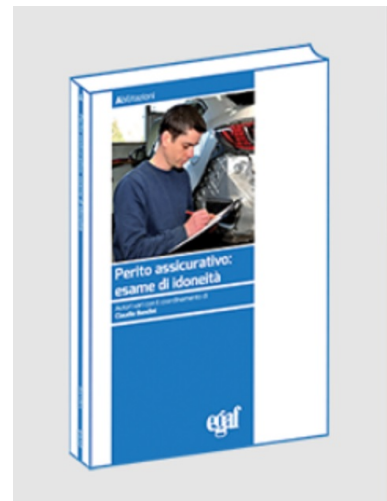


# PERITO ASSICURATIVO: esame di idoneità

Regular Price

Prezzo: **67,00 €** Special Price  
**63,65 €**



Codice	9788835216162
Tipologia	Libri
Data pubblicazione	1 dic 2025
Reparto	Abilitazioni e concorsi, LIBRI
Autore	Bandini Claudio, Pirri Andreas
Edizione	10
Editore	Egaf

## Descrizione

---

Periti assicurativi sono coloro che "effettuano professionalmente l'accertamento e la stima dei danni alle cose danneggiate in conseguenza di incidenti derivanti dalla circolazione, dal furto, dall'incendio di veicoli a motore o natanti, soggetti al regime di assicurazione obbligatoria di responsabilità civile": così recita l'art. 158 del Codice delle assicurazioni private (DLG n. 209/2005) che disciplina la materia prevedendo l'obbligo di iscrizione all'apposito Ruolo la cui gestione è attualmente affidata a Consap (Concessionaria Servizi Assicurativi Pubblici spa).

Per l'iscrizione al Ruolo è previsto un apposito esame che si articola in due prove scritte:

1 risoluzione di quesiti a risposta multipla relativi alle materie oggetto del programma d'esame;

2 redazione di una perizia, corredata dall'illustrazione delle valutazioni e dei principi seguiti nella redazione della stessa.

Gli argomenti della formazione sono indicati:

- nel citato art. 158, c. 3, che prevede: "la prova di idoneità, consistente in un esame su materie tecniche, giuridiche ed economiche rilevanti nell'esercizio dell'attività";
- nel regolamento Consap 23.10.2015 n. 1/2015 in cui si aggiunge "a mero titolo esemplificativo, normativa in materia di assicurazioni, r.c. auto, circolazione stradale e della navigazione, estimo, meccanica, etc.".

Stante le scarne indicazioni sui contenuti della formazione, fornite dalle citate disposizioni, per meglio orientare questa pubblicazione ci si è avvalsi anche del contenuto dei quesiti d'esame, dispensati dal 2010 e divulgati, anno per anno, dopo la prova.

La conoscenza dei quesiti già dispensati negli anni scorsi si ritiene particolarmente utile per l'esame dell'aspirante Perito assicurativo che potrà:

- rendersi conto del loro "stile",
- prestare maggiore attenzione alle materie coinvolte con più frequenza, e soprattutto,
- accettare la propria preparazione.

I quiz sono stati perciò inseriti all'interno del testo, di seguito al paragrafo che tratta l'argomento specifico e sono state predisposte le caselle V (Vero) e F (Falso) per consentire all'aspirante Perito di esercitarsi: la soluzione proposta, di seguito alla scritta "Risposte vere", non è ufficiale per cui, qualora venissero rilevati errori, si invita a segnalarli a: [gruppo@egaf.it](mailto:gruppo@egaf.it), contribuendo così al miglioramento della pubblicazione.

La parte H della pubblicazione contiene infine esempi di perizia, quale ausilio per la seconda prova d'esame: alcuni redatti simulando la perizia d'esame (sia a schema libero sia utilizzando il modulo ANIA) e altri tratti dalla pratica professionale.

### STRUTTURA

#### A MATERIE TECNICHE - FISICA

A1 Unità di misura

A2 Elementi di fisica - meccanica

A3 Elementi di fisica - meccanica applicata ai veicoli a motore

A4 Principi dell'elettricità applicata ai veicoli

A5 Principi della luce e del calore applicati ai veicoli

A6 Materiali utilizzati nella fabbricazione dei veicoli

A7 Dimensioni dei veicoli

**B DIRITTO DELLA CIRCOLAZIONE STRADALE**

B1 Tematiche generali

B2 Regolamentazione della circolazione

B3 Alcool e droghe in guida veicoli e conduzione natanti

B4 Velocità nella circolazione stradale

B5 Manovre varie

B6 Precedenze

B7 Arresto, fermata e sosta in generale

B8 Uso dispositivi nella guida

B9 Circolazione di particolari veicoli o utenti

B10 Cenni di diritto penale

**C DIRITTO DELLA NAVIGAZIONE E DELLA NAUTICA DA DIPORTO**

C1 Nautica in generale

C2 Elementi di navigazione

C3 Iscrizioni di navi, gallegianti e unità da diporto: provvedimenti amministrativi

C4 Governo dell'imbarcazione

C5 Manovre delle imbarcazioni

C6 Prevenzione abbordi in mare: precedenze e fanali

C7 Segnalamenti nella navigazione

C8 Equipaggiamento marittimo - dotazioni di sicurezza e mezzi di salvataggio

C9 Eventi straordinari, sinistri nautici, inconvenienti a bordo e soccorso

C10 Medicinali e materiali per medicazione a bordo delle unità da diporto

C11 Certificazioni di sicurezza per unità da diporto

C12 Elementi di meteorologia

C13 Strutture per la nautica da diporto

C14 Sci nautico, tavole a vela, moto d'acqua e assimilati

C15 Responsabilità del comandante in generale

C16 Responsabilità civile e assicurazioni nella nautica

C17 Regime sanzionatorio nella navigazione in generale

C18 Comando e condotta di unità da diporto (patenti nautiche)

## D DIRITTO DELL'ASSICURAZIONE

D1 Responsabilità giuridica in generale e civile in particolare

D2 Responsabilità civile nella circolazione stradale

D3 Risarcimento danno patrimoniale negli incidenti stradali

D4 Risarcimento danno non patrimoniale negli incidenti stradali

D5 Contenzioso giudiziale per responsabilità civile negli incidenti stradali

D6 Disastro colposo nella circolazione stradale

D7 Obbligo dell'assicurazione RCA

D8 Esercizio dell'assicurazione RCA: contratti, trasparenza, protezione assicurato

D9 Risarcimento del danno dall'assicurazione RCA

D10 Procedure liquidative nell'assicurazione RCA

D11 Sistemi di indennizzo danni da circolazione veicoli a motore e natanti

D12 Documenti assicurativi

D13 Ruolo dei periti assicurativi

D14 Consulenti tecnici e periti nell'infortunistica stradale

D15 Assicurazioni corpi (incendio, furto, kasko) di veicoli terrestri e rischi diversi

D16 Vigilanza pubblica sul settore assicurativo RCA

D17 Sanzioni per circolazione di veicolo senza assicurazione

## E VEICOLI A MOTORE IN GENERALE

E1

Classificazione dei veicoli

E2 Caratteristiche strutturali dei veicoli

E3 Destinazione e uso dei veicoli

E4 Identificazione veicoli (numero di telaio - targhette)

E5 Componenti veicoli in generale

E6 Dispositivi acustici, di scarico e relativi inquinamenti

E7 Dispositivi di illuminazione e segnalazione visiva nei veicoli

E8 Vetri di sicurezza e visibilità nei veicoli

E9 Dispositivi di frenatura, pneumatici e sospensioni dei veicoli

E10 Organi di guida, di traino e di trasmissione dei veicoli

E11 Carrozzerie dei veicoli

E12 Dispositivi di sicurezza nei veicoli

E13 Dispositivi di controllo e vari nei veicoli

E14 Conducenti e veicoli: documenti e adempimenti

E15 Impianti di alimentazione alternativa a gas nei veicoli

F IMBARCAZIONI E NATANTI

F1 Teoria della nave

F2 Navigazione a vela

F3 Costruzione e omologazioni delle unità da diporto

F4 Certificazioni di stazza delle navi

F5 Navi e galleggianti nella marina mercantile

F6 Identificazione di navi, galleggianti e unità da diporto

F7 Natanti da diporto

F8 Motori marini

F9 Certificazioni dei motori per unità da diporto e della navigazione interna

G ELEMENTI DI ESTIMO AUTOMOBILISTICO

G1 Ricostruzione sinistro stradale

G2 Rilievo topografico nella ricostruzione degli incidenti stradali

G3 Rilievi fotografici nel sinistro stradale

G4 Tecnica di riparazione dei veicoli

G5 Accertamento e valutazione dei danni derivanti dalla circolazione dei veicoli in generale

G6 Gestione veicoli fuori uso

G7 Radiazione veicoli dai pubblici registri

G8 Indagini tecniche specifiche per incidenti

G9 Perizia estimativa dei danni derivanti ai veicoli nella circolazione stradale

G10 Accertamento e valutazione dei danni derivanti da furto e incendio di veicoli

G11 Accertamento e valutazione su danni vari nella circolazione dei veicoli

H PROVA RELATIVA ALLA ESECUZIONE DI UNA PERIZIA

H1 Esempi di perizia per la prova d'esame per l'ammissione al ruolo dei periti assicurativi

H2 Esempi di perizie

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546

oppure via mail a : [servizioclienti@libriprofessionali.it](mailto:servizioclienti@libriprofessionali.it)

www.LibriProfessionali.it è un sito di Scala snc Via Solteri, 74 38121 Trento (Tn) P.Iva 01534230220

