *Una cuccetta più comoda e igienica*, da: Dossier "Edilizia zootecnica", Informatore Zootecnico, 1.
76. Ferrari P., Rossi P., Gastaldo A. (2000) *Le soluzioni per difendere le vacche dal caldo*, da: Dossier "Edilizia zootecnica", Informatore Zootecnico, 1.
77. Rossi P., Gastaldo A., Ferrari P. (2000) *Sale di mungitura fra tradizione e innovazione*, da: Dossier "Edilizia zootecnica", Informatore Zootecnico, 1.
78. Gastaldo A., Rossi P. (2000) *Le strutture d'allevamento per produrre latte biologico*, Agricoltura, febbraio.
79. CRPA (2000) *Alimentazione dei suini - Impianti e attrezzature (1ª parte)*, opuscolo 5.34, maggio.
80. Gastaldo A., Rossi P. (2000) *Benessere animale, attenzione alle leggi*, Informatore Zootecnico, 10.
81. CRPA (2000) *Alimentazione dei suini - Impianti e attrezzature (2ª parte)*, opuscolo 5.35, maggio.
82. Ligabue M., Rossi P. (2000) *Il pascolo rende se lo si tratta bene*, Informatore Zootecnico, 14.
83. Bonifacio N., Bonazzi G., Rossi P., Rossi A. (2000) *Prova di ingrasso di suini su lettiera di paglia*, Rivista di Suinicoltura, 8.
84. Gastaldo A., Rossi P. (2000) *La qualità dell'ambiente nell'allevamento suinicolo*, I Supplementi di Agricoltura: Il benessere degli animali, novembre.
85. Ferrari P., Rossi P. (2000) *Suini, allevamenti all'aperto per produrre carne di qualità*, Agricoltura, dicembre.
86. Rossi P., Gastaldo A. (2001) *Sala mungitura: una scelta difficile per gli allevatori di vacche da latte*, L'Informatore Agrario, 8.
87. CRPA (2001) *Zootecnia biologica: perchè e come convertire l'allevamento bovino*, opuscolo 7.1, marzo.
88. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *Cuccette e materiali da lettiera*, da: Dossier "Alla ricerca della cuccetta ideale", Informatore Zootecnico, 6.
89. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *Materassini e tappetini, soluzioni alternative alla lettiera*, da: Dossier "Alla ricerca della cuccetta ideale", Informatore Zootecnico, 6.

90. Gastaldo A., Rossi P., Borciani M. (2001) *Lettiere alla prova, i risultati della ricerca*, da: Dossier "Alla ricerca della cuccetta ideale", *Informatore Zootecnico*, 6.
91. Rossi P., Gastaldo A. (2001) *Costo delle strutture per l'allevamento biologico dei suini*, *L'Informatore Agrario*, 14.
92. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *Così il benessere animale può essere un valido alleato*, *Agrimese*, aprile.
93. Rossi P., Gastaldo A. (2001) *I costi di costruzione di stalle per vacche da latte*, *Agricoltura*, aprile.
94. CRPA (2001) *Alimentazione dei suini – Impianti e attrezzature (3ª parte)*, opuscolo 5.36, aprile.
95. CRPA (2001) *Liquami zootecnici – Manuale per l'utilizzazione agronomica*, a cura di Giuseppe Bonazzi, Edizioni L'Informatore Agrario, Verona.
96. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *Una zona ad hoc per la mungitura*, da: Dossier "Le scelte in sala di mungitura", *Informatore Zootecnico*, 17.
97. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *Come ridurre i tempi di routine*, da: Dossier "Le scelte in sala di mungitura", *Informatore Zootecnico*, 17.
98. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *Uno sguardo all'impianto*, da: Dossier "Le scelte in sala di mungitura", *Informatore Zootecnico*, 17.
99. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *Il benessere è questione di clima*, da: Dossier "Ambiente e benessere", *Informatore Zootecnico*, 18.
100. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *I parametri climatico-ambientali*, da: Dossier "Ambiente e benessere", *Informatore Zootecnico*, 18.
101. Gastaldo A., Rossi P. (2001) *Ventilazione sotto controllo*, da: Dossier "Ambiente e benessere", *Informatore Zootecnico*, 18.
102. Rossi P., Gastaldo A. (2001) *Rimozione dei reflui in allevamento*, da: Dossier "Gestione reflui", *Rivista di Suinicoltura*, 12.
103. Rossi P., Gastaldo A. (2001) *Scrofe e verri sempre più puliti*, da: Dossier "Gestione reflui", *Rivista di Suinicoltura*, 12.
104. Rossi P., Gastaldo A. (2001) *Ingrasso, soluzioni a confronto*, da: Dossier "Gestione reflui", *Rivista di Suinicoltura*, 12.
105. Barbari M., Gastaldo A., Ferrari P. e Rossi P. (2001) *Behaviour of weaned piglets in an experimental house with kennels and straw bedding in dunging-exercise area*, in: *Animal welfare considerations in livestock housing systems - Proc. Intern. Symposium II Section CIGR, Slarska Poreba (Polonia), October 23-25*.
106. CRPA (2001) *Allevare suini all'aperto – Manuale per la progettazione, l'allestimento e la gestione degli allevamenti di suini all'aperto*, a cura di Paolo Ferrari, Tecnograf, Reggio Emilia.
107. Rossi P., Gastaldo A. (2002) *Costo delle strutture per l'allevamento biologico dei bovini da carne*, *L'Informatore Agrario*, 2.
108. CRPA (2002) *Somministrazione dell'acqua negli allevamenti suinicoli*, opuscolo 5.37, marzo.
109. Rossi P., Gastaldo A. (2002) *I costi di costruzione delle porcilaie*, *Agricoltura*, marzo.
110. Rossi P., Gastaldo A. (2002) *Costi delle strutture per lo stoccaggio dei reflui zootecnici*, *L'Informatore Agrario*, 17.
111. CRPA (2002) *Strutture d'allevamento per il suino biologico*, opuscolo 7.2, maggio.
112. Rossi P., Gastaldo A., Borciani M. (2002) *Come ridurre i consumi idrici nelle operazioni di mungitura*, *Agricoltura*, luglio/agosto.
113. Rossi P., Gastaldo A. (2002) *Allevamenti bio, quanto si spende per le strutture*, in *Inserito Avicunicoltura, Agricoltura*, settembre.
114. Rossi P., Gastaldo A., Ferrari P. (2002) *Strutture, attrezzature e impianti per vacche da latte*, Edizioni L'Informatore Agrario, Verona.
115. CRPA (2002) *Prezzario regionale per opere e interventi in agricoltura – Revisione e aggiornamento 2002*, Supplemento ad *Agricoltura* n. 11, novembre.
116. CRPA (2003) *Allevamento dei suini all'aperto (1ª parte) – Progettazione dei recinti*, opuscolo 5.38, gennaio.
117. Rossi P., Gastaldo A. (2003) *Liquami, quanto costa lo stoccaggio*, *Agricoltura*, marzo.
118. CRPA (2003) *Allevamento dei suini all'aperto (2ª parte) – Strutture e attrezzature*, opuscolo 5.39, maggio.
119. Gastaldo A., Rossi P. (2003) *I sistemi automatici di mungitura sono diventati realtà*, da: Dossier "La mungitura nell'era del robot", *Informatore Zootecnico*, 11.
120. Gastaldo A., Rossi P. (2003) *I principali componenti di un robot di mungitura*, da: Dossier "La mungitura nell'era del robot", *Informatore Zootecnico*, 11.
121. Gastaldo A., Rossi P. (2003) *Prestazioni e capacità di lavoro delle diverse tipologie d'impianto*, da: Dossier "La mungitura nell'era del robot", *Informatore Zootecnico*, 11.
122. Gastaldo A., Rossi P. (2003) *Progettazione della stalla e comportamento degli animali*, da: Dossier "La mungitura nell'era del robot", *Informatore Zootecnico*, 11.
123. Rossi P., Gastaldo A., Borciani M. (2003) *Il benessere delle vacche da latte in relazione ai materiali da lettiera e alle aree di esercizio esterne*, *L'Informatore Agrario*, 27.
124. Rossi P., Gastaldo A., Borciani M. (2003) *A comparison of different kind of bedding materials for dairy free stalls*, in: *Book of Abstracts of the 54th annual meeting of the European Association for Animal Production. EAAP, book of abstracts n. 9, Wageningen Academic Publishers*.
125. Rossi P., Gastaldo A. (2003) *Una stalla a misura di benessere animale*, da: Dossier "Edilizia zootecnica", *Informatore Zootecnico*, 17.

126. Rossi P., Gastaldo A. (2003) *L'area di riposo prima di tutto*, da: Dossier "Edilizia zootecnica", Informatore Zootecnico, 17.
127. Rossi P., Gastaldo A. (2003) *Il paddock una zona da non trascurare*, da: Dossier "Edilizia zootecnica", Informatore Zootecnico, 17.
128. CRPA (2003) *Strutture d'allevamento per il pollo biologico*, opuscolo 7.5, settembre
129. Rossi P., Gastaldo A., Ferrari L. (2003) *La sala di mungitura più diffusa è ancora quella a spina di pesce*, Supplemento n. 1 a L'Informatore Agrario, 39.
130. Barbari M., Rossi P., Gastaldo A. (2003) *Housing solution with straw bedding for weaned piglets*, in: Swine Housing II – Proceedings of the 2nd international conference. ASAE.
131. Ferrari P., Rossi P. (2004) *Metodi di pulizia nelle stalle per vacche da latte*, Agricoltura, febbraio.
132. CRPA (2004) *Schemi di stalle per bovini da ingrasso*, opuscolo 5.40, aprile.
133. Rossi P., Gastaldo A., Ferrari P. (2004) *Per il benessere dell'animale*, da: "Suini – Guida all'allevamento secondo il metodo biologico", Il Divulgatore, marzo.
134. CRPA (2004) *Sistemi e tecnologie di sicurezza per la movimentazione, il contenimento e il trattamento dei bovini*, opuscolo 5.41, maggio.
135. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *La struttura portante della stalla*, da: Dossier "Edilizia zootecnica e bovini da latte", Informatore Zootecnico, 17.
136. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Come progettare il tetto degli edifici rurali*, da: Dossier "Edilizia zootecnica e bovini da latte", Informatore Zootecnico, 17.
137. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Tamponamenti ventilanti in tavole di legno*, da: Dossier "Edilizia zootecnica e bovini da latte", Informatore Zootecnico, 17.
138. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Perché scegliere teli e reti di materiale plastico*, da: Dossier "Edilizia zootecnica e bovini da latte", Informatore Zootecnico, 17.
139. Rossi P., Gastaldo A., Ferrari P. (2004) *Ricoveri, attrezzature e impianti per l'allevamento dei suini*, Edizioni L'Informatore Agrario, Verona.
140. CRPA (2004) *Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici – Stalle per bovini da carne e da rimonta*, opuscolo 5.42, ottobre.
141. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Principali caratteristiche delle diverse sale di mungitura*, da: Dossier "Mungitura: strutture, macchine e attrezzature", I Supplementi di Agricoltura 24, 11.
142. Rossi P., Gastaldo A., Borciani M. (2004) *Soluzioni costruttive e impiantistiche per la mungitura in Emilia-Romagna*, da: Dossier "Mungitura: strutture, macchine e attrezzature", I Supplementi di Agricoltura 24, 11.
143. Rossi P., Gastaldo A., Ferrari L. (2004) *Impianti di mungitura: costi di acquisto e andamento del mercato*, da: Dossier "Mungitura: strutture, macchine e attrezzature", I Supplementi di Agricoltura 24, 11.
144. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *La routine di mungitura*, da: Dossier "Mungitura: strutture, macchine e attrezzature", I Supplementi di Agricoltura 24, 11.
145. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Costi di costruzione della zona di mungitura*, da: Dossier "Mungitura: strutture, macchine e attrezzature", I Supplementi di Agricoltura 24, 11.
146. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Costi di gestione della zona di mungitura*, da: Dossier "Mungitura: strutture, macchine e attrezzature", I Supplementi di Agricoltura 24, 11.
147. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Stalle in abbandono, un patrimonio da recuperare*, da: Dossier "L'allevamento dei bovini da carne nell'appennino", Agricoltura, 12.
148. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Il costo degli interventi di riconversione*, da: Dossier "L'allevamento dei bovini da carne nell'appennino", Agricoltura, 12.
149. Rossi P., Gastaldo A. (2004) *Nel piacentino prevale la piccola dimensione*, da: Dossier "L'allevamento dei bovini da carne nell'appennino", Agricoltura, 12.
150. Barbari M., Rossi P., Gastaldo A., Borciani M. (2005) *Svezzare i suinetti su lettiera dà buoni risultati*, L'Informatore Agrario, 16.
151. CRPA (2005) *Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici – Stalle per vacche da latte*, opuscolo 5.43, maggio.
152. Rossi P., Gastaldo A. (2005) *I fabbisogni idrici dei bovini e dei suini*, da: Dossier "L'acqua di bevanda negli allevamenti", Agricoltura, luglio/agosto.
153. Gastaldo A., Rossi P. (2005) *Un'abbeverata di qualità per animali in perfetta salute*, da: Dossier "L'acqua di bevanda negli allevamenti", Agricoltura, luglio/agosto.
154. Rossi P., Gastaldo A., Zappavigna P., Barbari M. (2005) *Come si valuta il benessere animale*, Agricoltura, settembre.
155. Rossi P., Gastaldo A. (2005) *Quanto costa costruire le diverse tipologie di stalla*, Supplemento n. 1 a L'Informatore Agrario, 39.
156. Rossi P., Gastaldo A. (2005) *La cuccetta ideale per le bovine*, Supplemento n. 1 a L'Informatore Agrario, 39.
157. Rossi P., Gastaldo A. (2005) *Lettiere e materassini nelle stalle a cuccette: alcune novità*, Supplemento n. 1 a L'Informatore Agrario, 39.
158. INEA (2005) *La zootecnia biologica bovina e suina in Italia*, a cura di Andrea Povellato, Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli.

159. Menghi A., De Roest K., Rossi P. (2005) contributo italiano per la stesura di *Part III: Socio-political and Market Developments*, da *Farm Animal Welfare Concerns – Consumers, Retailers and Producers* (Welfare Quality Reports No.1) a cura di Roex J. e Miele M, Cardiff (UK).
160. Rossi P., Gastaldo A., Menghi A. (2006) *Normativa europea e italiana: aspetti generali, trasporto e macellazione*, da: Dossier "Benessere animale e tutela del consumatore", I Supplementi di Agricoltura 29, 3.
161. Rossi P., Gastaldo A., Menghi A. (2006), *Normativa europea e italiana: avicoli, bovini e suini*, da: Dossier "Benessere animale e tutela del consumatore", I Supplementi di Agricoltura 29, 3.
162. Rossi P., Menghi A. (2006) *Aspetti legislativi e disciplinari in alcuni Paesi europei*, da: Dossier "Benessere animale e tutela del consumatore", I Supplementi di Agricoltura 29, 3.
163. Menghi A., Rossi P., Gastaldo A. (2006) *Latte: i costi scendono se negli allevamenti c'è più benessere*, Agricoltura, marzo.
164. Menghi A., Rossi P., Gastaldo A. (2006) *Valutazione del benessere animale e costo di produzione del latte*, Unalat Informa, 93, marzo.
165. Gastaldo A., Rossi P., Ferrari P. (2006) *Gestione dei reflui, tante soluzioni tra cui scegliere*, da *Speciale gestione reflui*, L'Informatore Agrario, 20.
166. Rossi P., Gastaldo A., Ferrari P. (2006) *Il costo per smaltire i liquami dipende dal tipo di allevamento*, da *Speciale gestione reflui*, L'Informatore Agrario, 20.
167. Ferrari P., Barbari M., Rossi P., Gastaldo A. (2006) *Quanto costa ogni anno la gestione delle deiezioni*, da *Speciale gestione reflui*, L'Informatore Agrario, 20.
168. CRPA (2006) *Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici – Ricoveri per ovi-caprini*, opuscolo 5.46, maggio.
169. CRPA (2006) *Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici – Ricoveri per avi-cunicoli*, opuscolo 5.47, maggio.
170. Rossi P., Gastaldo A. (2006) *Il benessere animale non può essere trascurato*, da: Dossier *Così la stalla diventa confortevole*, Informatore Zootecnico, 12.
171. Gastaldo A., Rossi P. (2006) *I sistemi di valutazione del welfare in stalla*, da: Dossier *Così la stalla diventa confortevole*, Informatore Zootecnico, 12.
172. Rossi P., Gastaldo A. (2006) *L'indice di benessere dell'allevamento*, da: Dossier *Così la stalla diventa confortevole*, Informatore Zootecnico, 12.
173. Rossi P., Gastaldo A. (2006) *Impianti per distribuire l'acqua nella stalla*, da: *Speciale acqua abbeverata*, Supplemento a L'Informatore Agrario, 29.
174. Gastaldo A., Rossi P. (2006) *Le caratteristiche che deve avere l'acqua di abbeverata*, da *Speciale acqua abbeverata*, Supplemento a L'Informatore Agrario, 29.
175. Rossi P., Gastaldo A. (2006) *Spendere bene per costruire una nuova stalla*, Agricoltura, settembre.
176. Ferrari P., Rossi P., Gastaldo A. (2006) *Come creare il clima ottimale nella stalla*, Supplemento n. 1 a L'Informatore Agrario, 39.
177. Ferrari P., Rossi P., Gastaldo A., Mencarelli G. (2006) *Manuale del suino "Umbria". Allevamento all'aperto per una zootecnia di qualità che rispetti l'ambiente*, Agenzia Regionale Umbra per lo Sviluppo e l'Innovazione in Agricoltura, Regione Umbria, Litograf Editor srl, Città di Castello (PG), maggio.
178. Bonazzi G., Rossi P., Ferrari P. (2006) *La gestione degli effluenti nelle stalle bovine da latte a stabulazione libera*, Unalat informa, 96.
179. Rossi P., Gastaldo A. (2007) *Dossier: Come scegliere grigliati e cuccette*, L'allevatore Magazine, 3.
180. CRPA (2007) *Costi di costruzione dei ricoveri zootecnici – Porcilaie per riproduzione e ingrasso*, opuscolo 5.48, marzo.
181. Gastaldo A., Rossi P. (2007) *Costi di costruzione dei ricoveri avicoli*, Avicoltura, 3.
182. Rossi P., Gastaldo A. (2007) *Stalle di bovini da latte: come gestire gli effluenti*, Agricoltura, 3.
183. CRPA (2007) *Cuccette per bovini da latte – Tipologie, caratteristiche e dimensioni*, opuscolo 5.49, maggio.
184. Rossi P., Gastaldo A., Zappavigna P., Barbari M. (2007) *Misurare il benessere aiuta gestione e produzione*, Supplemento a L'Informatore Agrario, 22.
185. Rossi P., Gastaldo A., Mariani G., Borciani M. (2007) *Buoni livelli di benessere per 4 stalle emiliane su 10*, Supplemento a L'Informatore Agrario, 22.
186. Gastaldo A., Rossi P. (2007) *Gabbie e ricoveri, sono questi i criteri di scelta*, Coniglicoltura, 6.
187. Barbari M., Gastaldo A., Rossi P., Zappavigna P. (2007) *Animal welfare assessment in cattle farms*, 2007 ASAE Annual Meeting, ASABE.
188. Barbari M., Ferrari P., Rossi P. (2007) *Technical and economical analysis of manure management in loose housing systems for dairy cows*, Sixth International Dairy Housing Conference Proceeding, 16-18 June 2007, Minneapolis, ASABE.
189. Rossi P., Pignedoli S. (2007) *In arrivo il carro-robot per distribuire il foraggio*, Agricoltura, giugno.
190. Rossi P., Gastaldo A. (2007) *I costi di costruzione dei ricoveri zootecnici*, I Supplementi di Agricoltura 32, 9.
191. Rossi P., Gastaldo A. (2007) *Benessere animale, così vuole la UE*. Da dossier "Edilizia e benessere animale", L'allevatore Magazine, 14.
192. Rossi P., Gastaldo A. (2007) *Come costruire la stalla pensando al welfare del bovino*. Da dossier "Edilizia e benessere animale", L'allevatore Magazine, 14.

193. Rossi P., Gastaldo A. (2007) *Anche la porcilaia deve essere comoda*. Da dossier "Edilizia e benessere animale", L'Allevatore Magazine, 14.
194. Rossi P., Gastaldo A. (2007) *Ricoveri per avicoli: quello che bisogna sapere*, Insetto Avicoltura, Agricoltura, settembre.
195. Ferrari P., Barbari M., Rossi P., Gastaldo A. (2007) *La gestione dell'acqua negli allevamenti suinicoli*, Rivista di Suinicoltura, 9.
196. Zappavigna P., Liberati P., Rossi P., Gastaldo A. (2007) *La sala di mungitura può essere robotizzata*, Supplemento a L'Informatore Agrario, 38, ottobre.
197. Ferrari P., Rossi P., Gastaldo A. (2007) *La distribuzione dell'acqua di bevanda in allevamento*, Rivista di Suinicoltura, 10.
198. Rossi P., Gastaldo A. (2007) *Stalle da ingrasso, prezzi a confronto*, Informatore Zootecnico, 21.
199. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *Costi di costruzione dei ricoveri per ovicaprini*, Informatore Zootecnico, 1.
200. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *Investimenti per le strutture in allevamenti ovicaprini*. Estimo e Territorio, 3.
201. Rossi P., Gastaldo A., Borciani M. (2008) *Assicuriamo l'acqua alle bovine da latte*, Informatore Zootecnico, 5.
202. Barbari M., Rossi P., Gastaldo A. (2008) *Il caldo in allevamento, come difendere i suini*, Rivista di Suinicoltura, 3.
203. CRPA (2008) *Costi di costruzione delle strutture zootecniche – Stoccaggio alimenti ed effluenti*, Opuscolo 5.50, aprile.
204. CRPA (2008) *Valutazione del benessere dei bovini. IBA – Indice di benessere dell'allevamento*, Opuscolo 5.51, maggio.
205. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *I costi di costruzione delle strutture accessorie per l'allevamento*, I Supplementi di Agricoltura 37, 6.
206. Rossi P., Gastaldo A., Borciani M. (2008) *Più benessere con i pavimenti in gomma*. Supplemento a L'Informatore Agrario, 22.
207. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *La ventilazione nei ricoveri zootecnici*. Arketipo, 25.
208. Rossi P. (2008) *Trà le necessità della bovina e la legge italiana: le strutture ideali dal vitello alla vacca da latte*. Atti SLVAR in: Large Animal Review, 5.
209. Zappavigna P., Liberati P., Gastaldo A., Rossi P., Venturi P. (2008) *Effect of rubber vs. concrete flooring on animal behaviour and health in a dairy cow house*. CIGR – International Conference of Agricultural Engineering; XXXVII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola, Brazil, August 31 to September 4.
210. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *Sul benessere animale la UE ha grandi aspettative*. L'Allevatore Magazine, 15.
211. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *I vincoli legislativi per i bovini*. L'Allevatore Magazine, 15.
212. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *La valutazione del benessere*. L'Allevatore Magazine, 15.
213. Barbari M., Gastaldo A., Rossi P. (2008) *Farm Welfare Index for assessment of wellbeing in swine farms*. In *Innovation Technology to Empower Safety, Health and Welfare in Agriculture and Agro-food Systems*, Conferenza internazionale CIGR e AIIA, 15-17 settembre, Ragusa.
214. Ferrari P., Barbari M., Rossi P. (2008) *Il risparmio del separato in cuccetta*. Supplemento a L'Informatore Agrario, 38, ottobre.
215. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *Le stalle a cuccette di medie dimensioni*. In Dossier "Cuccette e grigliati", L'Allevatore Magazine, 11.
216. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *Soluzioni costruttive per stalle di grandi dimensioni*. In Dossier "Cuccette e grigliati", L'Allevatore Magazine, 11.
217. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *I costi delle stalle a cuccette*. In Dossier "Cuccette e grigliati", L'Allevatore Magazine, 11.
218. Rossi P., Gastaldo A. (2008) *Spazi adeguati e comfort per crescere bene*. Rivista di Suinicoltura, 12.
219. Rossi P. (2009) *Benessere animale, un'opportunità da sfruttare*. Agricoltura, 3.
220. CRPA (2009) *Effluenti zootecnici nelle stalle per vacche da latte – Sistemi di asportazione e stoccaggio*. Opuscolo 5.52, maggio.
221. Rossi P., Gastaldo A., Borciani M., Petrerà F., De Vecchis L. (2009) *Pavimenti a confronto per il contenimento delle zoppie*. Supplemento a L'Informatore Agrario, 29.
222. Rossi P., Gastaldo A. (2009) *Quanto costa costruire una sala di mungitura*. L'Informatore Agrario, 33.
223. Rossi P., Gastaldo A. (2009) *Un pavimento su cui ben camminare*. Il Divulgatore, 7/8.
224. Rossi P., Gastaldo A. (2009) *Prove e confronti sull'uso della gomma*. Il Divulgatore, 7/8.
225. CRPA (2009) *Effluenti zootecnici nelle stalle per vacche da latte – Costi di costruzione*. Opuscolo 5.53, ottobre.
226. Menghi A., Rossi P. (2009) *Benessere animale – I costi di questa idea nelle aziende da latte*. Informatore Zootecnico, 16.
227. Rossi P. (2009) *Quali strutture d'allevamento per garantire il cow comfort*. Informatore Zootecnico, 16.
228. Rossi P., Gastaldo A. (2009) *Quanto costa il pavimento giusto, da: Stalle da latte*, Supplemento a L'Informatore Agrario, 38.
229. Rossi P., Gastaldo A. (2009) *Il benessere delle bovine da latte in Emilia-Romagna*. Agricoltura, luglio/agosto.
230. Rossi P., Gastaldo A. (2009) *Stalle, per i pavimenti meglio usare la gomma*. Agricoltura, ottobre.
231. Rossi P., Gastaldo A., Borciani M. (2009) *Un metodo innovativo per valutare il benessere animale negli allevamenti*. Rivista di Suinicoltura, 12.
232. Rossi P., Gastaldo A. (2009) *Effluenti zootecnici: i sistemi di stoccaggio*. Informatore Zootecnico, 21.

233. Rossi P., Gastaldo A. (2009) *Per i suini in allevamento si può valutare il benessere*. Agricoltura, 12.
234. Rossi P., Gastaldo A. (2010) *Deiezioni: i costi di costruzione possono superare i duemila euro/capo*. Informatore Zootecnico, 1.
235. Rossi P., Gastaldo A. (2010) *Controllo ambientale in situazione invernale*. Rivista di Suinicoltura, 5.
236. CRPA (2010) *Benessere dei suini – Fasi di carico/scarico e trasporto su strada*. Opuscolo 5.54, maggio.
237. CRPA (2010) *Effluenti zootecnici nelle stalle per vacche da latte – Costi di gestione*. Opuscolo 5.55, maggio.
238. Rossi P., Gastaldo A., Guizzardi F. (2010) *Benessere dei suini – Fasi di carico/scarico e trasporto su strada*. Eurocarni, 10.
239. Rossi P., Gastaldo A. (2010) *Il benessere animale come strategia per aumentare la competitività*. L'Informatore Agrario, 44.
240. Rossi P., Gastaldo A. (2010) *Coibentazione, effetti sui costi energetici e di costruzione*. Rivista di Suinicoltura, 12.
241. Rossi P., De Roest K. (2010) *La dimensione del gruppo influenza la crescita*. Rivista di Suinicoltura, 12.
242. Gastaldo A., Rossi P., Borciani M. (2011) *Lo stato di salute delle stalle per bovini da latte*. Supplemento a L'Informatore Agrario, 20.
243. Rossi P. (2011) *Solare fotovoltaico in marcia verso il futuro*. Agricoltura, 9.
244. Gastaldo A., Rossi P. (2011) *Indice di benessere dell'allevamento bovino da latte*. Professione allevatore, 10.
245. Gastaldo A., Rossi P. (2011) *Benessere animale: l'accesso agli aiuti della Misura 215*. Agricoltura, 10.
246. Rossi P. (2011) *Fotovoltaico: per le aziende zootecniche una buona opportunità*. Agricoltura, 10.
247. Rossi P. (2011) *La questione energetica esige nuove risposte*, da Dossier: "Consumi energetici e produzione di energia fotovoltaica in zootecnia", I Supplementi di Agricoltura 47.
248. Rossi P., Gastaldo A. (2011) *Bovini da latte: la voce "energia" pesa sui costi*. Supplemento di Agricoltura n. 47 Consumi energetici e produzione di energia fotovoltaica in zootecnia.
249. Rossi P., Gastaldo A. (2011) *Per i suini i valori cambiano in base al tipo di allevamento*. Supplemento di Agricoltura n. 47 Consumi energetici e produzione di energia fotovoltaica in zootecnia.
250. Rossi P., Gastaldo A., Leso L. (2011) *Il progetto "Re Sole": un'analisi sulle aziende dell'Emilia-Romagna*. Supplemento di Agricoltura n. 47 Consumi energetici e produzione di energia fotovoltaica in zootecnia.
251. Rossi P., Gastaldo A., Leso L. (2011) *Le caratteristiche delle stalle incidono sui consumi*. Supplemento di Agricoltura n. 47 Consumi energetici e produzione di energia fotovoltaica in zootecnia.
252. Rossi P., Gastaldo A., Pignedoli S. (2011) *Negli allevamenti suinicoli la ventilazione assorbe il 50% dell'elettricità*. Supplemento di Agricoltura n. 47 Consumi energetici e produzione di energia fotovoltaica in zootecnia.
253. Rossi P., Gastaldo A. (2011) *Investire nel fotovoltaico per integrare il reddito: l'esempio di due imprese*. Supplemento di Agricoltura n. 47 Consumi energetici e produzione di energia fotovoltaica in zootecnia.
254. Rossi P. (2011) *Gli elementi di base di un impianto fotovoltaico*. Agricoltura, 11.
255. Rossi P. (2011) *La stima della redditività di un impianto fotovoltaico*. Agricoltura, 12.
256. Rossi P., Gastaldo A. (2012) *Consumi energetici in allevamenti bovini da latte*. Supplemento a L'Informatore Agrario, 3.
257. Rossi P. (2012) *Zootecnia, un potenziale da sviluppare*. Speciale "Fotovoltaico" de Il Divulgatore, 3/4.
258. Rossi P., Gastaldo A. (2012) *Stalle da latte dove l'animale vive dove l'uomo lavora*. Pieghevole Conoscere per competere, agosto.
259. Rossi P. (2012) *Management: più welfare significa più rese*. Informatore Zootecnico, 16.
260. Rossi P., Gastaldo A. (2012) *Le novità della meccanizzazione nelle stalle per vacche da latte*. Insetto Speciale in: Professione Allevatore, ottobre.
261. Barbieri S., Canali E., Gastaldo A., Ferrari P., Rossi P. (2012) *Benessere e produttività dell'allevamento suinicolo: uso dell'arricchimento ambientale*.
262. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Energia nell'allevamento: parole d'ordine risparmio e rinnovabilità*, Pieghevole Conoscere per competere, gennaio.
263. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Organizzazione e management per strutture all'avanguardia*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.
264. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Biosicurezza e difesa sanitaria: proteggere azienda e animali*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.
265. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Con il pavimento fessurato si riduce il consumo idrico*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.
266. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Meno stress e più comfort se la lettiera è di paglia*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.
267. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Distribuzione dell'alimento, una scelta importante*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.
268. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Reparto d'ingrasso: l'alimentazione liquida si diffonde e si rinnova*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.
269. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Tipi di abbeveratoio e fabbisogno d'acqua: i fattori da considerare*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.

270. Rossi P., Gastaldo A., Barbieri S. (2013) *Arricchimenti ambientali per favorire il benessere*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.
271. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *La corretta ventilazione incide sulla capacità produttiva*, da Dossier "Tecnologie per l'allevamento dei suini", I Supplementi di Agricoltura 53, 3.
272. Zappavigna P., Gastaldo A., Rossi P. (2013) *Innovazione tecnologica*, da: "Quale futuro per i produttori di latte in Italia? - I possibili scenari", Maggioli Editore.
273. Rossi P. (2013) *Il progetto Re Sole - Energia per la zootecnia*, Terra e Vita, 18.
274. De Roest K., Rossi P., Ferrari P., Porcelluzzi A. (2013) *Dalle stalle di sosta ai posti di controllo*, Agricoltura, 4.
275. Giuliotti L., Paganelli O., Rossi P., Gastaldo A., Benvenuti M.M. (2013) *Animal welfare assessment in dairy sheep farms in Tuscany*, Italian Journal of Animal Science, supp. 1, atti del congresso: ASPA 20th Congress, Bologna, June 11-13, 2013.
276. De Roest K., Ferrari P., Rossi P. (2013) *Trasporto animale: verso una certificazione europea*, Agricoltura, 6.
277. De Roest K., Rossi P., Ferrari P., Porcelluzzi A. (2013) *Promoting high quality control posts in the European Union*, Book of abstracts of the 64th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, Nantes, August 26-30, 2013.
278. Rossi P. (2013) *Risparmiare energia si può, anche negli allevamenti*, Agricoltura, 11.
279. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *Costruire una stalla a misura di benessere*, da "La nuova stalla da latte" a cura di Roberto Bartolini, Edagricole.
280. Rossi P., Gastaldo A. (2013) *La mungitura (paragrafi 4.1, 4.2, 4.3 e 4.4)*, da "La nuova stalla da latte" a cura di Roberto Bartolini, Edagricole.
281. Rossi P. (2014) *La redditività rimane anche se cala l'incentivo*, da "Speciale fotovoltaico", Terra e Vita, 17.
282. Rossi P. (2014) *Zootecnia: il fotovoltaico nelle aziende del "Re Sole"*, Agricoltura, 4/5.
283. Rossi P. (2014) *Allevamenti bovini, il solare termico conviene*, Agricoltura, 7/8.
284. Rossi P. (2014) *Benessere e produttività: le strutture per l'allevamento*, Agricoltura, 10.
285. Rossi P. (2014) *Energia solare in zootecnia - Aspetti generali*, CRPA Notizie, n.2, 5.57.
286. Rossi P. (2014) *Fotovoltaico e solare termico - Energia solare in zootecnia*, CRPA Notizie, n.3, 5.58.
287. Rossi P. (2014) *Acqua calda da energia rinnovabile nell'allevamento di bovini da latte*, Terra e Vita, 33-34.
288. Rossi P., Schiff M. C. (2015) *Efficientamento energetico degli allevamenti zootecnici*, Supplemento a L'Informatore Agrario, 5.
289. Rossi P. (2015) *Strutture: ottimizzare il raffrescamento e migliorare il comfort*, in atti del 17° Congresso Internazionale SIVAR, 13-15 maggio 2015, Cremona.
290. Rossi P. (2015) *Benessere animale: non esistono norme, ma buone pratiche sì*, L'esperto risponde in: Supplemento a L'Informatore Agrario, 20.
291. Gastaldo A., Benvenuti M.M., Paganelli O., Rossi P., Giuliotti L. (2015) *Animal welfare assessment in sheep farms before the application of the Measure 215 "Animal welfare payments" in Tuscany*, Large Animal Review, 21, 137-141.
292. Rossi P., Macchiorlatti Vignat I. (2016) *La stalla del futuro sarà sempre più hi-tech*, Agricoltura, Speciale bovine da latte, febbraio/marzo.
293. Rossi P. (2016) *I sistemi di ventilazione per il comfort delle vacche*, Agricoltura, Speciale bovine da latte, febbraio/marzo.
294. Rossi P. (2016) *Il caseificio di domani nel progetto Erica*, Agricoltura, aprile/maggio.
295. Rossi P. (2016) *Il ruolo delle strutture d'allevamento nella fertilità delle vacche da latte*, in atti del 18° Congresso Internazionale SIVAR 11-13 maggio 2016, Cremona.
296. Rossi P. (2016) *Caseifici: l'obiettivo sono le rinnovabili*, Agricoltura, giugno.
297. Rossi P. (2016) *Efficienza energetica e fotovoltaico, per crescere più forti*, Agricoltura, luglio/agosto.
298. Rossi P. (2016) *L'importanza della mungitura automatizzata negli allevamenti*, Agrimpresa Online, n.12.
299. Rossi P. (2017) *Il benessere animale fulcro delle strutture per l'allevamento degli ovini*, Agrimpresa Online, n.7.
300. Rossi P. (2017) *Una nuova stabulazione per le vacche da latte*, Agricoltura, settembre/ottobre.
301. Rossi P. (2018) *Compost barn, una soluzione alternativa alle cuccette*, L'Informatore Agrario, 3.
302. Gastaldo A., Rossi P., Borciani M., Barbieri S., Canali E. (2018) *Il benessere dei suini in allevamento: indicazioni pratiche*, Consorzio del Prosciutto di Parma, Parma, luglio.
303. Gastaldo A., Rossi P., Borciani M., Barbieri S., Canali E. (2018) *Taglio della coda: indicazioni dell'Unione Europea*, Consorzio del Prosciutto di Parma, Parma.
304. Gastaldo A., Rossi P., Borciani M., Barbieri S., Canali E. (2018) *Parto con scrofa libera: possibili soluzioni*, Consorzio del Prosciutto di Parma, Parma.
305. Gastaldo A., Rossi P., Borciani M., Barbieri S., Canali E. (2018) *Benessere dei suini in allevamento: i costi degli interventi migliorativi*, Consorzio del Prosciutto di Parma, Parma.
306. Ferrari P., Rossi P., Moscatelli G., Verzellesi F., Pignedoli S. (2018) *Impatto su reddito e ambiente della lettiera stabilizzata*, Supplemento Stalle da latte a L'Informatore Agrario, 36.
307. Rossi P. (2019) *Stabulazione, le dimensioni fanno la differenza*, Supplemento Stalle da latte a L'Informatore Agrario, 3.
308. Rossi P. (2019) *Il robot di mungitura nel Parmigiano Reggiano*, Informatore Zootecnico, 14.

309. Rossi P. (2020) Stalle convenzionali e compost barn, i costi, *Informatore Zootecnico*, 1.
310. Rossi P., Pignedoli S., Motta A., Menghi A., Nardi A. de, Toneguzzi A., Rocchini A., Lasagni A. (2020) *La filiera a risparmio energetico e idrico per il Parmigiano Reggiano*, *Prefessione Allevatore*, 3.
311. Rossi P., Motta A. (2020) *Quando il robot di mungitura diventa una valida alternativa*, *Supplemento Stalle da latte a L'Informatore Agrario*, 20.
312. Rossi P., Motta A. (2020) *La diffusione delle tecniche di rimozione delle deiezioni*, *Informatore Zootecnico*, 20.
313. Rossi P., Motta A., Summer A., Franceschi P., Malacarne M., Grazia L., Coloretti F., Bortolazzo E., Garavaldi A., Musi V. (2020) *TICAS – L'impatto delle tecnologie innovative sulla caseificazione del Parmigiano Reggiano*, Opuscolo del Piano di Innovazione TICAS, Misura 16.2.01, Focus Area 3A del PSR 2014-2020 dell'Emilia-Romagna.
314. Rossi P. (2021) *La stalla compost barn: vantaggi tecnici e costi di gestione*, *Stalle da latte 1/2021*, Edizioni L'Informatore Agrario S.r.l.
315. Brambilla M., Rossi P., Cutini M., Bisaglia C. (2021) *Alimentazione dei bovini: i livelli di automazione*, *Informatore Zootecnico*, 7.
316. Rossi P., Motta A., Moscatelli G., Valli L. (2021) *MILKGAS – Strumenti di valutazione delle azioni di riduzione delle emissioni negli allevamenti bovini da latte*, Opuscolo del Piano di Innovazione MILKGAS, Misura 16.1.01, Focus Area 5D del PSR 2014-2020 dell'Emilia-Romagna.
317. Rossi P., Brambilla M., Giovinazzo S., Lazzari A., Bisaglia C. (2021) *Inserire in stalla i sistemi automatici di alimentazione*, *Informatore Zootecnico*, 13.
318. Rossi P. (2021) *Superfici e costi di costruzione per le stalle da latte*, *Stalle da latte n.4*, Edizioni L'Informatore Agrario.
319. Rossi P. (2021) *Emissioni in atmosfera dei gas serra*, *Informatore Zootecnico*, 15.
320. Rossi P. (2021) *Emissioni di ammoniaca: l'effetto delle performance della mandria*, *Allevatori TOP*, 07.
321. Rossi P. (2021) *Benessere animale: le competenze dell'agronomo*, *Newsletter FIDSPA n.14*.
322. Brambilla M., Giovinazzo S., Lazzari A., Rossi P., Calcante A., Tangorra F.M., Soffiantini S., De Roest K., Bettoni A., Dellabona L., Giusti G., Ceriani C., Nodari M., Bisaglia C. (2022) *Autofeed presenta le proprie attività*, *Informatore Zootecnico*, 3.
323. Gastaldo A., Rossi P., Menghi A., Montanari C. (2022) *Benessere animale, biosicurezza e innovazione tecnologica nei diversi sistemi d'allevamento per bovini da latte a da carne*, Scheda progetto CREA 24.1, Programma Rete Rurale Nazionale, giugno.
324. Brambilla M., Giovinazzo S., Lazzari A., Rossi P., Calcante A., Tangorra F.M., Bisaglia C. (2022) *Quando la sostenibilità in stalla passa per l'automazione*, Edizioni L'Informatore Agrario, *Stalle da latte*, 3.