

Comunicato Stampa

Roma, 23 marzo 2026 – Grande partecipazione al seminario AIPED sulle vetture elettriche

Il seminario AIPED del 21 marzo ha rappresentato non solo un momento formativo, ma anche un'occasione di analisi tecnica su un tema destinato a incidere profondamente sull'attività peritale.

L'iniziativa si è svolta presso il Castello dell'Acciaiuolo, grazie alla disponibilità dell'Amministrazione Comunale di Scandicci, alla quale va il ringraziamento di AIPED per l'attenzione e la collaborazione istituzionale.

L'incontro, ha rappresentato un importante momento di confronto tra professionisti su una tematica sempre più rilevante per l'attività peritale, alla luce della crescente diffusione dei veicoli elettrici.

Nel corso del seminario sono stati approfonditi i principali aspetti tecnici legati all'architettura dei veicoli elettrici, con particolare attenzione ai sistemi ad alta tensione, alle batterie e alle implicazioni in termini di sicurezza.

Ampio spazio è stato dedicato anche alle corrette procedure di messa in sicurezza dei veicoli incidentati e ai criteri di valutazione del danno e della riparabilità, evidenziando la necessità di operare nel rispetto delle indicazioni dei costruttori e di affidarsi a operatori qualificati.

L'evento ha inoltre sottolineato come il ruolo del perito sia in continua evoluzione, richiedendo competenze sempre più specifiche e un costante aggiornamento professionale.

“In un settore in rapida evoluzione come quello della mobilità elettrica, la competenza diventa sempre più sinonimo di indipendenza per il perito assicurativo” - Luigi Mercurio, Presidente AIPED.

AIPED conferma il proprio impegno nella promozione di iniziative formative e di approfondimento, con l'obiettivo di supportare i propri soci nell'affrontare le nuove sfide del settore.

L'Ufficio Stampa