

# Utilizzo dei Campi Utente in NoiseWorks 3

Aprile 2026

Una caratteristica poco conosciuta ma potenzialmente indispensabile è quella dei “Campi Utente”.

I Campi Utente sono usati per inserire in ogni misura dei Valori Specifici particolari per il tipo e l’ambito di misura di ciascun utente.

In questo modo si sfrutta il fatto che i Valori Specifici delle misure, attualmente dei valori impostati o calcolati dall’analizzatore che esegue la misura, possono essere inseriti sulla pagina, inseriti nei modelli, esportati in vari modi.

## Definizione dei Campi Utente

Aprire la finestra delle Preferenze (Home/Strumenti/Preferenze) e andare alla pagina “Campi Utente”.

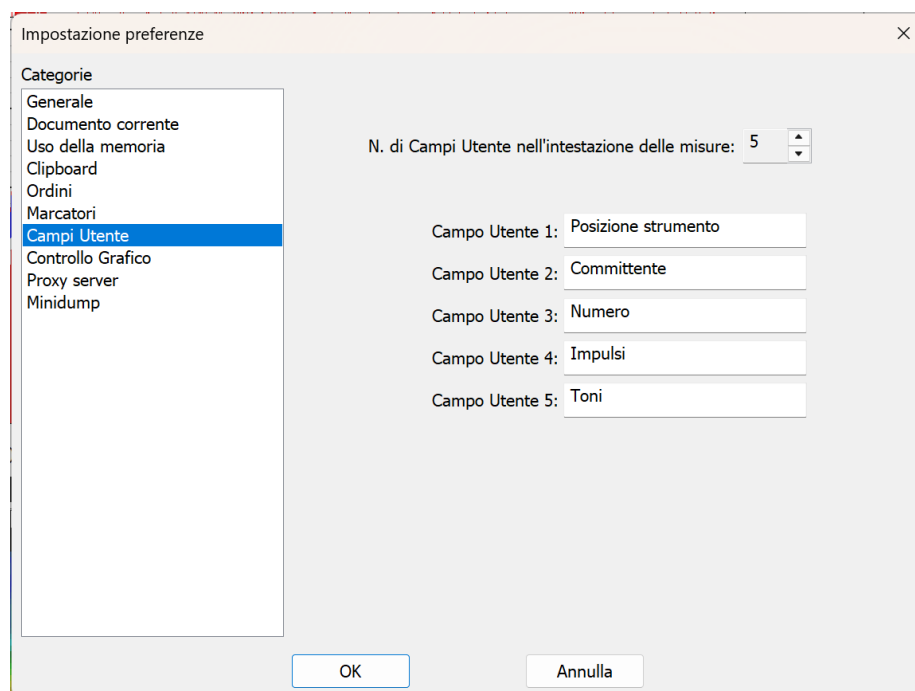


Figura 1 - Definizione dei Campi Utente

Per ogni campo utente previsto si deve inserire il nome proprio, che poi è usato come nome del valore specifico.

### **Assegnazione dei Campi Utente in una misura**

Aprire la finestra con i dati di una misura, e selezionare la pagina dei dati Generali.

Se dei campi utente sono stati definiti e non sono inclusi nella misura, allora viene visualizzato, sopra i Valori Specifici, un pulsante "Aggiungi Campi Utente mancanti" per il loro inserimento.

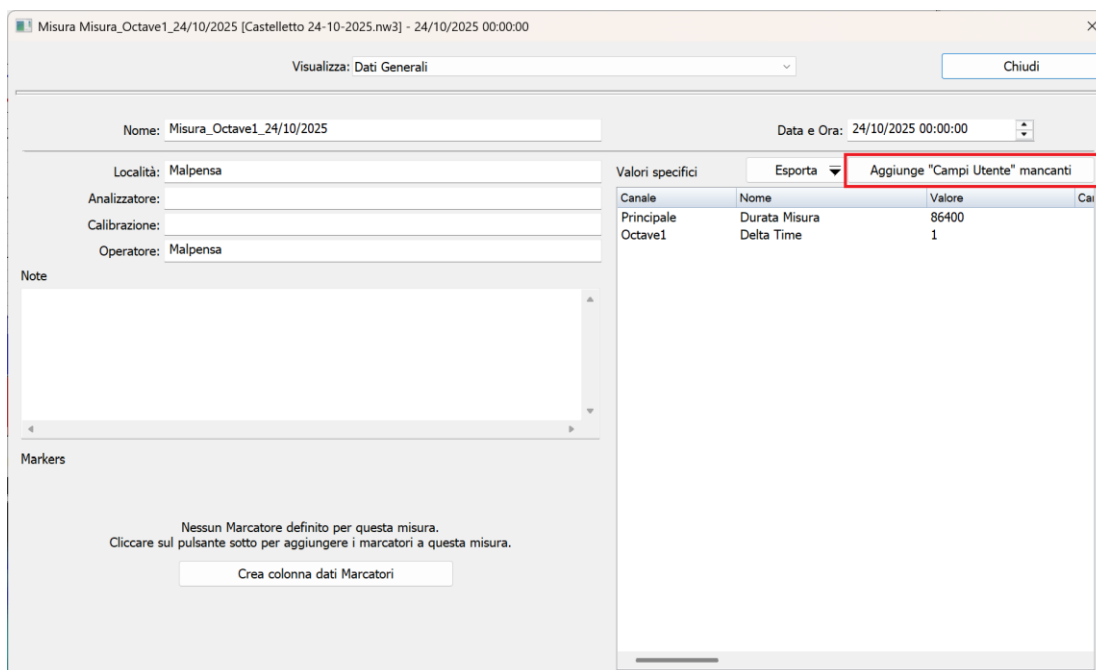


Figura 2 - Pulsante " Aggiungi Campi Utente mancanti "

Cliccando nella colonna Valore di ciascun campo utente è possibile modificarne il suo valore.

La figura seguente mostra come appare la finestra dopo l'inserimento e l'assegnazione di ciascun valore dei campi utente.

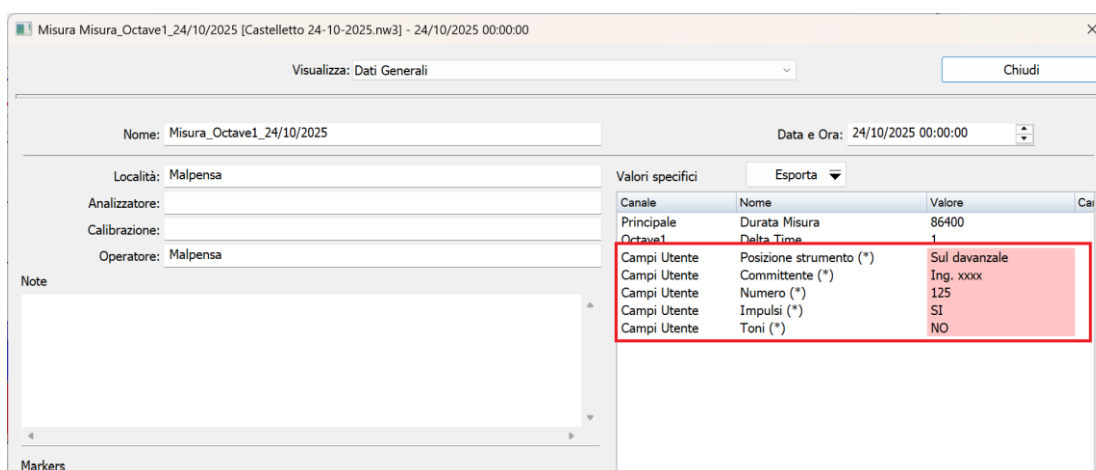


Figura 3 - Dopo l'inserimento dei Campi utente

Per inserire questi campi utente sulla pagina di un documento inserire un Valore Specifico (Disegno/Inserisci/Oggetto/Valore Calcolato).

Nella lista dei valori della finestra di impostazione selezionare Gruppo: Misura, Valore; Valori specifici; poi in basso scegliere quale valore si vuol visualizzare tra quelli presenti nella misura, tra cui compaiono i campi utente appena inseriti nella misura.

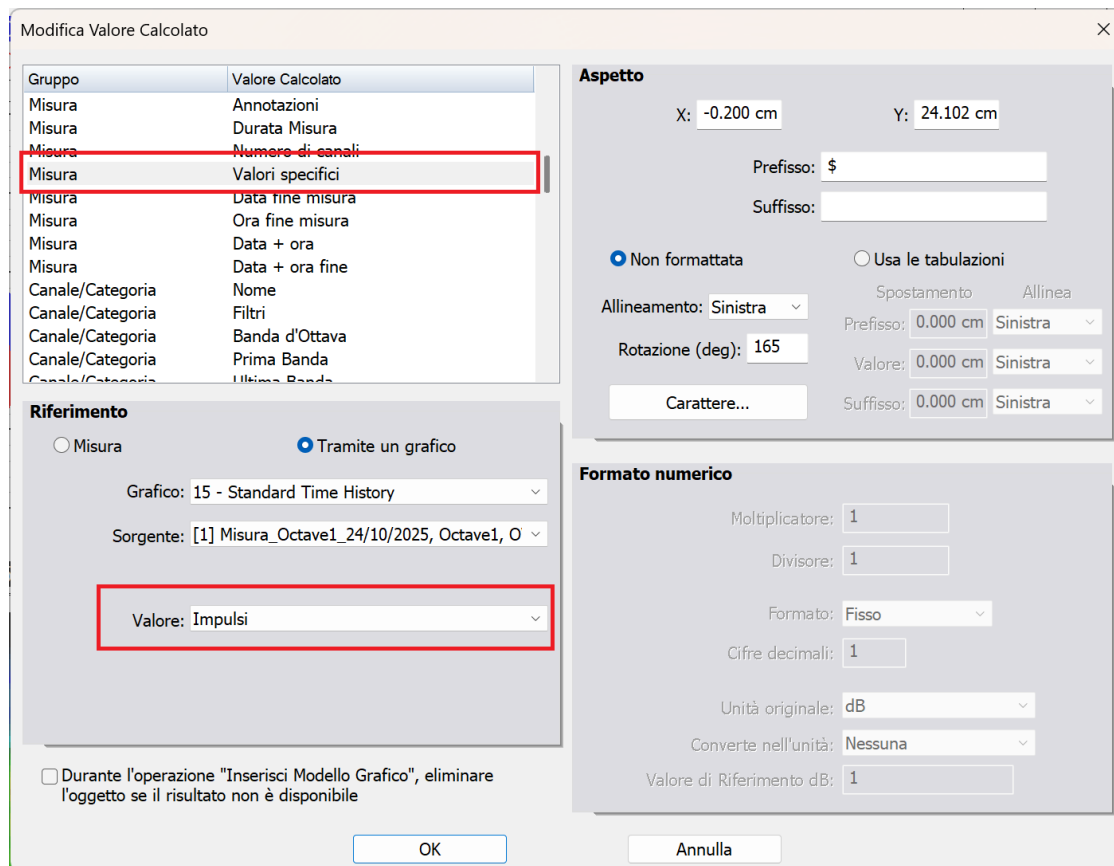


Figura 4 - Inserimento sulla pagina di un valore

Un'altra situazione dove è possibile utilizzare questa caratteristica è nell'Esportazione della Tabella Confronti, perché i valori specifici di una misura possono essere esportati e formare una colonna nel foglio di esportazione.

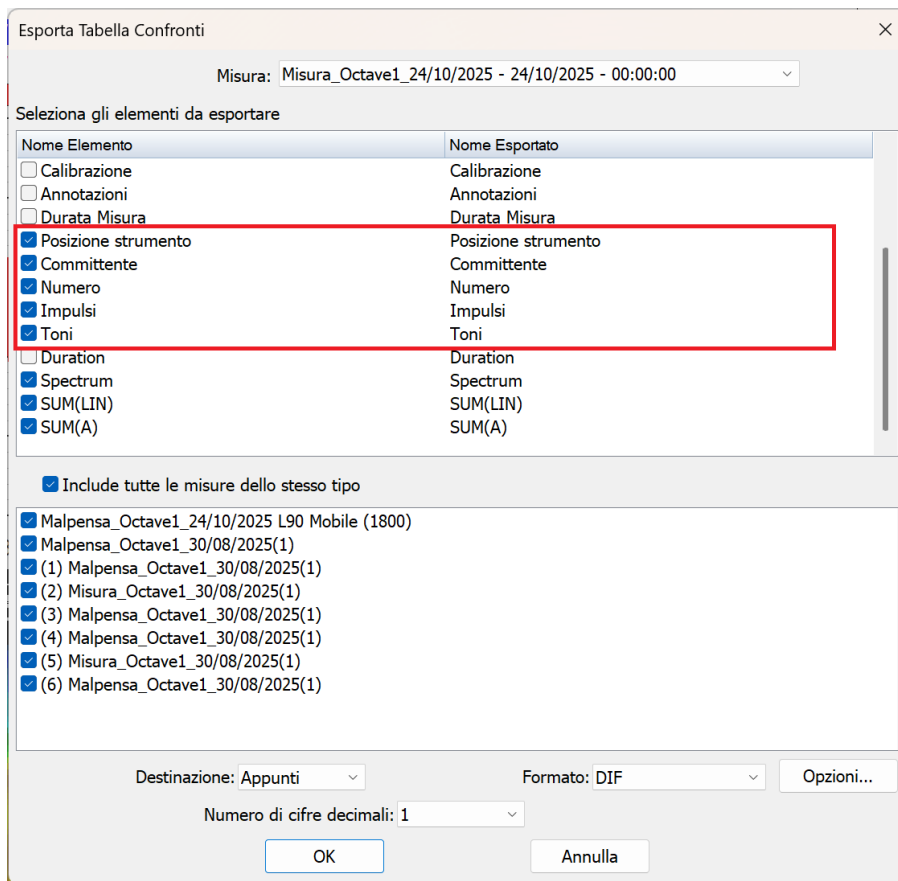


Figura 5 - Esportazione tabella confronti