

α.2 Test Connection

In **Figura 3** è schematizzato il flusso dei messaggi fra CBE e CBC nel caso di “test connection”.



Figura 3. Servizio IT-Alert. Schema del flusso dei messaggi fra CBE e CBC nel caso di Test Connection.

La valorizzazione dei diversi campi è riportata in **Tabella 3**.

TIPO DI MESSAGGIO	Campi del formato CAP-IT	valori
Nuovo messaggio Test Connection	<Alert.identifier>	ID1
	<Alert.msgType>	Alert
	<Alert.status>	Test
	<Alert.scope>	Restricted
	<Alert.restriction>	CBC
Corrispondente accettazione o rifiuto	<Alert.identifier>	ID2
	<Alert.msgType>	“ack” o “error”
	<Alert.references>	ID1

Tabella 3. Valorizzazione dei diversi campi del tracciato CAP-IT nel caso di Test Connection.

