

Curriculum vitae et studiorum
attività scientifica e didattica

Prof. Domenico Basta

Aggiornato al 23 agosto 2023

INFORMAZIONI GENERALI

Nome e cognome: **Domenico Basta**

Nazionalità: Italiana

C.F. [REDACTED]

residenza: [REDACTED]

mobile: [REDACTED]

mail: domenico.basta@farbas.it

PROFILO ACCADEMICO SCIENTIFICO

Gli interessi e le competenze scientifiche del Prof. Domenico Basta vertono nei campi dell'igiene, epidemiologia e nutrizione clinica. In particolare l'attività di studio e ricerca è orientata all'epidemiologia e alla prevenzione di patologie croniche non trasmissibili e patologie trasmissibili; alla sorveglianza epidemiologica di agenti patogeni emergenti e biosicurezza; alla programmazione sanitaria e management; affiancati dall'attività clinico-ambulatoriale nel campo della dietologia e nutrizione clinica.

ATTIVITÀ LAVORATIVA E DI RICERCA

- Agosto 2023 - Vincitore concorso **Ricercatore sanitario** cat. D - livello DS - IRCCS CROB Rionero in Vulture (PZ)
- Da luglio 2023 - **Professore a contratto SSD MED/09 Medicina Interna** - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
- Da marzo 2023 - **Iscritto Albo Idonei - Docenti a Contratto SSD MED/42 - Igiene Generale e Applicata** - Università LUMSA - Roma - Italy
- Da ottobre 2022 ad oggi è **Responsabile area medico-sanitaria e membro di comitato scientifico** - presso l'Ente di ricerca regionale FARBAS Regione Basilicata svolgendo attività di coordinamento delle attività di ricerca medico-sanitarie dell'ente. Supportare e coordinare le attività di valorizzazione della ricerca dell'Ente e della rete scientifica e sanitaria, individuare, promuovere e coordinare attività di ricerca e la valorizzazione dei risultati ottenuti verso le autonomie regionali e gli enti (locali, nazionali ed internazionali) Monitorare e valutare la produzione scientifica dell'ente e la qualità delle attività di ricerca sanitaria.
- Da maggio a dicembre 2022 - **Tutor stage universitario** - in convenzione con Università degli Studi della Tuscia - Italy svolgendo attività di tutoraggio e formazione scientifica finalizzata all'acquisizione di conoscenze e competenze di alto profilo scientifico del discente.
- Da agosto 2021 a settembre 2022 è **Responsabile sanitario - epidemiologo** nel Programma Su.Pr.Eme. Italia Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali - Direzione Generale Immigrazione (Lead partner) svolgendo attività di coordinamento e direzione sanitaria delle attività di presidio di sanità pubblica, screening epidemiologico destinato a migranti e lavoratori stagionali provenienti

dai Paesi terzi ospitati in centri di accoglienza. L'attività svolta consiste altresì nel contributo al costante miglioramento del sistema di sorveglianza delle malattie, alla qualità dei dati, ai processi, ai risultati e all'utilità per la salute pubblica, in collegamento con organismi nazionali e internazionali che partecipano alla prevenzione e al controllo delle malattie trasmissibili.

- Da maggio 2020 è **Responsabile scientifico - epidemiologo** presso l'Arcidiocesi di Acerenza (PZ) - attività di direzione e coordinamento della Prevenzione e Sorveglianza sanitaria dell'Arcidiocesi di Acerenza. Programmazione e coordinamento delle attività di formazione scientifica finalizzata all'adozione di misure di prevenzione igienico-sanitarie per le celebrazioni liturgiche nell'emergenza COVID-19. Elaborazione di protocolli specifici di buone prassi igieniche e gestione del rischio per gli ambienti e luoghi di culto e di attività parrocchiale; Monitoraggio epidemiologico e programmazione analisi e risk-management.
- Da gennaio 2018 a gennaio 2020 è **Ricercatore clinico in Epidemiologia, Sanità Pubblica e Medicina Preventiva** - in convenzione con il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica Università degli Studi di Bari "Aldo Moro". Supervisore: Prof. Lucantonio Debellis - svolgendo attività di studio e monitoraggio della salute della popolazione con conduzione di indagini epidemiologiche e analisi trasversali mirate all'individuazione dei fattori di rischio e fattori diagnostici precoci per malattie croniche e degenerative e malattie infettive. Diagnostica di laboratorio nel settore di ematologia, microbiologia, immunologia e medicina preventiva.
- Da gennaio ad agosto 2017 - **Stagista di Ricerca** in Biochimica, Microbiologia e Tossicologia - Report lab s.r.l., laboratorio di Analisi alimentari e tossicologiche - Bari (BA) - attività di addestramento e formazione alla Ricerca scientifica e Analisi nel campo alimentare, tossicologico, ambientale e industriale; sviluppo di strategie sperimentali per la valutazione dei rischi igienico-sanitari; Analisi chimiche e microbiologiche mirate alla definizione dei parametri di salubrità di acque, alimenti, metodi di valutazione dell'inquinamento ambientale; Studi mirati alla valutazione, identificazione e controllo dei punti critici legati alla ristorazione collettiva nelle mense pubbliche e ospedaliere.
- Dal 2020 - **Specialista ambulatoriale** nutrizionista clinico - libera professione presso poliambulatori privati e convenzionati. Ambulatori privati convenzionati, cliniche private e palestre. Visite dietologiche, valutazione della composizione corporea; prescrizione di diete speciali per patologia, eventuali supplementazioni nutrizionali o nutrizione artificiale, utilizzo di strumentazioni e software di nutrizione clinica. Nutrizione clinica per patologie metaboliche, patologie autoimmuni, allergie e intolleranze, gravidanza e allattamento, disturbi del comportamento alimentare, sovrappeso e obesità, patologie cardiovascolari, patologie gastrointestinali, problematiche ginecologiche, patologie dermatologiche, patologie tumorali, patologie tiroidee, patologie renali, patologie neurologiche.
- Dal 2017 svolge attività di **Consulente igienico-sanitario e lead auditor** - presso enti pubblici e privati svolgendo attività di vigilanza igienico sanitaria e prevenzione sulla produzione ed il commercio di sostanze destinate all'alimentazione umana; Igiene e prevenzione delle malattie infettive; Attività di controllo valutazione dei rischi igienico-sanitari legati agli ambienti, alimenti e processi produttivi. Audit condotti ai sensi della norma UNI EN ISO 19011:2018 e del Reg. UE 625/2017.

- Da dicembre 2012 a dicembre 2022 è **Direttore** sezione igiene e sicurezza - presso Covelli Salumi - svolgendo attività di vigilanza igienico-sanitaria e prevenzione sulla produzione ed il commercio di sostanze destinate all'alimentazione umana, gestione e controllo della qualità e della sicurezza alimentare secondo la normativa ISO 22000:2018 Standard FSSC (Food Safety Sistem Certification), UNI EN ISO 9001: 2015 con autonomia gestionale e diretta responsabilità delle risorse umane, tecniche e finanziarie, capacità organizzative e ispettive nella fattiva collaborazione con enti di ricerca e di certificazione nazionali, curando i rapporti nazionali ed internazionali.

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Da luglio 2023 - **Professore a contratto SSD MED/09 - Medicina Interna** titolare dell'insegnamento "Nutraceutica, nutrigenomica e modelli alimentari" Università degli Studi di Bari Aldo Moro CdL *Sicurezza degli alimenti di origine animale e salute*.
- Da febbraio 2019 - **Docente a contratto** di igiene, prevenzione e nutrizione umana - presso Associazione Italiana Consulenti di Igiene Alimentare.
- Da ottobre 2018 svolge **attività di docenza** - nel campo dell'igiene e prevenzione nei luoghi di lavoro, igiene degli alimenti e microbiologia nell'ambito di corsi di formazione organizzati da enti pubblici e privati.

ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO E SUPERVISIONE SCIENTIFICA

- Dal 2023 è **Consulente scientifico** - nutrizionista clinico - presso ASI Associazioni sportive sociali italiane BASILICATA svolgendo attività di consulenza sanitaria nell'ambito di progetti riguardanti la nutrizione sportiva e la medicina preventiva in ambito sportivo e sociale.

Coordinamento, supervisione e partecipazione ai seguenti progetti nazionali

- Programma Su.Pr.Eme. Italia Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali - Direzione Generale Immigrazione (Lead partner)
- Progetti nell'ambito del Programma Nazionale (PN) del Fondo Asilo, Migrazione e Integrazione (FAMI)
- Progetto GOV.E.R.NI Governo efficace nei rapporti per le nuove integrazioni

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Luglio - 2022 - **Specialization Course** Introduction to Digital health - **Imperial College London**. Corso specifico nel campo della salute digitale e Telemedicina, tecnologie e dispositivi valutati in termini di opportunità e sfide chiave al loro utilizzo e la prova della loro efficacia nel campo della salute digitale in relazione alla salute pubblica e all'assistenza sanitaria a livello globale.

- Maggio-2022: **Specialization Course** Lessons From Ebola: Preventing the Next Pandemic- **Harvard University**. Formazione con gruppo internazionale di esperti riguardo alla più recente pandemia di Ebola, comprese le risposte locali, nazionali e internazionali, e le lezioni apprese per prevenire future possibili pandemie. Fisiopatologia delle malattie virali pandemiche; Legislazione sanitaria internazionale ed elaborazione di programmi internazionali di comunicazione e gestione del rischio biologico; Microbiologia e diagnostica di laboratorio avanzata, profilassi vaccinale e politiche di sanità pubblica; Epidemiologia sperimentale focalizzata in particolare sulla metodologia di conduzione di indagini, analisi e gestione di focolai infettivi o potenziali. Medicina digitale: sviluppo di sistemi tecnologici di sorveglianza avanzata basata sull'intelligenza artificiale per prevenire epidemie.
- Gennaio-aprile 2021 - **Specialization Course** Epidemics, Pandemics and Outbreaks **School of Medicine, University of Pittsburgh - Pennsylvania (USA)** Principali argomenti: Malattie infettive e intervento sanitario Legislazione e politiche sulla salute pubblica, legislazione e politiche per lo sviluppo di farmaci e vaccini. Bioterrorismo, biosicurezza e difesa biologica.
- Nel settembre 2020 consegue il **Master con Diploma** in Management delle Aziende Sanitarie, Healthcare e Pharma - presso Life Learning - accreditato presso Accreditation training - principali argomenti: Competenze giuridiche in ambito sanitario; Competenze economico/aziendali/manageriali in ambito sanitario; Management delle strutture sanitarie; Competenze manageriali del Manager; Programmazione in ambito finanziario delle strutture sanitarie.
- Da marzo 2020 - **Iscrizione** all'Ordine Nazionale dei Biologi
- Da febbraio 2020 - **Abilitazione** alla professione di Biologo
- Nell'ottobre 2019 consegue la **Laurea magistrale** in Nutrition Science for Human Health Scienze della Nutrizione per la Salute Umana con votazione 110/110 presso Università degli studi di Bari A.Moro con tesi di laurea sperimentale in Fisiologia dal titolo: *"Densità minerale ossea, carenza di vitamina D e rischio di frattura nella donna con diabete mellito di tipo 2"*. Primo relatore Prof. L. Debellis
- Nel 2018 consegue il **Perfezionamento Professionale Post Laurea** in Nutrizione Umana - Università degli studi di Bari "Aldo Moro" Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, Coordinatore: Prof. Lucantonio Debellis. Principali argomenti: Fisiopatologia e Medicina della Nutrizione Approfondimento specifico di conoscenza, informazioni, tecniche e metodologie in campo nutrizionale, finalizzate all'acquisizione di competenze adeguate per la corretta valutazione dei bisogni nutritivi ed energetici;
- Nell'ottobre 2017 consegue la **Laurea** in Food Science and Technology presso Università degli studi di Bari A.Moro con tesi di laurea sperimentale in Biochimica degli alimenti dal titolo: *"Nitriti e Nitrati: aspetti Biochimici, Nutrizionali e Tossicologici"*. Primo relatore : Prof. Carmine Crecchio.
- Nel luglio 2014 consegue la **Maturità classica sperimentale** "Brocca" Liceo Classico Q. O. Flacco - Venosa PZ

INCARICHI ISTITUZIONALI RICOPERTI E AFFILIAZIONI A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

- Dal 2023 è **Membro della Commissione** Ricerca, Università e Alta formazione - Ordine dei Biologi di Puglia e Basilicata
- Dal 2023 è **Revisore** di rivista internazionale *Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism*
- Dal 2023 è **Socio** SINU - Società Italiana di Nutrizione Umana
- Dal 2020 è **Membro Gruppo di Lavoro** - Igiene degli alimenti e della Nutrizione della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (Siti) sez. Apulo-Lucana
- Dal 2020 al 2023 **Membro della Commissione** Comunicazione scientifica e Rapporti istituzionali - Ordine dei Biologi delegazione di Puglia e Basilicata
- Dal 2020 è **Membro della Commissione** Nutrizione - Associazione Italiana Consulenti di Igiene Alimentare
- Dal 2020 è **Socio ordinario** di Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (Siti)
- Dal 2020 è **Socio ordinario** di Società Europea di Sanità Pubblica (EUPHA)
- Dal 2019 è **Iscritto** all' Elenco Nazionale dei Tecnici ed Esperti degli oli di oliva vergini ed extravergini - Regione Puglia
- Dal 2018 è **Socio ordinario** Associazione Italiana Consulenti di Igiene Alimentare (AiciA)

ALTRI CORSI E ATTESTAZIONI

- 2022 Campagna vaccinale Covid-19: la somministrazione in sicurezza del vaccino anti SARS-CoV-2/Covid-19 - Istituto Superiore di Sanità
- 2022 Sei pilastri della decade ONU: azioni contro la malnutrizione in tutte le sue forme. Dagli impegni passati agli sviluppi futuri - Università degli studi di Torino
- 2020 “Best nel prelievo delle secrezioni nasofaringee” Ordine Nazionale dei Biologi
- 2020 “Vaccinazioni pediatriche: un appuntamento al quale non arrivare in ritardo” Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica
- 2020 Ristorazione scolastica e COVID-19. Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica
- 2020 COVID-19 e Vaccinazioni. Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica
- 20.06.2020 Corso Heartsaver CPR AED della AHA, American Heart Association
- 2020 Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto - Istituto Superiore di Sanità
- 2020 Aggiornamenti in tema di infezioni da Coronavirus SARS-COV-2 Biomedica srl- Via L. Temolo 4, 20126 Milano
- 2020 COVID-19, Società Italiana di Medicina Generale e delle Cure Primarie
- 2019 Le Malattie della Tiroide: impariamo a riconoscerle. Life learning

- 24.05.2019 Corso Operatore BLS-D-PBLSD Adulto-Bambino-Lattante, RE-HEART Rianimazione Cardio-Polmonare di Base e Defibrillazione Precoce Palazzo San Gervasio (PZ)
- 12.10.2018 Corso Teorico Pratico su Accessi venosi e prelievi arteriosi - Tecniche e pratiche - NG Formazione, Bari
- 18.04.2018 Corso di Perfezionamento di Dietologia Computerizzata Meeting Software Winfood - Medimatica, Bari

PREMI, ONORIFICENZE, RICONOSCIMENTI

- Anno 2022 - Autore de “La prevenzione è la via per la salute. Igiene, nutrizione e prevenzione per coltivare la salute quotidianamente. Nova Delphi Academia, 2022” **saggio candidato** al Premio Nazionale di Divulgazione Scientifica 2022 Giancarlo Dosi XX edizione nella sezione: Area B – Scienze della vita e della salute
- Anno 2021 **Vincitore** del Premio Eccellenze Italiane Assotutela 2020/21 in qualità di Epidemiologo e Ricercatore.
- 31 maggio 2022 - **Lettera ricevuta da Sua Santità Papa Francesco** come riconoscimento e vicinanza per l'importante lavoro svolto nell'Arcidiocesi di Acerenza nonché per il Manuale Anti Covid-19 realizzato in qualità di Responsabile scientifico.

PUBBLICAZIONI RECENTI

- D.Basta (2023) Pandemia da Covid-19: rischi e salute dei lavoratori stagionali nel Sud Italia e prevenzione. Abstract in 17th World Congress on Public Health
- D.Basta (2022) La prevenzione è la via per la salute. Igiene, nutrizione e prevenzione per coltivare la salute quotidianamente. Nova Delphi Academia.
- D.Basta (2022) Lettera di un epidemiologo. Sanità, Scienza e Medicina, © Vento nuovo
- D.Basta (2021) Dietologia e festività: istruzioni per l'uso. Sanità, Scienza e Medicina, © Vento nuovo
- D.Basta (2021) Variante Omicron: rischi e prevenzione. Sanità, Scienza e Medicina, © Vento nuovo
- D.Basta (2021) La Piramide della Prevenzione: un modello italiano per le riaperture in sicurezza, Scienza e Medicina, © Vento nuovo
- D.Basta (2021) Mercati umidi e diffusione di zoonosi con potenziale pandemico. Sanità, Scienza e Medicina, © Vento nuovo
- D.Basta (2020) “Virus intestinali: patogenicità, trasmissione e diagnosi.” Scienza e Medicina, © Vento nuovo
- D.Basta (2020) “Covid19: l'impatto sulla spesa e sulla salute”© 2020 il Sole 24 ORE S.p.a.
- D.Basta (2020) “Manuale di sicurezza anti Covid-19: linee guida igienico-sanitarie per le celebrazioni liturgiche” Arcidiocesi di Acerenza (PZ)

- D.Basta (2020) La dieta mediterranea, da 10 anni patrimonio dell'umanità", Scienza e Medicina © Vento nuovo
- D.Basta (2020) Dieta mediterranea, stress e malattie autoimmuni, Scienza e Medicina, © Vento nuovo

PARTECIPAZIONI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

- 17th World Congress on Public Health - Rome 2023 - 56° Congresso Nazionale SItI - Presentazione del Poster "Pandemia da Covid-19: rischi e salute dei lavoratori stagionali nel Sud Italia e prevenzione" come delegato FARBAS - Regione Basilicata

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- Madrelingua: italiano
- Altre lingue: **inglese**
- (*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente Autonomo	C1	Utente avanzato	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

- Grafica scientifica: progettazione e realizzazione di contenuti grafici in ambito medico-scientifico.
- Utilizzo di software gestionali medici, gestionali aziendali e produttivi, software clinici di dietologia computerizzata; software quali pacchetti office ed apple.
- Ottime capacità di comunicazione sanitaria e divulgazione scientifica anche in contesti di emergenza, in particolare comunicazione per il pubblico, la stampa, le istituzioni, a livello nazionale ed internazionale.

ALTRE COMPETENZE

- Pianista e Autore registrato SIAE , direttore di coro polifonico.
- Volontario di protezione civile settore sanitario

ATTESTAZIONE DI VERITÀ

Consapevole delle sanzioni penali, nel corso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R.445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità.

LIBERATORIA SULLA PRIVACY

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae et studiorum in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16

Palazzo San Gervasio, 23 agosto 2023

Firma

Prof. Dr. Domenico Basta