

ANGABEN ZUR PERSON

Carla Melani

0471-418070

carla.melani@provinz.bz.it

Geschlecht **W** | Staatsangehörigkeit **Italienisch**ANGESTREBTE STELLE
BERUF**DIREKTORIN DES AMTES FÜR GESUNDHEITSBETREUUNG - ABTEILUNG GESUNDHEIT – AUTONOME PROVINZ BOZEN**ANGESTREBTES
STUDIUMUNIVERSITÄT PADUA
STATISTIK UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT (Fachrichtung methodologische Statistik)UNIVERSITÄT PAVIA
ERWORBENE QUALIFIKATION DREIJÄHRIGE SPEZIALISIERUNG: STATISTIK IM GESUNDHEITSBEREICH – FACHRICHTUNG SOZIO-SANITÄRE PLANUNG

BERUFSERFAHRUNG

Seit 1992-MAI 2020

KOORDINATORIN DER BEOBACHTUNGSSTELLE FÜR GESUNDHEIT – ASSESSORAT FÜR GESUNDHEITSWESEN -AUTONOME PROVINZ BOZEN

HAUPTSÄCHLICHE TÄTIGKEITEN

- Erstellung des Dreijahres-Performanceplan der Südtiroler Landesverwaltung der Beobachtungsstelle für Gesundheit zur Planung und Verwaltung kurz- und mittelfristiger Ziele, Leistungen und Ressourcen
- Koordinierung von Arbeitsgruppen zur Analyse, Planung und Umsetzung von Projekten im Bereich Gesundheitswesen (Abt. 23, Sanitätsbetrieb)
- Projekt Manager: Abfassung, Überwachung, Abänderung des Durchführungsplans (Verwaltung der finanziellen Ressourcen, Arbeitsfortschritt)
- Finanzielles und operatives Monitoring der Outsourcing-Tätigkeiten (Verträge für die Instandhaltung/Beratung/Entwicklung, Arbeitsfortschritt) und der internen Tätigkeiten.

Die Aufgabenbereiche:

1. Epidemiologie, Überwachungssysteme,
2. Pathologieregister
3. Informationssysteme, Datenflüsse
4. Datawarehouse zur Unterstützung der strategischen Entscheidungen: statistische und epidemiologische Analysen
5. Beurteilung der Dienste und Abfassung des alljährlichen Gesundheitsberichtes
6. Gesundheitsprogrammierung
7. Verbreitung der epidemiologischen Denkweise

Entwurf, Implementierung und Verwaltung eines Business Intelligence-Systems für das Gesundheitswesen, SiVAS - Health Care Evaluation System, das verschiedene Bereiche in einem einzigen Portal zusammenfasst, um die Abfrage der Informationsbestände zu erleichtern. Das Data Warehouse deckt verschiedene Bereiche ab: epidemiologische, klinisch-gesundheitliche, wirtschaftliche und Managementkontrolle. Entwickelt mit SAS- und QlikView-Technologie.

Seit 2014
Dozentur

Jährliche Kurse für das Selbstmanagement von chronischen Krankheiten und Diabetes (Chronic Disease and Diabetes Self Management Programme - Stanford University).

Organisation: Südtiroler Sanitätsbetrieb

Zeitraum 2009-2012
Dozentur

Dozentur im Rahmen eines Weiterbildungszyklus e-learning für die einzelnen Fachärzte der Krankenhäuser der Autonomen Provinz Bozen über "Die Kodierung der Diagnosen, der chirurgischen Eingriffe und der diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen im Krankenhausentlassungsbogen (KEB)"; Tagung über "DRG's: ein Instrument zur Beurteilung und Planung", "Der Krankenhausentlassungsbogen (KEB)", "Das Kontrollsystem: Beurteilung der Ergebnisse", Organisatorische Unangemessenheit"

Organisation: Südtiroler Sanitätsbetrieb

Zeitraum 2000-2001
Dozentur

"Methodologie der Informationssysteme der Sanitätsbetriebe" als Teil des Masters in:
"Sanitätsdirektion"
"Pflegermanagement"
"Koordination der professionellen technischen Gesundheitsinspektion und -überwachung und der Rehabilitationsfunktionen".

Organisation: Universität Padua/CEREF Padua

BILDUNG UND
AUSBILDUNG

HEUTE - 1992

- Zertifizierte Teilnahme an zahlreichen Fortbildungskursen in verschiedenen Bereichen: Gesundheitswesen, Management, Datenschutz, Projektmanagement, Informationsflüsse und IT, Sprachen (Deutsch und Englisch), Qualität der Dienstleistungen, Programmierung und Managementkontrolle.
- Clinical Governance core-curriculum" GIMBE Evidence for health – Bologna
- Kurs für Kommunikation, Management und Leadership – SDA Bocconi
- Erlangung strategischer Kontrolle in der öffentlichen Verwaltung durch die Balanced Scorecard - Milano
- Team-Management: Motivation und Führung von Mitarbeitern- Training Kaeser International Grund- und Aufbaukurs – Autonome Provinz Bozen
- Lean & Social: Verbesserung von Prozessen und Entwicklung von sozialen Fähigkeiten - Argonauten, Bozen
- Gesundheitsmanagement - CEREF-Forschungs- und Ausbildungszentrum, Padua

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) Italienisch

Weitere Sprache(n)	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Deutsch	C1	C1	C1	C1	B2
Sprachzertifikat und Einstufung, falls bekannt.					
Englisch	A1	A2	A1	A1	A1
Sprachzertifikat und Einstufung, falls bekannt.					

A1/2: elementare Sprachverwendung - B1/2: selbstständige Sprachverwendung - C1/2: kompetente Sprachverwendung

Kommunikative Fähigkeiten

Gute Kommunikationsfähigkeiten. Initiative, geistige Lebendigkeit, Energie und positive Einstellung. Gute Teambildungsfähigkeiten.

Hier sind einige wichtige Erfahrungen

- Mitglied mit Koordinierungsfunktionen der Lenkungsgruppe für den Entwurf des Landesgesundheitsplans 2000-2002
- Koordinierendes Mitglied der SDO-Arbeitsgruppe in der Autonomen Provinz Bozen
- Koordinierendes Mitglied des Wissenschaftlichen Landesbeirates für Diabetes
- Mitglied und Vertreter für Südtirol des Netzwerks der italienischen Regionen, koordiniert von der Region Toskana, zum Thema "Bewertung der Performance der Gesundheitsdienste"
- Mitglied und Vertreter für Südtirol des "Programma Nazionale Esiti -PNE", koordiniert von der Nationalen Agentur für Gesundheitsdienste, zuständig für die Bewertung der Ergebnisse der Gesundheitsmaßnahmen
- Projektleiter des Projekts "Chronische Krankheiten und Betreuungspfade", im Rahmen der Reorganisation der territorialen Gesundheitsversorgung, insbesondere für die Betreuungspfade "Herzinsuffizienz", "Diabetes", "Chronisch Obstruktive Lungenerkrankungen" und "Rheumatoide Arthritis".
- Mitglied der Interdisziplinären Arbeitsgruppe für die Erarbeitung und die Überwachung des "Landespräventionsplans 2016-2018"
- Mitglied der zentrale Stelle zuständig für die Umsetzung des Chronic Care Masterplans 2018-2020, Plan zur Verstärkung und Harmonisierung der Pflege und Betreuung für Menschen mit chronischen Erkrankungen in Südtirol 2018-2020

Organisations- und Führungstalent

Fähigkeit zur ganzheitlichen Betrachtungsweise. Ziel- und prozessorientiertes Management. Ausgeprägte Fähigkeit zur Initiative und Problemlösung. Effiziente Organisation der Arbeitsressourcen und optimales Zeitmanagement. Veranlagung zur Analyse, Bewertung und Überprüfung. Geschäftsführung und Verwaltung der menschlichen Ressourcen.

Berufliche Fähigkeiten

Gute Kenntnis des Gesundheitsdienstes, seiner Organisation, seiner Hauptprozesse. Umfassende Erfahrung in der Entwicklung von Informationssystemen und Indikatorensystemen für die Bewertung der Leistung der Gesundheitsdienste.

Führerschein

Klasse B

Publikationen

- M.Bonetti, R.Picus, A.Fanolla, P.Zuech, E.Papa, C.Melani (2022), "Gli effetti per i pazienti non Covid-19 in provincia di Bolzano", poster presentato al convegno "46° Convegno AIE – Decisioni in contesti di incertezza: il ruolo dell'epidemiologia", Padova, Italia, 29 giugno-1 luglio 2020;
- M.Bonetti, C.Melani (2022), "How Covid-19 has changed the elective surgery? The case of the impact in the Italian Province of Bolzano", poster presentato al convegno "Who cares? Synthesis conference of the NRP 74 «Smarter Health Care»", Lucerna, Svizzera, 10-12 aprile 2022;
- P.Vian, M.Bonetti, C.Melani, Andreotti A., Mazzoleni G. (2021), "Mortalità per Covid-19 in provincia di Bolzano da fonte ISTAT: revisione delle cause iniziali di morte mediante applicazioni di tecniche di Machine Learning", paper presentato al convegno "11° Convegno SI-SMEC – Dati, modelli, decisioni: metodi a servizio dell'organizzazione sanitaria nell'emergenza epidemiologica", 15-17 settembre 2021;
- M.Bonetti, A.Fanolla, C.Melani (2020), "Accessi in Pronto Soccorso e pazienti cronici: un'analisi per la provincia di Bolzano", in Sismec (a cura di), Atti Congresso Intermedio Sismec "Cronicità e value-based healthcare: il contributo della statistica medica", 2020: pp.9; ISBN: 9788894345636;
- M.Bonetti, A.Fanolla, C.Melani (2020), "Come il COVID-19 ha cambiato il Pronto Soccorso: semestri a confronto in provincia di Bolzano", poster presentato al "44° Convegno AIE – L'epidemiologia per l'epidemia: la strada per la sanità post COVID", 2-6 novembre 2020;
- A.Fanolla, P.Vian, F.Vittadello, M.Bonetti, C.Melani (2020), "L'impatto COVID-19 sulla mortalità in provincia di Bolzano", paper presentato al "44° Convegno AIE – L'epidemiologia per l'epidemia: la strada per la sanità post COVID", 2-6 novembre 2020;
- M. Bonetti, C. Melani, „La variazione geografica dei tassi di ospedalizzazione nelle piccole aree: il caso di Bolzano”, MECOSAN, 110:109-119, 2019
- A. Fanolla, M. Bonetti, P. Zuech, C. Melani, "Profili di utilizzo del Servizio Sanitario Provinciale: un approccio per pattern di spesa", paper presentato al convegno "24° Conferenza Annuale Associazione Italiana di Economia Sanitaria – Health care policy and management after retrenchment: what future for population health?", Pisa, Italia, 3-4 Ottobre 2019;
- M. Bonetti, E. Montel, R. Morrone, C. Melani, "La procedura dell'appropriatezza dei ricoveri riabilitativi: un successo o un fallimento?", in L'Ospedale, 2019; 2(aprile-giugno): pp. 53;
- M. Bonetti, C. Melani "Il ruolo degli accessi impropri in pronto soccorso nella Provincia Autonoma di Bolzano", Bollettino epidemiologico nazionale (BEN), Istituto Superiore di Sanità 2017, Aprile 2019
- M.Bock, A.Fanolla, I. Segur-Cabanac, F.Auricchio, C.Melani, F. Girardi, H. Meier, A. Pycha (2016) "A comparative Effectiveness Analysis of the Implementation of Surgical Safety Checklists in a Tertiary Care Hospital" in JAMA Surg.. doi:10.1001/jamasurg.2015.5490, February 3,2016;
- Melani C., Bonetti M. (2016), "Exploring the variation in the health care among the small areas: the case of Bolzano (Italy)", paper presentato al WIC Wennberg International Collaborative Spring Policy 2016 Meeting "Reducing avoidable variation in Healthcare a goal for regional strategies and actions",Pisa, 14-15 Aprile 2016 ;
- M.Bonetti, C.Melani, R.Picus, Zuech P., Weiss S., Zierhöld G. (2015), "Exploring the linkage between the Arthroplasty Register (RPPA – Registro Provinciale delle protesi articolari) and the Health Data System of the Autonomous Province of Bolzano", poster presentato al convegno "4th International Congress of Arthroplasty Registries", Göteborg,

Auszeichnungen und Preise
Mitgliedschaften
Referenzen

- SWEDEN, 23-25 Maggio 2015;
- Melani C. et al., "The Monitoring of Assistance's Quality of the type 2 patient in the Province of Bolzano", il giornale di AMD 2012, 15; 40-57.
 - Melani C. et al., "Incidence rates of in-hospital carpal tunnel syndrome in the general population and possible associations with marital status", BMC Public Health 2008:

Die Beobachtungsstelle für Gesundheit der Autonomen Provinz Bozen gewann mit dem Projekt "Mapping der chronischen Krankheiten" den ersten Preis des "Premio salute 2007 del Forum PA 2007", der nationalen Messe der Öffentlichen Verwaltung. Der Preis wurde mit der Begründung vergeben, dass das Projekt (unter 150 weiteren teilnehmenden nationalen Projekten) die bereits bestehenden Datenbanken aufwertete und dabei nützliche Informationen für die Analyse der gesundheitlichen Bedürfnisse einer Bevölkerung, die Erkennung der Risikofaktoren, die Planung der Präventionspläne und die Überwachung der Gesundheitsausgaben bereitstelle.

Ich genehmige die Verarbeitung meiner persönlichen Daten in Übereinstimmung mit dem Gesetzesdekret Nr. 196 vom 30. Juni 2003 "Kodex zum Schutz persönlicher Daten".

26.08.2022

Carla Melani