



Corso Cod. |3|3|0|0|0|0|0|0|0|U|F|I|M||\_|\_|\_|\_|del |\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|

(da compilare a cura di GAS.IT)

Il sottoscritto/a \_\_\_\_\_

Nato/a a: \_\_\_\_\_ Prov. |\_|\_| il |\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|

Residente a: \_\_\_\_\_ Prov. |\_|\_| Indirizzo \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ N. \_\_\_\_\_ CAP |\_|\_|\_|\_|\_|\_|

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_ Cod. Fisc./P. IVA: \_\_\_\_\_  
(obbligatoria)

**Chiede**

**di iscriversi al corso per:**

**"ISPETTORI/VERIFICATORI per le VERIFICHE PERIODICHE  
sui CONVERTITORI GAS – ACQUA – CALORE ai sensi del D.M.  
93/2017"**

**Euro 1200,00 + IVA (\*)**

(\*) costo per l'esame finale 150+IVA

Firma Leggibile \_\_\_\_\_

**Requisiti dei partecipanti**

Per poter essere ammessi a partecipare al corso ed al successivo accertamento di idoneità tecnica gli aspiranti verificatori devono possedere i requisiti riportati dal . Il personale operativo dell'organismo di ispezione che effettua le verificazioni periodiche sui contatori del gas e sui dispositivi conversione di volume è in possesso dei seguenti requisiti minimi:

- a) **Diploma di scuola media inferiore;**
- b) **Esperienza di lavoro di almeno un anno in attività di verifica, manutenzione, fabbricazione, installazione sui contatori del gas, ovvero di dispositivi di conversione del volume.**

**Sarà considerato titolo preferenziale** il possesso dei seguenti requisiti:

- 1) laurea in materia tecnica specifica conseguita presso un'università statale o legalmente riconosciuta: si ritengono lauree in materia tecnica specifica quelle in Ingegneria (qualsiasi specializzazione), Architettura, Fisica.;
- 2) sono considerate valide le lauree brevi (diplomi di laurea; laurea di I livello) nelle stesse materie, nel cui piano di studi siano stati inseriti almeno uno dei seguenti esami come identificati dal codice MIUR riportati tra parentesi:



**DOMANDA D'ISCRIZIONE**  
**Corso Ispettori Metrici**

- Sistemi per l'ingegneria e l'ambiente (ing-ind/09);
- Fisica tecnica industriale (ing-ind/10);
- Fisica tecnica ambientale (ing-ind/11);
- Fisica teorica, modelli e metodi matematici (fis/02);
- Misure meccaniche e termiche (ing-ind/12);
- Chimica industriale (chim/04);
- Principi di ingegneria chimica (ing-ind/24);

3) Diploma di scuola secondaria superiore conseguito presso un Istituto Statale o legalmente riconosciuto, più un periodo di inserimento di almeno un anno continuativo alle dirette dipendenze o di collaborazione tecnica in una impresa del settore; si ritengono validi:

Si ritengono validi i Diplomi di Perito Industriale (rilasciati da Istituto Tecnico Industriale) in:

-Costruzioni aeronautiche; -Edilizia; -Fisica industriale; -Industria mineraria; -Industria navalmeccanica; - Industrie metalmeccaniche; -Meccanica; -Meccanica di precisione; - Metallurgia; - Termotecnica.

4) Il Diploma di maturità professionale (rilasciato da Istituto Professionale - corso quinquennale) in: -Tecnico delle Industrie meccaniche;

**Il possesso dei requisiti tecnico-professionali di base e di quelli ritenuti preferenziali sarà effettuato da apposita commissione che si esprimerà con un punteggio che sarà utilizzato per l'ammissione al corso.**

L'obiettivo del corso è quello di far raggiungere ai candidati il terzo requisito previsto dal DM 93/2017:

**c) conoscenze adeguate delle norme in materia di metrologia legale sui contatori del gas e sui dispositivi di conversione del volume**

DICHIARAZIONE: Il sottoscritto consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 DICHIARA che i dati relativi alla propria esperienza professionale sono veritieri.

FIRMA: \_\_\_\_\_

Il corso sarà confermato con il pagamento tramite bonifico bancario o assegno bancario dell'importo di **Euro 1464,00** (Euro 1200,00 + IVA 22%) da effettuarsi a: **Gas.it srl** via Cesarea, 2/43 b - 16121 Genova.

Codice IBAN **IT71 F030 3201 4000 1000 0009 408** (ovvero **CREDITO EMILIANO SPA**)

Causale: **CORSO DI FORMAZIONE ISPETTORI/VERIFICATORI METRICI.**

**Pagamento in un'unica soluzione:**  SI  NO

**Acconto: E.** \_\_\_\_\_  assegno  bonifico  contanti  POS

**Saldo** \_\_\_\_\_ **entro il** \_\_\_\_\_ (Il saldo va effettuato entro 15 giorni dalla data di inizio del corso)

**Firma per Ricevuta** \_\_\_\_\_ **Firma Cliente:** \_\_\_\_\_

**Data:** \_\_\_\_\_

La domanda di iscrizione compilata e sottoscritta va inviata a brevi manu o inviata via mail o via fax a: GAS.IT s.r.l. Via Galilei, 7/b - Assago (MI) Segreteria tecnica: 0236604434 - fax 0236604495 - Mail: [formazione@gas.it](mailto:formazione@gas.it)

NOTA: Il diploma e/o laurea dovranno essere prodotti in originale o copia conforme per l'ammissione all'esame

I dati forniti saranno oggetto di trattamento a mezzo di sistemi informatici, nonché manuali, nel pieno rispetto del regolamento sulla privacy a protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (Regolamento UE 2016/679).

L'utilizzo di tali dati sarà esclusivamente di uso interno o società/ professionisti esterni la cui attività è strettamente connessa all'erogazione del servizio richiesto. È facoltà del Partecipante richiederne la rettifica e la cancellazione in qualsiasi momento, seguendo la procedura o contattandoci sul sito [www.gas.it](http://www.gas.it).

Titolare delle informazioni fornite è Gas.it s.r.l.

In relazione all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 esprimo il consenso rispetto al trattamento dei dati personali i quali saranno utilizzati:

- per l'integrale esecuzione del presente contratto e per fini di fatturazione;
- Acconsento  Non acconsento
- per fini informativi e commerciali quali newsletter, sondaggi, promozione di corsi di formazione e servizi.
- Acconsento  Non acconsento

Il Partecipante (firma) .....