

Operazione Rif. PA 2024-23637/RER approvata con DGR 575/2025 in data 22/04/2025 e realizzata grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna



Impiantistica elettrica e  
termoidraulica

## IMPIANTI A NORMA E SENZA STRESS: TUTTO SUL DM 37 E LA BANCA DATI F-GAS - MODALITA' WEBINAR

Innovazione sostenibile nella produzione per le imprese del sistema building PG2

Lavori a norma dalla caldaia  
alla centrale termica

»» **FORMAZIONE FINANZIATA PER L'INNOVAZIONE  
EDILIZIA E COSTRUZIONI**

### Obiettivi

Il corso offre a impiantisti e tecnici un aggiornamento mirato e operativo sulle normative che regolano la realizzazione e gestione degli impianti termici, gas e refrigerazione. Attraverso un approccio pratico, consente di affrontare con sicurezza gli obblighi legati alla dichiarazione di conformità, alla banca dati F-Gas, alla gestione dei rifiuti e all'uso dei gas infiammabili. L'obiettivo è rafforzare competenze tecniche e responsabilità documentali, trasformando la conformità normativa in un elemento distintivo di affidabilità professionale.

### Argomenti

#### DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DM37

- I contenuti Il DM 37/08 per impianti di condizionamento e riscaldamento.
- La modulistica della dichiarazione di Conformità
- Lo schema di Impianto.
- Dichiarazione completa e semplificata.
- Le copie e i destinatari della Dichiarazione
- La normativa per la realizzazione, il collaudo e la messa in esercizio degli impianti
- La nuova Delibera 40/14, linee guida CIG 11 e 12 per i nuovi impianti gas
- La Dichiarazione di Rispondenza

### BANCA DATI FGAS

**DURATA TOTALE:**  
24 ore

**NUMERO  
PARTECIPANTI:**  
8

**CALENDARIO:**  
dal: 10/04/2026  
al : 05/06/2026

**TERMINE  
ISCRIZIONI:**  
06/03/2026

**SEDE DI  
SVOLGIMENTO:**  
PIACENZA

**REFERENTE DEL  
CORSO:**  
LUCIANO LA PENNA  
luciano.lapenna@formart.it  
3466800415

**QUOTA DI  
PARTECIPAZIONE:**  
Finanziato



FORMart sede di PIACENZA, via Gaetano Modonesi, 14 29122  
Piacenza

**T. 0523-606613** - info.piacenza@formart.it - www.formart.it



Cercasi su



- DPR 146/2018 obblighi, opportunità e sanzioni.
- La banca dati f-gas registrazione accesso e compilazione delle comunicazioni

## GESTIONE RIFIUTI

- Normativa di riferimento Caratterizzazione e classificazione dei rifiuti
- Il deposito temporaneo
- L'etichettatura
- Soggetti obbligati, responsabilità ed esclusioni
- Le nuove regole di compilazione del registro carico e scarico
- Il nuovo formulario rifiuti e la sua compilazione
- Iscrizione al RENTRI, come e quando farlo;
- Il MUD
- La conservazione dei registri
- Sanzioni

## GAS REFRIGERANTI INFIAMMABILI

- Il quadro normativo generale
- l'installazione secondo la uni en 378
- La carica massima di gas
- Le sicurezze aggiuntive
- Le indicazioni della iec 60335-2-40
- la prevenzione incendi
- il libretto uso e manutenzione
- la sicurezza degli operatori

### Misure di accompagnamento

Partecipando al corso potrai permettere alla tua azienda di beneficiare di un'attività di consulenza su misura senza sostenere alcun costo aggiuntivo.

Le opportunità sono limitate: fanne richiesta al momento dell'iscrizione.

La durata di questo servizio è di 6 ore.

### Destinatari

Il corso si rivolge a un'ampia gamma di professionalità e figure chiave quali imprenditori, dirigenti, responsabili di processi, progetti o attività specifiche, tecnici, professionisti in generale che presidiano aspetti tecnologici ed organizzativi dell'attività realizzativa.

### Calendario

Il corso si svolgerà **in webinar** nel periodo 10/04/2026 - 09/06/2026 dalle 15:00 alle 18:00

Nelle seguenti date:

- Venerdì 10/04/2026

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.

Le date potrebbero subire variazioni.



FORMart sede di PIACENZA, via Gaetano Modonesi, 14 29122  
Piacenza

**T. 0523-606613** - info.piacenza@formart.it - www.formart.it



Cercaci su



- Venerdì 17/04/2026
- Venerdì 24/04/2026
- Venerdì 08/05/2026
- Venerdì 15/05/2026
- Venerdì 22/05/2026
- Venerdì 29/05/2026
- Venerdì 05/06/2026

## **06/03/2026 è il termine ultimo entro il quale inviare la documentazione necessaria per l'iscrizione**

L'attività formativa si svolgerà in webinar: puoi frequentare il corso utilizzando il PC, lo smartphone o il tablet tramite una connessione stabile.

### **Docenti**

Il corso è stato progettato con la collaborazione di un team di esperti e professionisti del settore e dell'area tematica del corso.

Il docente di questo corso è **SALVATORE VIGGIANO** - Consulente e formatore per impiantisti termoidraulici

### **Requisiti**

Il corso è aperto a persone occupate:

- dipendenti
- imprenditori
- liberi professionisti

che operano in aziende del sistema di riferimento con sede legale o unità locale in Emilia Romagna

Nel caso in cui le iscrizioni risultassero superiori al numero massimo dei partecipanti previsti, verrà attivato il processo di selezione sulla base dei seguenti criteri:

- Ordine di arrivo dell'iscrizione

