



# **FOOD FOR HEALTH**

NUTRIBOX eathinking **HEALTHY & SAFE FOODBOXES** 

STAKEHOLDER MEETING

30 NOVEMBRE 2021, ORE 9.00- 13.00 SALA MARCONI, CNR, P.LEA. MORO ROMA

## **BACKGROUND**

Nonostante il progressivo allentamento delle restrizioni imposte dall'emergenza Covid 19 e la ripresa della normale vita quotidiana, il lungo periodo pandemico ha determinato numerosi cambiamenti nella vita dei consumatori e una variazione nelle abitudini alimentari e nella modalità di acquisto, privilegiando il commercio on-line. E' stato anche registrato un aumento dell'incidenza di malattie dismetaboliche legate al mancato bilanciamento di alimenti introdotti con la dieta, a una scorretta e disordinata alimentazione e a una scarsa attività fisica.

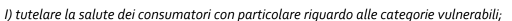
FRUIT

Maggiormente penalizzati in questo contesto sono i soggetti fragili (con co-morbidità) e le categorie vulnerabili, che necessitano di aderire ad una dieta priva di ingredienti considerati dannosi per loro, favorendo invece il consumo di alimenti salubri.

Allo scopo di co-adiuvare e facilitare la selezione alimentare per i consumatori vulnerabili con patologie e/o attenti ad uno stile di vita sano, il CNR–ISPA ha sviluppato il progetto NUTRIBOX *eathinking* nell'ambito della Fast Track Innovation call 2021 dell' EITFood. Il progetto è coordinato dalla dott.ssa Linda Monaci e sviluppato in collaborazione con il team di ricerca dell'istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari – ISPA di Bari.



**NUTRIBOX** *eathinking* è un prototipo di piattaforma innovativa basata su un modello ecommerce capace di intercettare le esigenze dei consumatori, con particolare attenzione a coloro che hanno specifiche esigenze nutrizionali, indirizzandoli su vetrine virtuali create *ad hoc* per le determinate categorie. Il progetto si pone i seguenti obiettivi:



II) assistere nelle scelte alimentari ritenute più idonee e salubri;

III) assecondare l'adesione a nuovi stili ed abitudini alimentari;

IV) informare il consumatore sulla qualità e benefici degli alimenti selezionati;

V) facilitare e coadiuvare i consumatori nella selezione dei prodotti alimentari dallo scaffale sfruttando le nuove tendenze "click and delivery service".







## A CHI E' RIVOLTO

L'evento si rivolge a stakeholder e professionisti nell'ambito della protezione della salute dei consumatori quali: medici, nutrizionisti, industrie alimentari, associazioni di consumatori anche vulnerabili in particolare allergici, celiaci, diabetici, servizi per la ristorazione, servizi mensa, pubblica amministrazione ecc.



#### PANEL DI ESPERTI

Dott. Maurizio Di Bisceglie (Oncologia, Ospedali Riuniti, Foggia)

Prof. Danilo Di Bona (Allergologia, Università degli studi di Bar)

Dott. Prof. Alessandro Fiocchi (Responsabile Unità Allergologia, Bambin Gesù, Roma)

Dott.ssa Maria Liguori (Malattie neurodegenerative e della terza età, ITB-CNR)

Dott. Prof. Vito L.Miniello (Resp. Unità Nutrizione, Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Bari)

Prof. Sebastio Perrino (Endocrinologia e diabetologia, Policlinico-Università degli studi Bari)

Dott. Francesco Russo (Gastroenterologia IRCCS-De Bellis, CastellanaGrotte Bari)

Dott.ssa Giovanna Spilotros(Biologa Nutrizionista, specializzata in microbiologia e virologia)



# PROGRAMMA:

Moderatori: Marco Ferrazzoli, Emanuele Guerrini, Linda Monaci

	co i cirazzon, Emanocic Goernin, Emaa Wonaci	-
9.00-9.15	Registrazione e Benvenuto – Registration and welcome	allergici all'ud
9.15-9.25	<b>Dott. Nicola Fantini (CNR)</b> Le nuove frontiere del CNR - New frontiers of CNR in the applied research	BOX
9.25-9.35:	Dr. Kerstin Burseg (EITFood) Introduction to EIT Innovation in foods	eathinking
9-35-9-45	<b>Clement Tischer (NX Food)</b> Towards the personalised nutrition and the best business model	NUR diabetici
9-45- 9-55:	Dott.ssa Barbara De Ruggieri (Università degli studi di Bari) L'innovazione che trasforma l'ecosistema agroalimentare EitFood Innovation and the food hub	eathinking
9.55 -10.15:	<b>Dott.ssa Linda Monaci (CNR-ISPA Bari)</b> Vi presento la piattaforma NUTRIBOX <i>eathinking</i> Virtual Tour in NUTRIBOX – GECO srl	NUR
10.15 -10.30 :	Prof. Danilo Di Bona (Policlinico-Università degli studi di Bari) La percezione dell'allergia alimentare nella popolazione - The prevalence of Food Allergy across the population: percevied vs actual	eathinking
10.30-10.45:	<b>Dott. Prof. Alessandro Fiocchi (Ospedale Bambin Gesù, Roma)</b> Scegliere gli alimenti per un bambino con allergia alimentare severa – How to pick up the right food for allergic children	NUTRI
10.45-11.00:	Dott. Roberto Volpe (Unità Prevenzione e Protezione-CNR Roma)	sportivi
	L'importanza delle fibre e cereali integrali nella dieta mediterranea – The importance of fibers and wholegrain in the mediteranean diet	eathinking
11.00-11.15:	·	eathinking
11.00-11.15: 11.15-11.30:	importance of fibers and wholegrain in the mediteranean diet	bambini (
	importance of fibers and wholegrain in the mediteranean diet  Break  Dott. Stefano Predieri (CNR-IBE Bologna) Citizen Science per conoscere i cambiamenti alimentari durante la pandemia—	_NUTRI
11.15–11.30:	Importance of fibers and wholegrain in the mediteranean diet  Break  Dott. Stefano Predieri (CNR-IBE Bologna) Citizen Science per conoscere i cambiamenti alimentari durante la pandemia—Citizen Scienze project to investigate food changes due to pandemics  Dott. Vincenzo Longo (CNR-IBBA Pisa) L'importanza di alimenti	bambini (
11.15-11.30: 11.30-11.45:	Break  Dott. Stefano Predieri (CNR-IBE Bologna) Citizen Science per conoscere i cambiamenti alimentari durante la pandemia—Citizen Scienze project to investigate food changes due to pandemics  Dott. Vincenzo Longo (CNR-IBBA Pisa) L'importanza di alimenti funzionali e nutraceutici nella dieta – The importance of functional foods  Dott.ssa Giovanna Spilotros (Biologa nutrizionista, nutritionist)  Il punto di vista della nutrizionista nel post Covid - The nutritionist	bambini bambini eathinking
11.15-11.30: 11.30-11.45: 11.45-12.00:	Break  Dott. Stefano Predieri (CNR-IBE Bologna) Citizen Science per conoscere i cambiamenti alimentari durante la pandemia—Citizen Scienze project to investigate food changes due to pandemics  Dott. Vincenzo Longo (CNR-IBBA Pisa) L'importanza di alimenti funzionali e nutraceutici nella dieta – The importance of functional foods  Dott.ssa Giovanna Spilotros (Biologa nutrizionista, nutritionist) Il punto di vista della nutrizionista nel post Covid - The nutritionist viewpoint in the post-Covid era  Dott. Prof. Vito L. Miniello (Ospedale Giovanni XXIII, Università degli Studi di Bari) Microbiota intestinale: l'organo fragile- Gut microbiote:	eathinking  bambini  eathinking  obesi
11.15-11.30: 11.30-11.45: 11.45-12.00:	Break  Dott. Stefano Predieri (CNR-IBE Bologna) Citizen Science per conoscere i cambiamenti alimentari durante la pandemia—Citizen Scienze project to investigate food changes due to pandemics  Dott. Vincenzo Longo (CNR-IBBA Pisa) L'importanza di alimenti funzionali e nutraceutici nella dieta – The importance of functional foods  Dott.ssa Giovanna Spilotros (Biologa nutrizionista, nutritionist)  Il punto di vista della nutrizionista nel post Covid - The nutritionist viewpoint in the post-Covid era  Dott. Prof. Vito L. Miniello (Ospedale Giovanni XXIII, Università degli Studi di Bari) Microbiota intestinale: l'organo fragile- Gut microbiote: the fragile organ	eathinking  bambini  eathinking  obesi  eathinking

# **COMITATO ORGANIZZATORE:**

Federica Tenaglia (DISBA-CNR) Mariella Quarto (ISPA-CNR)
Manuela Pierozzi (DISBA-CNR) Rosa Pilolli (ISPA-CNR)

Linda Monaci (ISPA-CNR) Elisabetta De Angelis (ISPA-CNR) Laura Quintieri (ISPA-CNR) Francesca Caporossi (IBE-CNR)

Per partecipare in presenza

data la ridotta disponibilità di posti è necessario iscriversi all'indirizzo di posta elettronica nutribox@cnr.it

Per partecipare da remoto

https://global.gotomeeting.com/join/961471941

Puoi accedere anche tramite telefono.

Italia: +39 o 230 57 81 42 Codice accesso: 961-471-941

È la prima volta che usi GoToMeeting? Scarica subito l'app e preparati all'inizio della tua prima riunione: https://global.gotomeeting.com/install/961471941











A hub of METRO









