

**Italia-Torino: Lavori di costruzione  
2021/S 119-316280**

**Allegato al Sistema di qualificazione – Servizi di pubblica utilità**

**Lavori**

**II.2.4) Descrizione dell'Appalto**

Il presente avviso riguarda la Costruzione di Impianti Power to Gas (P2G), integrato con pannelli fotovoltaici, per produrre idrogeno verde (GM **BB05AG40 IMPIANTI POWER TO GAS**).

- II.3) **Descrizione dei lavori, dei servizi o delle forniture da appaltare mediante il sistema di qualificazione:** Con il presente avviso, diretto esclusivamente a Soggetti Giuridici Singoli Italgas Reti per le proprie attività e loro controllate e partecipate, si propone di pervenire alla compilazione di liste di fornitori qualificati, dalle quali potranno essere selezionati i candidati per le gare di appalto di lavori, beni o servizi condotti dai singoli soggetti sopra indicati o da Italgas Reti in nome e per conto dei soggetti sopra indicati.

La qualifica dei Raggruppamenti Permanenti richiede la valutazione positiva dei singoli fornitori associati e deve rispettare quanto previsto in merito dal D.Lgs n. 50/2016, secondo quanto descritto sul Portale dei fornitori di Italgas:

<http://fornitori.italgas.it/tamtamy/home.action> in «Diventa Fornitore» — «Processo di qualifica» — «Accesso al processo di qualifica».

E' richiesta la dichiarazione dei soggetti interessati alla Costruzione di Impianti Power to Gas di:

- Realizzare Impianti Power to Gas (2G) integrati con Pannelli solari per la produzione di Idrogeno verde
- Realizzare una Blending Unit per la miscelazione di idrogeno nella rete di distribuzione di gas naturale

**Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico**

**III.1.1) Condizioni di partecipazione**

**III.1.2) Qualificazione per il sistema:**

Condizioni che gli operatori economici devono soddisfare per la qualificazione: In questa sezione sono riportati i requisiti

«Specifici» (Economico finanziari, Tecnici, Gestionali e organizzativi) che, oltre a quelli richiesti per i processi «Standard» (disponibili sul Portale dei fornitori di Italgas <http://fornitori.italgas.it/tamtamy/home.action>, in «Diventa Fornitore» — «Processo di qualifica» — «Accesso al processo di qualifica»), il candidato fornitore deve possedere per accedere al processo di qualifica per il Gruppo Merce oggetto del presente sistema di qualificazione.

Se il candidato è un raggruppamento permanente, quanto sotto descritto dovrà essere posseduto sia dal raggruppamento stesso che da tutti i componenti tramite i quali il raggruppamento intende operare.

**Tecnici:**

- Avere realizzato negli ultimi 5 anni almeno n.2 lavori afferenti ad attività impianti con utilizzo e/o stoccaggio di idrogeno  
(Le referenze segnalate saranno oggetto di valutazione da parte dei ns tecnici)
- A) Essere in grado di realizzare un elettrolizzatore di taglia non inferiore a 400 KW:  
B) Essere in grado di realizzare uno storage di taglia non inferiore a 200 Kg  
C) Essere in grado di realizzare una stazione di rifornimento di taglia non inferiore a 100 Kg/day
- D) Essere in grado di costruire un sistema di miscelazione di idrogeno ed avere realizzato negli ultimi 5 anni impianti (la cui validità sarà verificata dai ns tecnici) con l'utilizzo di idrogeno.

L'operatore potrà qualificarsi anche per uno solo dei gruppi merce e per il GM anche solo per il punto A, B , C o D..

**Gestionali e organizzativi:**

**Qualità:**

Il candidato dovrà dimostrare di disporre di un sistema di gestione per la qualità aziendale interno sia esso in regime di autocontrollo o imposto dalla casa madre, corporate e/o capogruppo di appartenenza, certificato ISO 9001.

**Ambiente:**

Il candidato dovrà dimostrare di disporre di un sistema di gestione ambientale interno sia esso in regime di autocontrollo o imposto dalla casa madre, corporate e/o capogruppo di appartenenza, certificato ISO 14001 o in alternativa le procedure adottate per la corretta gestione degli aspetti ambientali per la gestione dell'attività

**Salute e Sicurezza:**

Il candidato dovrà dimostrare di disporre di un sistema di gestione di Salute e Sicurezza interno sia esso in regime di autocontrollo o imposto dalla casa madre, corporate e/o capogruppo di appartenenza, certificato ISO 45001 o in alternativa le procedure adottate per la corretta gestione degli aspetti di Salute e Sicurezza per la gestione dell'attività

**ECO-FIN**

Avere un fatturato medio degli ultimi 3 anni non inferiore a 1.000.000 €

**III.1.9) Metodi di verifica di ciascuna condizione**

In questa sezione sono riportati i documenti da presentare per dimostrare il possesso dei requisiti «Specifici» (Economico finanziari, Tecnici, Gestionali e organizzativi) che il candidato fornitore deve predisporre per accedere al processo di qualifica per il Gruppo Merce oggetto del presente sistema di qualificazione.

L'evidenza del possesso dei requisiti «Specifici» avviene con la predisposizione degli allegati 20, 21, 22, 23, 24 e 25 (si veda quanto definito sul Portale dei fornitori di Italgas

<http://fornitori.italgas.it/tamtamy/home.action>, in «Diventa Fornitore» — «Processo di qualifica» — «Accesso al processo di qualifica»), che sono parte della documentazione a corredo della «Richiesta di qualifica» che dovrà essere presentata secondo quanto meglio specificato al punto A) della sezione VI.2) del presente sistema.

Gli allegati sopra citati dovranno contenere copia della seguente documentazione atta a dimostrare il possesso dei requisiti «Specifici» di cui alla sezione III.1.1) del presente sistema di qualificazione.

Se il candidato è un raggruppamento permanente, quanto sotto descritto dovrà essere prodotto sia dal raggruppamento stesso che da tutti i componenti tramite i quali il raggruppamento intende operare.

**Tecnici:**

Il candidato dovrà presentare:

l'«Allegato 21 — Referenze tecniche specifiche per il GM BB05AG40 contenente:

Le referenze tecniche, relative agli ultimi 5 (cinque) anni, riportanti:

- cliente, tipologia di impianto, luogo

l'«Allegato 22 — Requisiti tecnici specifici per il GM BB05AG40 contenente:

- A) Dichiarazione a firma Legale rappresentante di essere in grado di realizzare elettrolizzatore di taglia richiesta (allegare documentazione)
- B) Dichiarazione a firma Legale rappresentante di essere in grado di realizzare un serbatoio di stoccaggio della taglia richiesta (allegare documentazione)
- C) Dichiarazione a firma Legale rappresentante di essere in grado di realizzare una stazione di rifornimento della taglia richiesta (allegare documentazione)

D) Dichiarazione a firma Legale rappresentante di essere in grado di essere in grado di costruire un sistema di miscelazione di idrogeno (allegare documentazione)

Se il candidato è un raggruppamento permanente, quanto sopra descritto dovrà essere prodotto sia dal raggruppamento stesso che da tutti i componenti tramite i quali il raggruppamento intende operare

#### **Gestionali e organizzativi.**

##### **Qualità:**

Il candidato dovrà presentare l'«Allegato 23 — Requisiti di Qualità» contenente: Copia del certificato ISO 9001.

##### **Ambiente:**

Il candidato dovrà presentare l'«Allegato 24 — Requisiti Ambientali» contenente: Il candidato dovrà dimostrare di disporre di un sistema di gestione per la gestione Ambientale aziendale interno sia esso in regime di autocontrollo o imposto dalla casa madre, corporate e/o capogruppo di appartenenza, certificato ISO 14001; In alternativa copia delle procedure adottate per la corretta gestione degli aspetti ambientali connessi all'attività;

##### **Salute e Sicurezza:**

Il candidato dovrà presentare l'«Allegato 25 — Requisiti Salute e Sicurezza» contenente: Il candidato dovrà dimostrare di disporre di un sistema di gestione per la di Salute e sicurezza aziendale interno sia esso in regime di autocontrollo o imposto dalla casa madre, corporate e/o capogruppo di appartenenza, certificato OHSAS 18001; In alternativa copia delle procedure adottate per la corretta gestione degli aspetti di Salute e Sicurezza connessi all'attività;

I certificati ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001 devono essere rilasciati da organismi accreditati Accredia o equivalenti in caso di enti certificatori esteri.

Il campo di applicazione dei sistemi di gestione certificati deve essere coerente con le attività previste nel presente sistema di qualificazione.

La valutazione dei requisiti gestionali e organizzativi sulla base dei suddetti documenti sarà a carico di personale specializzato.

##### **Economici e Finanziari:**

Il candidato dovrà presentare l'«Allegato 20 – Requisiti ECO-FIN per il GM LL04AG07»

contenente:

- copia degli ultimi 3 bilanci disponibili