

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Cognome Nome **Piccinelli Cristiano**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

E-mail

Cittadinanza

Data e luogo di nascita

Sesso

### Esperienza professionale

Date dal 04/11/2019

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Sanitario a tempo indeterminato

Principali attività e responsabilità

- Ricerca e valutazione di impatto di programmi di prevenzione primaria e secondaria delle malattie croniche non trasmissibili (Laboratorio Prevenzione).
- Coordinamento regionale programma di screening Prevenzione Serena della regione Piemonte.
- Monitoraggio e valutazione degli indicatori degli screening oncologici regionali.
- Progettazione e implementazione studi randomizzati e controllati, per lo studio di innovazioni nei programmi organizzati e per la valutazione di nuovi screening (es: polmone e prostata)
- Programmazione del Piano di Prevenzione della regione Piemonte.

Nome e indirizzo del datore di lavoro AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, SSD Epidemiologia e screening. (CPO Piemonte)  
Via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino

Tipo di attività o settore Sanità Pubblica

Date dal 01/03/2018 al 03/11/2019

Lavoro o posizione ricoperti Prestazione d'opera – epidemiologo

Principali attività e responsabilità

- Coordinamento attività del Laboratorio della Prevenzione piemontese e del progetto Ministeriale CCM 2017: "Scegliere le priorità di salute e selezionare gli interventi efficaci per prevenire il carico delle malattie croniche non trasmissibili." Progettazione e realizzazione di modelli predittivi per la stima di impatto di interventi di prevenzione.
- Elaborazione di procedure di valutazione costo-benefici e costo-efficacia ai fini di programmare interventi di prevenzione a livello nazionale.
- Coordinamento attività della Rete per la Prevenzione: alleanza tra Enti ed Associazioni promossa dalla Rete Oncologica del Piemonte e Valle d'Aosta e dal CPO Piemonte per mettere in atto quanto raccomandato dal Codice Europeo Contro il Cancro.

Nome e indirizzo del datore di lavoro AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Struttura Complessa di Epidemiologia dei Tumori – Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte. Via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino

Tipo di attività o settore Sanità Pubblica

Date dal 15/10/2015 al 17/12/2017

Lavoro o posizione ricoperti Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) - epidemiologo

Principali attività e responsabilità

- Costituzione e coordinamento del Laboratorio della Prevenzione piemontese: gruppo multidisciplinare a supporto della selezione di programmi ed interventi di prevenzione primaria e secondaria efficaci per contrastare i fattori di rischio più rilevanti evidenziati nel Piano della Prevenzione 2014 – 2018 del Piemonte. Elaborazione di procedure di valutazione costo-benefici e costo-efficacia ai fini di programmare interventi di prevenzione a livello regionale.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Struttura Complessa di Epidemiologia dei Tumori – Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte. Via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	dal 15/07/2016 al 16/07/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) – epidemiologo
Principali attività e responsabilità	Realizzazione e coordinamento dello studio epidemiologico di coorte per la valutazione degli effetti sulla salute nella popolazione residente nell'area dell'inceneritore di rifiuti solidi urbani di Valmadrera (Lecco)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche - Università di Torino – 164, Via Sabaudia – 10095 Grugliasco (Torino)
Date	dal 01/09/2014 al 31/12/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) – epidemiologo
Principali attività e responsabilità	Progetto ministeriale CCM: "Valutazione di Impatto sulla Salute (VIS): Linee Guida e strumenti per valutatori e proponenti – T4HIA". - Stesura delle Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Impatto sulla Salute. - Sperimentazione degli strumenti informatizzati in 6 regioni italiane partner del progetto - Attività di formazione sulle procedure di VIS agli operatori delle regioni partner
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche - Università di Torino – 164, Via Sabaudia – 10095 Grugliasco (Torino)
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	dal 01/01/2015 al 30/06/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) - epidemiologo
Principali attività e responsabilità	- Valutare la fattibilità per la creazione di un laboratorio di prevenzione a livello regionale. - Valutazione di impatto delle principali patologie croniche non trasmissibili in Piemonte - Valutazioni di costo-efficacia di alcuni interventi di prevenzione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Struttura Complessa di Epidemiologia dei Tumori – Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte. Via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	dal 16/06/2014 al 15/11/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) - epidemiologo
Principali attività e responsabilità	Progetto AGENAS: "Implementazione dei programmi di screening: analisi delle barriere dei fattori facilitanti modificabili e non". - Analisi dei determinanti dell'estensione e adesione attraverso l'utilizzo degli archivi di screening nazionali - Valutazione dell'associazione tra durata del programma, anno di calendario, volume di attività ed adesione e correlazione dei risultati ottenuti con sistemi di sorveglianza nazionali (PASSI).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU "San Giovanni Battista di Torino", Struttura Complessa di Epidemiologia dei Tumori 2 SGAS – Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte. Via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	Dal 16/05/2012 al 15/05/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) - epidemiologo

Principali attività e responsabilità	<p>Coordinamento del progetto "In Rete per Ambienti sanitari liberi dal fumo".</p> <p>Progetto co-finanziato dalla Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta e dal CPO Piemonte è finalizzato alla creazione di una rete tra 15 Aziende sanitarie pubbliche di Piemonte e Valle d'Aosta, per facilitare l'implementazione di policy per il controllo del fenomeno fumo nelle aziende sanitario/ospedaliere di Piemonte e Valle d'Aosta.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU "San Giovanni Battista di Torino", Struttura Complessa di Epidemiologia dei Tumori – Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte. Via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	Dal 16/09/2013 al 15/03/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) - epidemiologo
Principali attività e responsabilità	<p>Progetto ministeriale CCM: "Metodi per la valutazione integrata dell'impatto ambientale e sanitario (VIAAS) dell'inquinamento atmosferico"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stime modellistiche sul territorio nazionale delle concentrazioni al suolo dei principali inquinanti atmosferici (particolato, biossido di azoto e ozono);</li> <li>- Stima dell'esposizione della popolazione ai tre inquinanti per lo scenario di riferimento e negli scenari previsionali;</li> <li>- Impatto sulla popolazione italiana dell'inquinamento in termini di casi di morte e di malattia attribuibili e di anni di vita persi.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Epidemiologia e Salute Ambientale – Arpa Piemonte - Via Sabaudia 164 – 10095 Grugliasco (Torino)
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	dal 01/06/2012 al 31/05/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) - epidemiologo
Principali attività e responsabilità	<p>Progetto ministeriale CCM: Sorveglianza epidemiologica sullo stato di salute della popolazione residente intorno agli impianti di trattamento rifiuti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Valutazione di impatto sulla salute del Piano Rifiuti della Regione Piemonte</li> <li>- Valutazione degli effetti sulla salute nella popolazione residente nelle aree limitrofe all'impianto di incenerimento di rifiuti di Vercelli: studio epidemiologico di coorte retrospettiva.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Epidemiologia e Salute Ambientale – Arpa Piemonte - Via Sabaudia 164 – 10095 Grugliasco (Torino)
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	dal 01/06/ 2002 al 31/12/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Contratti di collaborazione coordinata e continuativa (Full time) - epidemiologo
Principali attività e responsabilità	<p>Attività di supporto e coordinamento per il Piano Regionale AntiTabacco della regione Piemonte</p> <p>Progettazione e realizzazione di indagini qualitative relative alle attività ed alle organizzazioni impegnate in azioni di contrasto al tabagismo; Elaborazione ed implementazione di raccomandazioni e linee guida regionali e nazionali; Revisione sistematica della letteratura scientifica; Supporto tecnico-scientifico agli operatori locali nella progettazione, conduzione e valutazione di interventi di contrasto al tabagismo; Implementazione e valutazione di strategie e programmi regionali di promozione della salute; formazione degli operatori sanitari.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliero-Universitaria "San Giovanni Battista di Torino", Struttura Complessa di Epidemiologia dei Tumori 2 SGAS – Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte – Gruppo Tecnico Antitabacco Via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	dal 01/01/ 2010 a 31/12/2011 (Part time)
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa - epidemiologo

Principali attività e responsabilità	Progetto per la stesura dei Piani e Profili Epidemiologici per la Salute (PEpS) del distretto di Collegno e di Orbassano dell'Asl Torino3. - Valutazione di Impatto sulla Salute dell'inquinamento atmosferico nei Comuni appartenenti ai Distretti Sanitari di Collegno e di Orbassano, per facilitare la programmazione di politiche nell'ambito dei Laboratori dei Profili Epidemiologici e Piani per la Salute (PEpS)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Locale TO3 – Distretto di Orbassano, Via Giovann XXIII Papa, 9 Orbassano (Torino)
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	dal 15/11/2002 al 31/12/2003
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Part time) - epidemiologo
Principali attività e responsabilità	Rilevazione e analisi dati con contratti di prestazione di lavoro autonomo occasionale nel progetto di "Sorveglianza delle overdosi d'eroina nella città di Torino 2001-2002, mediante i dati forniti dal servizio 118 di Torino"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Locale 5 di Torino – Osservatorio Epidemiologico delle Dipendenze – Grugliasco (Torino) Via Sabaudia 164 – 10095 Grugliasco (Torino)
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica
Date	dal 29/05/2000 al 25/05/2002
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Full time) - epidemiologo
Principali attività e responsabilità	Rilevazione e codifica dati nosografici e gestione database
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Locale 1 di Torino – Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte - Registro Tumori Torino Via San Francesco da Paola 31 – 10123 Torino
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica

## Stage

Date	dal 01/02/1999 al 28/02/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Analisi di rischio e progetto di bonifica di un sito contaminato da idrocarburi
Principali attività e responsabilità	sopraluoghi sul sito contaminato; analisi microbiologiche; test pilota di bonifica su campioni di terreno del sito
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA. Piemonte Dipartimento di Grugliasco (Torino), Area Suolo e Rifiuti. Via Sabaudia 164 – 10095 Grugliasco (Torino)
Tipo di attività o settore	Protezione ambiente

## Formazione universitaria

Date	04/07/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione in Statistica Sanitaria
Nome e tipo d'organizzazione	Università degli Studi di Milano
Date	10/11/1998
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Laurea in Scienze Biologiche – indirizzo Biologico Molecolare
Nome e tipo d'organizzazione	Università degli Studi di Torino
Date	22/10/ 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Master universitario in Metodologie delle revisioni sistematiche in campo medico e sanitario

Principali tematiche/competenza professionali possedute	metodologia dell'informazione scientifica; come condurre una revisione sistematica; metodi statistici per il disegno e l'interpretazione di studi primari; utilizzo delle revisioni sistematiche: disseminazione, linee-guida e technology assessment
Nome e tipo d'organizzazione	Centro Cochrane Italiano - Istituto di Ricerche farmacologiche Mario Negri, Milano
Date	14/09/2000
	Iscrizione Albo Professionale Biologi italiani (n° AA050195)

### Formazione extra-universitaria

Date	18, 20, 25, 27 Ottobre 2021
Titolo della qualifica rilasciata	Corso SAS: corso di approfondimento in ambito statistico (12 ore).
Nome e tipo d'organizzazione	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
Date	17,21,28,30 Settembre 2021 e 5,7 Ottobre 2021
Titolo della qualifica rilasciata	SAS Enterprise Guide: gestione dati (18 ore).
Nome e tipo d'organizzazione	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
Date	18/06/2015 e 19/06/2015
Titolo della qualifica rilasciata	I modelli di equazioni strutturali (SEM): uso del software Mplus ed applicazioni epidemiologiche (12 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Università di Torino - Dipartimento di Matematica
Date	10/06/2015
Titolo della qualifica rilasciata	Standardizzare i tassi ed aggiustare i rischi per fare confronti corretti (8 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	S.S. Biostatistica Epidemiologia ed Analisi del Rischio - Istituto zooprofilattico sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Date	Dal 09/02/2015 al-13/02/2015
Titolo della qualifica rilasciata	Integrated Environmental and Health Impact Assessment (IEHIA) with special emphasis on air pollution (40 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Dipartimento di Epidemiologia – Regione Lazio – Roma
Date	Dal 01/05/2011 al 16/12/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Ciclo Annuale per Formatori (60 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Studio APS Analisi Psico - Sociologica, Milano
Date	Dal 3/12/2007 al 5/12/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Metodi per l'analisi e l'interpretazione degli studi di costo-efficacia in diabetologia (16 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica, Villa Gualino, Torino
Date	Dal 5/05/2006 al 16/10/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Percorso di consulenza: " La costruzione di un documento di lavoro" (16 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Studio APS Analisi Psico - Sociologica, Torino
Date	Dal 01/10/2005 al 30/11/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione: "Condurre gruppi di lavoro" (32 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Studio APS Analisi Psico - Sociologica, Torino

### Docenze

Date	Dal 27/04/2016 al 28/04/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Valutazione di impatto sulla Salute - La gestione delle fonti informative (16 ore).

Nome e tipo d'organizzazione	Corso di formazione a professionisti sanitari della regione Piemonte (organizzato a Torino dalla Regione Piemonte) inserito all'interno del progetto CCM T4HIA – "Valutazione di Impatto sulla Salute (VIS): Linee Guida e strumenti per valutatori e proponenti"
Date	Dal 03/12/2015 al 04/12/2015
Titolo della qualifica rilasciata	Valutazione di impatto sulla Salute - La gestione delle fonti informative (16 ore).
Nome e tipo d'organizzazione	Corso di formazione a professionisti sanitari della regione Toscana (organizzato a Firenze dall'Asl di Empoli) inserito all'interno del progetto CCM T4HIA – "Valutazione di Impatto sulla Salute (VIS): Linee Guida e strumenti per valutatori e proponenti"
Date	Dal 23/09/2015 al 25/09/2015
Titolo della qualifica rilasciata	Valutazione di impatto sulla Salute - La gestione delle fonti informative (16 ore).
Nome e tipo d'organizzazione	Corso di formazione a professionisti sanitari della regione Sardegna (organizzato dall'Asl di Cagliari) inserito all'interno del progetto CCM T4HIA – "Valutazione di Impatto sulla Salute (VIS): Linee Guida e strumenti per valutatori e proponenti"
Date	Dal 15/04/2015 al 30/04/2015
Titolo della qualifica rilasciata	Formazione di Epidemiologia e Biostatistica rivolto ad operatori sanitari (health officers) dell'Health Bureau della Regione del Tigray – Etiopia (80 ore).
Nome e tipo d'organizzazione	Corso di formazione inserito all'interno di un progetto del Centro per la collaboraione Medica di Torino, finanziato dal Ministero degli Esteri italiano
Date	28/11/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Valutazione di impatto sulla Salute in campo ambientale (4 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Corso di formazione per operatori sanitari dei Dipartimento di Prevenzione dell'Asl Alessandria
Date	17/09/2014 e 18/09/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Tutor nella sessione di formazione alla sperimentazione degli strumenti HIA (8 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Convegno: la VIS in Italia: scenari, strategie, strumenti
Date	13/03/2014 e 14/03/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Corso: Health Impact Assessment (16 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Master di 2° livello Alta Scuola di Formazione per la Prevenzione e Promozione della Salute – Università degli Studi del Piemonte Orientale
Date	Dal 12/11/2012 al 16/04/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Il laboratorio Peps: Appartenere alla Comunità: un dovere o un'opportunità? (33 ore)
Nome e tipo d'organizzazione	Corso di Formazione sul Campo – ASL To3

## Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiano
Altre lingue	Francese, Inglese, Spagnolo

Autovalutazione Livello europeo (*)	Comprensione		Parlato		Scritto	
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
Francese	C2 Livello avanzato	C1 Livello avanzato	C2 Livello avanzato	C2 Livello avanzato	C1 Livello avanzato	C1 Livello avanzato
Inglese	B1 Livello intermedio					
Spagnolo	B1 Livello intermedio	B1 Livello intermedio	B1 Livello intermedio	B1 Livello intermedio	A2 Livello base	A2 Livello base

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	<p>Avendo lavorato negli ultimi anni in diversi gruppi multidisciplinari, ho acquisito la capacità di lavorare in squadra in un clima di coesione e di adattamento reciproco, utilizzando metodi di confronto e discussione ma anche assumendo responsabilità personali nell'ambito della divisione del lavoro. In particolare le attività più recenti mi hanno permesso di sviluppare competenze per il coordinamento di gruppi di lavoro.</p>
Capacità e competenze organizzative	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ coordinamento di programmi regionali</li> <li>▪ conduzione di gruppi di lavoro</li> <li>▪ organizzazione eventi formativi</li> </ul>
Capacità professionali e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analisi statistica: descrittiva ed inferenziale</li> <li>▪ analisi di predittività</li> <li>▪ analisi costo-efficacia</li> <li>▪ progettazione e valutazione di interventi di prevenzione e promozione della salute</li> <li>▪ progettazione e realizzazione revisioni sistematiche di letteratura</li> </ul>
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistemi applicativi: Stata, SAS, ambiente Office, Photoshop</li> </ul>
Altre competenze	<p>Dal 1998 ad oggi attività di scultore con esposizioni personali e collettive in Piemonte ed in Italia. Vincitore di alcuni premi e concorsi artistici nazionali. Insegnante di modellato.</p>
<b>Pubblicazioni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Piccinelli C, Carnà P, Amodio E, Cadum E, Donato F, Rognoni M, Vuono M, Cavalieri d'Oro L. Effetti sulla mortalità e morbilità nella popolazione residente nei pressi dell'inceneritore di Valmadrera (LC). <i>Epidemiol Prev</i> 2022; 46 (3): 147-159. doi: 10.19191/EP22.3.A335.033</li> <li>▪ Ferrante G, Rossini PG, Rousset S, Ostacoli L, Piccinelli C, Carletto S, Giordano L. The emotional side of post-traumatic stress reaction during COVID-19 pandemic: an Italian survey. <i>BMC Public Health</i> (2022) 22:333 <a href="https://doi.org/10.1186/s12889-022-12749-1">https://doi.org/10.1186/s12889-022-12749-1</a></li> <li>▪ Piccinelli C, Rousset S, Riggi E, Albonico M, Araldi M, Milano M, Rossi PR, Ferrante G, Giordano L, Senore C. Predictive values of symptoms for SARS-CoV-2 infection among primary care patients in Piedmont. <i>Epidemiol Prev</i> 2021; 45 (6):543-551. doi: 10.19191/EP21.6.124</li> <li>▪ Ponti A, Basu P, Ritchie D, Anttila A, Carvalho AL, Senore C, Mallafré-Larrosa M, Piccinelli C, Ronco G, Soerjomataram I, Primic-Zakelj M, Dillner J, Elfström MK, Lönnberg S, Vale DB, Tomatis M, Armaroli P, Giordano L, Sankaranarayanan R, Segnan N.. Key issues that need to be considered while revising the current annex of the European Council Recommendation (2003) on cancer screening. <i>Int J Cancer</i>. 2020 Jul 1;147(1):9-13. doi: 10.1002/ijc.32885. Epub 2020 Feb 26.</li> <li>▪ Bosetti C, Traini E, Alam T, Allen CA, Carreras G, Compton K, Fitzmaurice C, Force LM, Gallus S, Gorini G, Harvey JD, Kocarnik JM, La Vecchia C, Lugo A, Naghavi M, Pennini A, Piccinelli C, Ronfani L, Xu R, Monasta L.. National burden of cancer in Italy, 1990-2017: a systematic analysis for the global burden of disease study 2017. <i>Sci Rep</i>. 2020 Dec 16;10(1):22099. doi: 10.1038/s41598-020-79176-3.</li> <li>▪ Ferrante G, Camussi E, Piccinelli C, Senore C, Armaroli P, Ortale A, Garena F, Giordano L.. Did social isolation during the SARS-CoV-2 epidemic have an impact on the lifestyles of citizens? <i>Epidemiol Prev</i>. 2020 Sep-Dec;44(5-6 Suppl 2):353-362. doi: 10.19191/EP20.5-6.S2.137.</li> <li>▪ GBD 2017 Stomach Cancer Collaborators. The global, regional, and national burden of stomach cancer in 195 countries, 1990-2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease study 2017. <i>Lancet Gastroenterol Hepatol</i>. 2020 Jan;5(1):42-54. doi: 10.1016/S2468-1253(19)30328-0. Epub 2019 Oct 21.</li> <li>▪ d'Errico A, Piccinelli C, Sebastiani G, Ricceri F, Sciannameo V, Demaria M, Di Filippo P, Costa G. Unemployment and mortality in a large Italian color. <i>Journal of Public Health</i>, 2019; pp. 1–9; doi:10.1093/pubmed/fdz100</li> <li>▪ GBD 2017 Italy Collaborators. Italy's health performance, 1990–2017: findings from the Global Burden of Disease Study 2017. <i>Lancet Public Health</i> 2019 Published Online November 20, 2019 <a href="https://doi.org/10.1016/S2468-2667(19)30189-6">https://doi.org/10.1016/S2468-2667(19)30189-6</a></li> <li>▪ Carreras G, Battisti F, Borzoni L, Cortini B, Lachi A, Giovannetti L, Minardi V, Masocco M, Ferrante G, Marchetti S, Piccinelli C, Chellini E, Gorini G. Deaths from noncommunicable diseases attributable to behavioral risk factors in Italy and Italian regions, 2016. <i>Epidemiol Prev</i> 2019; 43 (5-6):338-346. doi: 10.19191/EP19.5-6.P338.103</li> </ul>

## Pubblicazioni

- Linzalone N, Ballarini A, Piccinelli C, Viliani F, Bianchi F. Institutionalizing Health Impact Assessment: A consultation with experts on the barriers and facilitators to implementing HIA in Italy. *Journal of Environmental Management* 218 (2018) 95e102. <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2018.04.037>
- Piccinelli C, Carnà P, Stringhini S, Sebastiani G, Demaria M, Marra M, Costa G, d'Errico A. The contribution of behavioural and metabolic risk factors to socioeconomic inequalities in mortality: the Italian Longitudinal Study. *International Journal of Public Health*, January 2018, <https://doi.org/10.1007/s00038-018-1076-8>. Stroschia M, Berti G, Carnà P, Piccinelli C, Demaria M, Cadum E. Ambiente e salute: aria, clima e rumore. Pubblicato in: "40 anni di salute a Torino" a cura di Costa G, Stroschia M, Zengarini N, Demaria M, Inferenze 2016
- Piccinelli C, Carnà P, Costa G, Gargiulo L. Fumo, sedentarietà e sovrappeso in relazione alle disuguaglianze nella mortalità in Italia: risultati dallo studio longitudinale italiano. Pubblicato in: Rapporto Istituzionale 16/26 "Salute in Italia e livelli di tutela: approfondimenti dalle indagini ISTAT sulla salute"
- Piccinelli C, Pagano E, Segnan N. Un laboratorio di prevenzione quale strumento per ridurre le malattie croniche non trasmissibili e la spesa sanitaria. *Epidemiol Prev* 2015; 39(3):202-207
- Piccinelli C, Coppo A. "Manuale per ambienti sanitari liberi dal fumo". Regione Piemonte 2014.
- D'Elia P, Coppo A, Di Stefano F, Charrier L, Piccinelli C, Molinar R, Senore C, Giordano L, Segnan N. "Community interventions among tobacco control strategies: coping with their definition and evaluation", *Epidemiologia e Prevenzione*, 2008 May-Jun;32(3):156-61. Review. Italian.
- Molinar R, D'Elia P, Charrier L, Coppo A, Di Stefano F, Giordano L, Piccinelli C, Senore C, Segnan N. "Scuola libera dal fumo: una strategia di intervento per la riduzione del fumo di sigarette tra gli adolescenti", *Educazione sanitaria e promozione della salute*, vol.30, n.2, aprile-giugno 2007
- Charrier L, Piccinelli C, Coppo A, Di Stefano F, D'Elia P, Molinar R, Senore C, Giordano L, Segnan N. "Effective laws for tobacco control: EU directives and Italian legislation" *Epidemiologia & Prevenzione*, 2006 Nov-Dec;30(6):366-9. Review. Italian.
- Charrier L, Coppo A, Piccinelli C, Di Stefano F, Molinar R, D'Elia P, Giordano L, Senore C, Segnan N. "Smettere di fumare in Piemonte: il ruolo dei medici di famiglia e dei centri per il trattamento del tabagismo", *Piano Regionale Anti-Tabacco* 2008
- Faggiano F, Gelormino E, Mathis F, Vadrucci S, Giordano L, Senore C, Piccinelli C, Molinar R, Charrier L, Bonvini D. "Cessazione del fumo di tabacco - Linee Guida clinico-organizzative per la Regione Piemonte", *Piano Regionale Anti-Tabacco* 2007.
- "Verso un'azienda libera dal fumo: manuale pratico per il controllo del fumo di tabacco negli ambienti di lavoro", *Ministero della salute*, 2007
- Charrier L, Coppo A, Piccinelli C, Di Stefano F, Molinar R, D'Elia P, Giordano L, Senore C, Segnan N. "Raccomandazioni per ambienti di lavoro liberi dal fumo", *Piano Regionale Anti-Tabacco* 2006
- Charrier L, Coppo A, Piccinelli C, Di Stefano F, Molinar R, D'Elia P, Giordano L, Senore C, Segnan N. "Le attività di contrasto al fumo di tabacco nella regione Piemonte", *Quaderni n° 8 del 2004*, CPO Piemonte.
- Salamina G, Carciari A, Quori A, Piccinelli C, Faggiano F, Ghiselli, G. "Sorveglianza delle overdosi da eroina nella città di Torino. 2001-2002", *Bollettino OED* 2003.

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

Data

Firma