

## Livello di rischio associato alla regola decisionale standard

Il presente documento è di proprietà di Rtm Breda S.r.l., e non può essere riprodotto o divulgato a terzi senza autorizzazione della direzione di Rtm Breda S.r.l.

Il presente documento può subire modifiche e/o aggiornamenti; è pertanto importante che i suoi utilizzatori si accertino di essere in possesso della copia aggiornata.

0	13/12/2020	Nuova stesura			
			M. Grotto	C. Boran	M. Grotto
<b>Rev.</b>	<b>Data</b>	<b>Descrizione</b>	<b>RSG</b>	<b>SG</b>	<b>RSG</b>
			<b>Preparazione</b>	<b>Verifica</b>	<b>Approvazione</b>

### 1. Scopo

Lo scopo della presente procedura è di definire il livello di rischio associato alla regola decisionale standard utilizzata da RTM Breda.

### 2. Applicabilità (campo di applicazione)

La presente procedura si applica alle valutazioni di conformità effettuate da RTM Breda su prove accreditate.

### 3. Riferimenti

- UNI EN ISO 9000: "Sistemi di gestione per la qualità – Fondamenti e vocabolario";
- UNI EN ISO 17025 "Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura"
- ILAC-G8:09: "Guidelines on Decision Rules and Statements of Conformity"

### 4. Modalità operative

Se richiesto dal cliente dal cliente, RTM Breda può fornire nel rapporto di prova una dichiarazione di conformità a una specifica / norma / requisito definito; a tal scopo il laboratorio deve concordare in sede contrattuale con il cliente la regola decisionale utilizzata, tenendo conto del livello di rischio ad essa associato e applicare tale regola.

**Nota:** Quando la regola decisionale è imposta dal cliente, da regolamenti o documenti normativi, non sono necessarie ulteriori considerazioni sul livello di rischio.

La decisione sulla conformità o non conformità di un componente o di uno strumento alle specifiche può tenere conto dell'incertezza da cui è affetta la misura. Tali decisioni in genere sono basate sul confronto delle caratteristiche misurate con limiti specificati da normative, quando applicabili, o accordi tra Fornitore e Cliente.

RTM BREDA SRL

**Sede legale e unità operativa:**  
Via Po, 84 - 20032 Cormano (MI)  
Tel. +39 02 61543911  
Fax +39 02 61543900

**Unità operativa:**  
Via Bianche, 18 - 36010 Carrè (VI)  
Tel. +39 0445 318511  
Fax +39 0445 318500

C.F. e P.I. IT02679480240  
REA MI 1807416  
Cap. Soc. € 119.900,00 i.v.

Società unipersonale soggetta all'attività di Direzione e Coordinamento di Orizzonti 2 spa

La procedura interna PI001 “Procedura per il calcolo /Stima dell’incertezza” riporta alcuni esempi di regola decisionale applicabile.

Sulla base della storicità delle attività di laboratorio di RTM Breda , se non diversamente concordato con il committente, la regola applicata è quella di non considerare il contributo di incertezza ed eseguire la valutazione della conformità confrontando il solo risultato della misurazione coi limiti di accettabilità da standard e/o specificati dal cliente (Accettazione semplice – Simple Acceptance). Tale regola viene comunicata al cliente e descritta nelle condizioni contrattuali generali, eventualmente con un rimando al presente documento.

In questo caso vi è il rischio di effettuare valutazioni di conformità errate dal punto di vista teorico (per esempio erronea accettazione e/o rifiuto); questo è tipicamente accettato dal cliente in quanto si considera che in fase di progettazione di componenti sono applicati dei coefficienti di sicurezza che tengano abbondantemente in considerazione tale situazione e che consentono una valutazione di conformità semplificata ma adeguata allo scopo del test.

La norma ILAC-G8:09: Guidelines on Decision Rules and Statements of Conformity è una guida di carattere generale su come selezionare le regole decisionali più appropriate e per identificare gli elementi richiesti dalle regole decisionali stesse quando non vi sono standard applicabili. In particolare il documento fornisce definizioni e chiarimenti utili per il livello di rischio, identificando modalità per la valutazione della probabilità di false accettazioni (Probability of False Acceptance PFA) e di falsi rifiuti (Probability of False Reject PFR).

Si riporta di seguito il livello di rischio identificato per l'accettazione semplice

<b>Regola decisionale</b>	<b>Banda di guardia w</b>	<b>Livello di rischio</b>
Accettazione semplice	0	< 50% PFA

Se il cliente concorda in sede di definizione contrattuale una regola decisionale diversa, il livello di rischio deve essere ridefinito e comunicato al cliente utilizzando la norma ILAC-G8:09 come riferimento.