```
rdt_receive(rcvpkt)
Destinatario:
                                        && !is_corrupt(rcvpkt)
                                         && has_seq0(rcvpkt)
                                        extract(rcvpkt,data)
                                         deliver_data(data)
    rdt_receive(rcvpkt)
                                         sndpkt = make\_packet(ACK)
                                                                             rdt_receive(rcvpkt)
    && is_corrupt(rcvpkt)
                                         udt_send(sndpkt)
                                                                             && is_corrupt(rcvpkt)
    sndpkt = make\_packet(NAK)
                                                                            \overline{\text{sndpkt} = \text{make\_packet(NAK)}}
    udt_send(sndpkt)
                                                                            udt_send(sndpkt)
                                                                   attesa
                                  attesa
                               chiamata 0
                                                                chiamata 1
                                 dall'alto
                                                                  dall'alto
                                                                                    rdt_receive(rcvpkt)
rdt_receive(rcvpkt)
                                                                                    && !is_corrupt(rcvpkt)
&& !is_corrupt(rcvpkt)
                                                                                    && has_sec0(rcvpkt)
&& has_sec1(rcvpkt)
                                                                                    sndpkt = make\_packet(ACK)
sndpkt = make\_packet(ACK)
                                                                                    udt_send(sndpkt)
udt_send(sndpkt)
                                        rdt_receive(rcvpkt)
                                        && !is_corrupt(rcvpkt)
                                        && has_seq1(rcvpkt)
                                        extract(rcvpkt,data)
                                        deliver_data(data)
                                        sndpkt = make\_packet(ACK)
                                        udt_send(sndpkt)
```