

**Samantha Sample**  
**17 Feb 2023**

**EXPERT**

# STANDARD REPORT

**CLERICAL CHECKING TEST**



**WWW.PSYTECH.COM**

© Psytech International Ltd.



## INDICE

Il Clerical Checking Standard Report riporta i risultati di presents Samantha Sample suddivisi nelle seguenti sezioni:

### 1. Guida all'utilizzo di questo rapporto

- Introduzione
- Il Clerical Checking Standard Report
- Rapporto Supplementare
- Gruppo normativo utilizzato
- Come capire i grafici e le tabelle

### 2. Controllo Errori

- Descrizione Scale
- Descrizione Risultati
- Profili Grafici

## ESONERO DI RESPONSABILITÀ

Questo è un rapporto di valutazione strettamente confidenziale su Samantha Sample che deve essere utilizzato sotto la guida di un professionista qualificato. Le informazioni contenute in questo rapporto devono essere divulgate solo in caso di "obbligo di conoscenza", previa autorizzazione da parte di Samantha Sample.

I risultati devono essere interpretati alla luce delle prove di valutazione acquisite e nel contesto del ruolo in questione, tenendo conto dei dati disponibili quali valutazioni delle prestazioni, esperienza effettiva, caratteristiche della personalità, motivazione, interessi, valori e competenze. Pertanto, gli autori e i distributori non si assumono la responsabilità delle decisioni prese sulla base delle informazioni contenute nel presente rapporto e non possono essere ritenuti direttamente o indirettamente responsabili delle conseguenze di tali decisioni.



## GUIDA ALL'USO DI QUESTO RAPPORTO

### INTRODUZIONE

Il Clerical Test Battery (CTBi) fornisce una valutazione breve ma completa di un'ampia gamma di attitudini e capacità impiegatizie fondamentali. Di conseguenza, il CTBi è stato sviluppato specificamente per il personale impiegatizio di livello generale, che abbia ricevuto un livello di istruzione di base.

La batteria di test impiegatizi (Clerical Test Battery CTBi) è composta da quattro prove che valutano una serie di attitudini e abilità di tipo impiegatizio. Si tratta di Ragionamento Verbale (VER), Ragionamento Numerico (NA), Controllo Errori / Clerical Checking (CC) e Ortografia / Spelling (SP). La batteria di test Clerical (Impiegatizi) può essere utilizzata per valutare un'attitudine specifica oppure come batteria completa per produrre un profilo completo del candidato.

Gli item del CTBi sono stati costruiti in modo da richiedere solo un livello di istruzione di base per poter risolvere correttamente gli item. Inoltre, sono stati utilizzati diversi tipi di item per misurare le diverse caratteristiche dell'attitudine in questione.

Il presente rapporto si concentra solo sulla sezione Controllo Errori/Clerical Checking (CC) di questo test.

I punteggi diagnostici supplementari (punteggi grezzi/raw), che vengono forniti dopo il profilo, consentono ai valutatori di stabilire lo stile di esecuzione del test da parte del partecipante. Questi valori forniscono informazioni aggiuntive che consentono ai valutatori di determinare il bilanciamento che il candidato ha fatto tra la velocità (Percentuale di item tentati) e l'accuratezza nel rispondere agli item del test. I valutatori devono essere consapevoli della necessità di interpretare questi punteggi grezzi nel contesto del punteggio calcolato in punti stanine o percentile del candidato in ciascun subtest, in quanto **entrambi** precisione e la velocità aumentano per i punteggi più alti.

### IL CLERICAL CHECKING STANDARD REPORT

Il rapporto standard del Clerical Checking fornisce una panoramica dettagliata delle prestazioni del rispondente nel test di controllo degli errori, utilizzando narrazioni e profili grafici.



## RAPPORTI SUPPLEMENTARI

Le informazioni ricavate da questo rapporto possono essere utilizzate insieme ad altri rapporti supplementari. I rapporti supplementari disponibili per la batteria di test Clerical sono:

### Clerical Reasoning Standard Report

Il rapporto standard del Clerical Test fornisce una ripartizione particolareggiata delle prestazioni del soggetto rispondente attraverso delle sotto-scale, utilizzando sia narrazioni sia dei profili grafici. Fornisce inoltre un riepilogo dell'intelligenza cristallizzata, dell'intelligenza fluida e dell'abilità mentale generale del rispondente.

### Risultati Foglio di Calcolo

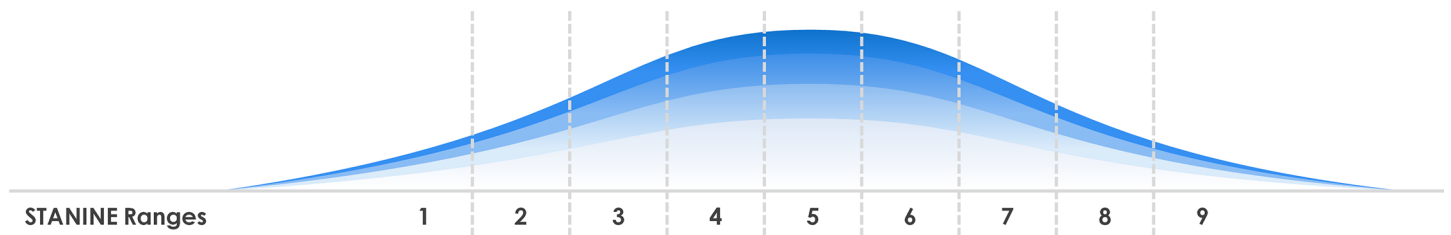
Il foglio di calcolo dei risultati fornisce un prospetto riassuntivo dei risultati dei rispondenti nelle diverse sotto-scale sotto forma di foglio di calcolo.

### Rapporto di feedback

Il rapporto di feedback è destinato a essere condiviso direttamente con le persone che hanno risposto al questionario affinché abbiano un'idea personale dei risultati. Fornisce una suddivisione delle prestazioni del candidato attraverso le varie sotto-scale, utilizzando delle narrazioni semplificate.

## GRUPPO NORMATIVO UTILIZZATO

Per valutare i risultati di Samantha viene utilizzato un gruppo di riferimento normativo. I risultati sono espressi come punti STANINE standardizzati con Media=5 e SD=2, come mostrato nel grafico seguente.



Per generare questo rapporto è stata utilizzata la seguente norma:

Test	Norma utilizzata	Ampiezza campione
Clerical Checking (CC)	Working Age Adults	4042



## COME LEGGERE I GRAFICI E LE TABELLE

Molte delle informazioni presentate in questo rapporto sono esposte sotto forma di grafici o tabelle, per cui è importante saperle leggere con precisione e utilizzare le informazioni in esse contenute. Per presentare i dati nei grafici e nelle tabelle vengono utilizzati i seguenti elementi:

Elementi	Descrizione
<b>PGr</b>	Il PGr (punteggio grezzo) è semplicemente la somma (non scalata) delle risposte corrette che il rispondente dà nel test.
<b>Tentativi (Tent.)</b>	È il numero di domande a cui l'intervistato ha tentato di rispondere, indipendentemente dal fatto che le risposte fornite fossero corrette o meno.
<b>Punti STANINE</b>	È una scala standardizzata utilizzata per confrontare i risultati dei rispondenti. Il punteggio STANINE ha una media di 5 e una deviazione standard di 2. Questo punteggio è presentato come una scala a 9 punti nel grafico relativo ai risultati.
<b>Errore Standard di Misura (SEm)</b>	L'errore standard di misurazione è una misura dell'intervallo entro il quale l'ipotetico punteggio "vero" di un individuo può rientrare con una probabilità del 68%. È presentato come una barra di errore blu che circonda il punteggio STANINE ottenuto dall'intervistato nel grafico dei risultati.
<b>Punti T</b>	È un altro punteggio standardizzato utilizzato per confrontare i risultati dei rispondenti. È simile al punteggio STANINE, ma ha una media di 50 e una deviazione standard di 10. Questo punteggio viene presentato come valore numerico nel grafico dei risultati. Questo punteggio viene presentato come valore numerico nel grafico.
<b>Punti Percentili (%ile)</b>	È un valore che riflette la percentuale di persone in un campione che ottiene un punteggio inferiore a un determinato punteggio grezzo. Questo punteggio è presentato come un valore numerico compreso tra 0 e 100 nel grafico.
<b>Percentuale Item Esatti</b>	È la percentuale del numero di risposte corrette sul numero totale di item.
<b>Percentuale Risposte Espresse</b>	È la percentuale del numero di prove a cui si è data una risposta rispetto al numero totale di prove del test.
<b>Percentuale Accuratezza</b>	È la percentuale del numero di risposte corrette rispetto al numero di item affrontati.



## CLERICAL CHECKING

### DESCRIZIONE DELLA SCALA

La parte relativa al controllo errori della Clerical Test Battery valuta la capacità dell'individuo di cogliere rapidamente i dettagli nelle parole e nei numeri e di riconoscere rapidamente le somiglianze e le differenze. Questo test fornisce una misura complessiva del livello di attenzione e misura anche le due sotto-scale di attenzione numerica e di attenzione verbale.

### DESCRIZIONE DEI RISULTATI

Il punteggio complessivo di Samantha Sample la colloca al percentile 0 (cioè, il 0% delle persone ottiene un punteggio inferiore). Un punteggio molto al di sotto della media in questo test pone una serie di interrogativi sulla sua capacità di svolgere bene compiti come la correzione di bozze e simili. È probabile che non si accorga della presenza di errori tipografici.

Il punteggio al controllo degli stimoli verbali di Samantha Sample la colloca al percentile 2 mentre il suo punteggio al controllo degli stimoli numerici la colloca al percentile 0.

### GRAFICO RISULTATI

Scale	Descrizione	Raw	Att.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	T Score	%ile
CC	Totale Clerical Checking	7	26	1									20	0
CCV	Verbale Clerical Checking	4	N/A	1									29	2
CCN	Numerico Clerical Checking	3	N/A	1									20	0

#### Norme Usate:

Clerical Checking = 4042 Working Age Adults

Scala	Descrizione	Percentuale Risposte Corrette	Percentuale Risposte Date	Percentage Accuratezza
CC	Clerical Checking	27	100	27