

DENUNCIA DI SINISTRO

(PER EVITARE ERRATE INTERPRETAZIONI SI PREGA DI COMPILARE IN STAMPATELLO O CON MACCHINA PER SCRIVERE)

ASSICURATO (Cognome e Nome) _____

CODICE FISCALE: _____

DOMICILIATO IN _____ CAP _____ CITTÀ _____ PROV. _____

DIPENDENTE DELLA BANCA _____ TELEF.UFFICIO _____

AGENZIA/Filiale _____ RESPONSABILE SIG. _____

SINDACATO DI APPARTENENZA _____ REGIONE _____

COORDINATE BANCARIE PER RIMBORSO SINISTRO:

BANCA _____

_____ CIN: _____ ABI: _____ CAB: _____ C.C.: _____

RICHIESTA DI SINISTRO (BARRARE LA CASELLA): AMMANCO CASSA R.C. PATRIMONIALE

Descrizione _____

DOCUMENTI INDISPENSABILI PER L'ISTRUZIONE DELLA PRATICA DI RIMBORSO :

1. DENUNCIA DI SINISTRO DEBITAMENTE COMPILATA IN OGNI SUA PARTE;
2. DICHIARAZIONE DELL'ISTITUTO OVE SI EVIDENZI L'INTEGRAZIONE DELL'AMMANCO;
3. COPIA DELLA CHIUSURA DI CASSA (BROGLIACCIO) INERENTE AL GIORNO DELL'AMMANCO O DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA;
4. IN CASO DI AMMANCO DI MONETA DICHIARAZIONE DELLA BANCA CHE LA MONETA VIENA CONTATA E GESTITA GIORNALMENTE;
5. COPIA DEL MODULO DI ADESIONE;
6. COPIA DEL BONIFICO EFFETTUATO PER ADESIONE ALLA POLIZZA.

IMPORTANTE la denuncia di sinistro deve essere inviata a 1/2 posta e/o via fax a :

RELA BROKER s.r.l. - PIAZZA DELLA VITTORIA, 12/15 - 16121 GENOVA

FAX →010/5764810 →010/543036

Telefono 010/5761990 (r.a.) - e-mail rela@relabroker.it

**LE INFORMAZIONI RELATIVE AI SINISTRI VERRANNO FORNITE TELEFONANDO
DAL LUNEDI' AL VENERDI' DALLE ORE 15,00 ALLE ORE 18,00**

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DATI

Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali")

Con riferimento ai dati sensibili già a disposizione o che potranno essere acquisiti in futuro dalla Relabrokers.r.l. dichiaro di aver ricevuto l'informativa di cui all'Art. 13 della Legge e do il consenso a che i dati che mi riguardano vengano utilizzati esclusivamente per gli usi interni dell'Organizzazione sindacale e della società di assicurazione e resi pubblici solo in modo aggregato.

data _____

firma leggibile _____