

Curriculum Vitae

Informazioni Personali

ANNA SABA

Indirizzo via FRANCESCO AMICI 3, 00152 ROMA
Telefono(i) 339 7629310
E-mail anna.saba@crea.gov.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 07/09/1959

ESPERIENZA LAVORATIVA	
DATA	01/04/1988 ad oggi
POSIZIONE RICOPERTA	Primo Ricercatore (II livello professionale)
NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	
	Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di Ricerca Alimenti e Nutrizione CREA AN Via Ardeatina 546, 00178 Roma
PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ	
	Precedenti denominazioni dell'Ente di appartenenza: - 04/2013-12/2014, Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura (CRA NUT) - 10/1999-03/ 2013, Istituto di Ricerca per gli Alimenti e la Nutrizione (INRAN) - 1988-10/1999, Istituto Nazionale della Nutrizione (INN) Attività di ricerca nel campo dello studio delle motivazioni delle scelte alimentari dei consumatori. Referente scientifico per tale attività in progetti di ricerca internazionali e nazionali. Dal 1992 al 2015 ha coordinato gruppi di ricerca con i quali ha svolto le attività di ricerca nel Centro di appartenenza.
DIREZIONE E RESPONSABILITÀ DI STRUTTURE GESTIONALI E DI RICERCA FORMALMENTE ISTITUITE	
DATA	09/2008 – 03/2013
	Direttore del Programma Scientifico 'Percezione del consumatore e motivazione delle scelte alimentari' all'interno della struttura tecnologica Area 3, prevista dal Disciplinare della Macrostruttura dell'INRAN (Delibera del CdA n.5 del 14/03/2008)
DATA	02/2009 – 03/2013
	Coordinatore dell'Area Scientifica e Tecnologica <i>Scienze Applicate all' Alimentazione</i> (Area 3) prevista dalla Macrostruttura dell'Ente INRAN (Delibera CdA n. 4 del 5/2/2009, Delibera del Commissario Straordinario INRAN n. del 01/03/2012).
DATA	02/2009 – 03/2013
	Membro del Comitato Direttivo dell'Area Scientifica e Tecnologica <i>Scienze Applicate all' Alimentazione</i> (Area 3)
SETTORE DI ATTIVITÀ	Scienze Sociali - Settore scientifico-disciplinare SECS-S/05
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
DATA	15/03/1984
TITOLO DELLA QUALIFICA RILASCIATA	Laurea in Scienze Statistiche e Demografiche (110/110 e Lode) Tesi sperimentale: <i>Tecniche di Spatial Clustering applicata in Agricoltura per l'analisi di immagini telerilevate da satellite</i>

NOME E TIPO D'ORGANIZZAZIONE EROGATRICE DELL'ISTRUZIONE E FORMAZIONE	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
ATTIVITA' DI RICERCA	<p>L'attività di ricerca è rivolta all'approfondimento della conoscenza del comportamento d'acquisto e del consumo alimentare. In particolare, l'interesse si è focalizzato sulla conoscenza delle motivazioni delle scelte alimentari dei consumatori. Le ricerche svolte nel corso degli anni hanno riguardato gli aspetti psico-sociali e culturali legati alle scelte di acquisto e di consumo di alimenti, con l'obiettivo di approfondire la conoscenza della sfera percettiva (cognitivo-affettiva) del consumatore e del meccanismo sottostante la decisione che conduce alla scelta, o al rifiuto, di un alimento o di un comportamento alimentare.</p> <p>ORCID: 0000-0002-3682-2036 / H-Index: Scopus: 27; Google Scholar: 32</p>
RESPONSABILITÀ DI PROGETTI DI RICERCA E DI ATTIVITÀ in progetti di ricerca (ultimi 10 anni)	
data	12/2013 – 11/2016
	Coordinatore del Consorzio Italiano IRILD <i>"Infrastructure to support Research In promoting active Lifestyles and healthy Diet"</i> (composto da 4 partner, tra cui il CRA ex INRAN), entrato a far parte della Rete Europea di Ricerca DEDIPAC <i>"Diet and Physical Activity, Knowledge Hub to integrate and develop infrastructure for research across Europe."</i>
data	2012 – 2014
	Responsabile delle attività di ricerca del WP. <i>Il concetto e la percezione della "freschezza" nel consumatore</i> , per il Progetto di Ricerca <i>La freschezza dei prodotti orto-frutticoli - FRESCO</i> , finanziato dal Ministero delle politiche agricole e forestali (DM. 25871/7303 del 02/12/2011). Coordinatore: dott. F. Paoletti.
data	06/2010 – 06/2014
	Coordinatore del Progetto di Ricerca REGALIM <i>"Monitoraggio delle abitudini alimentari di ogni singola REGione italiana: caratterizzazione del territorio e della struttura sociale per un consumo ALIMENTARE responsabile a salvaguardia della cultura e delle tradizioni locali"</i> . MipAAF (D.M 30284/7303/09 del 29/03/2010).
data	04/2009 - 04/2012
	Responsabile scientifico per l'INRAN del Progetto Europeo EATWELL <i>Interventions to Promote Healthy Eating Habits: Evaluation and Recommendations</i> , EU Collaborative Project (7 th Framework Programme, Theme 2, call FP7-KBBE-2008-2B). Grant agreement 226713.
data	2008-2012
	Responsabile scientifico dell'attività del WP/UA 2. <i>Motivazione delle scelte</i> , per il Progetto <i>'Indagini armonizzate permanenti sul comportamento alimentare e lo stile di vita degli italiani'</i> (PALINGENIO), (MipAAF, D.M. 3687/7303/8 del 13/06/2008, D.M. 8643/7303/08 del 08/08/2008, D.M. 18561/7303/09 del 13/08/2009). Coordinatore dott.ssa A. Turrini
INCARICHI NAZIONALI	
data	2013-2018
	componente dei gruppi di lavoro <i>"Linee guida sulla Sostenibilità"</i> e <i>"Più frutta e verdura"</i> per la revisione delle <i>"Linee Guida per una sana Alimentazione Italiana – Revisione 2018"</i>
data	2010-2012
	Componente del gruppo di lavoro tematico 1. <i>Attuazione della Carta Europea dei Ricercatori e Codice di Condotta per la loro assunzione in ottica di genere</i> , nell'ambito del <i>"Tavolo di Concertazione MIUR-DPO"</i> promosso per l'attuazione delle politiche concernenti la materia delle pari opportunità a tutti i livelli della scienza, della tecnologia e della ricerca scientifica. Il tavolo di concertazione ha avuto funzioni di studio e di indirizzo delle azioni in materia di diritti e pari opportunità nel campo della scienza e della ricerca.
data	2007-2012

	<p>Componente del gruppo di esperti partecipanti alla Piattaforma Tecnologica Nazionale (<i>Italian Food for Life</i>), Key Trust 2. <i>Alimenti e Consumatore - Food & Consumer</i>, per l'individuazione di priorità di ricerca confluente nell'Implementation Action Plan. Nello specifico l'attività del Pillar erano finalizzate ad integrare le conoscenze proprie della "consumer science" in un Sistema di informazioni coerenti e quantificabili per indirizzare la ricerca verso obiettivi di interesse per il consumatore e favorendo la comunicazione e la formazione sul tema della sicurezza alimentare;</p>
data	2008-2009
	<p>Componente del tavolo tecnico per lo sviluppo di un progetto finalizzato alla determinazione degli standard nutrizionali specifici per le FF.AA Italiane, da inserire nel Piano Nazionale della Ricerca Militare (Ministero della Difesa). E' stata la persona di riferimento per l'INRAN per la definizione di un Protocollo di Intesa tra l'INRAN e il Ministero della Difesa finalizzato allo sviluppo di uno studio degli standard specifici per la popolazione militare.</p>
data	2002-2003
	<p>Componente del gruppo di lavoro dell'Unità Operativa Tecnica INRAN, nell'ambito del progetto <i>"Sorveglianza ed educazione nutrizionale basate su dati locali per la prevenzione delle malattie cronico – degenerative"</i> finanziato e promosso dal Ministero della Salute</p>
data	2000-2001
	<p>Componente del gruppo di lavoro <i>"Educazione alimentare alla popolazione"</i>, finalizzato a fornire indicazioni metodologiche per la realizzazione di interventi di Educazione alimentare Società Italiana di Nutrizione Umana.</p>
data	1999-2000
	<p>componente del gruppo di lavoro per la elaborazione del <i>Primo rapporto sulle carriere scientifiche femminili nella Scienza</i>, che ha coinvolto diverse istituzioni pubbliche nazionali (CNR, CNEL, ENEA, INFN, INFM, INRAN, ISS, ISTAT). I lavori all'interno del Gruppo di lavoro hanno portato alla creazione di un Osservatorio sulle carriere femminili nella Scienza e alla elaborazione del primo rapporto sulla situazione professionale femminile nel settore della Ricerca</p>
data	1990-1992
	<p>componente della Commissione Interministeriale Rifornimenti (C.I.R.) per la valutazione dei rifornimenti alimentari (Ministero Agricoltura e Foreste).</p>
PARTECIPAZIONI A RETI INTERNAZIONALI (ultimi 10 anni)	
	2022 ad oggi
	<p>E' coinvolta in qualità di rappresentante del CREA per lo Spoke7 "Policies, Behaviour and Education", Tematica 10 "Modelli per una alimentazione sostenibile", preparazione di proposte di intervento per la creazione di Partenariati estesi alle Università, ai Centri di ricerca, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca". Investimento 1.3, finanziato dall'Unione Europea – NextGeneration EU</p>
data	2020 ad oggi
	<p>Partecipa alle attività del progetto NutriSUSfood, progetto finanziato dal MIPAAF nell'ambito dell'agenda strategica JPI-HDHL afferente alla "Knowledge Hub" Europeo SYSTEMIC. In particolare, è coinvolta nelle attività finalizzate ad analizzare la tendenza verso sistemi alimentari sani e sostenibili in relazione ai cambiamenti climatici</p>
data	2020 ad oggi
	<p>Partecipa alle attività del progetto CLIMAQUALITECH-SYSTEMIC, progetto finanziato da Mipaaf nell'ambito del "Knowledge Hub" Europeo SYSTEMIC "An integrated approach to the challenge of sustainable food systems: adaptive and mitigatory strategies to address climate change and malnutrition", nell'ambito ERA-HDHL Call Knowledge Hub on Food and NutritionSecurity, in collaboration with JPI-OCEANS and FACCE-JPI. In particolare, partecipa alle attività del WP4, task 4.2.1 <i>Sustainable food choices</i>.</p>

	<p>data <i>2019 -2020</i></p> <p>Partecipa alle attività di costruzione dell’infrastruttura di ricerca Food Nutrition and Health Research Infrastructure (FNH-RI). Nello specifico, ha collaborato alle attività riguardanti lo sviluppo e raccolta di dati per il dominio di ricerca “Consumer Behaviour: understanding the drivers and barriers of food choices”.</p> <p>INCARICHI DI INSEGNAMENTO</p> <p>data <i>Dal 1990 al 2005</i></p> <p>Insegna <i>Metodologie statistiche e Modelli matematici</i> all’Università di Pavia e <i>Sociologia dei comportamenti alimentari</i> all’ Università “La Sapienza” di Roma. Svolge attività di tutoraggio per Tesi di Dottorato, Tesi di Laurea di Primo Livello, Tesi di Laurea Magistrale</p> <p>DOCENZA IN CORSI DI FORMAZIONE</p> <p>data <i>Dal 2018 al 2020</i></p> <p><i>Tutor e Docente</i> (corsi di formazione a distanza). Corsi organizzati dall’ISS, dal CREA AN e dal Ministero della Salute - http://www.eduiss.it.</p> <ul style="list-style-type: none"> - “<i>Studio sui consumi alimentari in Italia (IV SCAI). Rilevamento dei consumi alimentari (IV SCAI)</i> - Rilevamento dei consumi alimentari periodo estate-autunno (10-74 anni). <i>Accreditamento ECM. N° ID: 082S20</i> - “<i>Studio Pilota di Raccolta dati per il rilevamento dei consumi alimentari (popolazione 10-74 anni), IV SCAI ADULT</i> – studio sui consumi alimentari in Italia. <i>Accreditamento ECM. N° ID: 122S19</i>. - “<i>Studio sui consumi alimentari in Italia (IV SCAI). Rilevamento dei consumi alimentari (IV SCAI)</i>. <i>Accreditamento ECM. N° ID: 177F18</i> - “<i>Rilevamento dei consumi alimentari con metodiche armonizzate secondo le linee guida dell’European Food Safety Authority- popolazione 10-74 anni: aspetti teorici e pratici, attività sul campo e significato in sanità pubblica. Accreditamento ECM. N° ID: 117F18</i>
--	---

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (ULTIMI 10 ANNI)

1. Tittarelli, F., Saba, A., Di Pierro, M., Ciaccia, C. (2022). Food Citizenship as an Agroecological Tool for Food System Re-Design. *Sustainability*, 14(3), 1590 <https://doi.org/10.3390/su14031590>
2. Turrini A., Catasta G., Censi L., Comendador Azcarraga F.J, D'Addezio L., Ferrari M., Le Donne C., Martone D., Mistura L., Pettinelli A., Piccinelli R., Saba A., Sette S., Barbina D., Guerrera D., Carbone P. and Mazzaccara A on behalf of the Training Course Team (2021). A Dietary Assessment Training Course Path: The Italian IV SCAI Study on Children Food Consumption. *Front. Public Health*, March, Vol. 9, <https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.590315>
3. Poggiogalle E., Kiesswetter E., Romano MG, Saba A., Sinesio F., Polito A., Moneta E., Ciarapica D., Migliaccio S., Suwalska A., Wieczorowska-Tobis K., Palys W., Łojko D., Sulmont-Rossé C., Feart C., Brug J., Volkert D., Donini L.M., Psychosocial and cultural determinants of dietary intake in community-dwelling older adults: A Determinants of Diet and Physical Activity systematic literature review (2021). *Nutrition*, Vol. 85, 2021, 111-131. ISSN 0899-9007, <https://doi.org/10.1016/j.nut.2020.111131>.
4. Saba A., Sinesio F., Moneta E., Dinnella C., Laureati M., Torri L., Pepparo M., Saggia Civitelli E., Endrizzi I., Gasperi F., Bendini A., Gallina Toschi T., Predieri S., Abbà S., Bailetti L., Proserpio C., Spinelli S. (2019). Measuring consumers attitudes towards health and taste and their association with food-related life-styles and preferences. *Food Quality and Preference*, 73, 25-37. SCOPUS: 2-s2.0-85057587615 / DOI: <https://doi.org/10.1016/j.foodqual.2018.11.017>
5. Saba A., Moneta E., Pepparo M., Sinesio F., Vassallo M., Paoletti F. (2018). Towards a multi-dimensional concept of vegetable freshness from the consumer’s perspective. *Food Quality and Preference*, 66, 1–12. SCOPUS: 2-s2.0-85039756444 /DOI: <https://doi.org/10.1016/j.foodqual.2017.12.008>
6. Sinesio F., Saba A. Pepparo M., Saggia Civitelli E., Paoletti F., Moneta E. (2018). Capturing consumer perception of vegetable freshness in a simulated real life taste situation. *Food Research International*, 105, 764–771. SCOPUS: 2-s2.0-85037542995/DOI: <https://doi.org/10.1016/j.foodres.2017.11.073>
7. Kiesswetter E., Poggiogalle E., Migliaccio E., Donini L.M., Sulmont-Rossé C., Feart C., Suwalska A., Wieczorowska-Tobis K., Palys W., Łojko D., Saba A., Sinesio F., Polito A., Moneta E., Ciarapica D., Brug J., Volkert D. (2018). Functional determinants of dietary intake in community-dwelling older adults - a DEDIPAC systematic literature review. *Public Health and Nutrition*, 21(10), 1886-1903. SCOPUS: 2-s2.0-85041926270/DOI: <https://doi.org/10.1017/S1368980017004244>

8. Scalvedi M.L., Saba A. (2018). Exploring local and organic food consumption in a holistic sustainability view. *British Food Journal*, 120 (4), 749-762. SCOPUS: 2-s2.0-85045014784/DOI: <https://doi.org/10.1108/BFJ-03-2017-0141>
9. Scalvedi M.L., Turrini A., Saba A. (2018). Which dietary patterns are more likely to be associated with aspects of eco-sustainable food behaviours in Italy? *International Journal of Food Sciences and Nutrition*, 69 (6), 660-675. SCOPUS: 2-s2.0-85036527584/DOI: <https://doi.org/10.1080/09637486.2017.1408058>
10. Vassallo M., Scalvedi M.L., Saba A. (2016). Investigating psychosocial determinants in influencing sustainable food consumption in Italy. *International Journal of consumer studies*, 40, 422-434. SCOPUS: 2-s2.0-84973402083/DOI: <https://doi.org/10.1111/ijcs.12268>
11. Vassallo M., Saba A. (2015). Does Money for Grocery Expenditure Sway Italian Consumers' Motivational Values in Predicting Attitude towards Eco-Sustainable Food Products. *Contemporary Management Research*, 11 (1), 3-22.
12. Mazzocchi M., Cagnone S., Bech-Larsen T., Niedzwiedzka B., Saba A., Shankar B., Verbeke W., Traill W.B. (2015). What is the public appetite for healthy eating policies? Evidence from a cross-European survey. *Health Economics, Policy and Law*, 10(3), 267-92. SCOPUS: 2-s2.0-84930066763/DOI: <https://doi.org/10.1017/S1744133114000346>.
13. Comitato R., Saba A., Turrini A., Arganini C., Virgili F. (2015). Sex hormones and macronutrient metabolism. *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, 55(2), 227-241. SCOPUS: 2-s2.0-84906491464/DOI: <https://doi.org/10.1080/10408398.2011.651177>.
14. D'Addazio L., Turrini A., Capacci S., Saba A. (2014). Out-of-home eating frequency, causal attribution of obesity and support to healthy eating policies from a cross-European survey. *Epidemiology, Biostatistics and Public Health*, 11(4), 1-13. SCOPUS: 2-s2.0-84919712113/DOI: <https://doi.org/10.2427/9921>
15. Saba A., Cupellaro E., Vassallo M. (2013). Which dimensions of food-related lifestyle are likely to be associated to obesity in Italy? *Public Health Nutrition*, 17(3), 607-613. SCOPUS: 2-s2.0-84896443241/DOI: <https://doi.org/10.1017/S1368980013000116>
16. Pérez-Cueto F.J., Aschemann-Witzel J., Shankar B., Brambila-Macias J., Bech-Larsen T., Mazzocchi M., Capacci S., Saba A., Turrini A., Niedzwiedzka B., Piorecka B., Koziol-Kozakowska A., Wills J., Traill W.B., Verbeke W. (2012). Assessment of evaluations made to healthy eating policies in Europe: a review within the EATWELL Project. *Public Health Nutrition*, 15(8), 1489-96. SCOPUS: 2-s2.0-84864056412/DOI: <https://doi.org/10.1017/S1368980011003107>
17. Capacci S., Mazzocchi M., Shankar B., Brambila Macias J., Verbeke W., Perez-Cueto FJA, Koziol-Kozakowska A., Piorecka B., Niedzwiedzka B., D'Addesa D., Saba A., Turrini A., Aschemann-Witzel J., Bech-Larsen T., Strand M., Smillie L., Wills J., Traill W.B. (2012) Policies to promote healthy eating in Europe: a structured review of policies and their effectiveness. *Nutrition Reviews*, 70(3), 188-200. SCOPUS: 2-s2.0-84857484891/DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1753-4887.2011.00442.x>
18. Shepherd R., Dean M., Lampila P., Arvola A., Saba A., Vassallo M., Claupein E., Winkelmann M., Lähteenmäki L. (2012). Communicating the benefits of wholegrain and functional grain products to European consumers. *Trends in Food Science & Technology*, 25, 2, 63-69. SCOPUS: 2-s2.0-84861715223/DOI: <https://doi.org/10.1016/j.tifs.2012.01.002>
19. Saba A., Vassallo M. (2012). The influence of health involvement and satisfaction on healthy food choices among people over 60 years. *International Journal of Consumer Studies*, 36, 44-53. SCOPUS: 2-s2.0-84867372505/DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1470-6431.2011.01008.x>
20. Dean M., Lampila P., Shepherd R., Arvola A., Saba A., Vassallo M., Claupein E., Winkelmann M., Lähteenmäki L. (2012). Perceived relevance and foods with health-related claims. *Food Quality and Preference*, 24, 129-135. SCOPUS: 2-s2.0-83855161653/DOI: <https://doi.org/10.1016/j.foodqual.2011.10.006>
21. Traill W. B., Shankar B., Brambila-Macias J., Bech-Larsen T., Aschemann-Witzel, J., Strand M., Mazzocchi M., Capacci S., Verbeke W., Perez-Cueto F., D'Addesa D., Saba A., Turrini A., Niedzwiedzka B., Koziol-Kozakowska A., Kijowska V., Piorecka B., Infantes M., Winkelmann M. Smillie L., Lyle D., (2010). Interventions to Promote Healthy Eating Habits: Evaluation and Recommendations. *Obesity Reviews*, 11 (12), 895-898. SCOPUS: 2-s2.0-78649479630/DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1467-789X.2010.00717.x>

LIBRI E CAPITOLI DI LIBRI (ULTIMI 10 ANNI)

1. Sinesio F., Saba A. (2021). Chapter: 6. Cross-cultural consumer studies, In *Sensory Evaluation and Consumer Acceptance of New Food Products : Principles and Applications*, 1st Edition. Costa A, Monteiro MJP, Lamy E (Eds), *Handbook of Food Science and Technology*. ISBN-13: 978-1839161544
2. co-autrice del Dossier *Linee Guida per una Sana alimentazione – Dossier Scientifico Edizione 2017*, CREA (Ed.). ISBN 978-88-96597-01-09.
3. Saba A., Pettinelli A., (2015). Atteggiamenti del consumatore verso un comportamento alimentare ecosostenibile in Italia. In *Monitoraggio delle abitudini alimentari di ogni singola regione italiana: caratterizzazione del territorio e della struttura sociale per un consumo alimentare responsabile a salvaguardia della cultura delle tradizioni locali*. Monografia REGALIM, Saba A. (a cura di), pp.35-48. CREA- Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia agraria. ISBN: 978-88-97081-78-4

4. D'Addezzo L., Saba A., Turrini A. (2015). Le abitudini alimentari in Italia seguono un consumo ecosostenibile? In *Monitoraggio delle abitudini alimentari di ogni singola regione italiana: caratterizzazione del territorio e della struttura sociale per un consumo alimentare responsabile a salvaguardia della cultura delle tradizioni locali. Le abitudini alimentari e il consumo sostenibile in Italia*. Monografia REGALIM, Saba A. (a cura di), pp. 48-59. CREA Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria. ISBN: 978-88-97081-78-4
5. Saba A., Vassallo M. (2013). Motivazioni delle scelte alimentari. In: *Indagini armonizzate sul comportamento alimentare e lo stile di vita degli Italiani*. Monografia PALINGENIO, Turrini A. (a cura di), pp. 11-24. C.R.A. Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura. ISBN 978-88-97081-401
6. Arganini C., Saba A., Comitato R., Virgili F., Turrini A. (2012). Gender Differences in *Food Choice and Dietary Intake in Modern Western Societies, Public Health - Social and Behavioral Health*, Prof. Jay Maddock (Ed.), Chap. 4., pp. 83-102. ISBN: 978-953-51-0620-3, DOI: 10.5772/37886

ARTICOLI IN ATTI DI CONVEGNO – con ISBN (ultimi 10 anni)

1. Saba A., Moneta E., Peparaio M., Scalvedi ML., Sinesio F. (2016). La valutazione della freschezza dei prodotti ortofrutticoli da parte del consumatore, in Atti del Convegno “La freschezza dei prodotti ortofrutticoli”, pp.25-34, 25 maggio 2016, Roma. ISBN 9788896597019
2. Sinesio F., Moneta E., Peparaio M., Saba A., Saggia Civitelli E. (2016). L'esperienza sensoriale della freschezza nel consumatore: i descrittori sensoriali della freschezza, in Atti del Convegno “La freschezza dei prodotti ortofrutticoli”, SISS (a cura di), pp. 35-53, 25 maggio 2016, Roma. ISBN 9788896597019
3. Saba A. (2014) Il consumatore utilizza l'etichetta nutrizionale nelle sue scelte alimentari? In Atti del V Convegno della Società Italiana di Scienze Sensoriali, SISS, San Michele all'Adige, 26-28 novembre (a cura della Società Italiana di Scienze Sensoriali. Fondazione E. Mach (Ed) pp. 105-110 ISBN: 978-88-7843-042-6
4. Saba A. (2014). *Comprensione dell'etichetta nutrizionale e suo utilizzo nella scelta alimentare*, in Atti del Convegno Nutrizione: Parametri e Orizzonti. Riunione Sinu, Roma 20-21 ottobre 2014 ISBN: 978-88-97843-14-6

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA (ultimi 10 anni)

da gennaio 2021

Progetto *Building bridges between consumers and producers by supporting short food supply chains through a systemic, holistic, multi-actor approach based toolbox*. (AGROBRIDGES), approvato e finanziato nell'ambito di Horizon 2020 - Rural Renaissance RUR-05-2020. Coordinatore: Q-PLAN International Advisors PC (SME), Grecia. Contract n. 101000788. Partecipa alle attività degli obiettivi 1, 2 e 3

da giugno 2021 a febbraio 2022

PALS - Play Approach for Learning Sustainability (1 Giugno 2021 – 21 Febbraio 2022). *Game Based Social Learning to Increase Awareness of Greenwashing in Consumers and Producers – Pilot Study*. (finanziamento della European Sensory Network - ESN)

luglio 2020 ad oggi

Progetto *An integrated approach to the challenge of sustainable food systems: adaptive and mitigatory strategies to address climate change and malnutrition* (SYSTEMIC), approvato e finanziato nell'ambito di ERA-HDHL Knowledge Hub on Food and Nutrition Security, in collaboration with JPI-OCEANS and FACCE-JPI.

2018 ad oggi

Progetto ProOrg “Code of practice for organic food processing”, nell'ambito del *Coordination of European Transnational Research in Organic Food and Farming Systems - CORE Organic Cofund Call 2016/17*. (ERA-NET action). Coordinatore dott. F. Paoletti