
Rapporto comparativo nazionale 2019

Riabilitazione muscolo-scheletrica

Piano nazionale di misurazione riabilitazione

Periodo di rilevamento: 1° gennaio – 31 dicembre 2019

10 settembre 2020 / versione 1.0



Charité – Universitätsmedizin Berlin

Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft

E-Mail: anq-messplan@charite.de

Indice

Riepilogo	3
1. Introduzione	4
2. Risultati	6
2.1. Base e qualità dei dati	6
2.2. Descrizione del campione	7
2.3. Qualità dei risultati: score AVQ	13
2.3.1. Rappresentazione descrittiva: score AVQ	13
2.3.2. Rappresentazione aggiustata secondo il rischio: score AVQ	16
2.4. Qualità dei risultati: obiettivi di partecipazione e raggiungimento degli obiettivi	19
3. Discussione	23
4. Bibliografia	26
Indice delle figure	27
Indice delle tabelle	28
Lista delle abbreviazioni	29
Annesso	30
A1 Cliniche di riabilitazione partecipanti (in ordine alfabetico)	30
A2 Numero di casi per clinica e tasso di casi analizzabili	32
A3 Descrizione del campione nel confronto tra cliniche	35
A4 Qualità dei risultati score AVQ nel confronto tra cliniche	66
A5 Obiettivi di partecipazione e raggiungimento degli obiettivi nel confronto tra cliniche	73
Impressum	80

Riepilogo

Il presente rapporto comparativo nazionale per la riabilitazione muscolo-scheletrica propone un confronto della qualità dei risultati tra le cliniche che nel 2019 hanno partecipato alle misurazioni dell'ANQ. Viene inoltre pubblicato anche un rapporto interdisciplinare sul metodo (ANQ, Charité, 2020).

Gli strumenti centrali di misurazione della qualità dei risultati utilizzati dalle cliniche nella riabilitazione muscolo-scheletrica sono a scelta la FIM® (Functional Independence Measure) e l'indice di Barthel ampliato (EBI). Entrambi rilevano la capacità funzionale in importanti settori della vita quotidiana. Per il confronto interospedaliero della qualità dei risultati, ci si avvale di uno score AVQ calcolato con l'ausilio di un algoritmo di conversione sulla base della FIM®, rispettivamente dell'EBI.

Per il confronto della qualità dei risultati, viene utilizzato lo score AVQ alla dimissione aggiustato secondo il rischio. L'aggiustamento secondo il rischio consente un confronto equo tra le cliniche nonostante la differente struttura dei pazienti. Oltre alla descrizione delle caratteristiche centrali del campione, vengono presentati i valori grezzi dell'indicatore all'ammissione e alla dimissione, nonché i risultati del confronto della qualità dei risultati aggiustato secondo il rischio. La rappresentazione della qualità dei risultati avviene nel confronto con l'anno precedente. Vengono inoltre riportati in modo descrittivo gli obiettivi di partecipazione scelti all'ammissione e il loro raggiungimento. La procedura utilizzata per l'aggiustamento secondo il rischio, le caratteristiche dei pazienti considerate e le raffigurazioni grafiche vengono descritte dettagliatamente nel rapporto sul metodo.

Nel complesso, 70 cliniche (2018: 70) hanno rilevato dati di 29'566 pazienti che nel 2019 hanno concluso una riabilitazione muscolo-scheletrica (2018: 30'245). Per l'85.8% di questi pazienti (2018: 79.1%) si dispone di dati completi provenienti da 70 cliniche (2018: 66). L'età media dei pazienti inclusi nell'analisi è di 70.7 anni. Le donne sono il 63.4%. La durata media della riabilitazione è stata di 21.9 giorni.

I pazienti della riabilitazione muscolo-scheletrica hanno ottenuto in media uno score AVQ di 44.6 punti all'ammissione (2018: 44.7) e di 52.6 punti alla dimissione (2018: 52.1).

Nell'analisi aggiustata secondo il rischio, sulla base dei risultati dell'intero campione e in considerazione del *case-mix* del singolo istituto per 15 cliniche è stata calcolata una qualità dei risultati significativamente superiore ai risultati delle altre cliniche, mentre per 16 cliniche è stata rilevata una qualità dei risultati significativamente inferiore al valore medio. Altre 27 cliniche registrano una qualità dei risultati statisticamente secondo le attese. Per le 12 cliniche restanti la significatività dei risultati aggiustati secondo il rischio è limitata (10 – 49 casi) o non interpretabile (<10 casi).

Gli obiettivi di partecipazione sono stati pattuiti per lo più nell'ambito «Abitare». Un adeguamento degli obiettivi nel corso della riabilitazione è stato necessario solo nel 3% dei casi. Nel 97% circa dei casi, gli obiettivi definiti sono stati raggiunti.

I risultati e i confronti di questo rapporto comparativo nazionale per il 2019 possono fungere da base per avviare processi di miglioramento nelle cliniche di riabilitazione.

1. Introduzione

Nel quadro dei suoi compiti, l'Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche (ANQ) ha disposto lo svolgimento a livello nazionale di misurazioni della qualità nella riabilitazione ospedaliera. Il piano di misurazione nazionale nella riabilitazione, introdotto nel 2013, comprende diversi strumenti per il rilevamento della qualità dei risultati. La base legale è la Legge federale sull'assicurazione malattie (LAMal).

Tutte le cliniche di riabilitazione svizzere e tutti i reparti di riabilitazione di ospedali acuti (di seguito: cliniche/cliniche di riabilitazione) aderenti al contratto nazionale di qualità erano tenuti a partecipare alle misurazioni a partire dal 1° gennaio 2013. Secondo il settore di riabilitazione, per tutti i pazienti degenti bisognava svolgere due a tre misurazioni in ottemperanza alle direttive dell'ANQ. I dati rilevati vengono analizzati in modo comparativo a livello nazionale. L'istituto di sociologia medica e scienze della riabilitazione della Charité – Universitätsmedizin Berlin è stato incaricato dall'ANQ di accompagnare dal punto di vista scientifico il rilevamento dei dati e di svolgere l'analisi dei dati rilevati.

Con i dati 2014 – 2018, sono già stati pubblicati rapporti comparativi nazionali per la riabilitazione muscolo-scheletrica (ANQ, Charité, 2016; ANQ, Charité, 2017; ANQ, Charité, 2018a; ANQ, Charité, 2018b; ANQ, Charité, 2019a). Oltre a presentare la qualità dei dati e la struttura dei pazienti, viene proposto un confronto con l'anno precedente. Le analisi dei dati e la redazione dei rapporti con i risultati avvengono in ottemperanza alla versione attuale del concetto di analisi (ANQ, Charité, 2019b).

Il presente rapporto si concentra sulla rappresentazione e sulla discussione del confronto della qualità dei risultati per la riabilitazione muscolo-scheletrica. L'annesso contiene risultati specifici delle cliniche. Un rapporto separato sul metodo riporta una descrizione degli strumenti utilizzati e delle altre caratteristiche rilevate, del metodo di analisi e dei tipi di grafico impiegati, il glossario con i termini specialistici ed esempi di lettura delle figure (ANQ, Charité, 2020). Tale rapporto sul metodo è concepito quale complemento ai rapporti comparativi nazionali per i diversi settori di riabilitazione 2019.

La descrizione del campione presenta le ripartizioni in base alle variabili del *case-mix*, inclusa la comorbidità per l'intero collettivo di pazienti e per le singole cliniche. Gli strumenti di misurazione della qualità dei risultati utilizzati dalle cliniche di riabilitazione sono, a scelta, la FIM® e l'indice di Barthel ampliato (EBI). Entrambi rilevano la capacità funzionale in importanti settori della vita quotidiana. Il confronto della qualità dei risultati è reso possibile da uno score AVQ (calcolati con la FIM®, risp. l'EBI) che consente di procedere a confronti tra tutte le cliniche indipendentemente dallo strumento di rilevamento utilizzato. La rappresentazione dei risultati è dapprima descrittiva con i valori grezzi dello score AVQ all'ammissione e alla dimissione. Alla fine, viene poi riportato lo score AVQ alla dimissione aggiustato secondo il rischio. Questi risultati aggiustati sono ripuliti dall'influsso della diversa struttura di pazienti con l'ausilio di modelli statistici.

Un altro indicatore è la documentazione degli obiettivi di partecipazione pattuiti all'inizio della riabilitazione e del loro eventuale raggiungimento. Gli obiettivi di partecipazione e il loro raggiungimento vengono raffigurati solo in modo descrittivo e senza aggiustamento secondo il rischio.

I risultati delle singole cliniche sono rappresentati in forma codificata. I relativi numeri sono noti alla rispettiva clinica. Sulla base del presente rapporto, i risultati della misurazione 2019 vengono pubblicati



anche in modo trasparente sul sito dell'ANQ. Le direttive del contratto nazionale di qualità sono così soddisfatte.

Oltre al presente rapporto comparativo nazionale per la riabilitazione muscolo-scheletrica, sul sito dell'ANQ ne vengono pubblicati altri per i diversi settori di riabilitazione. Questi documenti sono strutturati in modo analogo per favorirne la comprensibilità e la confrontabilità.

2. Risultati

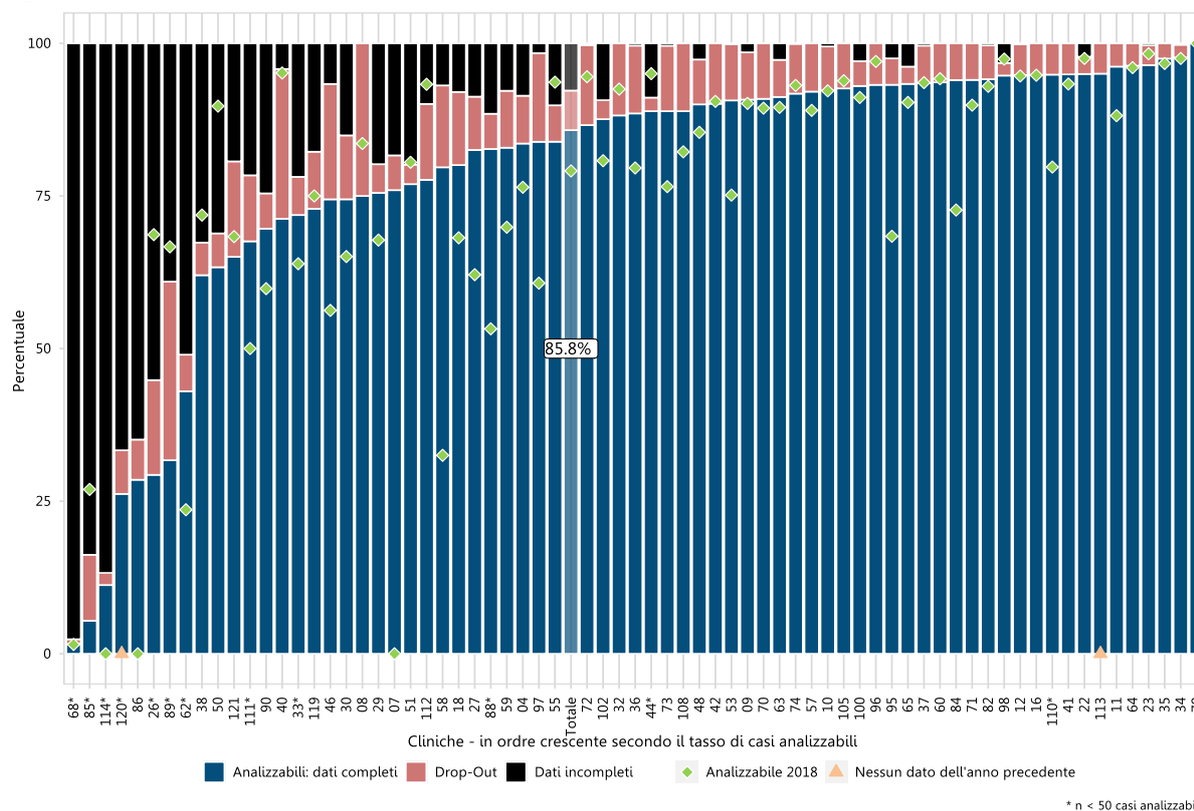
2.1. Base e qualità dei dati

Per il 2019 sono stati trasmessi dati relativi a 29'566 casi (2018: 30'245) di riabilitazione muscolo-scheletrica di 70 cliniche (2018: 70). 25'362 set di dati di pazienti (2018: 23'923) erano completi e sono stati classificati come analizzabili.¹ Ciò corrisponde all'85.8% di tutti i casi inviati per il 2019 (2018: 79.1%). Tutte le 70 cliniche hanno fornito casi analizzabili e sono quindi state coinvolte nei confronti della qualità dei risultati (2018: 66). 22 cliniche hanno utilizzato l'EBI e 48 la FIM® quale strumento per la misurazione della qualità dei risultati.

Per il 7.7% dei casi inviati mancano dati rilevanti per l'inclusione nelle analisi dei risultati (2018: 14.8%). Il 6.5% dei casi è completo, ma documentato come drop-out² (2018: 6.1%).

La figura 1 riporta per ogni clinica il tasso di casi utilizzabili. Le cliniche contrassegnate da un asterisco hanno inviato meno di 50 casi analizzabili. Nel grafico viene pure indicato il valore dell'anno precedente (rombo verde). Due cliniche, segnalate con un triangolo arancione, non hanno ancora trasmesso dati per il 2018. Le cifre specifiche per ogni clinica e i tassi di casi analizzabili sono riportati nell'annesso A2.

Figura 1: riabilitazione muscolo-scheletrica – tasso di casi analizzabili



¹ Caso analizzabile nella riabilitazione muscolo-scheletrica: dati completi della FIM® o dell'EBI e dell'obiettivo principale/raggiungimento degli obiettivi (ammissione e dimissione), dati minimi completi dell'UST e della Cumulative Illness Rating Scale (CIRS), vedi rapporto sul metodo, punto 3.1.

² Casi con una degenza riabilitativa inferiore ai 7 giorni e casi in cui la misurazione alla dimissione non è stata svolta (completamente) a causa di un'interruzione inattesa (trasferimento in un ospedale acuto superiore alle 24 ore, decesso, dimissione anticipata su richiesta del paziente).

2.2. Descrizione del campione

Di seguito, vengono descritti risultati centrali della composizione dei campioni 2019 e 2018. Rispetto all'anno precedente, non si constatano cambiamenti degni di nota a livello di case-mix (tabella 1, figura 2 – figura 11). I tassi molto bassi non sono rappresentabili nelle figure, le cifre esatte di ogni categoria sono tuttavia consultabili nelle tabelle nell'annesso (tabella 5 – tabella 14). I risultati specifici del 2019 sono riportati nell'annesso A3. In singole cliniche sono state rilevate differenze nella composizione del campione tra il 2019 e il 2018 (ANQ, Charité, 2019a).

Tabella 1: panoramica composizione campione nel confronto annuale

	2019	2018
Numero di casi	25'362	23'923
Sesso in percentuale		
Donne	63.4	62.2
Uomini	36.6	37.8
Età valore medio (SD) in anni	70.7 (14.3)	70.0 (14.8)
Nazionalità in percentuale		
Svizzera	87.6	87.0
Altre nazionalità	12.4	13.0
Durata della cura valore medio (SD) in giorni	21.9 (13.2)	22.2 (12.7)
Classe di stanza in percentuale		
Comune	67.8	67.3
Semiprivata	18.6	18.9
Privata	13.6	13.8
Ente finanziatore principale in percentuale		
Assicurazione malattia (obbligatoria)	87.3	87.2
Assicurazione infortuni	9.7	10.7
Altri enti finanziatori	3.0	2.1
Luogo prima della riabilitazione in percentuale		
Domicilio	14.2	15.6
Domicilio con assistenza SPITEX	0.1	<0.1
Ospedale, istituto di cura, casa per anziani	0.4	0.4
Ospedale acuto, clinica psichiatrica	84.1	82.1
Altro	1.3	1.8
Luogo dopo la riabilitazione in percentuale		
Domicilio	94.4	94.2
Ospedale, istituto di cura, casa per anziani	3.1	3.2
Ospedale acuto, clinica psichiatrica	1.4	1.8
Clinica di riabilitazione	0.6	0.4
Altro	0.5	0.5
Gruppi di diagnosi in percentuale		
Coxartrosi	13.4	12.8
Gonartrosi	19.5	17.3
Altre artropatie	5.1	4.4
Dorsopatie	17.9	18.2
Osteopatie e condropatie	3.2	3.3
Disturbi sistemici tessuto connettivo	0.2	0.3
Disturbi tessuti molli	2.8	2.8
Altre malattie sistema osteomuscolare	2.2	2.0
Traumatismi	22.8	25.0
Complicanze dopo impianto, amputazione	5.0	4.4
Altre malattie	7.9	9.6
Punteggio complessivo CIRS valore medio (SD) in punti	13.0 (7.2)	13.0 (7.3)

Figura 2: ripartizione del sesso nel confronto annuale

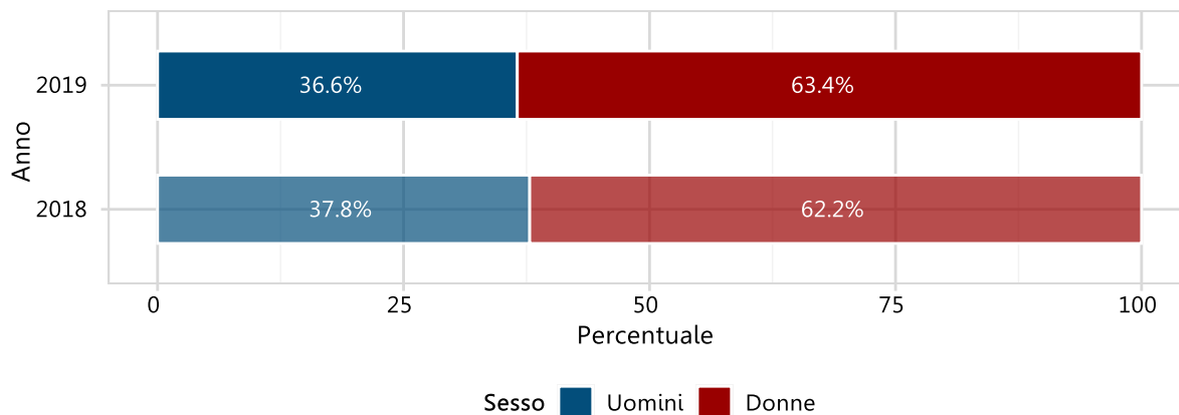


Figura 3: istogramma dell'età nel confronto annuale

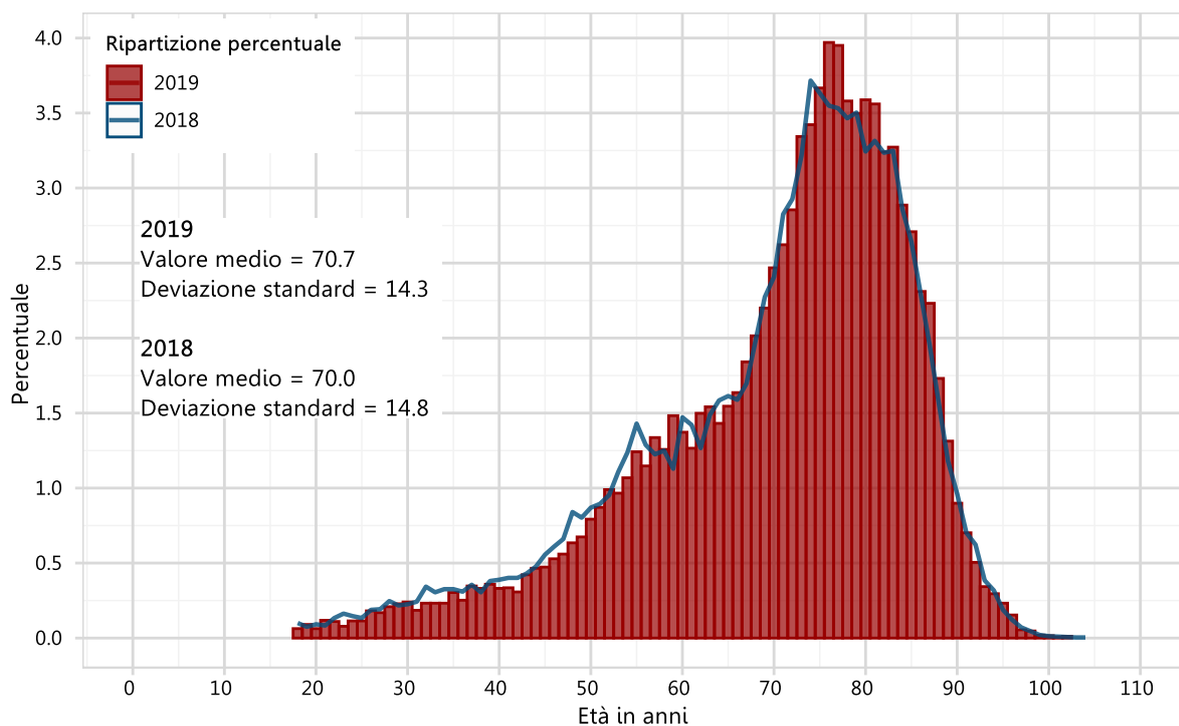


Figura 4: ripartizione della nazionalità nel confronto annuale

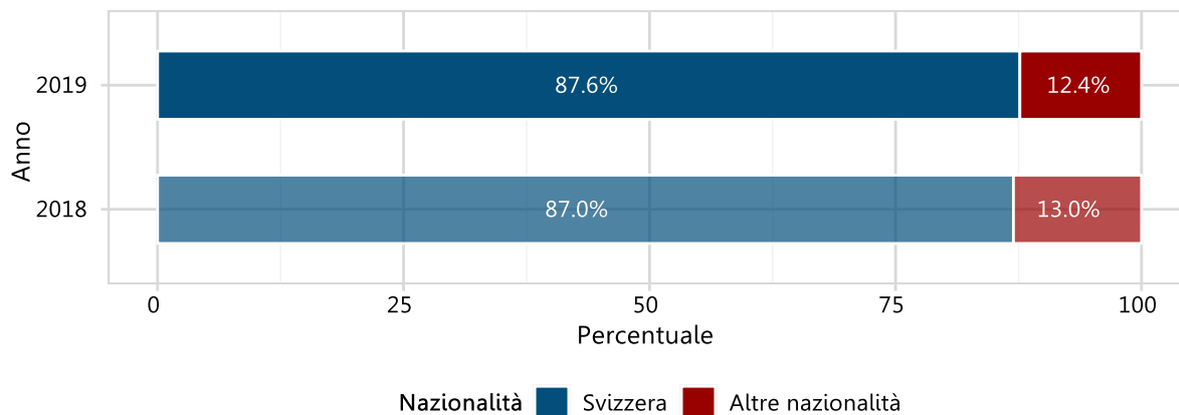


Figura 5: istogramma della durata della cura nel confronto annuale

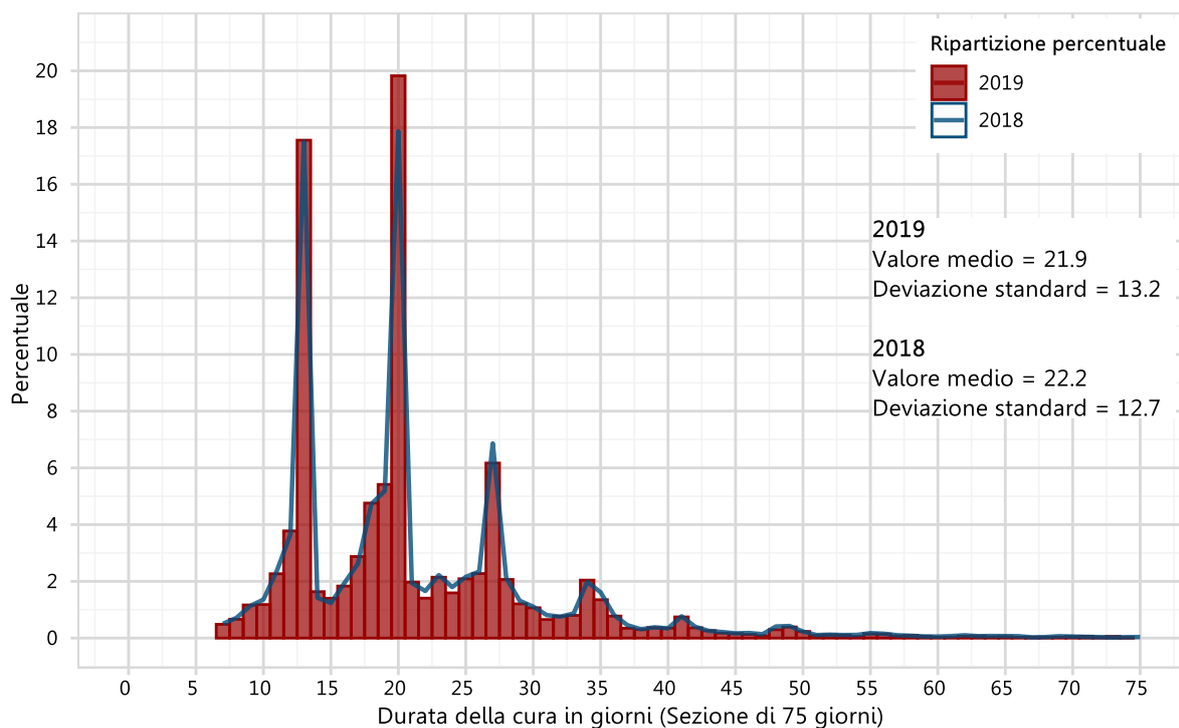


Figura 6: ripartizione della classe di stanza nel confronto annuale

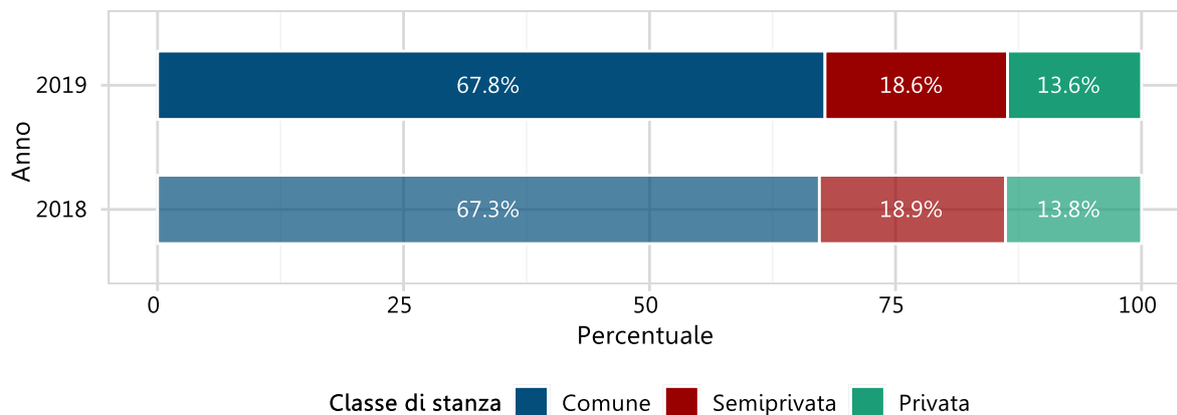


Figura 7: ripartizione degli enti finanziatori principali della riabilitazione nel confronto annuale

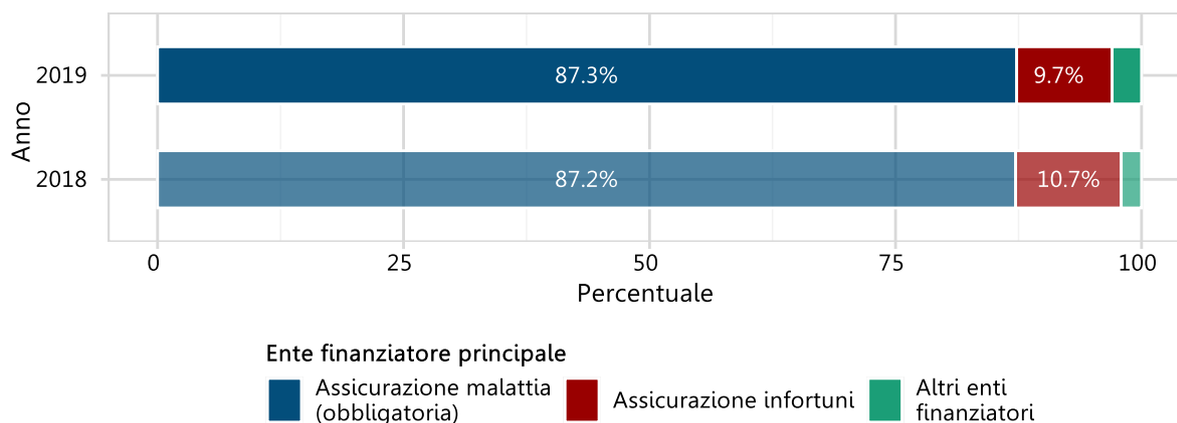


Figura 8: ripartizione del luogo prima dell'ammissione nel confronto annuale

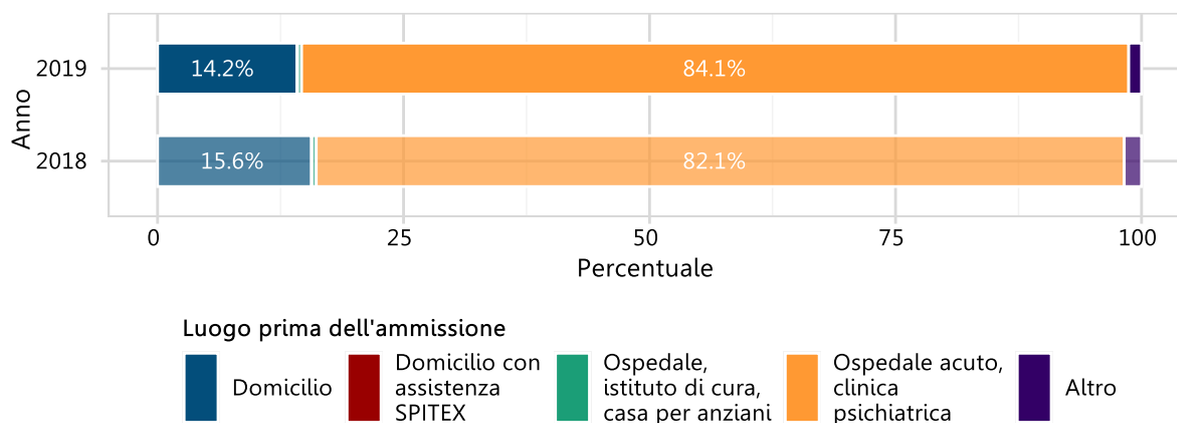


Figura 9: ripartizione del luogo dopo la dimissione nel confronto annuale

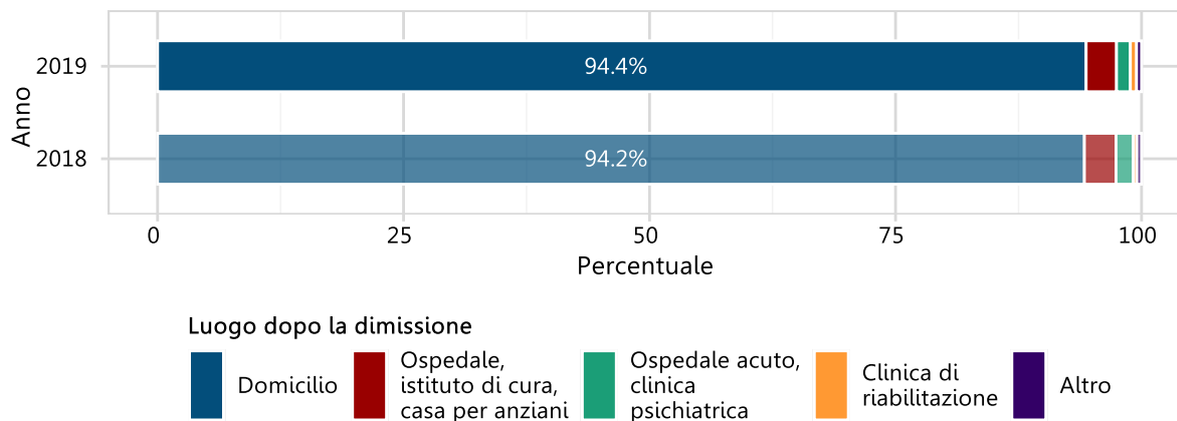


Figura 10: ripartizione dei gruppi di diagnosi nel confronto annuale

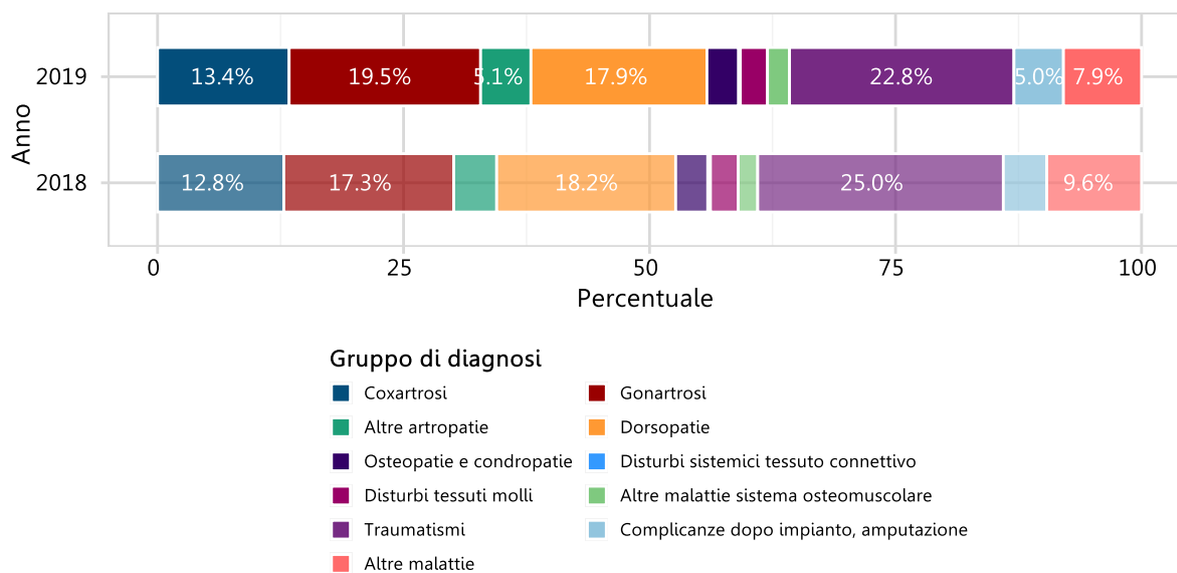
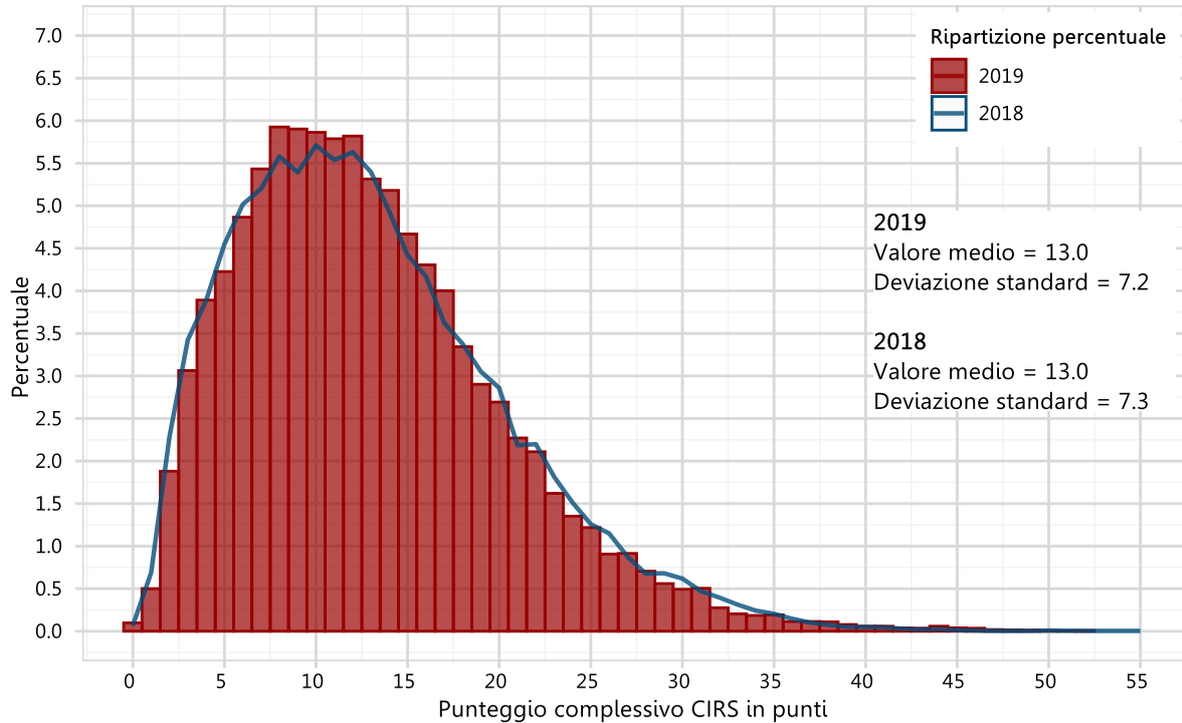


Figura 11: istogramma del punteggio complessivo CIRS nel confronto annuale



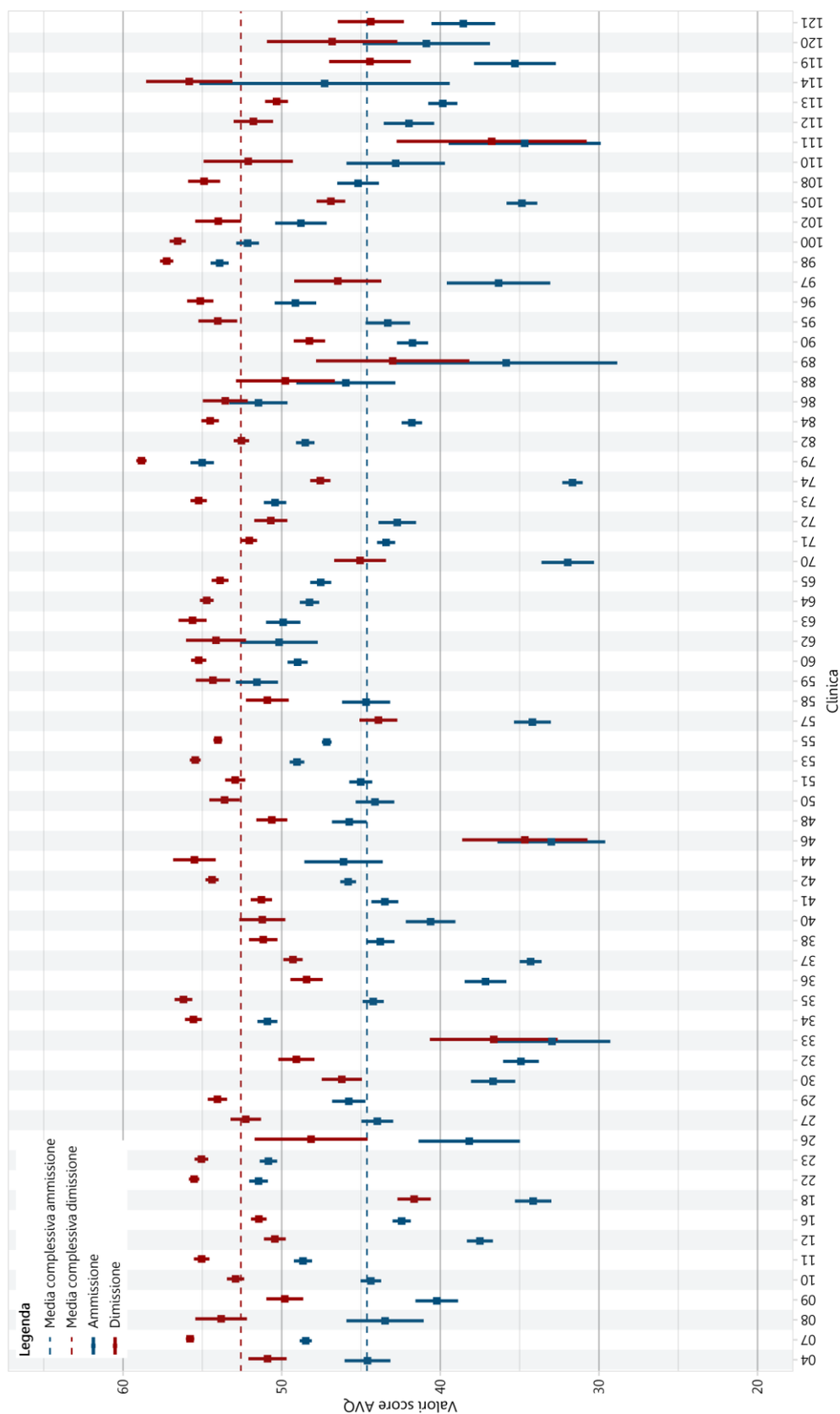
2.3. Qualità dei risultati: score AVQ

2.3.1. Rappresentazione descrittiva: score AVQ

Nel 2019, la media complessiva dello score AVQ calcolato con la FIM®, rispettivamente l'EBI è di 44.6 punti all'ammissione (2018: 44.7) e di 52.6 punti alla dimissione (2018: 52.1) (figura 12). Il valore medio alla dimissione è dunque leggermente superiore a quello dell'anno precedente, mentre il valore medio all'ammissione è rimasto pressoché invariato.

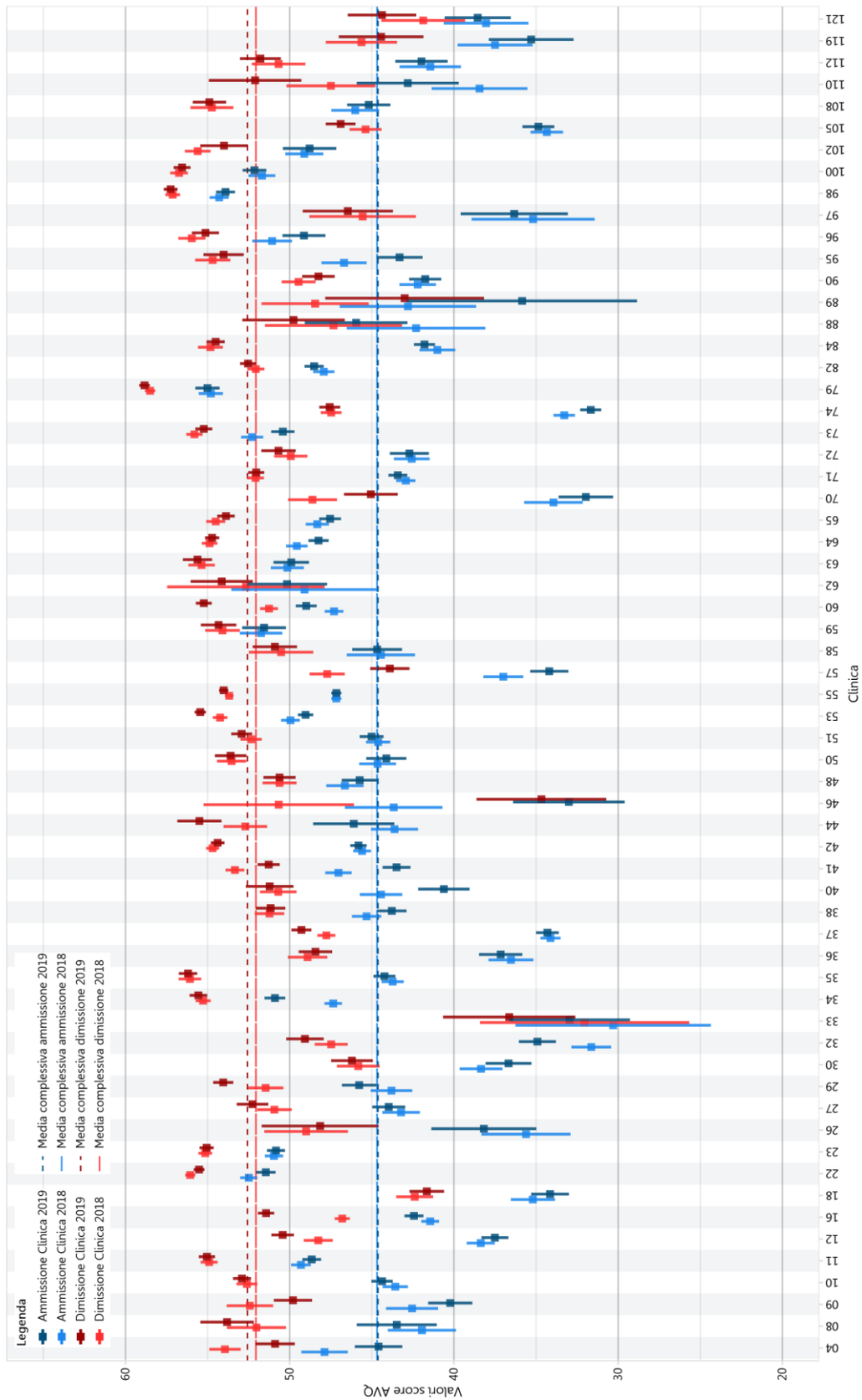
La figura 13 riporta i cambiamenti dello score AVQ nel confronto con il 2018 (vedi anche tabella 15 nell'annesso).

Figura 12: valori medi score AVQ e intervalli di confidenza del 95% all'ammissione e alla dimissione secondo la clinica 2019 (senza aggiustamento)



Le cliniche 68, 85 non sono rappresentate a causa del basso numero di casi (N<10).

Figura 13: valori medi score AVQ e intervalli di confidenza del 95% all'ammissione e alla dimissione secondo la clinica nel confronto annuale (senza aggiustamento)



2.3.2. Rappresentazione aggiustata secondo il rischio: score AVQ

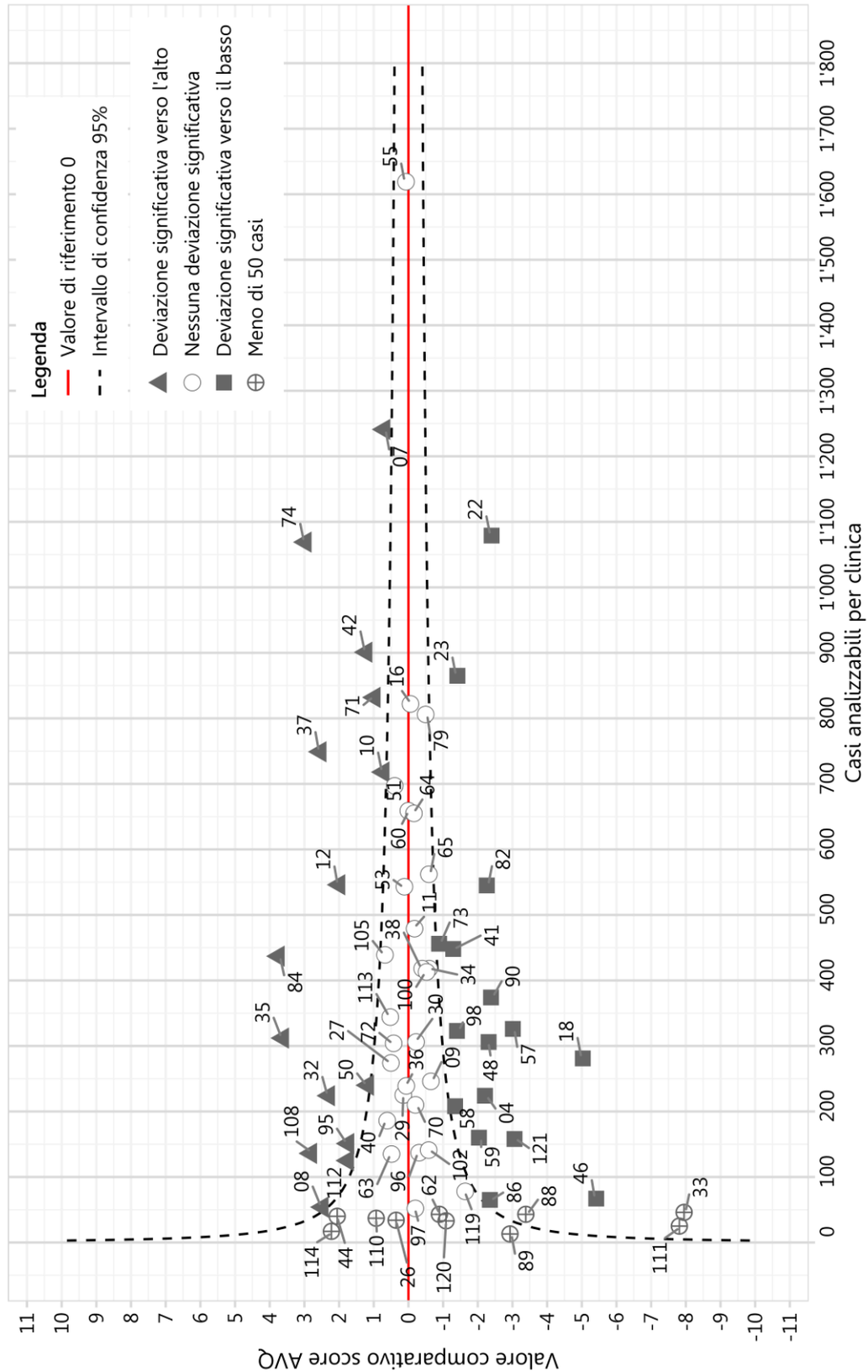
Gli score AVQ alla dimissione (calcolati con la FIM®, risp. l'EBI) vengono analizzati con aggiustamento secondo il rischio (vedi tabella 17 nell'annesso) e per ogni clinica viene calcolato un valore comparativo.³ Questi valori comparativi sono riportati in funzione del numero di casi delle cliniche nel grafico a imbuto nella figura 14 (vedi anche tabella 16 nell'annesso).

27 cliniche su 70 hanno ottenuto una qualità dei risultati (score AVQ) secondo le attese in considerazione del case-mix (cerchietto vuoto). 15 cliniche presentano un risultato significativamente superiore alle attese (triangolo grigio), mentre altre 16 hanno ottenuto un risultato che, in base al loro *case-mix*, è significativamente inferiore alle attese (quadrato grigio). Per altre dieci cliniche la significatività dei risultati è limitata a causa del basso numero di casi (10 – 49 casi, cerchietto crociato). Altre due cliniche non sono rappresentate nel grafico a imbuto perché presentano meno di 10 casi analizzabili, il che impedisce di formulare conclusioni sulla qualità dei risultati, dato che quest'ultimi sono soggetti a forti oscillazioni dovute al caso.

Per il confronto con l'anno precedente, il diagramma di Dumbbell (figura 15) riporta i valori comparativi del 2019 (in rosso) e quelli del 2018 (in blu). Si nota che i risultati di alcune cliniche cambiano, mentre la qualità dei risultati di altre è paragonabile a quella dell'anno precedente (vedi anche tabella 16 nell'annesso).

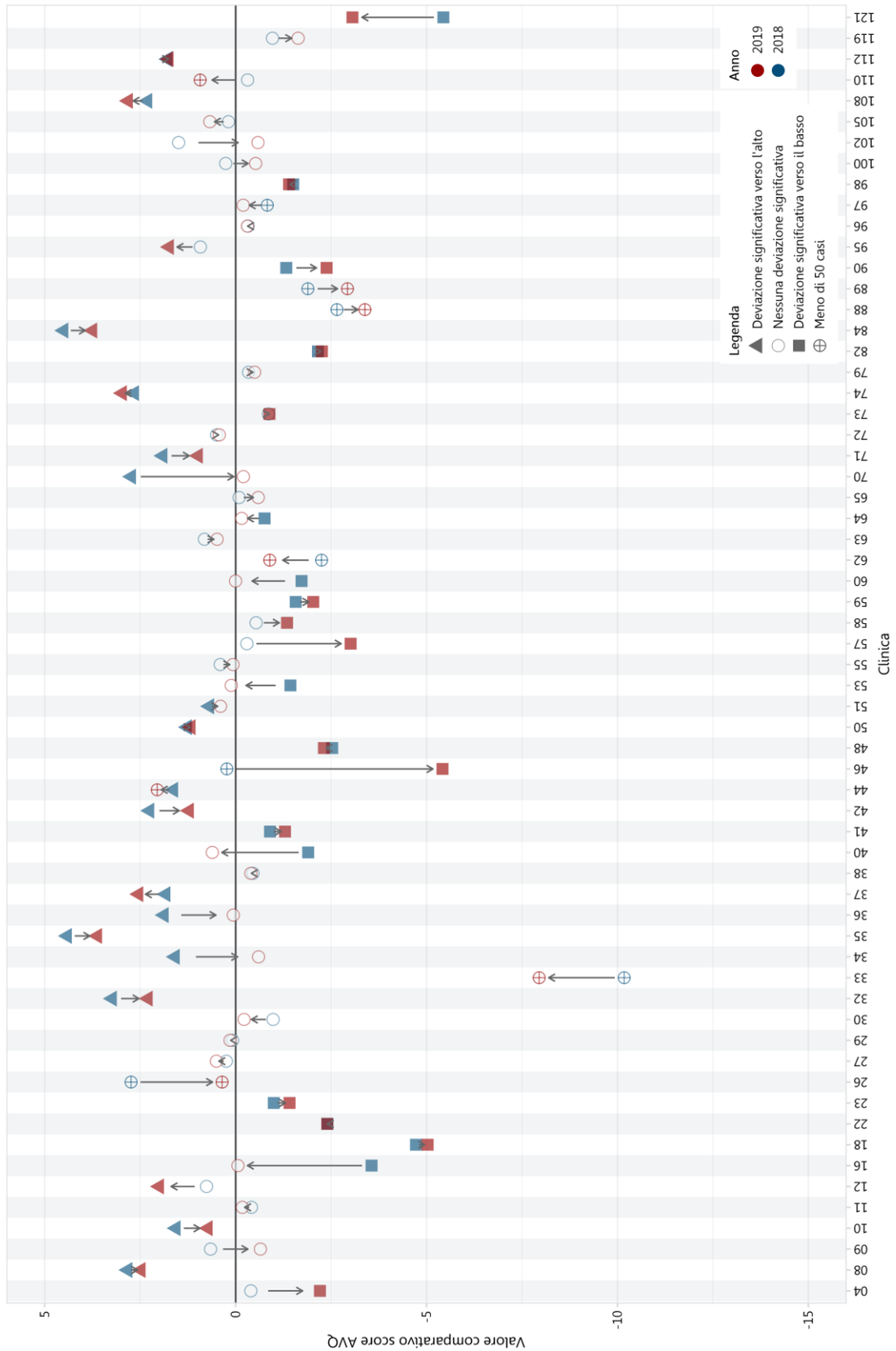
³ I dettagli sul metodo di analisi e sui tipi di grafico utilizzati, nonché un glossario dei termini specialistici ed esempi di lettura delle figure si trovano nel rapporto sul metodo (ANQ, Charité, 2020).

Figura 14: grafico a imbuto: valori comparativi score AVQ secondo il numero di casi delle cliniche 2019



Le cliniche 68, 85 non sono rappresentate a causa del basso numero di casi (N<10).

Figura 15: diagramma di Dumbbell: valori comparativi score AVQ secondo la clinica nel confronto annuale



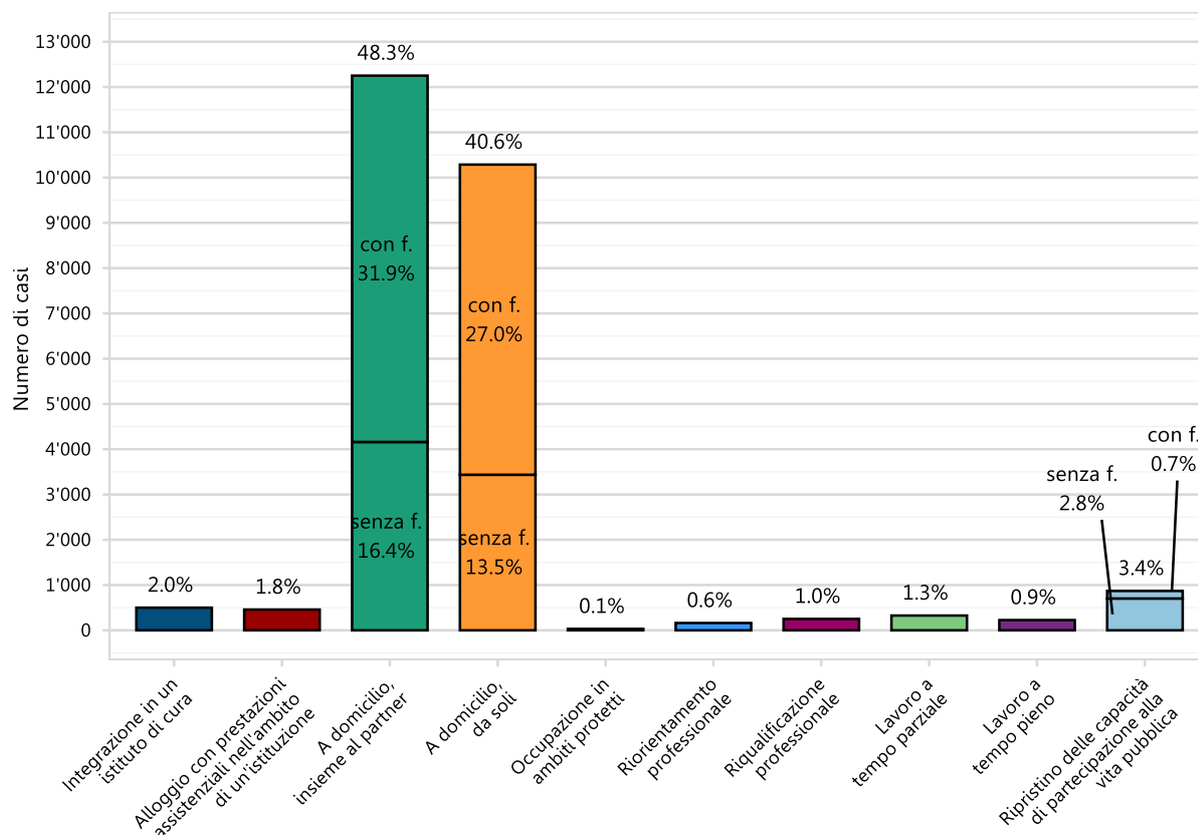
2.4. Qualità dei risultati: obiettivi di partecipazione e raggiungimento degli obiettivi

Al momento dell'ammissione, nel 2019 gli obiettivi di partecipazione riguardavano prevalentemente l'ambito «Abitare». L'obiettivo più frequente (48.3%) formulato con i pazienti della riabilitazione muscolo-scheletrica è stato quello di tornare ad abitare a domicilio insieme al proprio partner, con o senza fabbisogno di sostegno. Per il 40.6% dei pazienti, invece, l'obiettivo era quello di tornare a vivere da soli a domicilio. Altri obiettivi di partecipazione nell'ambito «Abitare», nonché obiettivi nell'ambito del «Lavoro» e nella categoria «Partecipazione alla vita pubblica» sono stati documentati molto più raramente (figura 16). Rispetto all'anno precedente, la ripartizione degli obiettivi di partecipazione scelti non è praticamente cambiata (figura 17). In singole cliniche, si constata una ripartizione fortemente divergente dall'intero campione: in tre istituti, sono stati pattuiti più sovente (> 20%) obiettivi di partecipazione nell'ambito «Lavoro», in un'altra clinica nella categoria «Ripristino delle capacità di partecipazione alla vita pubblica» (>45%) (vedi figura 30 e tabella 18 nell'annesso).

Solo nel 3.1% dei casi è stato necessario un adeguamento dell'obiettivo di partecipazione nel corso della riabilitazione. Neppure in questo ambito si constatano cambiamenti rilevanti rispetto all'anno precedente (2018: 3.3%) (figura 18). Gli obiettivi adattati più spesso riguardano l'ambito «Abitare». Si tratta anche degli obiettivi più frequenti in generale (tabella 2). Un adattamento comporta sovente un cambiamento del fabbisogno di sostegno o della soluzione abitativa (a domicilio, risp. integrazione in istituto o in un altro ente) (tabella 3).

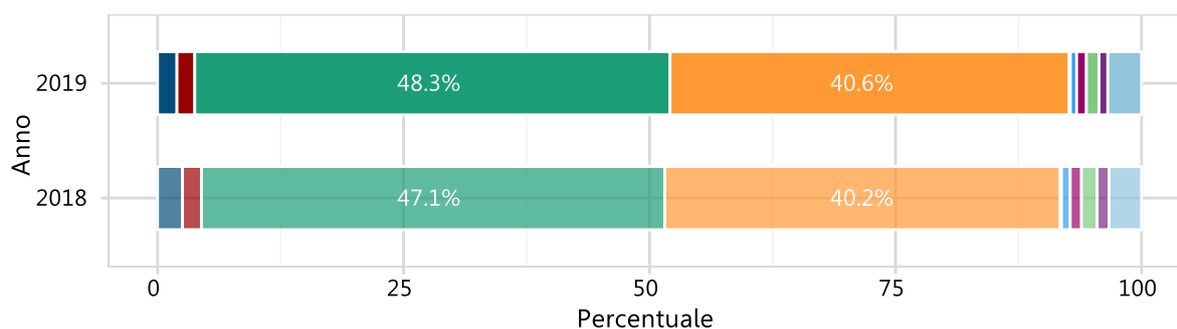
Il tasso di raggiungimento degli obiettivi si attesta sul 97.4%, quindi a un livello analogo a quello dell'anno precedente (2018: 97.2%) (figura 19). Anche in questo ambito si osservano differenze tra le cliniche (vedi figura 31 e tabella 19 nell'annesso).

Figura 16: obiettivi di partecipazione 2019 pattuiti all'ammissione



con f. = con fabbisogno di sostegno senza f. = senza fabbisogno di sostegno

Figura 17: obiettivi di partecipazione pattuiti all'ammissione nel confronto annuale



Obiettivo di partecipazione

- Integrazione in un istituto di cura
- Alloggio con prestazioni assistenziali nell'ambito di un'istituzione
- A domicilio, insieme al partner
- A domicilio, da soli
- Occupazione in ambiti protetti
- Riorientamento professionale
- Riqualificazione professionale
- Lavoro a tempo parziale
- Lavoro a tempo pieno
- Ripristino delle capacità di partecipazione alla vita pubblica

Figura 18: adeguamento degli obiettivi di partecipazione pattuiti all'ammissione nel confronto annuale

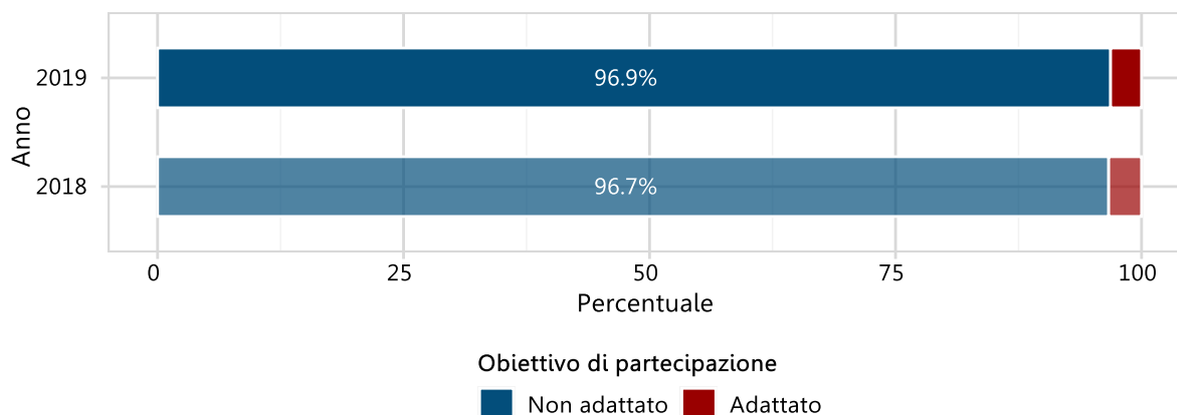


Tabella 2: obiettivi di partecipazione 2019 convenuti (ammissione) e percentuale degli obiettivi di partecipazione adeguati nel corso della riabilitazione secondo la categoria

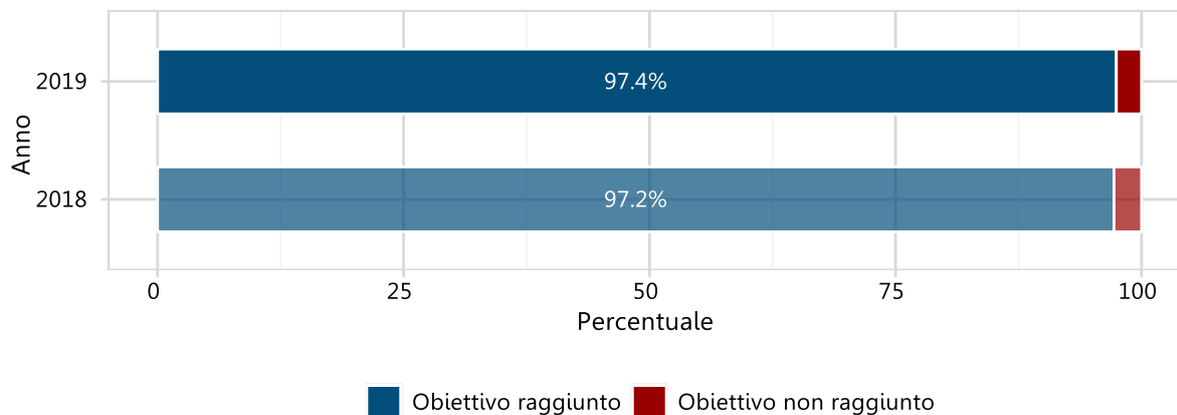
Obiettivo di partecipazione (ammissione alla riabilitazione)	Totale	Adattato	
	n	n	%
Integrazione in un istituto di cura	500	59	11.8
Alloggio con prestazioni assistenziali nell'ambito di un'istituzione	458	11	2.4
A domicilio, insieme al partner (senza fabbisogno di sostegno)	4'160	88	2.1
A domicilio, insieme al partner (con fabbisogno di sostegno)	8'092	175	2.2
A domicilio, da soli (senza fabbisogno di sostegno)	3'436	161	4.7
A domicilio, da soli (con fabbisogno di sostegno)	6'851	205	3.0
Occupazione in ambiti protetti	31	1	3.2
Riorientamento professionale	161	11	6.8
Riqualificazione professionale	252	20	7.9
Lavoro a tempo parziale	326	33	10.1
Lavoro a tempo pieno	226	18	8.0
Ripristino delle capacità di partecipazione alla vita pubblica (senza fabbisogno di sostegno)	703	11	1.6
Ripristino delle capacità di partecipazione alla vita pubblica (con fabbisogno di sostegno)	166	5	3.0
Totale	25'362	798	3.1

Gli obiettivi di partecipazione in grassetto sono quelli più spesso adattati (vedi anche tabella 3)

Tabella 3: obiettivi di partecipazione 2019 più spesso adattati rispetto a quello pattuito inizialmente

Obiettivo di partecipazione originale	Rango	Obiettivi di partecipazione adattati	Totale
A domicilio, da soli (con fabbisogno di sostegno)	1.	Alloggio con prestazioni assistenziali nell'ambito di una istituzione	78
	2.	Integrazione in un istituto di cura	70
	3.	A domicilio, insieme al partner (con fabbisogno di sostegno)	28
		Resto	29
		Totale	205
A domicilio, insieme al partner (con fabbisogno di sostegno)	1.	Integrazione in un istituto di cura	58
	2.	Alloggio con prestazioni assistenziali nell'ambito di una istituzione	51
	3.	A domicilio, insieme al partner (senza fabbisogno di sostegno)	21
		Resto	45
		Totale	175
A domicilio, da soli (senza fabbisogno di sostegno)	1.	A domicilio, da soli (con fabbisogno di sostegno)	100
	2.	A domicilio, insieme al partner (con fabbisogno di sostegno)	25
	3.	Integrazione in un istituto di cura	16
		Resto	20
		Totale	161

Figura 19: raggiungimento degli obiettivi di partecipazione nel confronto annuale



3. Discussione

Base e qualità dei dati

Per la sesta volta, viene pubblicato un rapporto comparativo nazionale per la riabilitazione muscolo-scheletrica. 70 cliniche hanno fornito dati sui loro pazienti della riabilitazione muscolo-scheletrica per il 2019. Per 70 istituti, si dispone di dati analizzabili (2018: 66). Il numero di casi analizzabili nel 2019 è pari a 25'362, leggermente superiore rispetto all'anno precedente (2018: 23'923). L'85.8% dei casi trasmessi nel 2019 era analizzabile, un tasso a sua volta superiore a quello del 2018 (79.1%). Nel 2019, la qualità dei dati ha raggiunto di nuovo il livello del 2017. Tale aumento è riconducibile in primis a un rilevamento ottimizzato della FIM® da parte delle cliniche. Nel 2018, la valutazione della FIM® è stata svolta per la prima volta con regole più severe⁴, il che ha comportato una riduzione del tasso di casi analizzabili rispetto agli anni precedenti. Delle cliniche che hanno inviato dati per il 2019, due partecipavano per la prima volta al confronto della qualità dei dati della riabilitazione muscolo-scheletrica.

Nel complesso, la qualità dei dati è buona o molto buona per la maggior parte delle cliniche. In alcuni istituti, tuttavia, è ancora molto bassa. In tali casi, c'è da chiedersi in che misura i risultati indicati nel presente rapporto siano generalizzabili all'intero collettivo di pazienti della riabilitazione muscolo-scheletrica. Per circa un sesto delle cliniche partecipanti (12 su 70), infine, il basso numero di casi analizzabili (< 50) non ha consentito di formulare conclusioni significative in merito alla qualità dei risultati.

Per mantenere una qualità elevata, risultano utili i rapporti sulla qualità dei dati redatti una volta l'anno in modo comparativo (a livello nazionale) e specifico per le singole cliniche. Essi contengono indicazioni concrete su dati incompleti e permettono alle cliniche di migliorare la qualità. Da ottobre 2018, è inoltre disponibile uno strumento di test basato su Excel grazie al quale le cliniche possono verificare in qualsiasi momento la completezza e la correttezza delle loro esportazioni. Tale strumento viene adattato annualmente alle specifiche dei dati del rispettivo manuale vigente.

Le direttive precise riportate nelle versioni aggiornate del manuale sui dati e di quello sulla procedura, nonché altri ragguagli come le *domande frequenti* (FAQ) pubblicate sul sito dell'ANQ dovrebbero contribuire a ridurre gli errori nell'utilizzo degli strumenti. Tutta la documentazione viene adeguata e precisata di continuo in base ai riscontri delle cliniche.

Qualità dei risultati nel confronto tra cliniche

Per la valutazione della qualità dei risultati delle cliniche partecipanti per la riabilitazione muscolo-scheletrica si fa ricorso allo score AVQ (calcolato sulla base della FIM® e dell'EBI), il quale rileva la capacità funzionale in importanti settori della vita quotidiana. Nel complesso, tutte le cliniche hanno ottenuto in media miglioramenti della capacità funzionale dei loro pazienti. La crescita media durante la riabilitazione varia secondo l'istituto. Si osserva altresì una grande eterogeneità del livello medio della capacità funzionale dei pazienti sia all'ammissione sia alla dimissione. Per poter valutare la portata del miglioramento della capacità funzionale della popolazione di pazienti di una clinica rispetto alla popolazione complessiva di tutti gli istituti, è stata svolta un'analisi aggiustata secondo il rischio della qualità dei risultati nello score AVQ (score AVQ medio della clinica alla dimissione). Sulla base di tutti i casi di

⁴ Dal 2018, sono considerati analizzabili solo i casi per i quali la locomozione viene valutata allo stesso modo all'ammissione e alla dimissione (decisione del Comitato per la qualità riabilitazione).

riabilitazione muscolo-scheletrica considerati, viene calcolato in che misura il cambiamento rilevato in una clinica diverga da un «cambiamento medio» statistico (cambiamento atteso) prendendo in conto anche il *case-mix* individuale, così da ripulire da fattori di influenza (variabili confondenti) i risultati aggiustati. Ne risulta il cosiddetto valore comparativo (ANQ, Charité, 2020). Dal grafico a imbuto emerge se i risultati ottenuti dalle cliniche siano nelle attese oppure significativamente più alti o più bassi rispetto agli altri istituti. Il risultato calcolato di una singola clinica va dunque sempre interpretato nell'ottica del miglioramento nell'intero campione dell'anno in esame. Occorre inoltre ricordare che il confronto della qualità dei risultati aggiustato secondo il rischio delle cliniche partecipanti comprende solo i risultati di un indicatore, nella fattispecie lo score AVQ (calcolato sulla base della FIM® e dell'EBI). Il risultato della cura calcolato in relazione al miglioramento della capacità funzionale è molto rilevante nella riabilitazione muscolo-scheletrica, ma i risultati aggiustati di questo singolo indicatore non consentono di trarre conclusioni *generali* sulla qualità complessiva della cura e sulle prestazioni di una clinica. Allo stesso modo, le caratteristiche medie dell'indicatore dei risultati all'ammissione (valore medio non aggiustato) non permettono di conoscere la gravità dei pazienti e il conseguente fabbisogno di risorse per la riabilitazione.

Nel 2019, la maggior parte delle cliniche ha ottenuto un risultato della cura aggiustato secondo il rischio che si situa statisticamente nelle o al di sopra delle aspettative. Un quarto scarso degli istituti è significativamente al di sotto del valore atteso. Leggendo il grafico a imbuto, si constata che i valori comparativi significativamente al di sopra o al di sotto della media riguardano quasi con la stessa frequenza cliniche con grandi e piccole quantità di casi. Il numero di casi non pare dunque avere alcun influsso sistematico sul risultato. Lo score AVQ (calcolato sulla base della FIM®, risp. dell'EBI) ha evidenziato una grande variabilità tra le cliniche sia nei risultati descrittivi sia in quelli aggiustati secondo la struttura dei pazienti, e sembra pertanto uno strumento adeguato a illustrare eventuali differenze tra le cliniche in riferimento al miglioramento della capacità funzionale dei pazienti. Va rilevato che gli strumenti utilizzati (FIM®, risp. EBI) manifestano un cosiddetto effetto plafone. Per i pazienti che già al momento dell'ammissione raggiungevano valori molto elevati, la portata dei miglioramenti durante la riabilitazione non è completamente misurabile. Ne consegue che per le cliniche con un elevato tasso di questi pazienti è più difficile ottenere valori comparativi significativamente sopra la media nello score AVQ. Un confronto equo dei risultati presuppone un adeguato aggiustamento secondo il rischio in base alla struttura dei pazienti della clinica in questione. Sono stati considerati i fattori di influenza rilevanti sulla scorta della teoria e della letteratura, ma non va esclusa l'esistenza di altri influssi sulla qualità dei risultati, di cui il piano nazionale di misurazione per la riabilitazione non ha tenuto conto. Alcuni risultati potrebbero dunque essere sotto- o sopravvalutati.

Ponendo a confronto i risultati aggiustati dello score AVQ del 2019 e quelli dell'anno precedente emerge chiaramente che alcune cliniche che nel 2018 si situavano nelle attese, al di sopra o al di sotto della media ora non lo sono più. Altre, invece, hanno confermato la loro posizione. Al momento di interpretare tali risultati occorre tenere presente che non è possibile decretare se il cambiamento osservato rispetto all'anno precedente sia statisticamente significativo. I calcoli dei valori aggiustati (valori comparativi, incluso l'intervallo di confidenza) si basano sui campioni dell'anno in questione e non possono dunque essere posti direttamente in relazione tra loro.

L'obiettivo di partecipazione è stato raggiunto nel 97% circa dei casi. Ne consegue che la documentazione dell'obiettivo di partecipazione e del raggiungimento degli obiettivi pare essere un indicatore

meno incisivo per il manifestarsi di differenze tra le cliniche. Solo nel 3% dei casi l'obiettivo di partecipazione è stato adattato nel corso della riabilitazione. Per i pazienti della riabilitazione muscolo-scheletrica, sono stati convenuti prevalentemente obiettivi di partecipazione inerenti all'abitare a casa propria. In alcune cliniche – con pazienti in media più giovani – sono stati menzionati più spesso obiettivi di partecipazione riferiti al lavoro. In caso di adattamento, si osserva sovente che il nuovo obiettivo è l'integrazione in un istituto di cura o in un'altra struttura abitativa istituzionalizzata. Nel complesso, si constata che gli obiettivi adattati comportano un sostegno maggiore rispetto a quello iniziale. Questo adattamento significa anche che l'autonomia raggiungibile di alcuni pazienti al momento dell'ammissione è stata sopravvalutata o che nel corso della riabilitazione si è verificato un peggioramento. I risultati di questo strumento sono confrontabili con quelli dell'anno precedente.

La natura stessa dello strumento obiettivo di partecipazione/raggiungimento dell'obiettivo non consente di procedere a un'analisi aggiustata secondo il rischio. In linea di principio, è comunque sensato ricorrere a strumenti basati sulla Classificazione Internazionale del Funzionamento, della Disabilità e della Salute (ICF), dato che essa costituisce il fondamento dei concetti di cura nella riabilitazione stazionaria.

Oltre al rapporto comparativo nazionale, ogni clinica di riabilitazione partecipante riceve un rapporto specifico con informazioni sul *case-mix* e i risultati ottenuti negli indicatori di qualità per tutti i settori di riabilitazione per i quali l'istituto ha fornito dati. La composizione specifica dovrebbe agevolare ai collaboratori responsabili in seno alle cliniche di riabilitazione il confronto dei loro risultati con quelli delle altre cliniche e l'individuazione di eventuali possibilità di sviluppo.

4. Bibliografia

- ANQ, Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche, Berna, Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft (2016). Riabilitazione muscolo-scheletrica. Rapporto comparativo nazionale 2014.
- ANQ, Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche, Berna, Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft (2017). Riabilitazione muscolo-scheletrica. Rapporto comparativo nazionale 2015.
- ANQ, Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche, Berna, Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft (2018a). Riabilitazione muscolo-scheletrica. Rapporto comparativo nazionale 2016.
- ANQ, Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche, Berna, Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft (2018b). Riabilitazione muscolo-scheletrica. Rapporto comparativo nazionale 2017.
- ANQ, Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche, Berna, Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft (2019a). Riabilitazione muscolo-scheletrica. Rapporto comparativo nazionale 2018.
- ANQ, Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche, Berna, Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft (2019b). Piano di mizurazione nazionale per la riabilitazione (moduli 2 e 3). Concetto di analisi, Versione 4.0.
- ANQ, Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche, Berna, Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft (2020). Rapporto sul metodo 2019.

Indice delle figure

Figura 1: riabilitazione muscolo-scheletrica – tasso di casi analizzabili	6
Figura 2: ripartizione del sesso nel confronto annuale	9
Figura 3: istogramma dell'età nel confronto annuale	9
Figura 4: ripartizione della nazionalità nel confronto annuale.....	10
Figura 5: istogramma della durata della cura nel confronto annuale	10
Figura 6: ripartizione della classe di stanza nel confronto annuale.....	11
Figura 7: ripartizione degli enti finanziatori principali della riabilitazione nel confronto annuale.....	11
Figura 8: ripartizione del luogo prima dell'ammissione nel confronto annuale	11
Figura 9: ripartizione del luogo dopo la dimissione nel confronto annuale	12
Figura 10: ripartizione dei gruppi di diagnosi nel confronto annuale.....	12
Figura 11: istogramma del punteggio complessivo CIRS nel confronto annuale	13
Figura 12: valori medi score AVQ e intervalli di confidenza del 95% all'ammissione e alla dimissione secondo la clinica 2019 (senza aggiustamento)	14
Figura 13: valori medi score AVQ e intervalli di confidenza del 95% all'ammissione e alla dimissione secondo la clinica nel confronto annuale (senza aggiustamento)	15
Figura 14: grafico a imbuto: valori comparativi score AVQ secondo il numero di casi delle cliniche 2019.....	17
Figura 15: diagramma di Dumbbell: valori comparativi score AVQ secondo la clinica nel confronto annuale	18
Figura 16: obiettivi di partecipazione 2019 pattuiti all'ammissione.....	20
Figura 17: obiettivi di partecipazione pattuiti all'ammissione nel confronto annuale	20
Figura 18: adeguamento degli obiettivi di partecipazione pattuiti all'ammissione nel confronto annuale	21
Figura 19: raggiungimento degli obiettivi di partecipazione nel confronto annuale	22
Figura 20: ripartizione del sesso 2019 secondo la clinica.....	35
Figura 21: ripartizione dell'età 2019 secondo la clinica	38
Figura 22: ripartizione della nazionalità 2019 secondo la clinica	41
Figura 23: ripartizione della durata della cura 2019 secondo la clinica.....	44
Figura 24: ripartizione della classe di stanza 2019 secondo la clinica.....	47
Figura 25: ripartizione degli enti finanziatori principali della riabilitazione 2019 secondo la clinica	50
Figura 26: ripartizione del luogo prima dell'ammissione 2019 secondo la clinica	53
Figura 27: ripartizione del luogo dopo la dimissione 2019 secondo la clinica.....	56
Figura 28: ripartizione dei gruppi di diagnosi 2019 secondo la clinica	59
Figura 29: ripartizione del punteggio complessivo CIRS 2019 secondo la clinica	63
Figura 30: obiettivi di partecipazione 2019 pattuiti all'ammissione secondo la clinica	73
Figura 31: raggiungimento degli obiettivi di partecipazione 2019 secondo la clinica.....	77

Indice delle tabelle

Tabella 1: panoramica composizione campione nel confronto annuale.....	8
Tabella 2: obiettivi di partecipazione 2019 convenuti (ammissione) e percentuale degli obiettivi di partecipazione adeguati nel corso della riabilitazione secondo la categoria.....	21
Tabella 3: obiettivi di partecipazione 2019 più spesso adattati rispetto a quello pattuito inizialmente.....	22
Tabella 4: numero di casi e tasso di casi analizzabili nel confronto annuale	32
Tabella 5: ripartizione del sesso 2019 secondo la clinica	36
Tabella 6: ripartizione dell'età 2019 secondo la clinica	39
Tabella 7: ripartizione della nazionalità 2019 secondo la clinica.....	42
Tabella 8: ripartizione della durata della cura 2019 secondo la clinica	45
Tabella 9: ripartizione della classe di stanza 2019 secondo la clinica	48
Tabella 10: ripartizione degli enti finanziatori principali della riabilitazione 2019 secondo la clinica.....	51
Tabella 11: ripartizione del luogo prima dell'ammissione 2019 secondo la clinica.....	54
Tabella 12: ripartizione del luogo dopo la dimissione 2019 secondo la clinica.....	57
Tabella 13: ripartizione dei gruppi di diagnosi 2019 secondo la clinica	60
Tabella 14: ripartizione del punteggio complessivo CIRS 2019 secondo la clinica	64
Tabella 15: valori medi score AVQ e intervalli di confidenza del 95% all'ammissione e alla dimissione secondo la clinica nel confronto annuale (senza aggiustamento)	66
Tabella 16: valore comparativo score AVQ secondo la clinica nel confronto annuale.....	69
Tabella 17: risultati della regressione lineare: variabile dipendente score AVQ alla dimissione 2019	72
Tabella 18: obiettivi di partecipazione 2019 pattuiti all'ammissione secondo la clinica	74
Tabella 19: raggiungimento degli obiettivi di partecipazione 2019 secondo la clinica.....	78

Lista delle abbreviazioni

ANQ	Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche
AVQ	Attività della vita quotidiana
CIRS	Cumulative Illness Rating Scale (scala per il rilevamento della comorbilità)
EBI	Erweiterter Barthel-Index (indice di Barthel ampliato)
FIM®	Functional Independence Measure
ICF	International Classification of Functioning, Disability and Health (Classificazione Internazionale del Funzionamento, della Disabilità e della Salute)
LAMal	Legge federale sull'assicurazione malattie
n	Numero di casi
SD	Standard deviation (deviazione standard)
UST	Ufficio federale di statistica

Annesso

A1 Cliniche di riabilitazione partecipanti (in ordine alfabetico)

- aarReha Schinznach - Zentrum für Rehabilitation Schinznach
- aarReha Schinznach - Zentrum für Rehabilitation Zofingen
- Bad Schinznach AG - Privat-Klinik Im Park
- Berit Klinik AG
- Berner Klinik Montana
- Berner Reha Zentrum Heiligenschwendi AG
- Bethesda Spital Basel AG
- Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV)
- Clinica Hildebrand
- Clinique Bois-Bougy
- Clinique du Grand-Salève
- Clinique La Lignière
- Clinique Le Noirmont
- Clinique romande de réadaptation suvacare (CRR)
- EDEN Reha- und Kurklinik AG - Oberried am Brienzersee
- Ente Ospedaliero Cantonale (EOC) - Clinica di riabilitazione Faido
- Ente Ospedaliero Cantonale (EOC) - Clinica di riabilitazione Novaggio
- Etablissements Hospitaliers du Nord Vaudois (eHnv) - Hôpital de Chamblon
- Felix Platter-Spital - Burgfelderstrasse
- Hôpital de Lavaux
- Hôpital du Jura - Centre de rééducation
- Hôpital du Valais/Spital Wallis - Centre valaisan de Pneumologie (CVP)
- Hôpital du Valais/Spital Wallis - Spitalzentrum Oberwallis (Brig)
- hôpital fribourgeois (HFR)/freiburger spital - Billens
- hôpital fribourgeois (HFR)/freiburger spital - Meyriez-Murten
- hôpital fribourgeois (HFR)/freiburger spital - Tafers
- Hôpital intercantonal de la Broye (HIB) - Estavayer-le-Lac
- Hôpital Riviera-Chablais (HRC) - Clinique de Mottex
- Hôpital Riviera-Chablais (HRC) - Clinique de Vevey Providence
- Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) - Clinique de Crans-Montana
- Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) - Clinique de Joli-Mont
- Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) - Hôpital Beau-Séjour
- Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) - Hôpital de Bellerive
- Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) - Hôpital de Loëx
- Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) - Hôpital des Trois Chêne
- Kantonsspital Baselland - Bruderholz
- Kantonsspital Baselland - Laufen
- Klinik Adelheid AG

- Klinik im Hof - Hof Weissbad AG
- Klinik Schloss Mammern
- Klinik Schönberg AG
- Kliniken Valens - Clinic Bad Ragaz
- Kliniken Valens - Rehasentrum Valens
- Kliniken Valens - Rehasentrum Walenstadtberg
- Kliniken Valens - Rheinburg-Klinik
- Leukerbad Clinic
- Luzerner Kantonsspital (LUKS) - Luzerner Höhenklinik Montana
- Luzerner Kantonsspital (LUKS) - Wolhusen
- Pôle Santé du Pays-d'Enhaut - Hôpital du Pays-d'Enhaut
- Privatklinik Oberwaid
- reha andeer AG
- Reha Rheinfelden
- RehaClinic AG - Bad Zurzach
- RehaClinic AG - Baden
- RehaClinic AG - Glarus
- RehaClinic AG - Sonnmatt Luzern
- RehaClinic AG - Zollikerberg
- Rehaklinik Bellikon
- Rehaklinik Dussnang AG
- Rehaklinik Hasliberg AG
- Réseau hospitalier neuchâtelois (RHNe) - Le Locle
- Réseau hospitalier neuchâtelois (RHNe) - Val-de-Ruz
- Salina Rehaklinik Rheinfelden
- Spital Schwyz
- Spital Thurgau AG - Klinik St. Katharinental
- Spitäler Schaffhausen - Kantonsspital
- Swiss Medical Network SA - Clinique Valmont
- Universitätsklinik Balgrist
- Zürcher RehaZentren - Klinik Wald
- Zürcher RehaZentren - Klinik Davos

A2 Numero di casi per clinica e tasso di casi analizzabili

Tabella 4: numero di casi e tasso di casi analizzabili nel confronto annuale

Clinica	Anno	Analizzabile: dati completi		Drop-out		Dati incompleti		Totale n
		n	%	n	%	n	%	
Totale	2019	25'362	85.8	1'916	6.5	2'288	7.7	29'566
	2018	23'923	79.1	1'850	6.1	4'472	14.8	30'245
04	2019	224	83.6	21	7.8	23	8.6	268
	2018	175	76.4	25	10.9	29	12.7	229
07	2019	1'241	75.9	93	5.7	300	18.4	1'634
	2018	0	0.0	124	6.4	1'823	93.6	1'947
08	2019	54	75.0	18	25.0	0	0.0	72
	2018	112	83.6	22	16.4	0	0.0	134
09	2019	246	90.8	21	7.7	4	1.5	271
	2018	119	90.2	13	9.8	0	0.0	132
10	2019	718	92.3	56	7.2	4	0.5	778
	2018	616	92.2	44	6.6	8	1.2	668
11	2019	479	96.2	19	3.8	0	0.0	498
	2018	461	88.1	15	2.9	47	9.0	523
12	2019	546	94.8	29	5.0	1	0.2	576
	2018	531	94.7	30	5.3	0	0.0	561
16	2019	822	94.8	45	5.2	0	0.0	867
	2018	997	94.8	53	5.0	2	0.2	1'052
18	2019	281	80.1	42	12.0	28	8.0	351
	2018	278	68.1	45	11.0	85	20.8	408
22	2019	1'079	95.0	32	2.8	25	2.2	1'136
	2018	1'144	97.5	25	2.1	4	0.3	1'173
23	2019	865	96.4	29	3.2	3	0.3	897
	2018	804	98.3	14	1.7	0	0.0	818
26	2019	34	29.3	18	15.5	64	55.2	116
	2018	46	68.7	2	3.0	19	28.4	67
27	2019	274	82.5	29	8.7	29	8.7	332
	2018	213	62.1	46	13.4	84	24.5	343
29	2019	225	75.5	14	4.7	59	19.8	298
	2018	206	67.8	12	3.9	86	28.3	304
30	2019	306	74.5	43	10.5	62	15.1	411
	2018	272	65.1	48	11.5	98	23.4	418
32	2019	224	88.2	30	11.8	0	0.0	254
	2018	222	92.5	18	7.5	0	0.0	240
33	2019	46	71.9	4	6.2	14	21.9	64
	2018	23	63.9	2	5.6	11	30.6	36
34	2019	418	97.7	9	2.1	1	0.2	428
	2018	511	97.5	11	2.1	2	0.4	524
35	2019	312	97.5	8	2.5	0	0.0	320
	2018	322	96.7	7	2.1	4	1.2	333
36	2019	239	88.5	30	11.1	1	0.4	270
	2018	191	79.6	19	7.9	30	12.5	240
37	2019	749	93.5	49	6.1	3	0.4	801
	2018	1'133	93.6	77	6.4	1	0.1	1'211
38	2019	418	62.0	36	5.3	220	32.6	674
	2018	470	71.9	33	5.0	151	23.1	654

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 4

Clinica	Anno	Analizzabile: dati completi		Drop-out		Dati incompleti		Totale n
		n	%	n	%	n	%	
Totale	2019	25'362	85.8	1'916	6.5	2'288	7.7	29'566
	2018	23'923	79.1	1'850	6.1	4'472	14.8	30'245
40	2019	186	71.3	64	24.5	11	4.2	261
	2018	235	95.1	5	2.0	7	2.8	247
41	2019	448	94.9	24	5.1	0	0.0	472
	2018	476	93.3	34	6.7	0	0.0	510
42	2019	901	90.1	99	9.9	0	0.0	1'000
	2018	885	90.5	93	9.5	0	0.0	978
44	2019	40	88.9	1	2.2	4	8.9	45
	2018	172	95.0	7	3.9	2	1.1	181
46	2019	67	74.4	17	18.9	6	6.7	90
	2018	18	56.2	11	34.4	3	9.4	32
48	2019	306	90.0	25	7.4	9	2.6	340
	2018	293	85.4	19	5.5	31	9.0	343
50	2019	240	63.3	21	5.5	118	31.1	379
	2018	314	89.7	26	7.4	10	2.9	350
51	2019	697	76.9	29	3.2	180	19.9	906
	2018	760	80.5	42	4.4	142	15.0	944
53	2019	543	90.7	55	9.2	1	0.2	599
	2018	411	75.1	37	6.8	99	18.1	547
55	2019	1'619	83.9	115	6.0	196	10.2	1'930
	2018	1'737	93.6	105	5.7	13	0.7	1'855
57	2019	326	92.1	28	7.9	0	0.0	354
	2018	308	89.0	38	11.0	0	0.0	346
58	2019	208	79.7	35	13.4	18	6.9	261
	2018	105	32.5	40	12.4	178	55.1	323
59	2019	160	82.9	18	9.3	15	7.8	193
	2018	160	69.9	19	8.3	50	21.8	229
60	2019	659	93.6	45	6.4	0	0.0	704
	2018	1'185	94.2	62	4.9	11	0.9	1'258
62	2019	43	43.0	6	6.0	51	51.0	100
	2018	21	23.6	3	3.4	65	73.0	89
63	2019	135	91.2	9	6.1	4	2.7	148
	2018	145	89.5	15	9.3	2	1.2	162
64	2019	655	96.3	25	3.7	0	0.0	680
	2018	651	96.0	26	3.8	1	0.1	678
65	2019	562	93.4	17	2.8	23	3.8	602
	2018	569	90.3	37	5.9	24	3.8	630
68	2019	2	1.6	1	0.8	123	97.6	126
	2018	6	1.5	27	6.8	362	91.6	395
70	2019	210	90.9	21	9.1	0	0.0	231
	2018	202	89.4	24	10.6	0	0.0	226
71	2019	832	94.0	53	6.0	0	0.0	885
	2018	834	89.9	88	9.5	6	0.6	928
72	2019	304	86.6	46	13.1	1	0.3	351
	2018	328	94.5	19	5.5	0	0.0	347
73	2019	456	88.9	55	10.7	2	0.4	513
	2018	391	76.5	46	9.0	74	14.5	511
74	2019	1'069	91.8	95	8.2	1	0.1	1'165
	2018	1'013	93.1	75	6.9	0	0.0	1'088

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 4

Clinica	Anno	Analizzabile: dati completi		Drop-out		Dati incompleti		Totale
		n	%	n	%	n	%	n
Totale	2019	25'362	85.8	1'916	6.5	2'288	7.7	29'566
	2018	23'923	79.1	1'850	6.1	4'472	14.8	30'245
79	2019	806	100.0	0	0.0	0	0.0	806
	2018	817	100.0	0	0.0	0	0.0	817
82	2019	545	94.1	32	5.5	2	0.3	579
	2018	475	93.0	33	6.5	3	0.6	511
84	2019	437	94.0	28	6.0	0	0.0	465
	2018	181	72.7	16	6.4	52	20.9	249
85	2019	2	5.4	4	10.8	31	83.8	37
	2018	14	26.9	11	21.2	27	51.9	52
86	2019	65	28.5	15	6.6	148	64.9	228
	2018	0	0.0	16	5.4	282	94.6	298
88	2019	43	82.7	3	5.8	6	11.5	52
	2018	33	53.2	4	6.5	25	40.3	62
89	2019	13	31.7	12	29.3	16	39.0	41
	2018	20	66.7	4	13.3	6	20.0	30
90	2019	374	69.6	31	5.8	132	24.6	537
	2018	253	59.8	18	4.3	152	35.9	423
95	2019	151	93.2	7	4.3	4	2.5	162
	2018	119	68.4	16	9.2	39	22.4	174
96	2019	137	93.2	10	6.8	0	0.0	147
	2018	98	97.0	3	3.0	0	0.0	101
97	2019	52	83.9	9	14.5	1	1.6	62
	2018	34	60.7	3	5.4	19	33.9	56
98	2019	323	94.7	7	2.1	11	3.2	341
	2018	302	97.4	5	1.6	3	1.0	310
100	2019	413	93.0	18	4.1	13	2.9	444
	2018	339	91.1	18	4.8	15	4.0	372
102	2019	141	87.6	5	3.1	15	9.3	161
	2018	126	80.8	5	3.2	25	16.0	156
105	2019	439	92.6	35	7.4	0	0.0	474
	2018	429	93.9	27	5.9	1	0.2	457
108	2019	136	88.9	17	11.1	0	0.0	153
	2018	111	82.2	21	15.6	3	2.2	135
110	2019	37	94.9	2	5.1	0	0.0	39
	2018	59	79.7	15	20.3	0	0.0	74
111	2019	25	67.6	4	10.8	8	21.6	37
	2018	7	50.0	1	7.1	6	42.9	14
112	2019	125	77.6	20	12.4	16	9.9	161
	2018	139	93.3	10	6.7	0	0.0	149
113	2019	344	95.0	18	5.0	0	0.0	362
	2018							0
114	2019	17	11.3	3	2.0	131	86.8	151
	2018	0	0.0	0	0.0	25	100.0	25
119	2019	78	72.9	10	9.3	19	17.8	107
	2018	105	75.0	16	11.4	19	13.6	140
120	2019	33	26.2	9	7.1	84	66.7	126
	2018							0
121	2019	158	65.0	38	15.6	47	19.3	243
	2018	123	68.3	21	11.7	36	20.0	180

A3 Descrizione del campione nel confronto tra cliniche

Nota: le cliniche con meno di dieci casi non vengono rappresentate nei grafici. I valori sono tuttavia riportati nelle tabelle.

Figura 20: ripartizione del sesso 2019 secondo la clinica

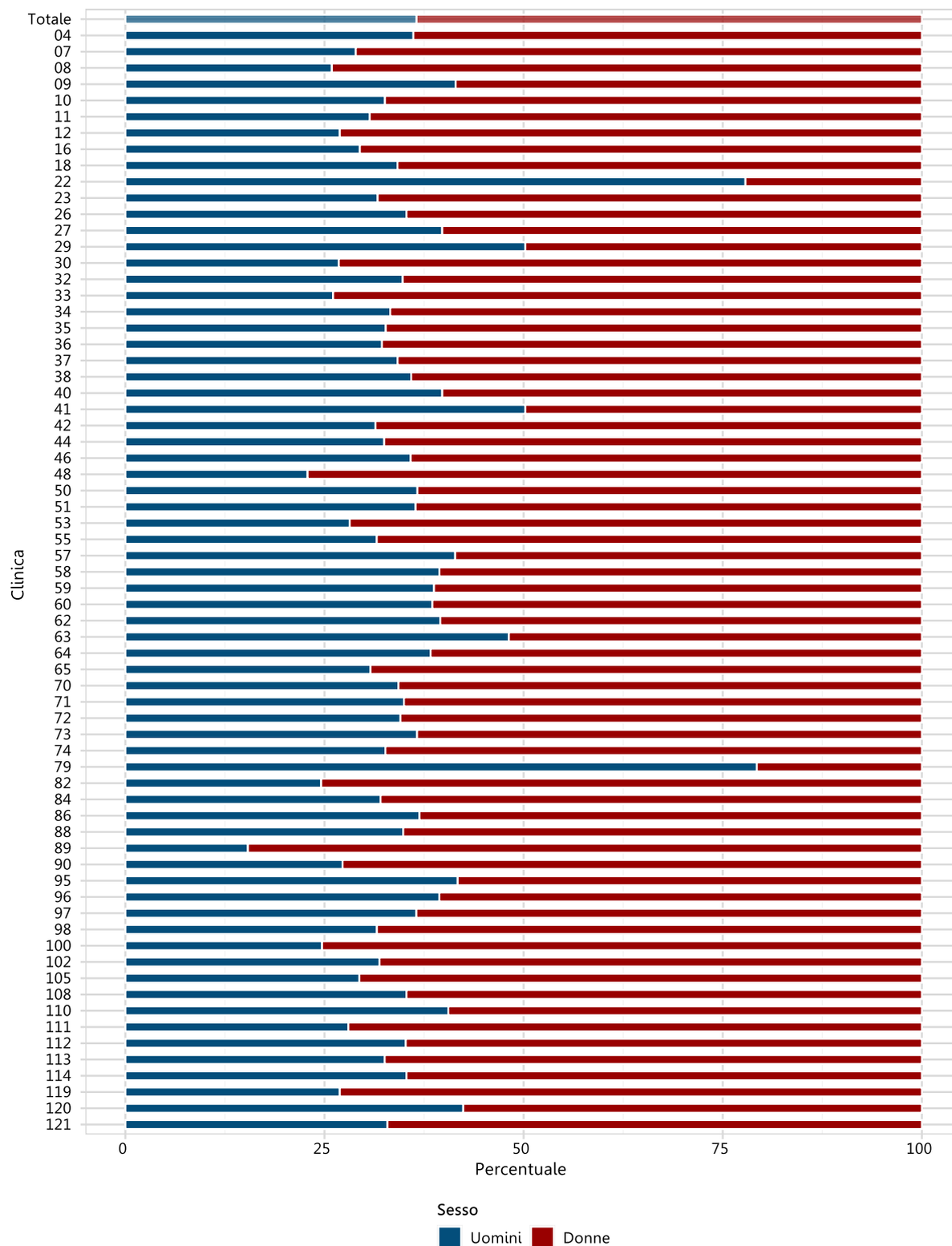


Tabella 5: ripartizione del sesso 2019 secondo la clinica

Clinica	Uomini		Donne		Totale n
	n	%	n	%	
Totale	9'273	36.6	16'089	63.4	25'362
04	81	36.2	143	63.8	224
07	359	28.9	882	71.1	1'241
08	14	25.9	40	74.1	54
09	102	41.5	144	58.5	246
10	234	32.6	484	67.4	718
11	147	30.7	332	69.3	479
12	147	26.9	399	73.1	546
16	242	29.4	580	70.6	822
18	96	34.2	185	65.8	281
22	840	77.8	239	22.2	1'079
23	274	31.7	591	68.3	865
26	12	35.3	22	64.7	34
27	109	39.8	165	60.2	274
29	113	50.2	112	49.8	225
30	82	26.8	224	73.2	306
32	78	34.8	146	65.2	224
33	12	26.1	34	73.9	46
34	139	33.3	279	66.7	418
35	102	32.7	210	67.3	312
36	77	32.2	162	67.8	239
37	256	34.2	493	65.8	749
38	150	35.9	268	64.1	418
40	74	39.8	112	60.2	186
41	225	50.2	223	49.8	448
42	283	31.4	618	68.6	901
44	13	32.5	27	67.5	40
46	24	35.8	43	64.2	67
48	70	22.9	236	77.1	306
50	88	36.7	152	63.3	240
51	254	36.4	443	63.6	697
53	153	28.2	390	71.8	543
55	511	31.6	1'108	68.4	1'619
57	135	41.4	191	58.6	326
58	82	39.4	126	60.6	208
59	62	38.8	98	61.3	160
60	254	38.5	405	61.5	659
62	17	39.5	26	60.5	43
63	65	48.1	70	51.9	135
64	251	38.3	404	61.7	655
65	173	30.8	389	69.2	562
68	0	0.0	2	100.0	2
70	72	34.3	138	65.7	210
71	291	35.0	541	65.0	832
72	105	34.5	199	65.5	304
73	167	36.6	289	63.4	456
74	349	32.6	720	67.4	1'069
79	639	79.3	167	20.7	806
82	134	24.6	411	75.4	545
84	140	32.0	297	68.0	437

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 5

Clinica	Uomini		Donne		Totale
	n	%	n	%	n
Totale	9'273	36.6	16'089	63.4	25'362
85	0	0.0	2	100.0	2
86	24	36.9	41	63.1	65
88	15	34.9	28	65.1	43
89	2	15.4	11	84.6	13
90	102	27.3	272	72.7	374
95	63	41.7	88	58.3	151
96	54	39.4	83	60.6	137
97	19	36.5	33	63.5	52
98	102	31.6	221	68.4	323
100	102	24.7	311	75.3	413
102	45	31.9	96	68.1	141
105	129	29.4	310	70.6	439
108	48	35.3	88	64.7	136
110	15	40.5	22	59.5	37
111	7	28.0	18	72.0	25
112	44	35.2	81	64.8	125
113	112	32.6	232	67.4	344
114	6	35.3	11	64.7	17
119	21	26.9	57	73.1	78
120	14	42.4	19	57.6	33
121	52	32.9	106	67.1	158

Figura 21: ripartizione dell'età 2019 secondo la clinica

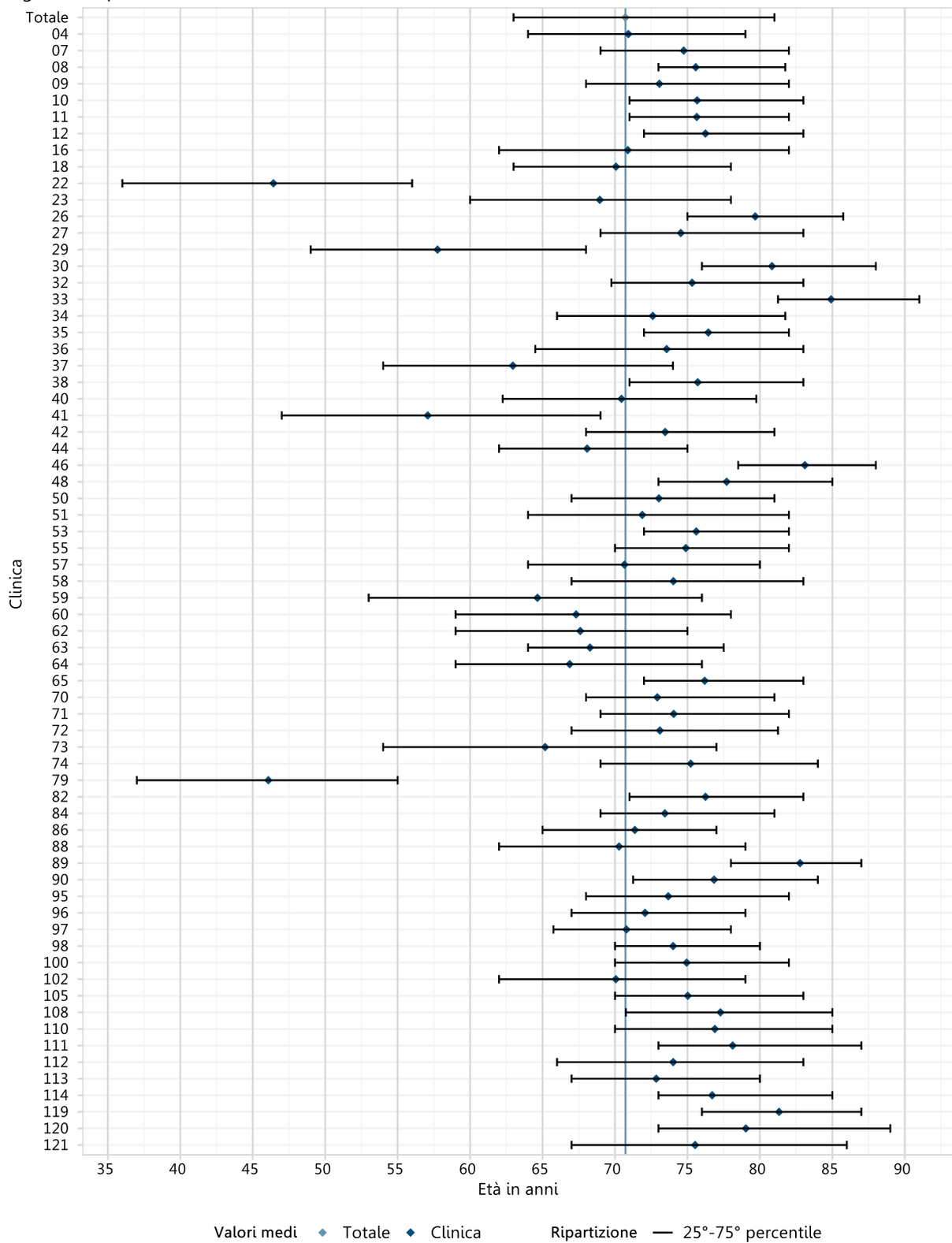


Tabella 6: ripartizione dell'età 2019 secondo la clinica

Clinica	Valore medio	Deviazione standard	Minimo	25° percentile	Mediana	75° percentile	Massimo	Totale
Totale	70.7	14.3	18	63	74	81	102	25'362
04	70.9	10.6	43	64	72	79	92	224
07	74.7	10.1	34	69	76	82	98	1'241
08	75.6	10.9	43	73	76	81.75	101	54
09	73.1	12.4	21	68	76	82	92	246
10	75.7	9.9	27	71	77	83	100	718
11	75.6	9.5	24	71	76	82	100	479
12	76.2	10.3	22	72	78	83	95	546
16	70.9	14.1	19	62	75	82	102	822
18	70.1	11.1	31	63	72	78	93	281
22	46.4	13.4	18	36	48	56	89	1'079
23	69.0	12.9	20	60	71	78	95	865
26	79.7	11.3	44	75	82	85.75	98	34
27	74.5	11.9	22	69	77	83	94	274
29	57.8	15.7	18	49	59	68	92	225
30	80.8	10.3	43	76	82	88	100	306
32	75.3	11.2	38	69.75	78	83	95	224
33	84.9	7.1	68	81.25	85.5	91	96	46
34	72.6	12.5	26	66	75	81.75	95	418
35	76.4	8.9	39	72	77	82	93	312
36	73.6	11.5	47	64.5	76	83	98	239
37	63.0	14.5	18	54	65	74	92	749
38	75.7	10.3	22	71	77	83	96	418
40	70.4	13.3	28	62.25	73	79.75	99	186
41	57.1	15.7	18	47	57	69	88	448
42	73.5	11.7	23	68	76	81	97	901
44	68.1	12.6	31	62	70.5	75	90	40
46	83.1	8.9	39	78.5	85	88	102	67
48	77.7	10.1	32	73	79	85	96	306
50	73.0	11.5	39	67	75	81	94	240
51	71.9	13.4	21	64	75	82	99	697
53	75.6	8.8	41	72	76	82	97	543
55	74.9	10.0	21	70	76	82	97	1'619
57	70.7	12.0	33	64	72	80	94	326
58	74.0	12.4	34	67	76.5	83	101	208
59	64.7	15.4	27	53	68	76	93	160
60	67.3	14.2	18	59	70	78	94	659
62	67.6	13.0	39	59	70	75	93	43
63	68.3	14.7	18	64	72	77.5	94	135
64	66.9	12.4	18	59	69	76	93	655
65	76.2	9.4	32	72	77	83	96	562
68	76.5	3.5	74	75.25	76.5	77.75	79	2
70	72.9	13.1	21	68	76	81	93	210
71	74.1	11.1	24	69	76	82	95	832
72	73.1	12.2	22	67	75	81.25	92	304
73	65.2	16.0	18	54	68	77	97	456
74	75.2	11.0	29	69	77	84	97	1'069
79	46.1	12.7	18	37	47	55	93	806
82	76.2	10.7	32	71	78	83	102	545
84	73.4	10.4	27	69	75	81	93	437

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 6

Clinica	Valore medio	Deviazione standard	Minimo	25° percentile	Mediana	75° percentile	Massimo	Totale
Totale	70.7	14.3	18	63	74	81	102	25'362
85	90.5	2.1	89	89.75	90.5	91.25	92	2
86	71.4	9.2	52	65	72	77	90	65
88	70.3	13.3	39	62	73	79	97	43
89	82.8	7.0	72	78	85	87	94	13
90	76.8	10.2	41	71.25	78	84	98	374
95	73.7	10.8	24	68	75	82	92	151
96	72.1	11.9	27	67	74	79	98	137
97	70.8	10.2	41	65.75	70.5	78	88	52
98	74.0	8.8	23	70	75	80	94	323
100	74.9	9.7	23	70	76	82	95	413
102	70.1	12.1	37	62	73	79	94	141
105	75.0	11.5	22	70	77	83	97	439
108	77.3	9.9	52	70.75	79	85	100	136
110	76.9	12.4	47	70	80	85	95	37
111	78.1	12.1	42	73	80	87	94	25
112	74.0	12.2	37	66	77	83	92	125
113	72.8	10.3	32	67	74	80	95	344
114	76.7	12.7	41	73	78	85	94	17
119	81.3	7.9	59	76	81.5	87	96	78
120	79.0	12.4	42	73	81	89	96	33
121	75.5	13.3	41	67	79	86	96	158

Figura 22: ripartizione della nazionalità 2019 secondo la clinica

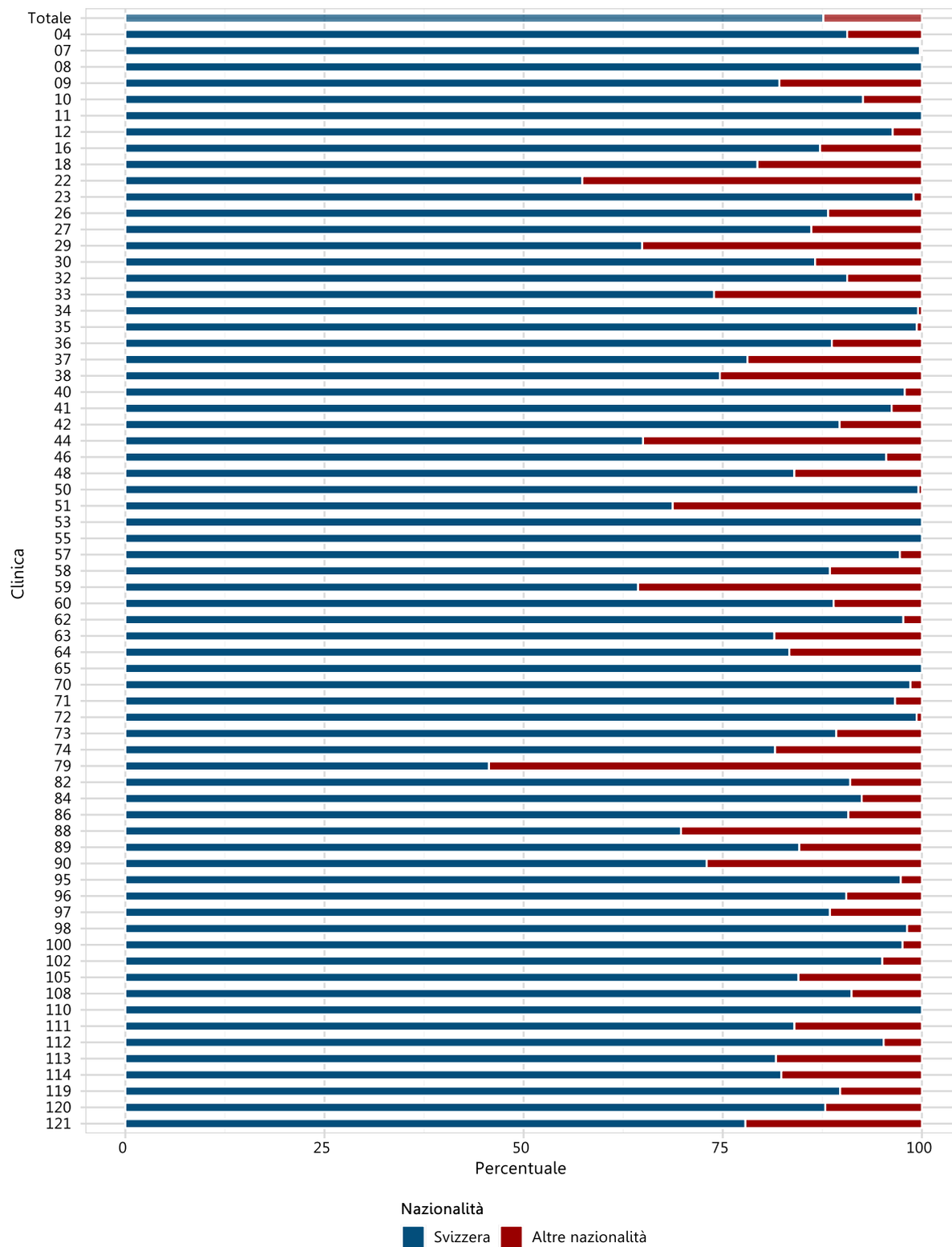


Tabella 7: ripartizione della nazionalità 2019 secondo la clinica

Clinica	Svizzero		Altre nazionalità		Totale n
	n	%	n	%	
Totale	22'226	87.6	3'136	12.4	25'362
04	203	90.6	21	9.4	224
07	1'238	99.8	3	0.2	1'241
08	54	100.0	0	0.0	54
09	202	82.1	44	17.9	246
10	665	92.6	53	7.4	718
11	479	100.0	0	0.0	479
12	526	96.3	20	3.7	546
16	717	87.2	105	12.8	822
18	223	79.4	58	20.6	281
22	619	57.4	460	42.6	1'079
23	856	99.0	9	1.0	865
26	30	88.2	4	11.8	34
27	236	86.1	38	13.9	274
29	146	64.9	79	35.1	225
30	265	86.6	41	13.4	306
32	203	90.6	21	9.4	224
33	34	73.9	12	26.1	46
34	416	99.5	2	0.5	418
35	310	99.4	2	0.6	312
36	212	88.7	27	11.3	239
37	585	78.1	164	21.9	749
38	312	74.6	106	25.4	418
40	182	97.8	4	2.2	186
41	431	96.2	17	3.8	448
42	808	89.7	93	10.3	901
44	26	65.0	14	35.0	40
46	64	95.5	3	4.5	67
48	257	84.0	49	16.0	306
50	239	99.6	1	0.4	240
51	479	68.7	218	31.3	697
53	543	100.0	0	0.0	543
55	1'619	100.0	0	0.0	1'619
57	317	97.2	9	2.8	326
58	184	88.5	24	11.5	208
59	103	64.4	57	35.6	160
60	586	88.9	73	11.1	659
62	42	97.7	1	2.3	43
63	110	81.5	25	18.5	135
64	546	83.4	109	16.6	655
65	562	100.0	0	0.0	562
68	2	100.0	0	0.0	2
70	207	98.6	3	1.4	210
71	804	96.6	28	3.4	832
72	302	99.3	2	0.7	304
73	407	89.3	49	10.7	456
74	872	81.6	197	18.4	1'069
79	368	45.7	438	54.3	806
82	496	91.0	49	9.0	545
84	404	92.4	33	7.6	437

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 7

Clinica	Svizzero		Altre nazionalità		Totale
	n	%	n	%	n
Totale	22'226	87.6	3'136	12.4	25'362
85	2	100.0	0	0.0	2
86	59	90.8	6	9.2	65
88	30	69.8	13	30.2	43
89	11	84.6	2	15.4	13
90	273	73.0	101	27.0	374
95	147	97.4	4	2.6	151
96	124	90.5	13	9.5	137
97	46	88.5	6	11.5	52
98	317	98.1	6	1.9	323
100	403	97.6	10	2.4	413
102	134	95.0	7	5.0	141
105	371	84.5	68	15.5	439
108	124	91.2	12	8.8	136
110	37	100.0	0	0.0	37
111	21	84.0	4	16.0	25
112	119	95.2	6	4.8	125
113	281	81.7	63	18.3	344
114	14	82.4	3	17.6	17
119	70	89.7	8	10.3	78
120	29	87.9	4	12.1	33
121	123	77.8	35	22.2	158

Figura 23: ripartizione della durata della cura 2019 secondo la clinica

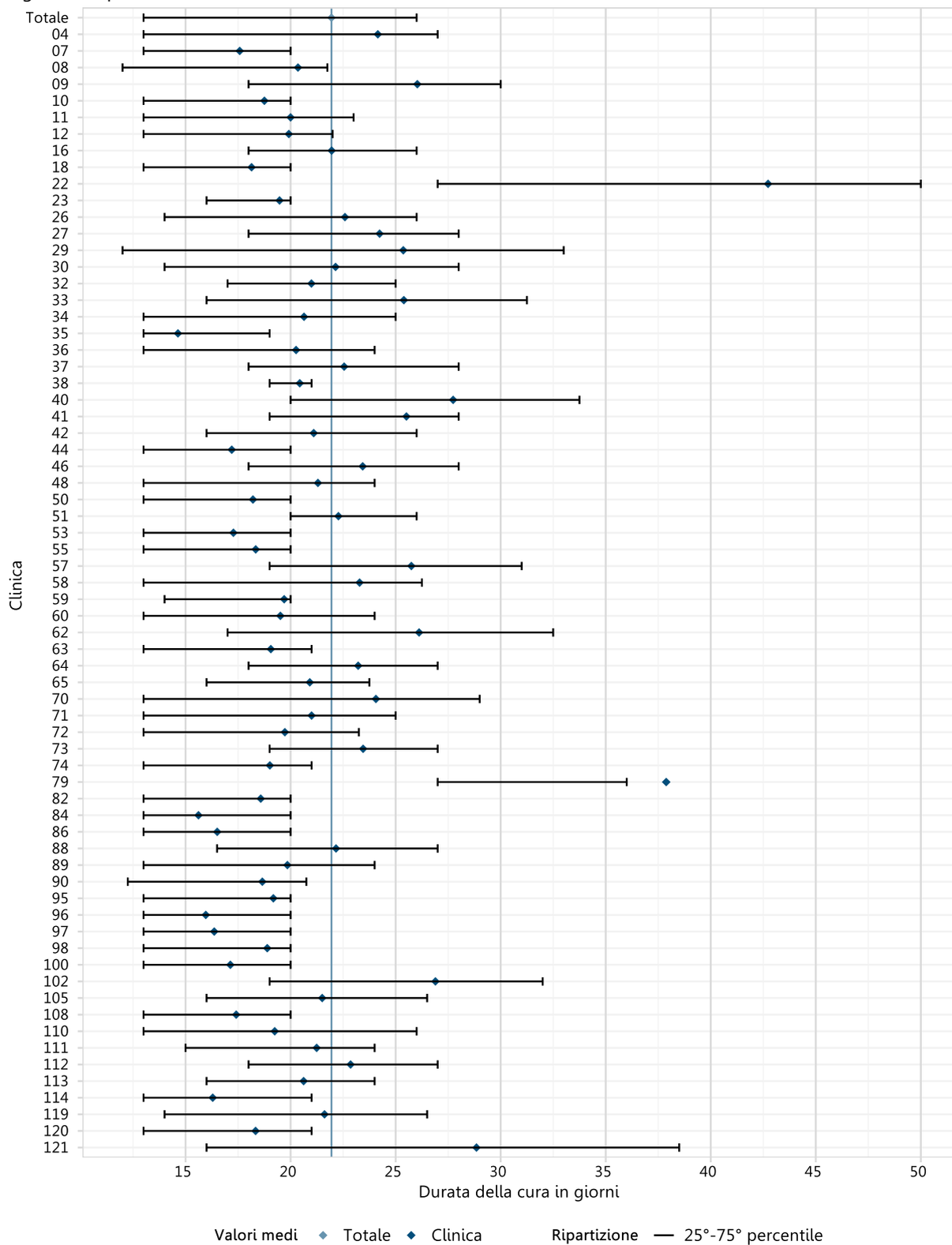


Tabella 8: ripartizione della durata della cura 2019 secondo la clinica

Clinica	Valore medio	Deviazione standard	Minimo	25° percentile	Mediana	75° percentile	Massimo	Totale
Totale	21.9	13.2	7	13	20	26	378	25'362
04	24.2	19.1	7	13	18	27	139	224
07	17.6	5.3	7	13	18	20	41	1'241
08	20.4	17.1	8	12	13.5	21.75	118	54
09	26.0	13.9	7	18	20	30	97	246
10	18.8	6.5	8	13	19	20	63	718
11	20.0	8.3	7	13	19	23	62	479
12	19.9	8.4	7	13	19	22	69	546
16	22.0	7.5	7	18	20	26	73	822
18	18.1	7.0	7	13	18	20	48	281
22	42.7	27.4	8	27	35	50	221	1'079
23	19.5	5.1	8	16	20	20	48	865
26	22.6	12.2	9	14	20	26	59	34
27	24.2	9.8	9	18	24	28	71	274
29	25.4	20.0	7	12	18	33	135	225
30	22.1	9.4	7	14	20	28	54	306
32	21.0	7.9	7	17	20	25	81	224
33	25.4	13.4	9	16	22.5	31.25	77	46
34	20.6	8.1	7	13	20	25	65	418
35	14.6	3.3	7	13	13	19	22	312
36	20.3	9.6	8	13	18	24	73	239
37	22.6	7.9	7	18	21	28	67	749
38	20.4	5.0	7	19	20	21	48	418
40	27.7	12.8	9	20	25.5	33.75	94	186
41	25.5	11.6	9	19	23	28	98	448
42	21.1	8.3	7	16	20	26	94	901
44	17.2	10.0	7	13	13	20	63	40
46	23.4	9.5	10	18	21	28	71	67
48	21.3	14.8	7	13	18	24	171	306
50	18.2	5.5	8	13	19	20	36	240
51	22.3	6.1	8	20	20	26	78	697
53	17.3	6.0	7	13	17	20	83	543
55	18.3	6.5	7	13	19	20	76	1'619
57	25.7	11.6	7	19	23	31	91	326
58	23.3	17.4	7	13	19	26.25	147	208
59	19.7	10.5	8	14	18	20	77	160
60	19.5	7.3	7	13	20	24	55	659
62	26.1	10.8	11	17	25	32.5	59	43
63	19.1	8.0	7	13	18	21	50	135
64	23.2	10.0	8	18	20	27	77	655
65	20.9	8.8	7	16	20	23.75	98	562
68	17.5	3.5	15	16.25	17.5	18.75	20	2
70	24.1	12.1	8	13	20	29	87	210
71	21.0	9.3	7	13	20	25	133	832
72	19.7	10.8	7	13	18	23.25	77	304
73	23.5	8.3	8	19	20.5	27	76	456
74	19.0	6.7	7	13	20	21	73	1'069
79	37.9	28.3	7	27	29	36	294	806
82	18.6	8.5	7	13	18	20	104	545
84	15.6	5.7	7	13	13	20	55	437

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 8

Clinica	Valore medio	Deviazione standard	Minimo	25° percentile	Mediana	75° percentile	Massimo	Totale
Totale	21.9	13.2	7	13	20	26	378	25'362
85	13.5	9.2	7	10.25	13.5	16.75	20	2
86	16.5	7.5	7	13	13	20	43	65
88	22.2	8.9	10	16.5	20	27	58	43
89	19.8	8.6	8	13	20	24	42	13
90	18.7	10.3	7	12.25	15	20.75	82	374
95	19.2	7.7	7	13	19	20	59	151
96	16.0	5.0	7	13	13	20	33	137
97	16.4	5.4	10	13	13.5	20	34	52
98	18.9	28.9	7	13	14	20	378	323
100	17.1	7.6	7	13	13	20	55	413
102	26.9	15.1	7	19	24	32	90	141
105	21.5	8.0	7	16	20	26.5	52	439
108	17.4	6.5	7	13	13.5	20	40	136
110	19.2	9.6	8	13	14	26	50	37
111	21.2	8.9	9	15	19	24	44	25
112	22.9	9.7	7	18	20	27	62	125
113	20.6	8.2	7	16	20	24	84	344
114	16.3	5.2	9	13	14	21	26	17
119	21.6	10.7	7	14	20	26.5	84	78
120	18.3	8.4	8	13	17	21	49	33
121	28.8	17.6	7	16	22	38.5	104	158

Figura 24: ripartizione della classe di stanza 2019 secondo la clinica

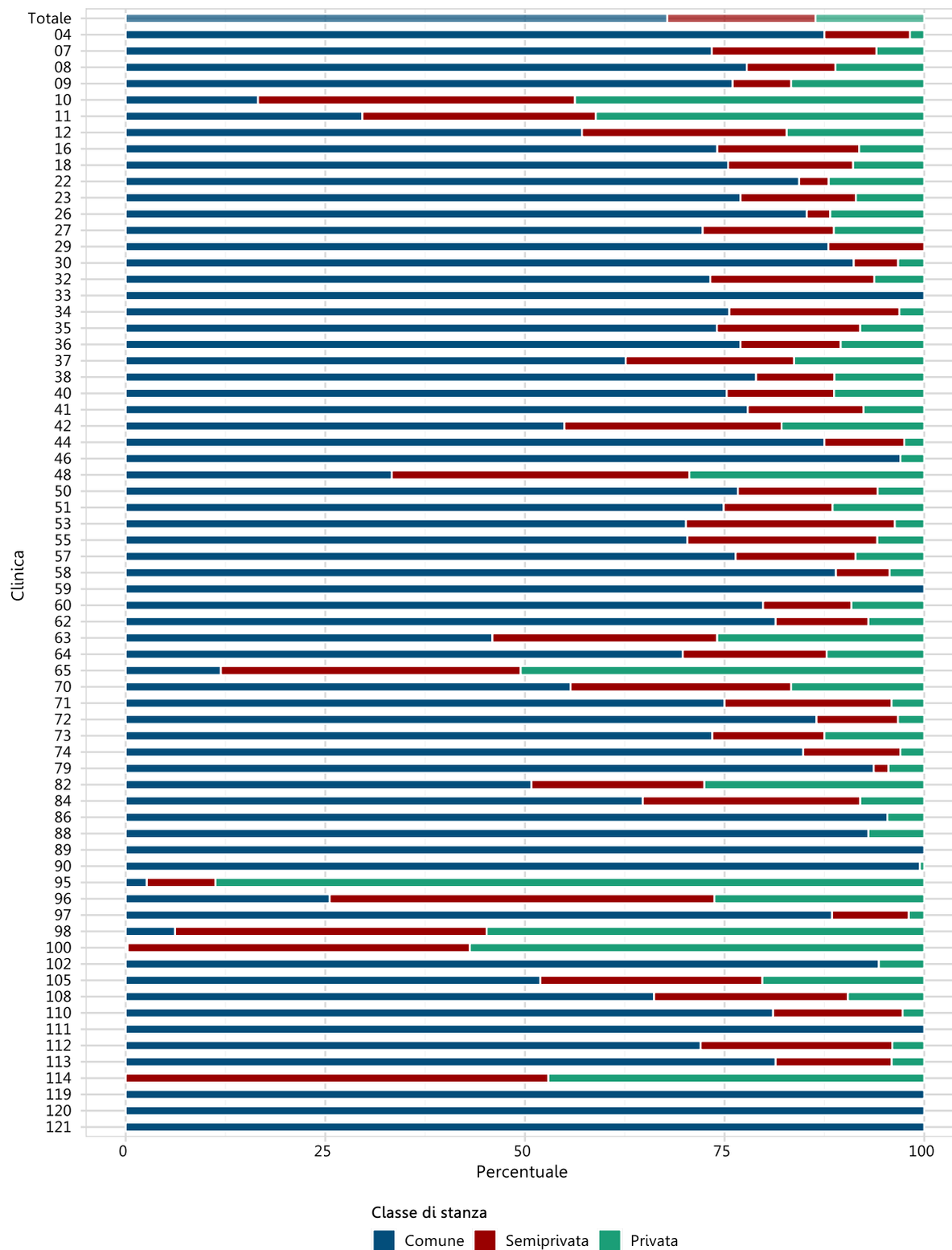


Tabella 9: ripartizione della classe di stanza 2019 secondo la clinica

Clinica	Comune		Semiprivata		Privata		Totale
	n	%	n	%	n	%	n
Totale	17'204	67.8	4'705	18.6	3'453	13.6	25'362
04	196	87.5	24	10.7	4	1.8	224
07	911	73.4	256	20.6	74	6.0	1'241
08	42	77.8	6	11.1	6	11.1	54
09	187	76.0	18	7.3	41	16.7	246
10	119	16.6	285	39.7	314	43.7	718
11	142	29.6	140	29.2	197	41.1	479
12	312	57.1	140	25.6	94	17.2	546
16	609	74.1	146	17.8	67	8.2	822
18	212	75.4	44	15.7	25	8.9	281
22	910	84.3	40	3.7	129	12.0	1'079
23	666	77.0	125	14.5	74	8.6	865
26	29	85.3	1	2.9	4	11.8	34
27	198	72.3	45	16.4	31	11.3	274
29	198	88.0	27	12.0	0	0.0	225
30	279	91.2	17	5.6	10	3.3	306
32	164	73.2	46	20.5	14	6.2	224
33	46	100.0	0	0.0	0	0.0	46
34	316	75.6	89	21.3	13	3.1	418
35	231	74.0	56	17.9	25	8.0	312
36	184	77.0	30	12.6	25	10.5	239
37	469	62.6	158	21.1	122	16.3	749
38	330	78.9	41	9.8	47	11.2	418
40	140	75.3	25	13.4	21	11.3	186
41	349	77.9	65	14.5	34	7.6	448
42	495	54.9	245	27.2	161	17.9	901
44	35	87.5	4	10.0	1	2.5	40
46	65	97.0	0	0.0	2	3.0	67
48	102	33.3	114	37.3	90	29.4	306
50	184	76.7	42	17.5	14	5.8	240
51	522	74.9	95	13.6	80	11.5	697
53	381	70.2	142	26.2	20	3.7	543
55	1'139	70.4	385	23.8	95	5.9	1'619
57	249	76.4	49	15.0	28	8.6	326
58	185	88.9	14	6.7	9	4.3	208
59	160	100.0	0	0.0	0	0.0	160
60	526	79.8	73	11.1	60	9.1	659
62	35	81.4	5	11.6	3	7.0	43
63	62	45.9	38	28.1	35	25.9	135
64	457	69.8	118	18.0	80	12.2	655
65	67	11.9	211	37.5	284	50.5	562
68	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2
70	117	55.7	58	27.6	35	16.7	210
71	624	75.0	174	20.9	34	4.1	832
72	263	86.5	31	10.2	10	3.3	304
73	335	73.5	64	14.0	57	12.5	456
74	907	84.8	130	12.2	32	3.0	1'069
79	755	93.7	15	1.9	36	4.5	806
82	277	50.8	118	21.7	150	27.5	545
84	283	64.8	119	27.2	35	8.0	437

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 9

Clinica	Comune		Semiprivata		Privata		Totale
	n	%	n	%	n	%	n
Totale	17'204	67.8	4'705	18.6	3'453	13.6	25'362
85	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2
86	62	95.4	0	0.0	3	4.6	65
88	40	93.0	0	0.0	3	7.0	43
89	13	100.0	0	0.0	0	0.0	13
90	372	99.5	0	0.0	2	0.5	374
95	4	2.6	13	8.6	134	88.7	151
96	35	25.5	66	48.2	36	26.3	137
97	46	88.5	5	9.6	1	1.9	52
98	20	6.2	126	39.0	177	54.8	323
100	1	0.2	177	42.9	235	56.9	413
102	133	94.3	0	0.0	8	5.7	141
105	228	51.9	122	27.8	89	20.3	439
108	90	66.2	33	24.3	13	9.6	136
110	30	81.1	6	16.2	1	2.7	37
111	25	100.0	0	0.0	0	0.0	25
112	90	72.0	30	24.0	5	4.0	125
113	280	81.4	50	14.5	14	4.1	344
114	0	0.0	9	52.9	8	47.1	17
119	78	100.0	0	0.0	0	0.0	78
120	33	100.0	0	0.0	0	0.0	33
121	158	100.0	0	0.0	0	0.0	158

Figura 25: ripartizione degli enti finanziatori principali della riabilitazione 2019 secondo la clinica

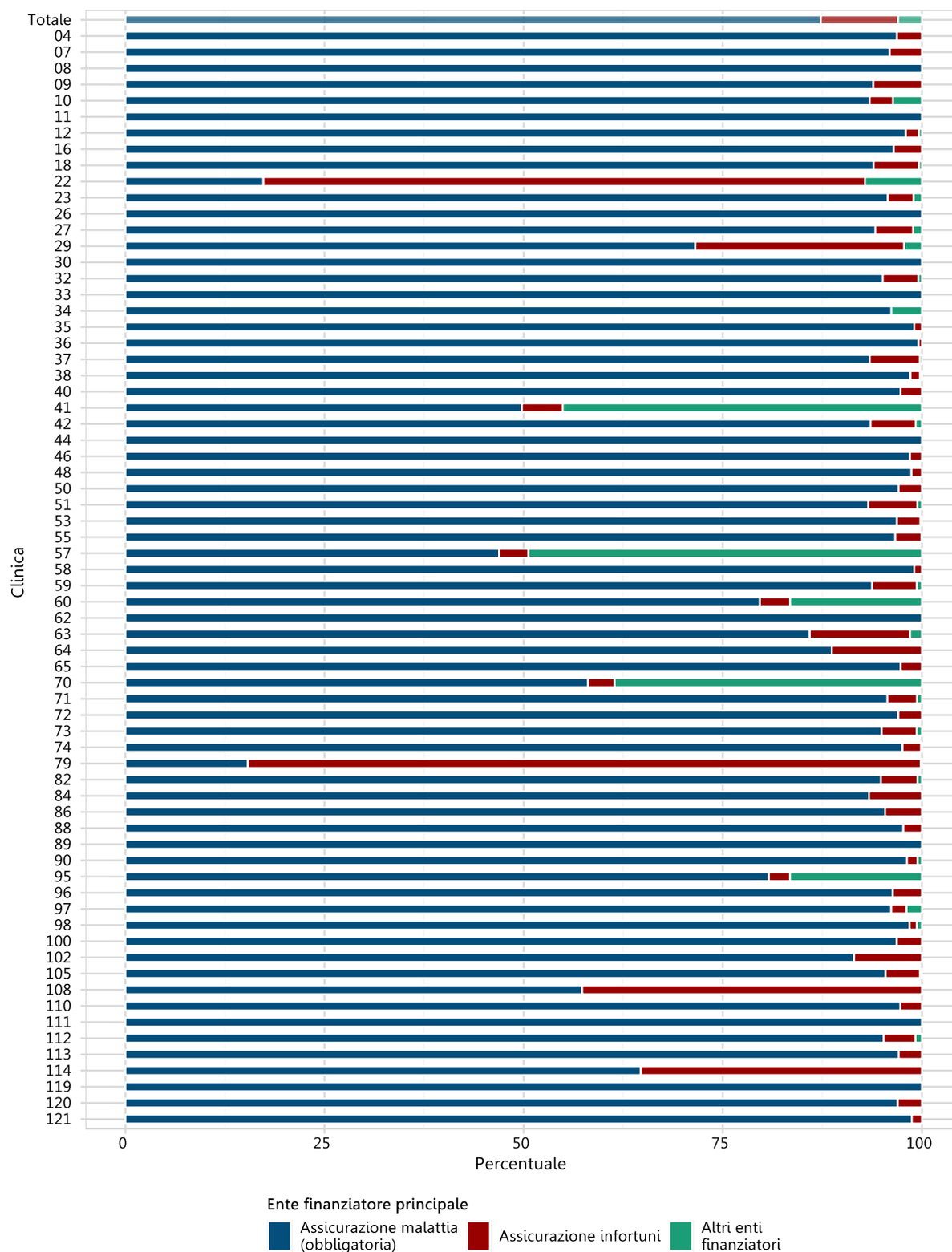


Tabella 10: ripartizione degli enti finanziatori principali della riabilitazione 2019 secondo la clinica

Clinica	Assicurazione malattia (obbligatoria)		Assicurazione infortuni		Altri enti finanziatori		Totale n
	n	%	n	%	n	%	
Totale	22'144	87.3	2'461	9.7	757	3.0	25'362
04	217	96.9	7	3.1	0	0.0	224
07	1'191	96.0	50	4.0	0	0.0	1'241
08	54	100.0	0	0.0	0	0.0	54
09	231	93.9	15	6.1	0	0.0	246
10	671	93.5	21	2.9	26	3.6	718
11	479	100.0	0	0.0	0	0.0	479
12	535	98.0	9	1.6	2	0.4	546
16	793	96.5	29	3.5	0	0.0	822
18	264	94.0	16	5.7	1	0.4	281
22	187	17.3	815	75.5	77	7.1	1'079
23	828	95.7	28	3.2	9	1.0	865
26	34	100.0	0	0.0	0	0.0	34
27	258	94.2	13	4.7	3	1.1	274
29	161	71.6	59	26.2	5	2.2	225
30	306	100.0	0	0.0	0	0.0	306
32	213	95.1	10	4.5	1	0.4	224
33	46	100.0	0	0.0	0	0.0	46
34	402	96.2	0	0.0	16	3.8	418
35	309	99.0	3	1.0	0	0.0	312
36	238	99.6	1	0.4	0	0.0	239
37	700	93.5	47	6.3	2	0.3	749
38	412	98.6	5	1.2	1	0.2	418
40	181	97.3	5	2.7	0	0.0	186
41	223	49.8	23	5.1	202	45.1	448
42	843	93.6	51	5.7	7	0.8	901
44	40	100.0	0	0.0	0	0.0	40
46	66	98.5	1	1.5	0	0.0	67
48	302	98.7	4	1.3	0	0.0	306
50	233	97.1	7	2.9	0	0.0	240
51	650	93.3	43	6.2	4	0.6	697
53	526	96.9	16	2.9	1	0.2	543
55	1'565	96.7	53	3.3	1	0.1	1'619
57	153	46.9	12	3.7	161	49.4	326
58	206	99.0	2	1.0	0	0.0	208
59	150	93.8	9	5.6	1	0.6	160
60	525	79.7	25	3.8	109	16.5	659
62	43	100.0	0	0.0	0	0.0	43
63	116	85.9	17	12.6	2	1.5	135
64	581	88.7	74	11.3	0	0.0	655
65	547	97.3	15	2.7	0	0.0	562
68	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2
70	122	58.1	7	3.3	81	38.6	210
71	796	95.7	31	3.7	5	0.6	832
72	295	97.0	9	3.0	0	0.0	304
73	433	95.0	20	4.4	3	0.7	456
74	1'043	97.6	25	2.3	1	0.1	1'069
79	124	15.4	681	84.5	1	0.1	806
82	517	94.9	25	4.6	3	0.6	545

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 10

Clinica	Assicurazione malattia (obbligatoria)		Assicurazione infortuni		Altri enti finanziatori		Totale
	n	%	n	%	n	%	n
Totale	22'144	87.3	2'461	9.7	757	3.0	25'362
84	408	93.4	29	6.6	0	0.0	437
85	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2
86	62	95.4	3	4.6	0	0.0	65
88	42	97.7	1	2.3	0	0.0	43
89	13	100.0	0	0.0	0	0.0	13
90	367	98.1	5	1.3	2	0.5	374
95	122	80.8	4	2.6	25	16.6	151
96	132	96.4	5	3.6	0	0.0	137
97	50	96.2	1	1.9	1	1.9	52
98	318	98.5	3	0.9	2	0.6	323
100	400	96.9	13	3.1	0	0.0	413
102	129	91.5	12	8.5	0	0.0	141
105	419	95.4	19	4.3	1	0.2	439
108	78	57.4	58	42.6	0	0.0	136
110	36	97.3	1	2.7	0	0.0	37
111	25	100.0	0	0.0	0	0.0	25
112	119	95.2	5	4.0	1	0.8	125
113	334	97.1	10	2.9	0	0.0	344
114	11	64.7	6	35.3	0	0.0	17
119	78	100.0	0	0.0	0	0.0	78
120	32	97.0	1	3.0	0	0.0	33
121	156	98.7	2	1.3	0	0.0	158

Figura 26: ripartizione del luogo prima dell'ammissione 2019 secondo la clinica

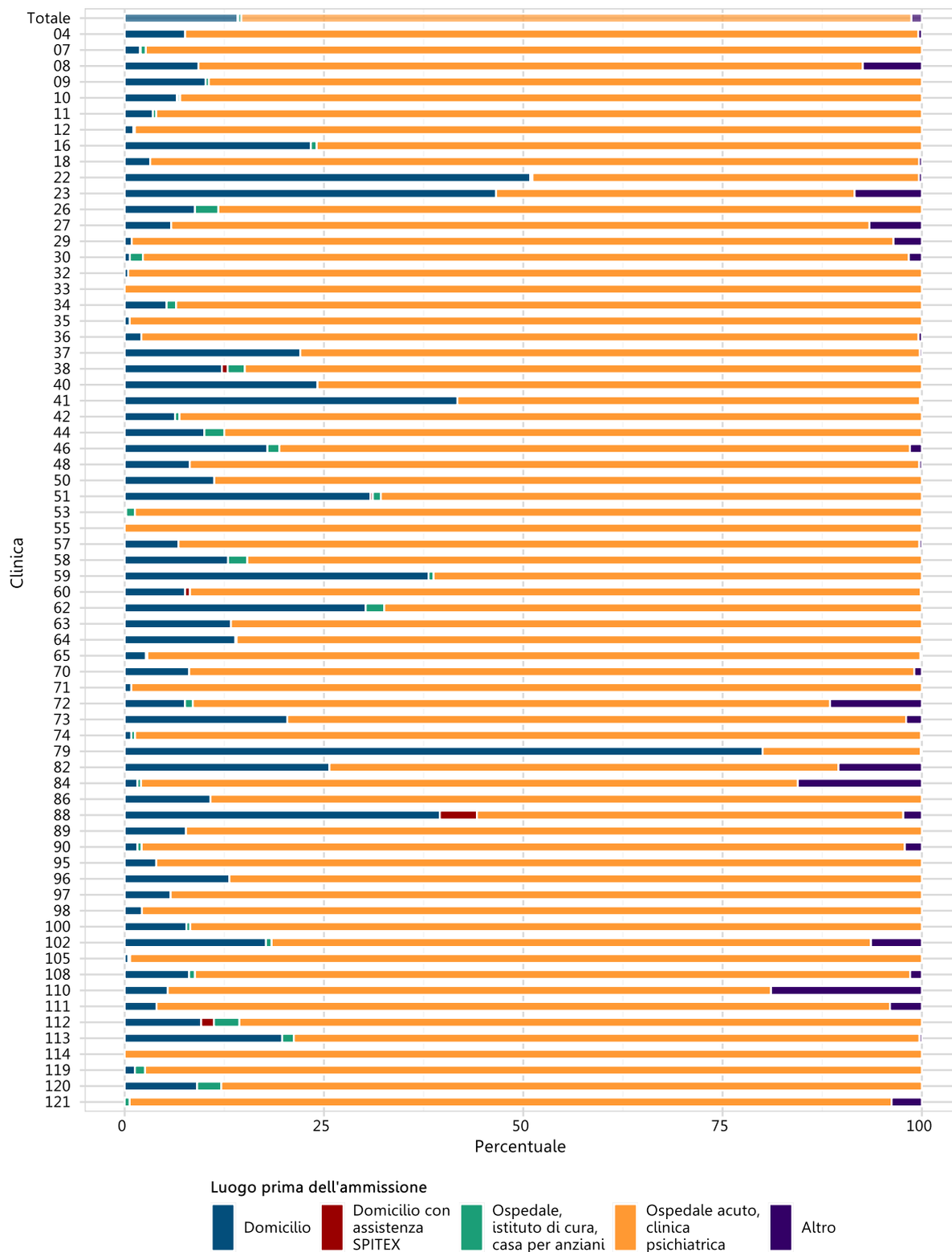


Tabella 11: ripartizione del luogo prima dell'ammissione 2019 secondo la clinica

Clinica	Domicilio		Domicilio con assistenza SPITEX		Ospedale, istituto di cura, casa per anziani		Ospedale acuto, clinica psichiatrica		Altro		Totale n
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
Totale	3'596	14.2	16	0.1	100	0.4	21'319	84.1	331	1.3	25'362
04	17	7.6	0	0.0	0	0.0	206	92.0	1	0.4	224
07	24	1.9	1	0.1	8	0.6	1'208	97.3	0	0.0	1'241
08	5	9.3	0	0.0	0	0.0	45	83.3	4	7.4	54
09	25	10.2	0	0.0	1	0.4	220	89.4	0	0.0	246
10	47	6.5	1	0.1	2	0.3	668	93.0	0	0.0	718
11	17	3.5	0	0.0	2	0.4	460	96.0	0	0.0	479
12	6	1.1	0	0.0	1	0.2	539	98.7	0	0.0	546
16	192	23.4	0	0.0	6	0.7	624	75.9	0	0.0	822
18	9	3.2	0	0.0	0	0.0	271	96.4	1	0.4	281
22	549	50.9	1	0.1	2	0.2	523	48.5	4	0.4	1'079
23	403	46.6	0	0.0	0	0.0	389	45.0	73	8.4	865
26	3	8.8	0	0.0	1	2.9	30	88.2	0	0.0	34
27	16	5.8	0	0.0	0	0.0	240	87.6	18	6.6	274
29	2	0.9	0	0.0	0	0.0	215	95.6	8	3.6	225
30	2	0.7	0	0.0	5	1.6	294	96.1	5	1.6	306
32	1	0.4	0	0.0	0	0.0	223	99.6	0	0.0	224
33	0	0.0	0	0.0	0	0.0	46	100.0	0	0.0	46
34	22	5.3	0	0.0	5	1.2	391	93.5	0	0.0	418
35	2	0.6	0	0.0	0	0.0	310	99.4	0	0.0	312
36	5	2.1	0	0.0	0	0.0	233	97.5	1	0.4	239
37	165	22.0	0	0.0	0	0.0	582	77.7	2	0.3	749
38	51	12.2	3	0.7	9	2.2	355	84.9	0	0.0	418
40	45	24.2	0	0.0	0	0.0	141	75.8	0	0.0	186
41	187	41.7	0	0.0	0	0.0	260	58.0	1	0.2	448
42	57	6.3	0	0.0	5	0.6	839	93.1	0	0.0	901
44	4	10.0	0	0.0	1	2.5	35	87.5	0	0.0	40
46	12	17.9	0	0.0	1	1.5	53	79.1	1	1.5	67
48	25	8.2	0	0.0	0	0.0	280	91.5	1	0.3	306
50	27	11.2	0	0.0	0	0.0	213	88.8	0	0.0	240
51	215	30.8	2	0.3	7	1.0	473	67.9	0	0.0	697
53	1	0.2	0	0.0	6	1.1	536	98.7	0	0.0	543
55	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1'619	100.0	0	0.0	1'619
57	22	6.7	0	0.0	0	0.0	303	92.9	1	0.3	326
58	27	13.0	0	0.0	5	2.4	176	84.6	0	0.0	208
59	61	38.1	0	0.0	1	0.6	98	61.3	0	0.0	160
60	50	7.6	4	0.6	0	0.0	604	91.7	1	0.2	659
62	13	30.2	0	0.0	1	2.3	29	67.4	0	0.0	43
63	18	13.3	0	0.0	0	0.0	117	86.7	0	0.0	135
64	91	13.9	0	0.0	1	0.2	563	86.0	0	0.0	655
65	15	2.7	0	0.0	1	0.2	545	97.0	1	0.2	562
68	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2
70	17	8.1	0	0.0	0	0.0	191	91.0	2	1.0	210
71	7	0.8	0	0.0	0	0.0	825	99.2	0	0.0	832
72	23	7.6	0	0.0	3	1.0	243	79.9	35	11.5	304
73	93	20.4	0	0.0	0	0.0	354	77.6	9	2.0	456
74	9	0.8	0	0.0	5	0.5	1'054	98.6	1	0.1	1'069
79	645	80.0	0	0.0	0	0.0	160	19.9	1	0.1	806
82	140	25.7	0	0.0	0	0.0	348	63.9	57	10.5	545

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 11

Clinica	Domicilio		Domicilio con assistenza SPITEX		Ospedale, istituto di cura, casa per anziani		Ospedale acuto, clinica psichiatrica		Altro		Totale
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n
Totale	3'596	14.2	16	0.1	100	0.4	21'319	84.1	331	1.3	25'362
84	7	1.6	0	0.0	2	0.5	360	82.4	68	15.6	437
85	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2
86	7	10.8	0	0.0	0	0.0	58	89.2	0	0.0	65
88	17	39.5	2	4.7	0	0.0	23	53.5	1	2.3	43
89	1	7.7	0	0.0	0	0.0	12	92.3	0	0.0	13
90	6	1.6	0	0.0	2	0.5	358	95.7	8	2.1	374
95	6	4.0	0	0.0	0	0.0	145	96.0	0	0.0	151
96	18	13.1	0	0.0	0	0.0	119	86.9	0	0.0	137
97	3	5.8	0	0.0	0	0.0	49	94.2	0	0.0	52
98	7	2.2	0	0.0	0	0.0	316	97.8	0	0.0	323
100	32	7.7	0	0.0	2	0.5	379	91.8	0	0.0	413
102	25	17.7	0	0.0	1	0.7	106	75.2	9	6.4	141
105	2	0.5	0	0.0	1	0.2	436	99.3	0	0.0	439
108	11	8.1	0	0.0	1	0.7	122	89.7	2	1.5	136
110	2	5.4	0	0.0	0	0.0	28	75.7	7	18.9	37
111	1	4.0	0	0.0	0	0.0	23	92.0	1	4.0	25
112	12	9.6	2	1.6	4	3.2	107	85.6	0	0.0	125
113	68	19.8	0	0.0	5	1.5	270	78.5	1	0.3	344
114	0	0.0	0	0.0	0	0.0	17	100.0	0	0.0	17
119	1	1.3	0	0.0	1	1.3	76	97.4	0	0.0	78
120	3	9.1	0	0.0	1	3.0	29	87.9	0	0.0	33
121	0	0.0	0	0.0	1	0.6	151	95.6	6	3.8	158

Figura 27: ripartizione del luogo dopo la dimissione 2019 secondo la clinica

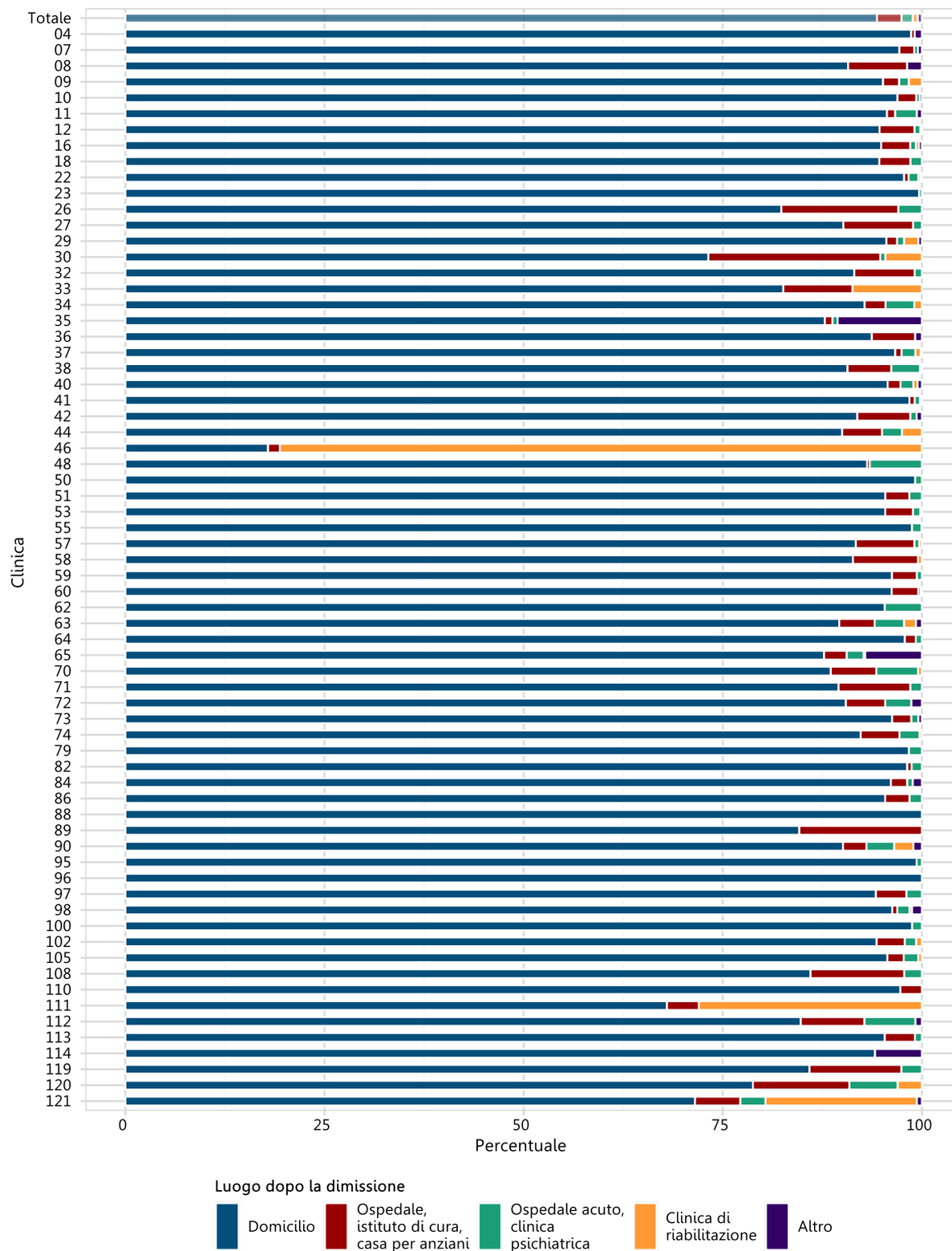


Tabella 12: ripartizione del luogo dopo la dimissione 2019 secondo la clinica

Clinica	Domicilio		Ospedale, istituto di cura, casa per anziani		Ospedale acuto, clinica psichiatrica		Clinica di riabilitazione		Altro		Totale n
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
Totale	23'933	94.4	784	3.1	356	1.4	161	0.6	128	0.5	25'362
04	221	98.7	1	0.4	0	0.0	0	0.0	2	0.9	224
07	1'206	97.2	23	1.9	6	0.5	0	0.0	6	0.5	1'241
08	49	90.7	4	7.4	0	0.0	0	0.0	1	1.9	54
09	234	95.1	5	2.0	3	1.2	4	1.6	0	0.0	246
10	696	96.9	17	2.4	3	0.4	0	0.0	2	0.3	718
11	458	95.6	5	1.0	13	2.7	0	0.0	3	0.6	479
12	517	94.7	24	4.4	4	0.7	0	0.0	1	0.2	546
16	780	94.9	30	3.6	6	0.7	3	0.4	3	0.4	822
18	266	94.7	11	3.9	4	1.4	0	0.0	0	0.0	281
22	1'055	97.8	6	0.6	13	1.2	3	0.3	2	0.2	1'079
23	862	99.7	0	0.0	3	0.3	0	0.0	0	0.0	865
26	28	82.4	5	14.7	1	2.9	0	0.0	0	0.0	34
27	247	90.1	24	8.8	3	1.1	0	0.0	0	0.0	274
29	215	95.6	3	1.3	2	0.9	4	1.8	1	0.4	225
30	224	73.2	66	21.6	2	0.7	14	4.6	0	0.0	306
32	205	91.5	17	7.6	2	0.9	0	0.0	0	0.0	224
33	38	82.6	4	8.7	0	0.0	4	8.7	0	0.0	46
34	388	92.8	11	2.6	15	3.6	4	1.0	0	0.0	418
35	274	87.8	3	1.0	2	0.6	0	0.0	33	10.6	312
36	224	93.7	13	5.4	0	0.0	0	0.0	2	0.8	239
37	724	96.7	6	0.8	13	1.7	5	0.7	1	0.1	749
38	379	90.7	23	5.5	15	3.6	0	0.0	1	0.2	418
40	178	95.7	3	1.6	3	1.6	1	0.5	1	0.5	186
41	441	98.4	3	0.7	3	0.7	1	0.2	0	0.0	448
42	828	91.9	60	6.7	7	0.8	0	0.0	6	0.7	901
44	36	90.0	2	5.0	1	2.5	1	2.5	0	0.0	40
46	12	17.9	1	1.5	0	0.0	54	80.6	0	0.0	67
48	285	93.1	1	0.3	20	6.5	0	0.0	0	0.0	306
50	238	99.2	0	0.0	2	0.8	0	0.0	0	0.0	240
51	665	95.4	21	3.0	11	1.6	0	0.0	0	0.0	697
53	518	95.4	19	3.5	5	0.9	1	0.2	0	0.0	543
55	1'599	98.8	0	0.0	19	1.2	1	0.1	0	0.0	1'619
57	299	91.7	24	7.4	2	0.6	1	0.3	0	0.0	326
58	190	91.3	17	8.2	0	0.0	1	0.5	0	0.0	208
59	154	96.2	5	3.1	1	0.6	0	0.0	0	0.0	160
60	634	96.2	22	3.3	2	0.3	1	0.2	0	0.0	659
62	41	95.3	0	0.0	2	4.7	0	0.0	0	0.0	43
63	121	89.6	6	4.4	5	3.7	2	1.5	1	0.7	135
64	641	97.9	9	1.4	5	0.8	0	0.0	0	0.0	655
65	493	87.7	16	2.8	12	2.1	1	0.2	40	7.1	562
68	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2
70	186	88.6	12	5.7	11	5.2	1	0.5	0	0.0	210
71	745	89.5	75	9.0	12	1.4	0	0.0	0	0.0	832
72	275	90.5	15	4.9	10	3.3	0	0.0	4	1.3	304
73	439	96.3	11	2.4	4	0.9	0	0.0	2	0.4	456
74	987	92.3	52	4.9	27	2.5	3	0.3	0	0.0	1'069
79	793	98.4	0	0.0	13	1.6	0	0.0	0	0.0	806
82	535	98.2	3	0.6	7	1.3	0	0.0	0	0.0	545

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 12

Clinica	Domicilio		Ospedale, istituto di cura, casa per anziani		Ospedale acuto, clinica psichiatrica		Clinica di riabilitazione		Altro		Totale
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n
Totale	23'933	94.4	784	3.1	356	1.4	161	0.6	128	0.5	25'362
84	420	96.1	9	2.1	3	0.7	0	0.0	5	1.1	437
85	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2
86	62	95.4	2	3.1	1	1.5	0	0.0	0	0.0	65
88	43	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	43
89	11	84.6	2	15.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13
90	337	90.1	11	2.9	13	3.5	9	2.4	4	1.1	374
95	150	99.3	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0	151
96	137	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	137
97	49	94.2	2	3.8	1	1.9	0	0.0	0	0.0	52
98	311	96.3	2	0.6	5	1.5	1	0.3	4	1.2	323
100	408	98.8	0	0.0	5	1.2	0	0.0	0	0.0	413
102	133	94.3	5	3.5	2	1.4	1	0.7	0	0.0	141
105	420	95.7	9	2.1	8	1.8	2	0.5	0	0.0	439
108	117	86.0	16	11.8	3	2.2	0	0.0	0	0.0	136
110	36	97.3	1	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	37
111	17	68.0	1	4.0	0	0.0	7	28.0	0	0.0	25
112	106	84.8	10	8.0	8	6.4	0	0.0	1	0.8	125
113	328	95.3	13	3.8	3	0.9	0	0.0	0	0.0	344
114	16	94.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9	17
119	67	85.9	9	11.5	2	2.6	0	0.0	0	0.0	78
120	26	78.8	4	12.1	2	6.1	1	3.0	0	0.0	33
121	113	71.5	9	5.7	5	3.2	30	19.0	1	0.6	158

Figura 28: ripartizione dei gruppi di diagnosi 2019 secondo la clinica

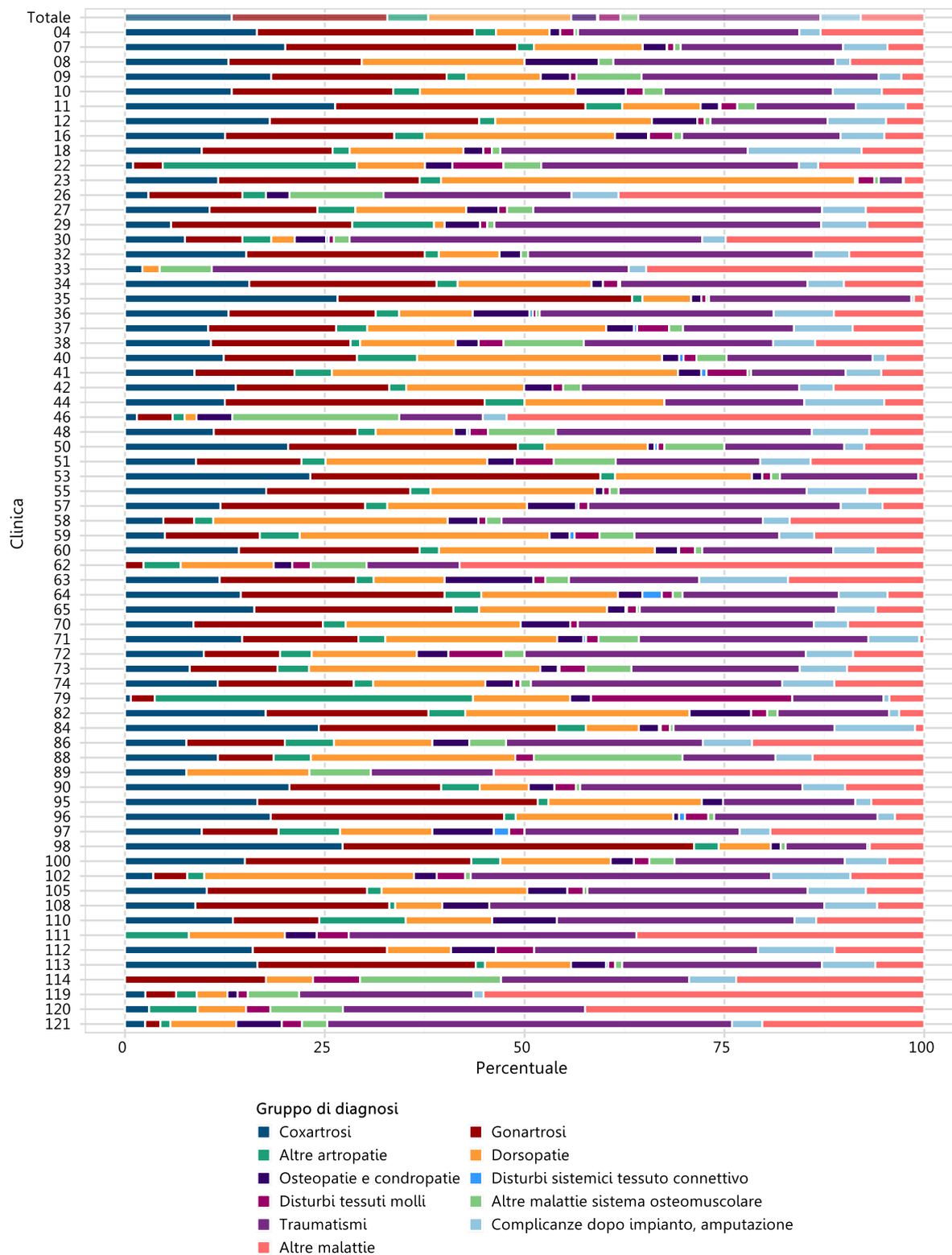


Tabella 13: ripartizione dei gruppi di diagnosi 2019 secondo la clinica

Clinica	Coxartrosi		Gonartrosi		Altre artropatie		Dorsopatie		Osteopatie e condropatie		Disturbi sistemici		Disturbi tessuti molli		Altre malattie sistema osteo-muscolare		Traumatismi		Complicanze dopo impianto, amputazione		Altre malattie		Totale	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Totale	3'391	13.4	4'936	19.5	1'297	5.1	4'536	17.9	817	3.2	44	0.2	700	2.8	568	2.2	5'784	22.8	1'276	5.0	2'013	7.9	25'362	
04	37	16.5	61	27.2	6	2.7	15	6.7	3	1.3	0	0.0	4	1.8	1	0.4	62	27.7	6	2.7	29	12.9	224	
07	249	20.1	360	29.0	26	2.1	169	13.6	37	3.0	1	0.1	11	0.9	10	0.8	252	20.3	69	5.6	57	4.6	1'241	
08	7	13.0	9	16.7	0	0.0	11	20.4	5	9.3	0	0.0	0	0.0	1	1.9	15	27.8	1	1.9	5	9.3	54	
09	45	18.3	54	22.0	6	2.4	23	9.3	9	3.7	0	0.0	2	0.8	20	8.1	73	29.7	7	2.8	7	2.8	246	
10	96	13.4	145	20.2	24	3.3	140	19.5	45	6.3	0	0.0	16	2.2	18	2.5	152	21.2	44	6.1	38	5.3	718	
11	126	26.3	150	31.3	22	4.6	47	9.8	11	2.3	1	0.2	10	2.1	11	2.3	60	12.5	30	6.3	11	2.3	479	
12	99	18.1	143	26.2	11	2.0	107	19.6	31	5.7	0	0.0	5	0.9	4	0.7	80	14.7	40	7.3	26	4.8	546	
16	103	12.5	174	21.2	31	3.8	196	23.8	34	4.1	1	0.1	25	3.0	9	1.1	163	19.8	45	5.5	41	5.0	822	
18	27	9.6	46	16.4	6	2.1	40	14.2	7	2.5	0	0.0	3	1.1	3	1.1	87	31.0	40	14.2	22	7.8	281	
22	11	1.0	40	3.7	262	24.3	92	8.5	37	3.4	0	0.0	69	6.4	51	4.7	348	32.3	26	2.4	143	13.3	1'079	
23	101	11.7	218	25.2	23	2.7	448	51.8	2	0.2	1	0.1	18	2.1	5	0.6	26	3.0	1	0.1	22	2.5	865	
26	1	2.9	4	11.8	1	2.9	0	0.0	1	2.9	0	0.0	0	0.0	4	11.8	8	23.5	2	5.9	13	38.2	34	
27	29	10.6	37	13.5	13	4.7	38	13.9	11	4.0	0	0.0	3	1.1	9	3.3	99	36.1	15	5.5	20	7.3	274	
29	13	5.8	51	22.7	23	10.2	3	1.3	10	4.4	0	0.0	2	0.9	2	0.9	92	40.9	13	5.8	16	7.1	225	
30	23	7.5	22	7.2	11	3.6	9	2.9	12	3.9	1	0.3	2	0.7	6	2.0	135	44.1	9	2.9	76	24.8	306	
32	34	15.2	50	22.3	4	1.8	17	7.6	6	2.7	0	0.0	0	0.0	2	0.9	80	35.7	10	4.5	21	9.4	224	
33	1	2.2	0	0.0	0	0.0	1	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.5	24	52.2	1	2.2	16	34.8	46	
34	65	15.6	98	23.4	11	2.6	70	16.7	6	1.4	0	0.0	8	1.9	1	0.2	98	23.4	19	4.5	42	10.0	418	
35	83	26.6	115	36.9	4	1.3	19	6.1	4	1.3	0	0.0	2	0.6	1	0.3	79	25.3	1	0.3	4	1.3	312	
36	31	13.0	44	18.4	7	2.9	22	9.2	17	7.1	1	0.4	1	0.4	1	0.4	70	29.3	18	7.5	27	11.3	239	
37	78	10.4	120	16.0	29	3.9	224	29.9	26	3.5	3	0.4	30	4.0	13	1.7	104	13.9	55	7.3	67	8.9	749	
38	45	10.8	73	17.5	5	1.2	50	12.0	12	2.9	0	0.0	13	3.1	42	10.0	99	23.7	22	5.3	57	13.6	418	
40	23	12.4	31	16.7	14	7.5	57	30.6	4	2.2	1	0.5	3	1.6	7	3.8	34	18.3	3	1.6	9	4.8	186	

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 13

Clinica	Coxartrosi		Gonartrosi		Altre artropatie		Dorsopatie		Osteopatie e condropatie		Disturbi sistemici		Disturbi tessuti molli		Altre malattie sistema osteo-muscolare		Complicanze dopo impianto, amputazione		Altre malattie		Totale		
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%			
Totale	3'391	13.4	4'936	19.5	1'297	5.1	4'536	17.9	817	3.2	44	0.2	700	2.8	568	2.2	5'784	22.8	1'276	5.0	2'013	7.9	25'362
41	39	8.7	56	12.5	21	4.7	194	43.3	13	2.9	3	0.7	23	5.1	2	0.4	53	11.8	20	4.5	24	5.4	448
42	125	13.9	173	19.2	19	2.1	133	14.8	32	3.6	0	0.0	12	1.3	20	2.2	246	27.3	39	4.3	102	11.3	901
44	5	12.5	13	32.5	2	5.0	7	17.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	17.5	4	10.0	2	5.0	40
46	1	1.5	3	4.5	1	1.5	1	1.5	3	4.5	0	0.0	0	0.0	14	20.9	7	10.4	2	3.0	35	52.2	67
48	34	11.1	55	18.0	7	2.3	30	9.8	5	1.6	1	0.3	7	2.3	26	8.5	98	32.0	22	7.2	21	6.9	306
50	49	20.4	69	28.7	8	3.3	31	12.9	2	0.8	1	0.4	2	0.8	18	7.5	36	15.0	6	2.5	18	7.5	240
51	62	8.9	92	13.2	21	3.0	141	20.2	24	3.4	0	0.0	34	4.9	54	7.7	126	18.1	44	6.3	99	14.2	697
53	126	23.2	197	36.3	10	1.8	93	17.1	7	1.3	0	0.0	6	1.1	6	1.1	94	17.3	0	0.0	4	0.7	543
55	286	17.7	292	18.0	41	2.5	333	20.6	17	1.1	0	0.0	13	0.8	18	1.1	381	23.5	123	7.6	115	7.1	1'619
57	39	12.0	59	18.1	9	2.8	57	17.5	20	6.1	1	0.3	4	1.2	0	0.0	103	31.6	17	5.2	17	5.2	326
58	10	4.8	8	3.8	5	2.4	61	29.3	8	3.8	0	0.0	2	1.0	4	1.9	68	32.7	7	3.4	35	16.8	208
59	8	5.0	19	11.9	8	5.0	50	31.2	4	2.5	1	0.6	5	3.1	7	4.4	29	18.1	7	4.4	22	13.8	160
60	94	14.3	149	22.6	16	2.4	178	27.0	19	2.9	1	0.2	13	2.0	6	0.9	108	16.4	35	5.3	40	6.1	659
62	0	0.0	1	2.3	2	4.7	5	11.6	1	2.3	0	0.0	1	2.3	3	7.0	5	11.6	0	0.0	25	58.1	43
63	16	11.9	23	17.0	3	2.2	12	8.9	15	11.1	0	0.0	2	1.5	4	3.0	22	16.3	15	11.1	23	17.0	135
64	95	14.5	167	25.5	30	4.6	112	17.1	20	3.1	16	2.4	9	1.4	8	1.2	128	19.5	40	6.1	30	4.6	655
65	91	16.2	140	24.9	18	3.2	90	16.0	13	2.3	1	0.2	7	1.2	2	0.4	138	24.6	28	5.0	34	6.0	562
68	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2
70	18	8.6	34	16.2	6	2.9	46	21.9	13	6.2	0	0.0	2	1.0	0	0.0	62	29.5	9	4.3	20	9.5	210
71	122	14.7	121	14.5	28	3.4	179	21.5	27	3.2	3	0.4	13	1.6	42	5.0	239	28.7	53	6.4	5	0.6	832
72	30	9.9	29	9.5	12	3.9	40	13.2	12	3.9	0	0.0	21	6.9	8	2.6	107	35.2	18	5.9	27	8.9	304
73	37	8.1	50	11.0	18	3.9	132	28.9	10	2.2	1	0.2	15	3.3	26	5.7	96	21.1	27	5.9	44	9.6	456
74	124	11.6	182	17.0	26	2.4	150	14.0	38	3.6	1	0.1	8	0.7	14	1.3	336	31.4	70	6.5	120	11.2	1'069
79	6	0.7	24	3.0	321	39.8	98	12.2	21	2.6	0	0.0	203	25.2	0	0.0	92	11.4	6	0.7	35	4.3	806

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 13

Clinica	Coxartrosi		Gonartrosi		Altre artropatie		Dorsopatie		Osteopatie e condropatie		Disturbi sistemici		Disturbi tessuti molli		Altre malattie sistema osteo-muscolare		Complicanze dopo impianto, amputazione		Altre malattie		Totale		
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%			
Totale	3'391	13.4	4'936	19.5	1'297	5.1	4'536	17.9	817	3.2	44	0.2	700	2.8	568	2.2	5'784	22.8	1'276	5.0	2'013	7.9	25'362
82	96	17.6	111	20.4	25	4.6	153	28.1	42	7.7	0	0.0	11	2.0	7	1.3	76	13.9	7	1.3	17	3.1	545
84	106	24.3	130	29.7	16	3.7	29	6.6	11	2.5	1	0.2	5	1.1	2	0.5	88	20.1	44	10.1	5	1.1	437
85	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	2
86	5	7.7	8	12.3	4	6.2	8	12.3	3	4.6	0	0.0	0	0.0	3	4.6	16	24.6	4	6.2	14	21.5	65
88	5	11.6	3	7.0	2	4.7	11	25.6	0	0.0	0	0.0	1	2.3	8	18.6	5	11.6	2	4.7	6	14.0	43
89	1	7.7	0	0.0	0	0.0	2	15.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.7	2	15.4	0	0.0	7	53.8	13
90	77	20.6	71	19.0	18	4.8	23	6.1	12	3.2	0	0.0	10	2.7	2	0.5	104	27.8	20	5.3	37	9.9	374
95	25	16.6	53	35.1	2	1.3	29	19.2	4	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	16.6	3	2.0	10	6.6	151
96	25	18.2	40	29.2	2	1.5	27	19.7	1	0.7	1	0.7	4	2.9	1	0.7	28	20.4	3	2.2	5	3.6	137
97	5	9.6	5	9.6	4	7.7	6	11.5	4	7.7	1	1.9	1	1.9	0	0.0	14	26.9	2	3.8	10	19.2	52
98	88	27.2	142	44.0	10	3.1	21	6.5	4	1.2	0	0.0	0	0.0	2	0.6	33	10.2	1	0.3	22	6.8	323
100	62	15.0	117	28.3	15	3.6	57	13.8	12	2.9	0	0.0	8	1.9	13	3.1	88	21.3	22	5.3	19	4.6	413
102	5	3.5	6	4.3	3	2.1	37	26.2	4	2.8	0	0.0	5	3.5	1	0.7	53	37.6	14	9.9	13	9.2	141
105	45	10.3	88	20.0	8	1.8	80	18.2	22	5.0	0	0.0	9	2.1	2	0.5	121	27.6	32	7.3	32	7.3	439
108	12	8.8	33	24.3	1	0.7	8	5.9	8	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	57	41.9	9	6.6	8	5.9	136
110	5	13.5	4	10.8	4	10.8	4	10.8	3	8.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	29.7	1	2.7	5	13.5	37
111	0	0.0	0	0.0	2	8.0	3	12.0	1	4.0	0	0.0	1	4.0	0	0.0	9	36.0	0	0.0	9	36.0	25
112	20	16.0	21	16.8	0	0.0	10	8.0	7	5.6	0	0.0	6	4.8	0	0.0	35	28.0	12	9.6	14	11.2	125
113	57	16.6	94	27.3	4	1.2	37	10.8	15	4.4	1	0.3	3	0.9	3	0.9	86	25.0	23	6.7	21	6.1	344
114	0	0.0	3	17.6	0	0.0	1	5.9	0	0.0	0	0.0	1	5.9	3	17.6	4	23.5	1	5.9	4	23.5	17
119	2	2.6	3	3.8	2	2.6	3	3.8	1	1.3	0	0.0	1	1.3	5	6.4	17	21.8	1	1.3	43	55.1	78
120	1	3.0	0	0.0	2	6.1	2	6.1	0	0.0	0	0.0	1	3.0	3	9.1	10	30.3	0	0.0	14	42.4	33
121	4	2.5	3	1.9	2	1.3	13	8.2	9	5.7	0	0.0	4	2.5	5	3.2	80	50.6	6	3.8	32	20.3	158

Figura 29: ripartizione del punteggio complessivo CIRS 2019 secondo la clinica

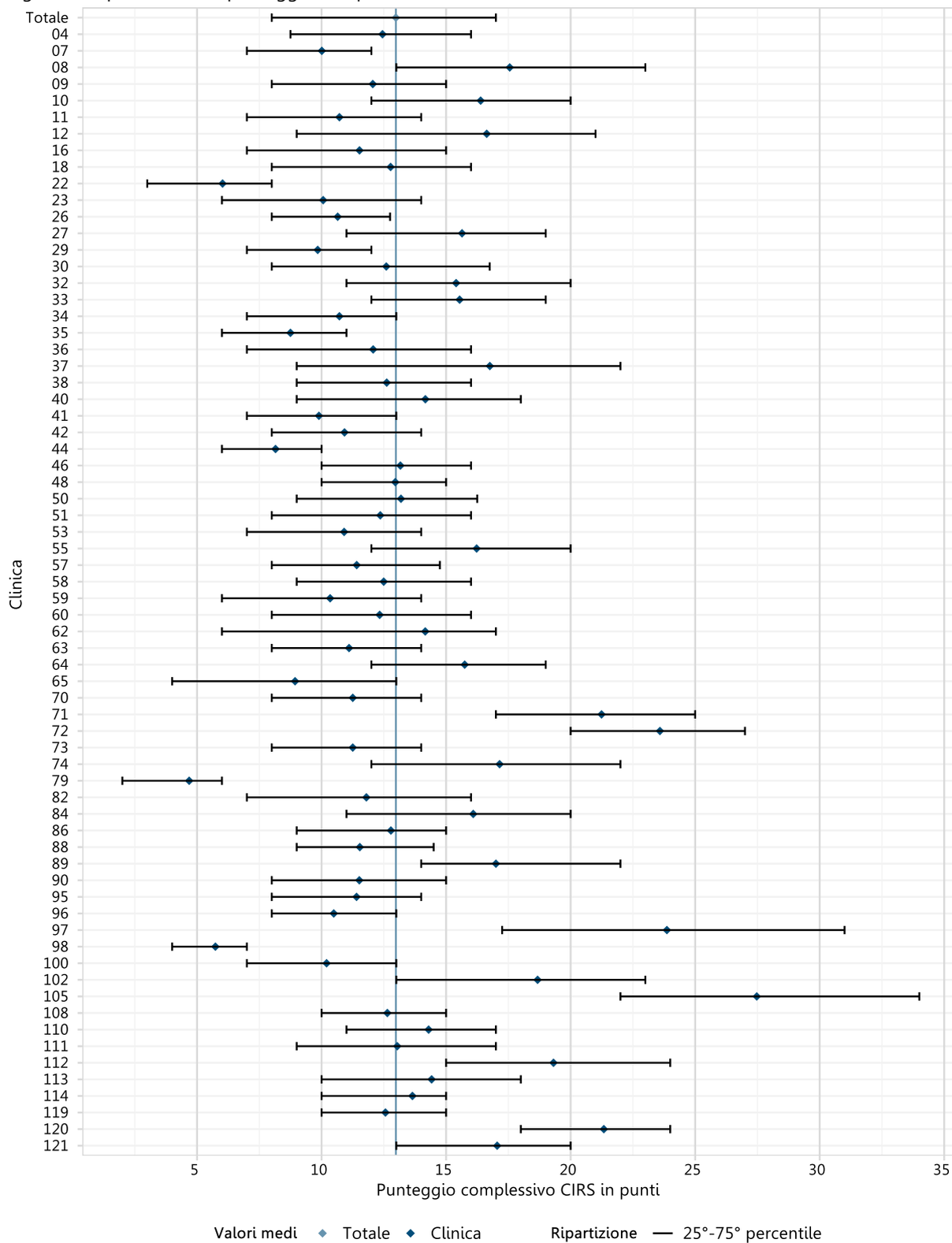


Tabella 14: ripartizione del punteggio complessivo CIRS 2019 secondo la clinica

Clinica	Valore medio	Deviazione standard	Minimo	25° percentile	Mediana	75° percentile	Massimo	Totale
Totale	13.0	7.2	0	8	12	17	52	25'362
04	12.4	5.3	2	8.75	12	16	29	224
07	10.0	4.6	0	7	9	12	32	1'241
08	17.6	6.1	5	13	17	23	30	54
09	12.1	5.8	2	8	11	15	29	246
10	16.4	5.4	3	12	16	20	33	718
11	10.7	5.3	1	7	10	14	29	479
12	16.6	10.2	2	9	14	21	52	546
16	11.5	5.6	2	7	11	15	32	822
18	12.8	6.3	2	8	12	16	31	281
22	6.0	4.0	0	3	5	8	28	1'079
23	10.1	5.1	1	6	9	14	30	865
26	10.6	4.0	2	8	11	12.75	20	34
27	15.6	5.5	4	11	15	19	34	274
29	9.8	4.7	0	7	9	12	25	225
30	12.6	6.2	1	8	12	16.75	31	306
32	15.4	5.9	3	11	15	20	31	224
33	15.5	4.9	5	12	15.5	19	26	46
34	10.7	5.8	0	7	10	13	34	418
35	8.8	3.4	3	6	9	11	21	312
36	12.1	6.1	1	7	12	16	30	239
37	16.8	10.9	2	9	14	22	52	749
38	12.6	5.2	1	9	12	16	29	418
40	14.2	6.4	2	9	14	18	34	186
41	9.9	4.3	2	7	9	13	24	448
42	10.9	4.7	1	8	10	14	31	901
44	8.2	3.6	3	6	7.5	10	17	40
46	13.2	4.6	3	10	13	16	27	67
48	13.0	4.4	3	10	13	15	27	306
50	13.2	4.9	3	9	13	16.25	28	240
51	12.4	6.0	0	8	12	16	35	697
53	10.9	4.6	3	7	10	14	26	543
55	16.2	5.3	5	12	16	20	38	1'619
57	11.4	4.5	2	8	11	14.75	25	326
58	12.5	4.5	3	9	12	16	24	208
59	10.3	5.9	0	6	10	14	28	160
60	12.3	5.5	3	8	12	16	32	659
62	14.2	12.0	4	6	9	17	49	43
63	11.1	4.7	2	8	11	14	26	135
64	15.7	5.4	4	12	15	19	37	655
65	8.9	5.8	1	4	7	13	28	562
68	11.0	8.5	5	8	11	14	17	2
70	11.3	5.1	1	8	10	14	28	210
71	21.2	5.6	3	17	21	25	37	832
72	23.6	5.2	8	20	24	27	37	304
73	11.3	4.4	4	8	11	14	28	456
74	17.1	7.3	2	12	16	22	46	1'069
79	4.7	3.5	0	2	4	6	31	806
82	11.8	5.9	0	7	12	16	31	545
84	16.1	5.8	3	11	16	20	37	437

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 14

Clinica	Valore medio	Deviazione standard	Minimo	25° percentile	Mediana	75° percentile	Massimo	Totale
Totale	13.0	7.2	0	8	12	17	52	25'362
85	10.5	2.1	9	9.75	10.5	11.25	12	2
86	12.8	6.0	2	9	12	15	39	65
88	11.5	4.2	3	9	11	14.5	20	43
89	17.0	5.5	8	14	15	22	26	13
90	11.5	5.4	1	8	11	15	30	374
95	11.4	4.1	3	8	11	14	21	151
96	10.5	4.4	3	8	10	13	29	137
97	23.9	9.3	6	17.25	29	31	36	52
98	5.7	2.5	1	4	5	7	17	323
100	10.2	4.9	0	7	9	13	30	413
102	18.7	7.4	4	13	19	23	37	141
105	27.5	8.6	4	22	28	34	49	439
108	12.6	4.3	3	10	12	15	25	136
110	14.3	4.7	5	11	14	17	26	37
111	13.0	6.1	1	9	13	17	27	25
112	19.3	5.5	5	15	20	24	30	125
113	14.4	6.0	4	10	14	18	36	344
114	13.6	5.4	5	10	13	15	26	17
119	12.6	4.5	3	10	13	15	22	78
120	21.3	6.1	9	18	21	24	37	33
121	17.1	5.4	5	13	17	20	34	158

A4 Qualità dei risultati score AVQ nel confronto tra cliniche

Tabella 15: valori medi score AVQ e intervalli di confidenza del 95% all'ammissione e alla dimissione secondo la clinica nel confronto annuale (senza aggiustamento)

Clinica	Anno	Score AVQ ammissione				Score AVQ dimissione				Totale n
		Valore medio	Deviazione standard	Intervallo di confidenza Limite inferiore Limite superiore		Valore medio	Deviazione standard	Intervallo di confidenza Limite inferiore Limite superiore		
Totale	2019	44.6	10.6	44.5	44.8	52.6	8.2	52.5	52.7	25'362
	2018	44.7	10.8	44.5	44.8	52.1	8.5	52.0	52.2	23'923
04	2019	44.6	11.0	43.1	46.0	50.9	9.2	49.7	52.1	224
	2018	47.9	9.5	46.5	49.3	53.9	6.4	53.0	54.9	175
07	2019	48.5	6.9	48.1	48.9	55.8	4.8	55.5	56.0	1'241
	2018									0
08	2019	43.5	8.9	41.0	45.9	53.8	6.0	52.2	55.4	54
	2018	41.9	11.1	39.9	44.0	52.0	9.6	50.2	53.8	112
09	2019	40.2	10.7	38.9	41.6	49.8	9.3	48.6	51.0	246
	2018	42.5	8.7	41.0	44.1	52.4	7.8	51.0	53.8	119
10	2019	44.4	8.9	43.7	45.0	52.9	7.5	52.4	53.5	718
	2018	43.6	9.7	42.8	44.3	52.6	8.0	52.0	53.2	616
11	2019	48.7	6.4	48.1	49.2	55.0	5.5	54.6	55.5	479
	2018	49.3	6.5	48.7	49.9	54.9	5.6	54.4	55.4	461
12	2019	37.5	9.8	36.7	38.3	50.4	8.2	49.7	51.1	546
	2018	38.4	10.1	37.5	39.2	48.3	10.4	47.4	49.1	531
16	2019	42.4	8.4	41.9	43.0	51.4	7.2	50.9	51.9	822
	2018	41.4	8.7	40.9	42.0	46.8	7.3	46.3	47.3	997
18	2019	34.1	9.8	33.0	35.3	41.7	9.0	40.6	42.7	281
	2018	35.2	11.4	33.8	36.5	42.4	9.5	41.3	43.5	278
22	2019	51.5	9.9	50.9	52.0	55.5	5.5	55.2	55.8	1'079
	2018	52.5	9.0	52.0	53.0	56.1	5.3	55.8	56.4	1'144
23	2019	50.8	8.2	50.3	51.4	55.1	6.4	54.6	55.5	865
	2018	51.0	8.0	50.4	51.5	55.1	6.0	54.7	55.6	804
26	2019	38.2	9.2	35.0	41.4	48.1	10.2	44.6	51.7	34
	2018	35.6	9.1	32.9	38.3	49.0	8.6	46.5	51.5	46
27	2019	44.0	8.4	43.0	45.0	52.3	8.1	51.3	53.2	274
	2018	43.2	8.4	42.1	44.4	50.9	7.8	49.9	52.0	213
29	2019	45.8	8.0	44.7	46.8	54.0	4.7	53.4	54.7	225
	2018	43.8	9.2	42.5	45.1	51.5	7.8	50.4	52.5	206
30	2019	36.7	12.4	35.3	38.1	46.2	11.3	44.9	47.5	306
	2018	38.3	10.9	37.0	39.7	45.8	10.9	44.5	47.1	272
32	2019	34.9	8.6	33.8	36.0	49.1	8.7	47.9	50.2	224
	2018	31.6	9.2	30.4	32.8	47.5	7.6	46.5	48.5	222
33	2019	33.0	12.4	29.3	36.6	36.6	13.6	32.6	40.7	46
	2018	30.3	13.8	24.4	36.3	32.0	14.7	25.7	38.4	23
34	2019	50.9	6.6	50.3	51.5	55.6	5.6	55.0	56.1	418
	2018	47.4	6.1	46.8	47.9	55.3	5.2	54.8	55.7	511
35	2019	44.2	6.0	43.6	44.9	56.2	5.0	55.6	56.8	312
	2018	43.7	6.1	43.1	44.4	56.1	6.3	55.4	56.8	322
36	2019	37.2	10.3	35.8	38.5	48.4	8.0	47.4	49.4	239
	2018	36.5	9.6	35.2	37.9	48.9	8.4	47.7	50.1	191
37	2019	34.3	9.6	33.6	35.0	49.3	8.5	48.7	49.9	749
	2018	34.1	10.5	33.5	34.7	47.8	9.4	47.2	48.3	1'133
38	2019	43.8	9.3	42.9	44.7	51.2	9.3	50.3	52.1	418
	2018	45.3	9.8	44.4	46.2	51.2	9.9	50.3	52.1	470

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 15

Clinica	Anno	Score AVQ ammissione				Score AVQ dimissione				Totale n
		Valore medio	Deviazione standard	Intervallo di confidenza		Valore medio	Deviazione standard	Intervallo di confidenza		
				Limite inferiore	Limite superiore			Limite inferiore	Limite superiore	
Totale	2019	44.6	10.6	44.5	44.8	52.6	8.2	52.5	52.7	25'362
	2018	44.7	10.8	44.5	44.8	52.1	8.5	52.0	52.2	23'923
40	2019	40.6	10.8	39.0	42.2	51.2	10.0	49.8	52.7	186
	2018	44.4	10.1	43.1	45.7	50.7	8.7	49.6	51.8	235
41	2019	43.5	9.1	42.6	44.3	51.3	7.3	50.6	52.0	448
	2018	47.0	8.9	46.2	47.8	53.3	6.4	52.8	53.9	476
42	2019	45.8	7.6	45.3	46.3	54.4	6.4	54.0	54.8	901
	2018	45.6	8.2	45.0	46.1	54.7	6.0	54.3	55.1	885
44	2019	46.1	7.7	43.6	48.6	55.5	4.2	54.2	56.8	40
	2018	43.6	9.5	42.2	45.0	52.7	8.8	51.4	54.0	172
46	2019	33.0	13.9	29.6	36.4	34.7	16.2	30.7	38.6	67
	2018	43.7	6.0	40.7	46.6	50.7	9.2	46.1	55.2	18
48	2019	45.7	9.7	44.6	46.8	50.6	8.7	49.6	51.6	306
	2018	46.6	9.9	45.5	47.8	50.6	9.0	49.6	51.7	293
50	2019	44.1	9.6	42.9	45.3	53.6	7.5	52.6	54.6	240
	2018	44.6	10.1	43.5	45.8	53.5	8.0	52.7	54.4	314
51	2019	45.0	9.7	44.3	45.7	52.9	8.5	52.3	53.6	697
	2018	44.6	10.3	43.9	45.4	52.4	9.1	51.7	53.0	760
53	2019	49.0	5.5	48.6	49.5	55.4	4.1	55.1	55.8	543
	2018	50.0	5.9	49.4	50.5	54.2	4.6	53.8	54.7	411
55	2019	47.2	6.3	46.9	47.5	54.0	5.8	53.7	54.3	1'619
	2018	47.2	6.4	46.9	47.5	53.7	5.5	53.4	53.9	1'737
57	2019	34.2	10.7	33.0	35.4	43.9	11.0	42.7	45.1	326
	2018	37.0	10.8	35.8	38.2	47.7	9.5	46.6	48.8	308
58	2019	44.7	11.1	43.2	46.2	50.9	9.9	49.6	52.3	208
	2018	44.4	10.7	42.4	46.5	50.5	10.1	48.6	52.5	105
59	2019	51.6	8.5	50.2	52.9	54.3	6.9	53.2	55.4	160
	2018	51.7	8.3	50.5	53.0	54.1	6.8	53.0	55.1	160
60	2019	49.0	8.3	48.4	49.6	55.2	6.3	54.7	55.7	659
	2018	47.3	10.0	46.7	47.9	51.3	9.5	50.7	51.8	1'185
62	2019	50.2	7.9	47.7	52.6	54.1	6.2	52.2	56.0	43
	2018	49.1	9.8	44.6	53.6	52.7	10.5	47.9	57.5	21
63	2019	49.9	6.4	48.8	51.0	55.6	5.2	54.7	56.5	135
	2018	50.1	6.1	49.1	51.2	55.4	4.9	54.6	56.2	145
64	2019	48.2	8.0	47.6	48.9	54.7	5.6	54.3	55.2	655
	2018	49.6	8.5	48.9	50.2	54.9	6.2	54.4	55.4	651
65	2019	47.5	8.0	46.9	48.2	53.9	6.4	53.3	54.4	562
	2018	48.3	8.5	47.6	49.0	54.5	7.0	53.9	55.1	569
68	2019	57.5	2.1	38.4	76.6	59.5	0.7	53.1	65.9	2
	2018	37.3	17.2	19.3	55.4	43.0	18.4	23.7	62.3	6
70	2019	32.0	12.2	30.3	33.6	45.1	12.0	43.4	46.7	210
	2018	33.9	12.9	32.2	35.7	48.6	10.7	47.1	50.1	202
71	2019	43.4	8.4	42.8	44.0	52.0	7.1	51.6	52.5	832
	2018	42.9	8.6	42.3	43.5	52.1	7.5	51.6	52.6	834
72	2019	42.7	10.5	41.5	43.9	50.7	9.2	49.6	51.7	304
	2018	42.6	10.0	41.5	43.7	49.9	9.3	48.9	50.9	328
73	2019	50.4	7.7	49.7	51.1	55.2	5.6	54.7	55.7	456
	2018	52.3	6.8	51.6	53.0	55.8	5.0	55.3	56.3	391
74	2019	31.7	10.7	31.0	32.3	47.6	10.6	46.9	48.2	1'069
	2018	33.3	10.6	32.6	33.9	47.5	10.3	46.8	48.1	1'013

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 15

Clinica	Anno	Score AVQ ammissione				Score AVQ dimissione				Totale n
		Valore medio	Deviazione standard	Intervallo di confidenza		Valore medio	Deviazione standard	Intervallo di confidenza		
				Limite inferiore	Limite superiore			Limite inferiore	Limite superiore	
Totale	2019	44.6	10.6	44.5	44.8	52.6	8.2	52.5	52.7	25'362
	2018	44.7	10.8	44.5	44.8	52.1	8.5	52.0	52.2	23'923
79	2019	55.0	10.7	54.3	55.7	58.8	4.7	58.5	59.2	806
	2018	54.8	10.7	54.1	55.5	58.5	4.6	58.2	58.8	817
82	2019	48.5	7.0	47.9	49.1	52.5	5.8	52.0	53.0	545
	2018	47.9	7.2	47.3	48.6	52.1	5.8	51.5	52.6	475
84	2019	41.8	6.8	41.2	42.4	54.5	5.9	54.0	55.1	437
	2018	41.0	7.4	39.9	42.1	54.8	5.2	54.1	55.6	181
85	2019	42.5	14.8	-90.9	175.9	48.0	9.9	-40.9	136.9	2
	2018	41.4	10.0	35.7	47.2	47.5	9.3	42.1	52.9	14
86	2019	51.5	7.4	49.6	53.3	53.6	5.7	52.1	55.0	65
	2018									0
88	2019	46.0	10.2	42.8	49.1	49.8	10.1	46.7	52.9	43
	2018	42.3	11.9	38.1	46.5	47.3	11.8	43.2	51.5	33
89	2019	35.8	11.6	28.8	42.8	43.0	8.0	38.2	47.8	13
	2018	42.8	8.9	38.6	47.0	48.5	7.0	45.2	51.7	20
90	2019	41.8	9.6	40.8	42.7	48.2	9.7	47.3	49.2	374
	2018	42.2	9.0	41.1	43.3	49.5	8.4	48.4	50.5	253
95	2019	43.3	8.7	41.9	44.7	54.0	7.6	52.8	55.3	151
	2018	46.7	7.6	45.3	48.1	54.7	5.9	53.6	55.8	119
96	2019	49.1	7.8	47.8	50.4	55.1	4.9	54.3	56.0	137
	2018	51.1	6.1	49.9	52.3	56.0	4.1	55.1	56.8	98
97	2019	36.3	11.7	33.1	39.6	46.5	9.9	43.7	49.2	52
	2018	35.2	10.7	31.4	38.9	45.6	9.3	42.3	48.8	34
98	2019	53.9	5.2	53.3	54.5	57.3	3.8	56.8	57.7	323
	2018	54.3	5.2	53.7	54.9	57.1	3.9	56.7	57.6	302
100	2019	52.1	7.4	51.4	52.9	56.6	5.3	56.0	57.1	413
	2018	51.7	7.7	50.9	52.5	56.7	5.0	56.2	57.3	339
102	2019	48.8	9.8	47.2	50.4	54.0	8.7	52.6	55.4	141
	2018	49.1	6.6	48.0	50.3	55.6	4.4	54.8	56.4	126
105	2019	34.9	10.3	33.9	35.8	46.9	9.7	46.0	47.8	439
	2018	34.3	10.4	33.4	35.3	45.4	10.3	44.4	46.4	429
108	2019	45.2	7.8	43.9	46.5	54.9	6.0	53.9	55.9	136
	2018	46.0	7.7	44.6	47.5	54.7	7.0	53.4	56.0	111
110	2019	42.8	9.3	39.7	45.9	52.1	8.4	49.3	54.9	37
	2018	38.4	11.2	35.5	41.4	47.5	10.4	44.8	50.2	59
111	2019	34.7	11.6	29.9	39.5	36.8	14.5	30.8	42.8	25
	2018	41.6	7.1	35.0	48.1	46.7	12.7	35.0	58.5	7
112	2019	42.0	9.0	40.4	43.6	51.8	7.0	50.5	53.0	125
	2018	41.4	11.1	39.6	43.3	50.7	9.7	49.0	52.3	139
113	2019	39.8	8.7	38.9	40.8	50.3	6.8	49.6	51.0	344
	2018									0
114	2019	47.3	15.3	39.4	55.2	55.8	5.3	53.1	58.5	17
	2018									0
119	2019	35.3	11.4	32.7	37.9	44.4	11.4	41.9	47.0	78
	2018	37.5	11.8	35.2	39.8	45.6	11.2	43.5	47.8	105
120	2019	40.9	11.3	36.9	44.9	46.8	11.6	42.7	50.9	33
	2018									0
121	2019	38.6	12.8	36.5	40.6	44.4	13.3	42.3	46.5	158
	2018	38.0	14.4	35.5	40.6	41.9	14.3	39.3	44.4	123

Tabella 16: valore comparativo score AVQ secondo la clinica nel confronto annuale

Clinica	Anno	Valore comparativo score AVQ	Valore p aggiustato	Intervallo di confidenza		Totale n
				Limite inferiore	Limite superiore	
Totale	2019					25'362
	2018					23'923
04	2019	-2.21	<0.001	-3.36	-1.05	224
	2018	-0.40	1.000	-1.70	0.91	175
07	2019	0.70	<0.001	0.19	1.22	1'241
	2018					0
08	2019	2.48	0.022	0.15	4.82	54
	2018	2.83	<0.001	1.19	4.46	112
09	2019	-0.65	0.966	-1.75	0.45	246
	2018	0.66	1.000	-0.92	2.24	119
10	2019	0.73	0.018	0.05	1.40	718
	2018	1.56	<0.001	0.84	2.29	616
11	2019	-0.18	1.000	-0.98	0.63	479
	2018	-0.41	0.998	-1.25	0.42	461
12	2019	2.00	<0.001	1.25	2.75	546
	2018	0.76	0.068	-0.02	1.55	531
16	2019	-0.06	1.000	-0.67	0.55	822
	2018	-3.56	<0.001	-4.12	-3.00	997
18	2019	-5.03	<0.001	-6.07	-3.99	281
	2018	-4.72	<0.001	-5.78	-3.67	278
22	2019	-2.40	<0.001	-3.11	-1.69	1'079
	2018	-2.40	<0.001	-3.13	-1.68	1'144
23	2019	-1.41	<0.001	-2.04	-0.79	865
	2018	-1.00	<0.001	-1.65	-0.35	804
26	2019	0.36	1.000	-2.59	3.30	34
	2018	2.74	0.018	0.20	5.28	46
27	2019	0.50	1.000	-0.54	1.55	274
	2018	0.25	1.000	-0.94	1.43	213
29	2019	0.15	1.000	-1.01	1.31	225
	2018	0.08	1.000	-1.14	1.31	206
30	2019	-0.22	1.000	-1.23	0.79	306
	2018	-0.98	0.122	-2.05	0.08	272
32	2019	2.30	<0.001	1.14	3.45	224
	2018	3.23	<0.001	2.06	4.41	222
33	2019	-7.95	<0.001	-10.49	-5.41	46
	2018	-10.18	<0.001	-13.77	-6.58	23
34	2019	-0.60	0.715	-1.45	0.26	418
	2018	1.59	<0.001	0.81	2.36	511
35	2019	3.62	<0.001	2.62	4.62	312
	2018	4.41	<0.001	3.43	5.40	322
36	2019	0.06	1.000	-1.06	1.18	239
	2018	1.88	<0.001	0.62	3.13	191
37	2019	0.06	1.000	-1.06	1.18	749
	2018	1.88	<0.001	0.62	3.13	1'133
38	2019	-0.40	1.000	-1.25	0.46	418
	2018	-0.45	0.983	-1.26	0.36	470
40	2019	0.61	1.000	-0.65	1.88	186
	2018	-1.90	<0.001	-3.03	-0.77	235

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 16

Clinica	Anno	Valore	Valore p aggiustato	Intervallo di confidenza		Totale n
		comparativo score AVQ		Limite inferiore	Limite superiore	
Totale	2019					25'362
	2018					23'923
41	2019	-1.29	<0.001	-2.19	-0.39	448
	2018	-0.90	0.015	-1.72	-0.08	476
42	2019	1.22	<0.001	0.63	1.81	901
	2018	2.25	<0.001	1.66	2.85	885
44	2019	2.05	0.521	-0.66	4.77	40
	2018	1.63	0.002	0.31	2.95	172
46	2019	-5.42	<0.001	-7.91	-2.92	67
	2018	0.23	1.000	-3.83	4.29	18
48	2019	-2.31	<0.001	-3.31	-1.32	306
	2018	-2.53	<0.001	-3.55	-1.51	293
50	2019	1.17	0.025	0.06	2.29	240
	2018	1.27	<0.001	0.29	2.25	314
51	2019	0.40	0.958	-0.27	1.06	697
	2018	0.69	0.020	0.04	1.33	760
53	2019	0.12	1.000	-0.64	0.87	543
	2018	-1.43	<0.001	-2.30	-0.56	411
55	2019	0.07	1.000	-0.39	0.53	1'619
	2018	0.40	0.183	-0.06	0.86	1'737
57	2019	-3.01	<0.001	-4.04	-1.98	326
	2018	-0.29	1.000	-1.29	0.70	308
58	2019	-1.35	0.010	-2.54	-0.15	208
	2018	-0.53	1.000	-2.22	1.15	105
59	2019	-2.03	<0.001	-3.40	-0.67	160
	2018	-1.57	0.007	-2.94	-0.20	160
60	2019	0.00	1.000	-0.69	0.69	659
	2018	-1.73	<0.001	-2.25	-1.20	1'185
62	2019	-0.89	1.000	-3.52	1.73	43
	2018	-2.25	0.944	-5.99	1.49	21
63	2019	0.49	1.000	-1.00	1.97	135
	2018	0.82	0.975	-0.61	2.25	145
64	2019	-0.16	1.000	-0.85	0.53	655
	2018	-0.76	0.015	-1.45	-0.07	651
65	2019	-0.59	0.473	-1.36	0.18	562
	2018	-0.09	1.000	-0.85	0.67	569
68	2019	-0.94	1.000	-13.04	11.17	2
	2018	-3.66	0.995	-10.66	3.34	6
70	2019	-0.20	1.000	-1.43	1.03	210
	2018	2.73	<0.001	1.14	4.33	202
71	2019	0.98	<0.001	0.35	1.62	832
	2018	1.91	<0.001	1.28	2.54	834
72	2019	0.43	1.000	-0.59	1.45	304
	2018	0.50	0.997	-0.49	1.49	328
73	2019	-0.89	0.017	-1.70	-0.07	456
	2018	-0.86	0.069	-1.74	0.02	391
74	2019	2.97	<0.001	2.40	3.54	1'069
	2018	2.65	<0.001	2.07	3.24	1'013
79	2019	-0.50	0.954	-1.32	0.33	806
	2018	-0.34	1.000	-1.16	0.49	817

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 16

Clinica	Anno	Valore comparativo score AVQ	Valore p aggiustato	Intervallo di confidenza		Totale n
				Limite inferiore	Limite superiore	
Totale	2019					25'362
	2018					23'923
82	2019	-2.26	<0.001	-3.02	-1.50	545
	2018	-2.15	<0.001	-3.00	-1.31	475
84	2019	3.75	<0.001	2.90	4.60	437
	2018	4.51	<0.001	3.12	5.89	181
85	2019	0.31	1.000	-11.80	12.42	2
	2018	0.68	1.000	-3.91	5.27	14
86	2019	-2.35	0.014	-4.48	-0.22	65
	2018					0
88	2019	-3.38	0.001	-6.01	-0.76	43
	2018	-2.65	0.173	-5.65	0.34	33
89	2019	-2.93	0.928	-7.68	1.83	13
	2018	-1.89	0.999	-5.73	1.95	20
90	2019	-2.38	<0.001	-3.29	-1.48	374
	2018	-1.33	0.003	-2.42	-0.23	253
95	2019	1.74	0.003	0.31	3.17	151
	2018	0.92	0.973	-0.68	2.53	119
96	2019	-0.31	1.000	-1.78	1.17	137
	2018	-0.32	1.000	-2.07	1.42	98
97	2019	-0.20	1.000	-2.59	2.19	52
	2018	-0.83	1.000	-3.78	2.12	34
98	2019	-1.40	<0.001	-2.40	-0.40	323
	2018	-1.51	<0.001	-2.54	-0.48	302
100	2019	-0.52	0.960	-1.41	0.36	413
	2018	0.26	1.000	-0.71	1.23	339
102	2019	-0.58	1.000	-2.04	0.87	141
	2018	1.49	0.072	-0.05	3.04	126
105	2019	0.68	0.480	-0.20	1.56	439
	2018	0.19	1.000	-0.69	1.07	429
108	2019	2.81	<0.001	1.33	4.30	136
	2018	2.31	<0.001	0.67	3.94	111
110	2019	0.93	1.000	-1.89	3.75	37
	2018	-0.31	1.000	-2.55	1.93	59
111	2019	-7.81	<0.001	-11.27	-4.35	25
	2018	-2.47	1.000	-8.99	4.04	7
112	2019	1.75	0.009	0.20	3.29	125
	2018	1.78	0.003	0.31	3.25	139
113	2019	0.52	0.986	-0.41	1.46	344
	2018					0
114	2019	2.22	0.994	-1.94	6.38	17
	2018					0
119	2019	-1.64	0.288	-3.60	0.32	78
	2018	-0.96	0.978	-2.66	0.74	105
120	2019	-1.08	1.000	-4.08	1.91	33
	2018					0
121	2019	-3.06	<0.001	-4.47	-1.65	158
	2018	-5.44	<0.001	-7.04	-3.84	123

Tabella 17: risultati della regressione lineare: variabile dipendente score AVQ alla dimissione 2019

Nome variabile	Coefficiente di regressione	Errore standard	Valore t	Valore p
Costante	28.02	0.38	73.70	<0.001
Sesso (riferimento: Uomini)				
Donne	0.21	0.07	2.98	0.003
Età in anni	-0.02	0.00	-7.12	<0.001
Nazionalità (riferimento: Svizzera)				
Altre nazionalità	-0.09	0.11	-0.82	0.410
Durata della cura in giorni	0.06	0.00	19.84	<0.001
Classe di stanza (riferimento: Comune)				
Semiprivata	0.04	0.09	0.49	0.627
Privata	0.00	0.11	-0.01	0.993
Ente finanziatore principale (riferimento: Assicurazione malattia (obbligatoria))				
Assicurazione infortuni	0.05	0.16	0.32	0.746
Altri enti finanziatori	-0.25	0.22	-1.11	0.266
Luogo prima dell'ammissione (riferimento: Domicilio)				
Domicilio con assistenza SPITEX	-2.02	1.28	-1.58	0.115
Ospedale, istituto di cura, casa per anziani	1.00	0.52	1.93	0.054
Ospedale acuto, clinica psichiatrica	0.94	0.12	7.97	<0.001
Altro	0.63	0.31	2.06	0.040
Luogo dopo la dimissione (riferimento: Domicilio)				
Ospedale, istituto di cura, casa per anziani	-5.83	0.19	-30.27	<0.001
Ospedale acuto, clinica psichiatrica	-6.47	0.27	-23.66	<0.001
Clinica di riabilitazione	-6.55	0.49	-13.39	<0.001
Altro	-1.41	0.46	-3.07	0.002
Gruppo di diagnosi (riferimento: Dorsopatie)				
Coxartrosi	0.25	0.12	2.05	0.041
Gonartrosi	0.47	0.11	4.31	<0.001
Altre artropatie	-1.12	0.17	-6.57	<0.001
Osteopatie e condropatie	-0.63	0.20	-3.22	0.001
Disturbi sistemici tessuto connettivo	-0.23	0.77	-0.29	0.770
Disturbi tessuti molli	-1.02	0.21	-4.77	<0.001
Altre malattie sistema osteomuscolare	-1.05	0.23	-4.55	<0.001
Traumatismi	-0.63	0.11	-5.55	<0.001
Complicanze dopo impianto, amputazione	-0.08	0.17	-0.49	0.622
Altre malattie	-1.32	0.14	-9.21	<0.001
Punteggio complessivo CIRS in punti	-0.07	0.01	-11.55	<0.001
Valore AVQ all'ammissione	0.56	0.00	130.68	<0.001
Variabile fattoriale clinica nel modello *	*	*	*	*

* Per ragioni di chiarezza, si rinuncia alla rappresentazione dei coefficienti e delle cifre chiave statistiche per le singole cliniche.

$R^2=0.625$; R^2 aggiustato= 0.623

Statistica $F=433.3$; Grado di libertà= $25'264$

Numero di casi: $25'362$

A5 Obiettivi di partecipazione e raggiungimento degli obiettivi nel confronto tra cliniche

Nota: le cliniche con meno di dieci casi non vengono rappresentate nei grafici. I valori sono tuttavia riportati nelle tabelle.

Figura 30: obiettivi di partecipazione 2019 pattuiti all'ammissione secondo la clinica

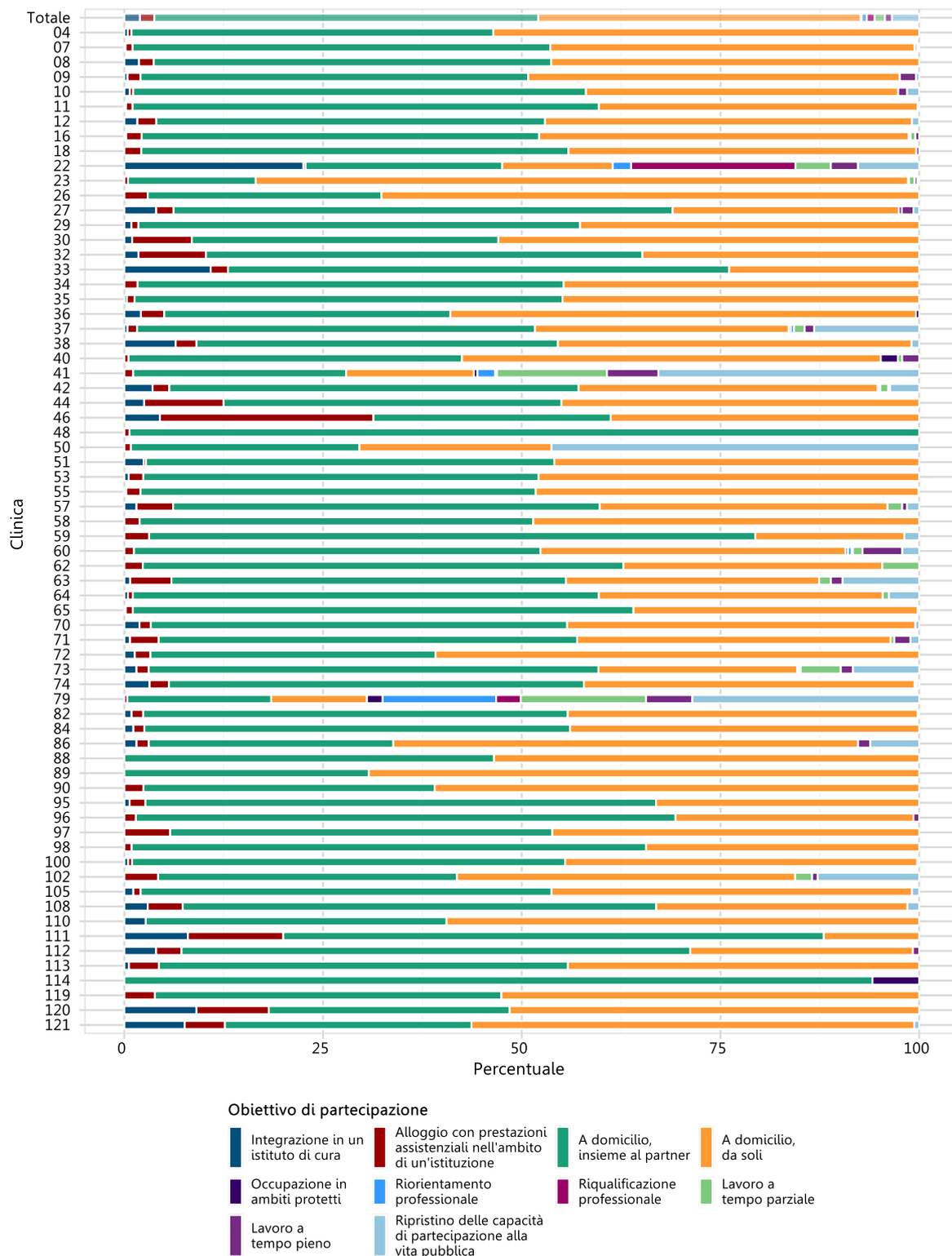


Tabella 18: obiettivi di partecipazione 2019 pattuiti all'ammissione secondo la clinica

Clinica	Integrazione in un istituto di cura		Alloggio con prestazioni assistenziali nell'ambito di un'istituzione		A domicilio, insieme al partner		A domicilio, da soli		Occupazione in ambiti protetti		Riorientamento professionale		Riqualificazione professionale		Lavoro a tempo parziale		Lavoro a tempo pieno		Ripristino delle capacità di partecipazione alla vita pubblica		Totale			
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Totale	500	2.0	458	1.8	12'252	48.3	10'287	40.6	31	0.1	161	0.6	252	1.0	326	1.3	226	0.9	869	3.4	25'362			
04	1	0.4	1	0.4	102	45.5	120	53.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	224	
07	2	0.2	11	0.9	652	52.5	569	45.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	0.3	3	0.2	0	0.0	0	0.0	1'241	
08	1	1.9	1	1.9	27	50.0	25	46.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	54	
09	1	0.4	4	1.6	120	48.8	115	46.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	2.0	1	0.4	1	0.4	246	
10	5	0.7	3	0.4	409	57.0	282	39.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	1.1	11	1.5	11	1.5	718	
11	1	0.2	4	0.8	281	58.7	192	40.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	479	
12	9	1.6	13	2.4	267	48.9	252	46.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	0.9	546	
16	2	0.2	16	1.9	411	50.0	382	46.5	1	0.1	1	0.1	0	0.0	5	0.6	4	0.5	0	0.0	0	0.0	822	
18	0	0.0	6	2.1	151	53.7	123	43.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	281	
22	243	22.5	3	0.3	267	24.7	150	13.9	0	0.0	25	2.3	223	20.7	48	4.4	37	3.4	83	7.7	83	7.7	1'079	
23	0	0.0	4	0.5	139	16.1	710	82.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	6	0.7	3	0.3	2	0.2	2	0.2	865	
26	0	0.0	1	2.9	10	29.4	23	67.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	34	
27	11	4.0	6	2.2	172	62.8	78	28.5	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.5	2	0.7	2	0.7	274	
29	2	0.9	2	0.9	125	55.6	96	42.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	225	
30	3	1.0	23	7.5	118	38.6	162	52.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	306	
32	4	1.8	19	8.5	123	54.9	78	34.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	224	
33	5	10.9	1	2.2	29	63.0	11	23.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	46	
34	0	0.0	7	1.7	224	53.6	187	44.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	418	
35	1	0.3	3	1.0	168	53.8	140	44.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	312	
36	5	2.1	7	2.9	86	36.0	140	58.6	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	239	
37	3	0.4	9	1.2	375	50.1	239	31.9	2	0.3	3	0.4	0	0.0	10	1.3	9	1.2	99	13.2	99	13.2	749	
38	27	6.5	11	2.6	190	45.5	186	44.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.0	4	1.0	418	
40	0	0.0	1	0.5	78	41.9	98	52.7	4	2.2	0	0.0	0	0.0	1	0.5	4	2.2	0	0.0	0	0.0	186	
41	0	0.0	5	1.1	120	26.8	72	16.1	2	0.4	10	2.2	1	0.2	62	13.8	29	6.5	147	32.8	147	32.8	448	
42	32	3.6	19	2.1	464	51.5	339	37.6	0	0.0	2	0.2	1	0.1	9	1.0	2	0.2	33	3.7	33	3.7	901	
44	1	2.5	4	10.0	17	42.5	18	45.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	40	

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 18

Clinica	Integrazione in un istituto di cura		Alloggio con prestazioni assistenziali nell'ambito di un'istituzione		A domicilio, insieme al partner		A domicilio, da soli		Occupazione in ambiti protetti		Riorientamento professionale		Riqualificazione professionale		Lavoro a tempo parziale		Lavoro a tempo pieno		Ripristino delle capacità di partecipazione alla vita pubblica		Totale	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Totale	500	2.0	458	1.8	12'252	48.3	10'287	40.6	31	0.1	161	0.6	252	1.0	326	1.3	226	0.9	869	3.4	25'362	
46	3	4.5	18	26.9	20	29.9	26	38.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
48	0	0.0	2	0.7	304	99.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50	0	0.0	2	0.8	69	28.7	58	24.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	111	46.2
51	17	2.4	2	0.3	358	51.4	320	45.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
53	3	0.6	10	1.8	270	49.7	260	47.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
55	4	0.2	29	1.8	805	49.7	780	48.2	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
57	5	1.5	15	4.6	175	53.7	118	36.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.8	2	0.6	5	1.5	326	
58	0	0.0	4	1.9	103	49.5	101	48.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
59	0	0.0	5	3.1	122	76.2	30	18.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.9
60	0	0.0	8	1.2	337	51.1	253	38.4	2	0.3	3	0.5	1	0.2	8	1.2	33	5.0	14	2.1	659	
62	0	0.0	1	2.3	26	60.5	14	32.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
63	1	0.7	7	5.2	67	49.6	43	31.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.5	2	1.5	13	9.6	135	
64	3	0.5	4	0.6	384	58.6	234	35.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	0.8	0	0.0	25	3.8	655	
65	1	0.2	5	0.9	354	63.0	201	35.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
68	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
70	4	1.9	3	1.4	110	52.4	92	43.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	210	
71	6	0.7	30	3.6	438	52.6	328	39.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	0.5	17	2.0	9	1.1	832	
72	4	1.3	6	2.0	109	35.9	185	60.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
73	7	1.5	7	1.5	258	56.6	114	25.0	0	0.0	1	0.2	1	0.2	23	5.0	7	1.5	38	8.3	456	
74	34	3.2	26	2.4	558	52.2	445	41.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.2	3	0.3	1'069	
79	0	0.0	3	0.4	146	18.1	97	12.0	16	2.0	115	14.3	25	3.1	127	15.8	47	5.8	230	28.5	806	
82	5	0.9	8	1.5	291	53.4	240	44.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
84	5	1.1	6	1.4	234	53.5	192	43.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
85	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
86	1	1.5	1	1.5	20	30.8	38	58.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	4	6.2	65	
88	0	0.0	0	0.0	20	46.5	23	53.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 18

Clinica	Integrazione in un istituto di cura		Alloggio con prestazioni assistenziali nell'ambito di un'istituzione		A domicilio, insieme al partner		A domicilio, da soli		Occupazione in ambiti protetti		Riorientamento professionale		Riqualificazione professionale		Lavoro a tempo parziale		Lavoro a tempo pieno		Ripristino delle capacità di partecipazione alla vita pubblica		Totale	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Totale	500	2.0	458	1.8	12'252	48.3	10'287	40.6	31	0.1	161	0.6	252	1.0	326	1.3	226	0.9	869	3.4	25'362	
89	0	0.0	0	0.0	4	30.8	9	69.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
90	0	0.0	9	2.4	137	36.6	228	61.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
95	1	0.7	3	2.0	97	64.2	50	33.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
96	0	0.0	2	1.5	93	67.9	41	29.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0
97	0	0.0	3	5.8	25	48.1	24	46.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
98	0	0.0	3	0.9	209	64.7	111	34.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
100	2	0.5	2	0.5	225	54.5	183	44.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
102	0	0.0	6	4.3	53	37.6	60	42.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	2.1	1	0.7	18	12.8	141	
105	5	1.1	4	0.9	227	51.7	199	45.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	0.9
108	4	2.9	6	4.4	81	59.6	43	31.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.5
110	1	2.7	0	0.0	14	37.8	22	59.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
111	2	8.0	3	12.0	17	68.0	3	12.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
112	5	4.0	4	3.2	80	64.0	35	28.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0
113	2	0.6	13	3.8	177	51.5	152	44.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
114	0	0.0	0	0.0	16	94.1	0	0.0	1	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
119	0	0.0	3	3.8	34	43.6	41	52.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
120	3	9.1	3	9.1	10	30.3	17	51.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
121	12	7.6	8	5.1	49	31.0	88	55.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6

Figura 31: raggiungimento degli obiettivi di partecipazione 2019 secondo la clinica

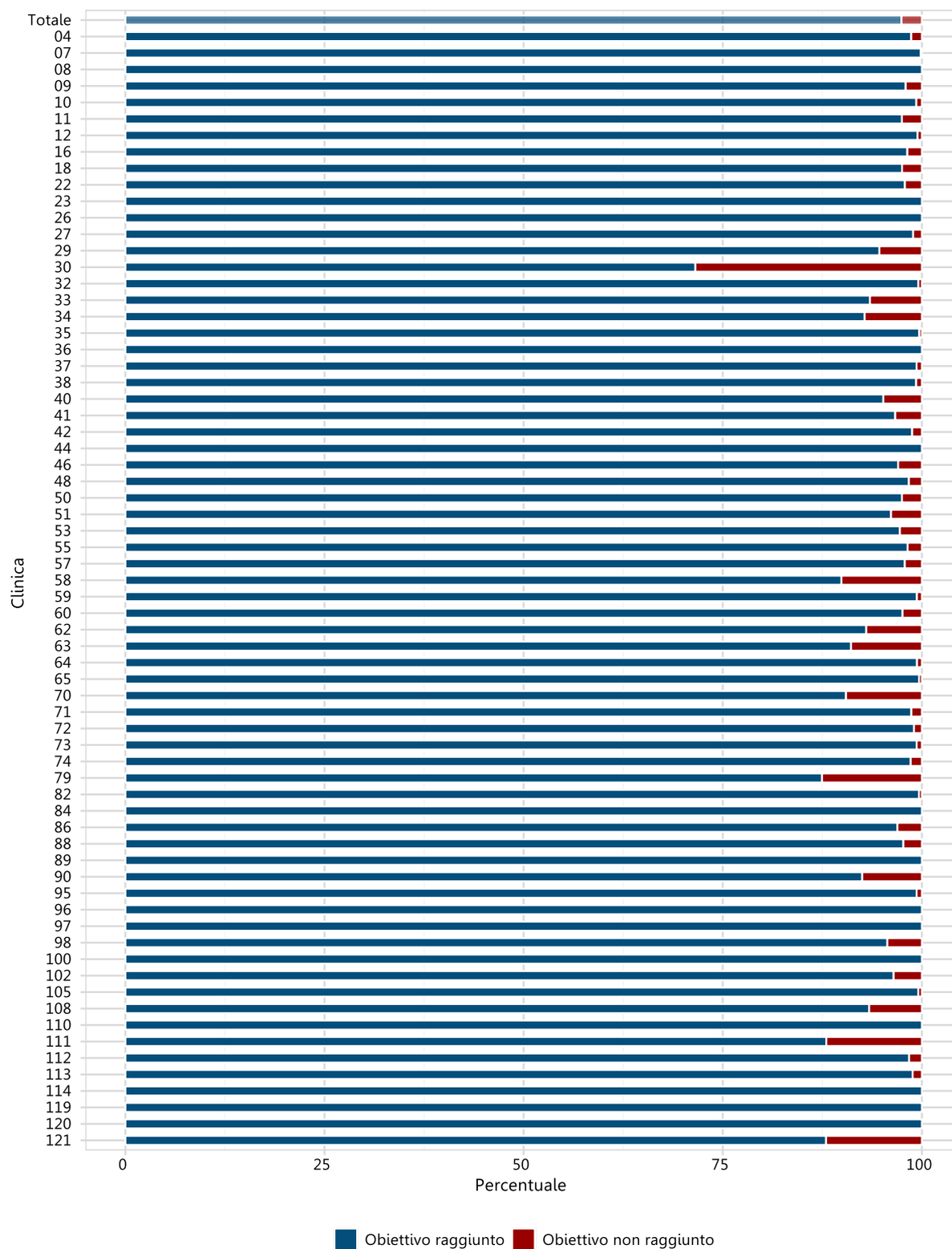


Tabella 19: raggiungimento degli obiettivi di partecipazione 2019 secondo la clinica

Clinica	Obiettivo raggiunto		Obiettivo non raggiunto		Totale
	n	%	n	%	n
Totale	24'712	97.4	650	2.6	25'362
04	221	98.7	3	1.3	224
07	1'239	99.8	2	0.2	1'241
08	54	100.0	0	0.0	54
09	241	98.0	5	2.0	246
10	713	99.3	5	0.7	718
11	467	97.5	12	2.5	479
12	543	99.5	3	0.5	546
16	807	98.2	15	1.8	822
18	274	97.5	7	2.5	281
22	1'056	97.9	23	2.1	1'079
23	865	100.0	0	0.0	865
26	34	100.0	0	0.0	34
27	271	98.9	3	1.1	274
29	213	94.7	12	5.3	225
30	219	71.6	87	28.4	306
32	223	99.6	1	0.4	224
33	43	93.5	3	6.5	46
34	388	92.8	30	7.2	418
35	311	99.7	1	0.3	312
36	239	100.0	0	0.0	239
37	744	99.3	5	0.7	749
38	415	99.3	3	0.7	418
40	177	95.2	9	4.8	186
41	433	96.7	15	3.3	448
42	890	98.8	11	1.2	901
44	40	100.0	0	0.0	40
46	65	97.0	2	3.0	67
48	301	98.4	5	1.6	306
50	234	97.5	6	2.5	240
51	670	96.1	27	3.9	697
53	528	97.2	15	2.8	543
55	1'590	98.2	29	1.8	1'619
57	319	97.9	7	2.1	326
58	187	89.9	21	10.1	208
59	159	99.4	1	0.6	160
60	643	97.6	16	2.4	659
62	40	93.0	3	7.0	43
63	123	91.1	12	8.9	135
64	651	99.4	4	0.6	655
65	560	99.6	2	0.4	562
68	2	100.0	0	0.0	2
70	190	90.5	20	9.5	210
71	821	98.7	11	1.3	832
72	301	99.0	3	1.0	304
73	453	99.3	3	0.7	456
74	1'054	98.6	15	1.4	1'069
79	705	87.5	101	12.5	806
82	543	99.6	2	0.4	545
84	437	100.0	0	0.0	437

La tabella continua sulla prossima pagina.

Continuazione tabella 19

Clinica	Obiettivo raggiunto		Obiettivo non raggiunto		Totale
	n	%	n	%	n
Totale	24'712	97.4	650	2.6	25'362
85	2	100.0	0	0.0	2
86	63	96.9	2	3.1	65
88	42	97.7	1	2.3	43
89	13	100.0	0	0.0	13
90	346	92.5	28	7.5	374
95	150	99.3	1	0.7	151
96	137	100.0	0	0.0	137
97	52	100.0	0	0.0	52
98	309	95.7	14	4.3	323
100	413	100.0	0	0.0	413
102	136	96.5	5	3.5	141
105	437	99.5	2	0.5	439
108	127	93.4	9	6.6	136
110	37	100.0	0	0.0	37
111	22	88.0	3	12.0	25
112	123	98.4	2	1.6	125
113	340	98.8	4	1.2	344
114	17	100.0	0	0.0	17
119	78	100.0	0	0.0	78
120	33	100.0	0	0.0	33
121	139	88.0	19	12.0	158

Impressum

Titolo	Rapporto comparativo nazionale 2019. Riabilitazione muscolo-scheletrica	
Autori	Dr. Anna Schlumbohm Dipl. ped. (riabilitaz.) Stefanie Köhn Manuela Marquardt, MA Prof. dr. Karla Spyra	
Luogo e anno di pubblicazione	Berna / Berlino	10 settembre 2020 (v 1.0)
Citazione	ANQ, Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche, Berna, Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft (2020). Riabilitazione muscolo-scheletrica. Rapporto comparativo nazionale 2019.	
Comitato per la qualità riabilitazione	Annette Egger, MPH, Gesundheitsdepartement Basel-Stadt Dr. med. Stefan Goetz, Spital Thurgau AG – Klinik St. Katharinental Angelina Hofstetter, H+ Barbara Lüscher, MHA, Zentralstelle für Medizinaltarife UVG (ZMT) Dr. med. Pierre-André Rapin, Institution de Lavigny Dr. med. Isabelle Rittmeyer, Zürcher RehaZentrum Davos Dr. med. Anke Scheel-Sailer, Schweizer Paraplegiker-Zentrum Dr. med. Thomas Sigris, Klinik Barmelweid Dr. med. Christian Sturzenegger, Rehaklinik Bellikon (dall'01.07.2020) Stephan Tobler, Kliniken Valens Dr. med. Jan Vontobel, Hochgebirgsklinik Davos (dall'01.01.2020)	
Committente	Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche – ANQ	
rappresentato da	Dr. Luise Menzi, responsabile Riabilitazione	
Copyright	Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche – ANQ Segretariato generale Weltpoststrasse 5 CH-3015 Berna Charité – Universitätsmedizin Berlin Institut für Medizinische Soziologie und Rehabilitationswissenschaft Charitéplatz 1 D-10117 Berlin	
Traduzione	Joël Rey – Traduzioni e redazioni	