

VI RICHIESTA DI CHIARIMENTI

a) Pagina 12 Capitolato – Utilizzo dei Mezzi

Si chiede di modificare il punto relativo ai tempi per la denuncia di sinistro, poiché i tempi massimi per denunciare i sinistri con cui operano tutte le principali compagnie assicurative prevedono un massimo di 48 ore per presentare denuncia e documentazione, per tali motivazioni se ne richiede la variazione.

b) Pagina 13 Capitolato – Garanzie Assicurative e Gestione Sinistri

Si richiede di integrare il secondo punto come segue: *“Rinuncia di rivalsa per patente di guida scaduta... per la quale il conducente abbia involontariamente ommesso di provvedere al rinnovo. Resta comunque inteso che, qualora la patente non venisse rinnovata entro 12 mesi dalla data di richiesta di rinnovo, la compagnia eserciterà il diritto di rivalsa nei confronti del conducente.”*

Capitolato – TIPOLOGIA DEGLI AUTOVEICOLI

Si chiede conferma che nei casi in cui la tecnologia bluetooth risulti essere incompatibile con il lettore CD, a prevalere sarà la presenza del bluetooth.

RISPOSTE VI RICHIESTE DI CHIARIMENTI

- Per il punto 1 si specifica quanto segue:
la denuncia per iscritto di qualsiasi sinistro deve essere fatta entro 5 gg. dall'evento: (rimane invariata la dicitura già presente nel capitolato speciale pag. 12 paragrafo Utilizzo Mezzi;
- Per il punto 2 si specifica quanto segue:
Si integra alla voce *“Garanzie Assicurative e Gestione Sinistri”*
Rinuncia alla rivalsa per patente di guida... Resta comunque inteso che, qualora detta patente non venisse rilasciata o rinnovata dalla competente Autorità entro 12 (dodici) mesi dalla data dell'esame o della richiesta di rinnovo, l'Affidatario eserciterà il diritto di rivalsa per il recupero degli esborsi eventualmente sostenuti, indipendentemente dai motivi del mancato rilascio o rinnovo.

Per il punto TIPOLOGIA DEGLI AUTOVEICOLI

Nel caso di incompatibilità della tecnologia bluetooth con il lettore CD a prevalere sarà la presenza del bluetooth integrato con il sistema audio della casa madre del veicolo.