



Dottore in Ingegneria Industriale,  
Per. Ind. DAVIDE BRANCA  
Studio Tecnico  
Sede legale: Viale Telese n. 41 - 00177 Roma  
Direzione e segreteria: Via Giovanni da Procida, 34 - 00162 Roma  
Sede didattica e laboratori: Viale dello Scalo San Lorenzo, 77 - 00185 Roma  
Tel. 06.97273267 - Tel./Fax 06.97271384 - Cell. 348.7180517 - 379.1810870 - 333.3015919  
Partita IVA 12456961007 - Codice Fiscale: BRN DVD 82M31 H501 L  
[www.gbranca.it](http://www.gbranca.it) - [studio@gbranca.it](mailto:studio@gbranca.it)



## CALENDARIO ESAMI PATENTE FRIGORISTI

### Lezione ONLINE di una giornata preparatoria all'esame ed esame di certificazione in presenza

La lezione si svolgerà il **giovedì 30 gennaio 2025 dalle 9:00 alle 17:00.**

**Programma del corso** Nella lezione teorica di un'intera giornata si illustrano le normative inerenti ai gas fluorurati e al termine della giornata viene proposta una simulazione di esame

**TEORIA** - Una lezione di un'intera giornata (programma della terza lezione del corso pratico o programma unica lezione corso intera giornata)

- La certificazione della persona e dell'impresa
- Refrigeranti: classificazione e caratteristiche
- Normativa sui gas fluorurati
- La Banca Dati FGAS
- Adempimenti di legge inerenti ai circuiti frigoriferi
- Sanzioni
- Periodicità dei controlli delle perdite
- Lo smaltimento dei rifiuti
- Simulazione prova teorica di esame

### L'ESAME si terrà il **venerdì 31 gennaio 2025 dalle 9:00 alle 20:00**

L'esame prevede un questionario di 30 domande a risposta multipla ed una prova pratica da eseguire sui circuiti frigoriferi. Le competenze e le conoscenze oggetto di valutazione sono quelle indicate nell'Allegato del Regolamento (UE) n. 2067/2015.

**Luogo** Il corso si svolgerà online utilizzando la piattaforma Zoom. Per la fruibilità del corso sarà necessario disporre di un PC o un tablet con altoparlanti e **microfono** e una connessione ADSL o 4G stabile.

Nei giorni che precedono la lezione dovrà essere stabilita una connessione di prova. I partecipanti riceveranno istruzioni dettagliate via email ed eventuale assistenza per la predisposizione del programma.

L'esame si svolgerà in presenza presso i nostri laboratori in Viale dello Scalo San Lorenzo, 77 - 00185 Roma, piantina topografica [qui](#).

### Il giorno dell'esame è necessario indossare scarpe antinfortunistiche.

Per partecipare è necessario prenotarsi con sufficiente anticipo inviando al [ns. indirizzo e-mail](#):

- modulo di iscrizione al corso,
- domanda di ammissione all'esame compilata e firmata,
- la fotocopia di un documento di identità e codice fiscale,
- contabile del bonifico in favore di IMQ,
- fototessera in formato digitale, (è sufficiente scansionare una fototessera cartacea recente oppure inviarci una foto del vostro viso scattata con smartphone su sfondo bianco),



Dottore in Ingegneria Industriale,  
Per. Ind. DAVIDE BRANCA  
Studio Tecnico  
Sede legale: Viale Telese n. 41 - 00177 Roma  
Direzione e segreteria: Via Giovanni da Procida, 34 - 00162 Roma  
Sede didattica e laboratori: Viale dello Scalo San Lorenzo, 77 - 00185 Roma  
Tel. 06.97273267 - Tel./Fax 06.97271384 - Cell. 348.7180517 - 379.1810870 - 333.3015919  
Partita IVA 12456961007 - Codice Fiscale: BRN DVD 82M31 H501 L  
[www.gbranca.it](http://www.gbranca.it) - [studio@gbranca.it](mailto:studio@gbranca.it)



- l'attestato di iscrizione al registro FGAS persona (PR per patente di prima categoria) o, in alternativa, la procura per affidare a noi la pratica di iscrizione.

Non esitate a contattare il nostro Studio per richiedere la modulistica necessaria.

Le iscrizioni saranno confermate in ordine di arrivo. Nel caso di esaurimento dei posti disponibili, si provvederà, previo accordo, ad inserire i candidati nelle sessioni successivamente programmate.

### **Per conoscere i prezzi e le modalità di pagamento e per le pratiche di iscrizione vi preghiamo di contattare il nostro Studio.**

Si sottolinea il costo molto contenuto per il mantenimento dell'iscrizione al Registro Telematico Nazionale e che verrà fornita l'assistenza necessaria per ulteriori certificazioni delle Aziende, con i costi più bassi del mercato.

Siamo a disposizione per eventuali ulteriori informazioni e cogliamo l'occasione per rammentarvi le nostre attività e i nostri servizi:

- patentino Il grado conduzione impianti termici,
- patenti generatori di vapore (in fase di riorganizzazione secondo DM 94/2020),
- patentino frigoristi - corsi per tutti i livelli di esperienza,
- certificazione imprese per gli F-GAS,
- corso aggiornamento FER,
- corso sanificazione impianti di trattamento dell'aria,
- corso compilazione dichiarazione di conformità - DM 37/08,
- corso/consulenza per la corretta gestione dell'impresa che lavora nel settore dei gas fluorurati,
- corsi per installatori (uni 7129, procedure, norme, verifiche),
- servizio comunicazione interventi Banca Dati FGAS,
- abilitazione alla comunicazione degli interventi alla Banca Dati F-GAS,
- certificazioni ISO 9001,
- convenzione taratura strumenti di misura,
- convenzione con fornitore gas refrigeranti e gas tecnici,
- convenzione con smaltitore autorizzato di rifiuti FGAS e altri rifiuti pericolosi e non pericolosi,
- sicurezza del lavoro d.lgs. 81/08 (ex 626/94),
- progettazione centrali termiche - pratiche INAIL,
- antincendio - pratiche VVF,
- certificazioni energetiche (esclusivamente con sopralluogo),
- consulenza redazione dichiarazioni di conformità (DM 37/08).

Con i migliori saluti

Roma, 18 dicembre 2024

STUDIO TECNICO BRANCA  
Dott. Per. Ind. Davide Branca

  
