

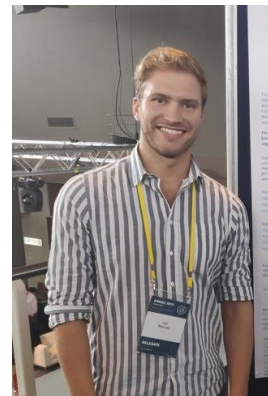
**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **JOEL POLLET**  
Indirizzo **VIA C. ABBA, 48, 25035 OSPITALETTO (BS) ITALIA**  
Telefono **+39 347 0439505**  
E-mail **joel.pollet.ft@gmail.com**

Nazionalità Italiana e Olandese  
Data di nascita 16/06/1992



**ESPERIENZA LAVORATIVA**

**FISIOTERAPISTA**

16/09/2017- oggi  
Fisioterapista in libera professione  
Riabilitazione di problematiche muscolo scheletriche, post-chirurgiche e gestione di sportivi dalla fase acuta al return-to-play.  
Presso: ARPI medical center srl  
Via Kennedy 53 – 25046 Cazzago S.M. (BS)

01/07/2017- 30/06/2018  
Fisioterapista per riabilitazione domiciliare in ex Art. 25 in libera professione  
Riabilitazione domiciliare di pazienti con problematiche neurologiche e neurodegenerative, anche in ambito pediatrico.  
Presso: Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS Centro Spalenza Don Gnocchi  
Centro E. Spalenza-Don Gnocchi Largo Paolo VI, 25038 Rovato (BS)

**RICERCATORE**

01/08/2018- oggi  
Fisioterapista Ricercatore  
Progetti di ricerca su: analisi del movimento, riabilitazione muscoloscheletrica, neuroscienze e metodologia della ricerca.  
Presso: IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi;  
Centro E. Spalenza-Don Gnocchi Largo Paolo VI, 25038 Rovato (BS)

01/04/2017-31/03/2018  
Borsista di Ricerca  
Progetto di ricerca annuale dal titolo “Cochrane Rehabilitation: management and systematic reviews development”  
Presso: Università degli studi di Brescia  
Viale Europa,11 25123 Brescia (BS)

## DIDATTICA

A.A. 2020-2021 ed A.A. 2021-2022

Professore a contratto

Corso: "La stimolazione elettrica nei disturbi del sistema nervoso"

Corso di laurea in Fisioterapia III anno II semestre

Presso: Università degli studi di Brescia

Piazza del Mercato, 15 - 25121 Brescia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 01/10/2021-13/03/2024
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Milano, Corso di laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Durante il corso ho acquisito competenze manageriali, pedagogiche, e di ricerca.
  - Qualifica conseguita Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie, Voto: 110/110 con Lode
  
- Date (da – a) 26/11/2018-06/09/2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso IMTA - Concetto Maitland® Livello 1
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Durante il corso ho avuto modo di apprendere alcune delle tecniche base di terapia manuale, con particolare focus sulla valutazione ed il trattamento.
  - Qualifica conseguita Diploma di istruzione secondaria superiore ad indirizzo scientifico tecnologico
  
- Date (da – a) 16/09/2013-23/11/2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Brescia, Corso di laurea in Fisioterapia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Durante il corso di studi ho acquisito svariate nozioni sui diversi tipi di pazienti: Neurologico, Ortopedico, Cardio-Respiratorio, Geriatrico e Pediatrico, potendo osservare svariate tecniche di trattamento in varie strutture sanitarie (che ho successivamente elencato).
  - Qualifica conseguita Laurea triennale in Fisioterapia, Voto: 105/110
  
- Date (da – a) 10/09/2006-4/07/2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico statale "Leonardo", Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie di tipo scientifico con particolare focus su matematica ed informatica.
  - Qualifica conseguita Diploma di istruzione secondaria superiore ad indirizzo scientifico tecnologico

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Ho inoltre partecipato a convegni e congressi a livello nazionale ed internazionale, presentando poster o sessioni orali:

- XXIII Congresso Nazionale SIRN, Firenze, 15-17/02/2024;
- XXIII Congresso SIAMOC, Roma, 4-7/10/2023;
- La fatica nelle patologie neurologiche, Milano, 26-27/05/2023;
- 2° International Scientific Congress AIFI, Palermo, 28-29/10/2022;
- XXII Congresso SIAMOC, Bari, 5-8/10/2022;
- 3° European R2S2 Robotic Rehabilitation Summer School: Pediatric rehabilitation activities with the use of technologically advanced and robotic equipment., Online event, 14/09/2021
- Europe Region World Physiotherapy 2020 Congress 11-30/09/2020
- XX Congresso SIAMOC, Bologna, 9-12/10/2019;
- ESMAC 2019, Amsterdam, Netherlands, 26/28/9/2019;
- WCPT Congress 2019, Geneva, Switzerland, 10-13/5/2019;
- ESMAC 2018, Prague, Czech Republic, 27-29/9/2018;
- Cochrane Colloquium, Edinburgh, United Kingdom, 16-18/9/2018;
- 12<sup>th</sup> ISPRM World Congress, Paris, France 8-12/7/2018;
- Methodological meeting in rehabilitation, Paris, France, 6-7/07/2018;
- Riunione annuale Cochrane in Italia 2018 9/03/2018;
- "INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE AIFI - THERAPEUTIC EXERCISE: FOUNDATIONS, EVIDENCES AND CLINICAL REASONING IN PHYSIOTHERAPY PRACTICE" 12-13/10/2017;

Ho partecipato a diversi corsi e convegni come discente:

- XXI Congresso SIAMOC, Online event, 30/09-01/10/2021;
- 'Cochrane Systematic Review' by CEBAM and Cochrane Belgium, Online course, 17-18-19/11/2020
- Metodologia della ricerca clinica nelle aziende sanitarie 4<sup>a</sup> edizione, Distance learning, 17/12/2019;
- ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6, Distance learning, 1/07/2019;
- Gait course, Leuven, Belgium, 27-29/6/2019
- 3° Congresso Associazione DSM: Il Controllo Motorio 18/11/2017;
- Sistemi sanitari e innovazione Dalla ricerca (utile) alla sostenibilità dei cambiamenti; 26/05/2017;
- Le conoscenze in medicina secondo Cochrane: dalla scienza alla pratica clinica 20/09/2016;
- Il dolore e la decisione clinica del fisioterapista 25/06/2016;
- Il cingolo scapolare: valutazione e trattamento 22-23/04/2016;
- Utilizzo di BTS G-WALK® per l'analisi del cammino 20/04/2016;
- Trattamento integrato della Sclerosi Sistemica 4/07/2015;
- Il cammino nei disordini del movimento 14/04/2015;
- Neuroplasticità e neuroriabilitazione 5/12/2014.

### MADRELINGUA

### ITALIANA

### ALTRE LINGUA

### OLANDESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

C1

B1

C2

## ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

## PATENTE O PATENTI

## INGLESE

C1  
C1  
C1

## FRANCESE

B1  
A1  
B1

Ho esperienza di lavoro in progetti di ricerca multidisciplinari, con colleghi provenienti dalle diverse parti del mondo, che mi ha permesso di migliorare le mie capacità linguistiche e di relazione.

Ho ottime competenze relazionali con i bambini dato che ricopro il ruolo di allenatore di Rugby per una squadra di categoria Under 6.

Le mie buone capacità di lavoro in team e di adattamento si sono sviluppate anche nei diversi anni come giocatore di Rugby (dal 2006), ho giocato in tutte le categorie fino alla serie B.

Avendo una famiglia con origini diverse, sono cresciuto in un ambiente multiculturale e quindi mi risulta molto facile adattarmi e adeguarmi a culture diverse dalla mia. Inoltre amo molto viaggiare e conoscere nuove culture e realtà.

L'esperienza maturata grazie alla mia attività di allenatore di bambini mi ha consentito di sviluppare buone capacità organizzative. L'organizzazione delle varie attività durante gli anni di studio e l'esperienza universitaria mi hanno consentito di sviluppare questa capacità dovendo conciliare lo studio con le lezioni, il tirocinio e gli allenamenti.

Ho intrapreso un corso di terapia manuale (concetto Maitland), in cui ho avuto modo di approfondire la valutazione dei pazienti, ed il trattamento di pazienti in ambito muscoloscheletrico.

Ho esperienza nell'utilizzo di diversi strumenti di analisi del movimento, quali: EMG di superficie, Sistema optoelettronico, Sensore inerziale e pedane di forza. Ho effettuato un corso specifico sull'analisi del cammino attraverso sistemi optoelettronici, in cui ho acquisito le competenze necessarie per poter interpretare e valutare le analisi effettuate.

Sono in grado di progettare, redigere e portare avanti progetti di ricerca nei diversi ambiti della riabilitazione, in questo momento sto lavorando su progetti in campo: biomeccanico, ortopedico e sulle neuroscienze.

Ho studiato musica e per circa 4 anni ho suonato il sassofono.

Ho esperienza in ricerca bibliografica con diversi motori di ricerca scientifici (Medline, Embase, Pedro, Web of Science, Cochrane Library (CENTRAL), Scopus, Science Direct, ecc).

Dispongo di una conoscenza basilare teorico pratica riguardo i principali test statistici da applicare nei diversi lavori di produzione scientifica.

Ho esperienza nella scrittura di lavori scientifici quali: revisioni sistematiche, studi sperimentali ed editoriali per riviste scientifiche indicizzate.

A e B

**PREMI E RICONOSCIMENTI**

Vincitore: Premio congressuale stage per giovani ricercatori, edizione 2019, 1° Classificato, SIAMOC 2019, 12/10/2019;

Best Presentation Award, International Conference on Mechatronics Technology, edizione 2021;

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Consigliere dell'Ordine dei Fisioterapisti di Brescia e Mantova da Marzo 2023, e da Luglio 2023 ricopro anche la carica di Segretario.

Membro dello gruppo direttivo del "[Cochrane Early Career Professionals Network](#)" dal Maggio 2019 a Maggio 2023;

Membro Società Italiana di Analisi del Movimento in Clinica (SIAMOC) dal 2019;

Iscritto AIFI dal 2017;

Iscritto presso albo OFI di Brescia-Mantova, tessera N. 887;

Sono Autore e Co-Autore di diverse pubblicazioni in ambito riabilitativo, in ambito biomeccanico e sulla metodologia della ricerca in riabilitazione.

Un elenco parziale delle mie pubblicazioni è accessibile al seguente link:

[https://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/myncbi/1JA8Ka\\_9H1fAU/collections/59324928/public/](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/myncbi/1JA8Ka_9H1fAU/collections/59324928/public/)

ORCID ID: <http://orcid.org/0000-0003-1568-9069>

SCOPUS ID: 57200965348

H index= 6

Pollet Joel

08-04-2024

