

OGGETTO: Delibera di Giunta camerale n.79/GC del 03.11.2025 - Affidamento incarico legale

IL PRESIDENTE

dott. Tommaso De Simone, con l'assistenza del Segretario Generale, dott. Federico Sisti:

- vista la delibera di Giunta camerale n.79/GC del 03.11.2025, con la quale, a seguito della notifica da parte del Tribunale di Santa Maria CV- Ufficio del Giudice per le Indagini Preliminari - di fissazione di udienza preliminare relativamente al procedimento penale n.3263/2025 RGGIP nel quale la Camera di commercio di Caserta è individuata quale parte offesa, è stato conferito mandato al Presidente dell'ente di individuare un legale penalista per la comparizione in giudizio dell'ente camerale, quale parte offesa, anche per l'eventuale costituzione di parte civile;
- visto che con lo stesso provvedimento sopra richiamato è stato, altresì, demandato al Segretario Generale la stipula di apposita convenzione di incarico con il professionista incaricato;
- vista l'istruttoria e acquisito il parere favorevole del responsabile del procedimento in ordine alla legittimità e regolarità procedimentale;
- considerata e valutata la necessità dell'adozione del presente provvedimento, atteso che l'udienza preliminare è fissata per il prossimo 28.01.2026;

DETERMINA

- di conferire mandato all'avvocato Gennaro lannotti, del foro di Santa Maria Capua Vetere, iscritto nell'elenco dei professionisti dell'ente per l'affidamento di incarichi di assistenza legale, per rappresentare la Camera di commercio di Caserta, individuata quale parte offesa, in merito al procedimento penale n.3263/2025, nonché per l'eventuale costituzione di Parte Civile;
- di demandare al Segretario Generale la stipula di apposita convenzione di incarico con il professionista incaricato con il presente provvedimento;
- di pubblicare il presente provvedimento mediante affissione integrale all'albo camerale.

IL PRESIDENTE Tommaso De Simone FIRMA DIGITALE

Atto sottoscritto con firma digitale (artt. 20, 21, 22, 23 e 24 del D.Lgs. n. 82 del 07/03/2005 e s.m.i.