

## RICHIESTA DI OFFERTA PER LA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA PER L'IMPIANTO DI STOCCAGGIO DI GAS NATURALE DI IGS S.p.A.

### 1. INTRODUZIONE

La società Ital Gas Storage S.p.A. (di seguito “IGS”) è il primo operatore indipendente nel settore dello stoccaggio del gas in Italia. Il 15 marzo 2011 IGS ha ottenuto dal Ministero dello Sviluppo Economico (MISE), di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) e con la Regione Lombardia, la concessione per la trasformazione ed esercizio in stoccaggio gas di un giacimento in località Cornegliano Laudense (LO), della durata di 30 anni. L'impianto di stoccaggio ha positivamente superato la fase di collaudo nel corso dell'inverno 2018/2019 e dal 1° aprile 2019 è stata avviata l'attività commerciale, in relazione al primo anno di servizio stagionale, in seguito all'allocazione a mercato della totalità della capacità offerta. Ulteriori informazioni in relazione ai servizi di stoccaggio offerti sono disponibili sul sito internet della società all'indirizzo [www.igs.eu](http://www.igs.eu).

Al fine di erogare i suddetti servizi di stoccaggio, IGS intende assicurarsi il necessario approvvigionamento di energia elettrica tramite la sottoscrizione di un contratto di fornitura per il periodo a partire dal 1° aprile 2020 e sino al 31 marzo 2022, per alimentare i 4 punti di prelievo (i “POD”) dell'impianto di stoccaggio gas di Cornegliano Laudense (LO).

Il presente documento fornisce le principali informazioni per consentire, a tutti i soggetti interessati, di formulare un'offerta per la fornitura di energia elettrica secondo le modalità e le tempistiche di seguito riportate (la “**Richiesta di Offerta**”).

### 2. PROCEDURA DI OFFERTA

IGS intende assegnare, in esito alla valutazione delle offerte, ad un unico soggetto offerente (l'“**Offerente**”) la fornitura di energia elettrica ai POD indicati al successivo articolo 3 (“Principali termini e condizioni del Contratto”), voce “Punti di Prelievo”. La fornitura di energia elettrica potrà essere estesa a eventuali nuovi punti di prelievo che potranno essere indicati da IGS nel corso del rapporto contrattuale, ai medesimi patti e condizioni.

L'offerta di ciascun Offerente (l'“**Offerta**”) dovrà:

- (i) essere valida, efficace, vincolante, incondizionata (salvo solo l'accettazione da parte di IGS);
- (ii) **essere irrevocabile fino alle ore 24.00 del 29 febbraio 2020;**
- (iii) includere un contratto di fornitura (il “**Contratto**”), firmato da parte dell'Offerente, contenente i termini e condizioni indicati nel successivo articolo 3, fermo restando che tale contratto potrà contenere ulteriori termini e condizioni purché non siano in contrasto con quelli previsti dall'articolo 3 o sia espressamente previsto che in caso di contrasto quest'ultimi prevarranno. Eventuali deviazioni e scostamenti dovranno essere evidenziati nell'Offerta e saranno



- opportunamente considerate da IGS in sede di valutazione dell'Offerta;
- (iv) essere inviata tramite e-mail al seguente indirizzo PEC [procurement@pec.igs.eu](mailto:procurement@pec.igs.eu) o nel caso in cui l'Offerente non disponga della PEC ad [acquisti@italgasstorage.it](mailto:acquisti@italgasstorage.it);
  - (v) pervenire a IGS **entro e non oltre le ore 18.00 del 17 febbraio 2020**;
  - (vi) indicare un referente unico per il processo di selezione, con l'indicazione della posizione aziendale e dei dati di contatto (tel., cell., email, fax);
  - (vii) essere redatta in lingua italiana.

L'Offerente, quale condizione necessaria per la presentazione dell'Offerta e quindi prima dell'invio della stessa, dovrà qualificarsi come fornitore idoneo secondo quanto riportato nel sito web di IGS al seguente link: <https://www.igs.eu/fornitori/modulo-di-registrazione/>.

A seguito della ricezione delle Offerte, IGS si riserva la facoltà di non accettare nessuna Offerta e di procedere ad un secondo "round" di negoziazione con uno o più Offerenti richiedendo eventualmente ulteriori informazioni e/o integrazioni all'Offerta da questi già presentata.

In caso di accettazione dell'Offerta da parte di IGS questi ne informerà tempestivamente l'Offerente trasmettendogli contestualmente il Contratto debitamente controfirmato da parte di IGS in segno di integrale accettazione delle condizioni offerte. IGS, prima dell'accettazione dell'Offerta, si riserva la facoltà di richiedere all'Offerente di apportare delle modifiche al Contratto.

### 3. PRINCIPALI TERMINI E CONDIZIONI DEL CONTRATTO

Acquirente	IGS S.p.A.
Fornitore	Aggiudicatario del contratto di fornitura
Oggetto	La somministrazione di Energia Elettrica dal Fornitore a IGS
Periodo di fornitura	Dal 1° aprile 2020 al 31 marzo 2022 senza tacito rinnovo. Qualora, per causa imputabile al Fornitore, lo stesso non riuscisse ad effettuare le procedure di c.d. "switching" volte ad attribuirsi i POD dell'Acquirente con effetto dal 1° aprile 2020, il Fornitore dovrà indennizzare l'Acquirente per gli eventuali maggiori oneri sostenuti da quest'ultimo pari alla differenza tra (i) prezzo e costi pagati dall'Acquirente in tale periodo e (ii) prezzo e costi che avrebbe pagato al Fornitore ai sensi dell'Offerta. Tale indennizzo potrà essere corrisposto anche tramite compensazione a valere sulle fatture emesse all'Acquirente in relazione alla presente fornitura.



<b>Punti di Prelievo (POD)</b>	<b>Numero di POD: IT001E18201106</b> Indirizzo di fornitura: Cascina Sesmones sn, Cornegliano Laudense (LO) 26854 Tensione: Alta Tensione (132 kV) Potenza: 70 MW
	<b>Numero di POD: IT001E18215903<sup>1</sup></b> Indirizzo di fornitura: Cascina Bossa sn, Cornegliano Laudense (LO) 26854 Tensione: Bassa Tensione (380 V) Potenza: 100 kW
	<b>Numero di POD: IT001E17611675</b> Indirizzo di fornitura: Cascina Sesmones 3, Cornegliano Laudense (LO) 26854 Tensione: Bassa Tensione (220 V) Potenza: 6 kW
	<b>Numero di POD: IT001E18704226</b> Indirizzo di fornitura: Strada Provinciale 187, Massalengo(LO) 26815 Tensione: Bassa Tensione (380 V) Potenza: 10 kW
<b>Esclusiva</b>	In favore del Fornitore presso i POD sopra elencati
<b>Dati di prelievo anno 2019</b>	Come indicato in Allegato A
<b>Profili attesi di prelievo non vincolanti</b>	Come indicato in Allegato B

<sup>1</sup> In data 27 settembre 2019 è stata presentata richiesta di variazione della tensione e della potenza impegnata rispettivamente da 380 Volt a 15.000 Volt e da 100 kW a 250 kW



<b>Prezzo Componente Energia e oneri accessori</b>	<p>Il Prezzo Componente Energia sarà pari al prezzo PUN orario +/- fee di servizio. Nel caso in cui, in relazione ad uno o più POD, non fossero disponibili le misure orarie, il prezzo PUN, per tale/i POD, sarà ricalcolato di conseguenza.</p> <p>Il prezzo complessivo sarà quindi pari al Prezzo Componente Energia incrementato della Fee garanzia d'origine e dei costi di trasporto, degli oneri a copertura delle perdite di rete, dei costi di dispacciamento, delle maggiorazioni previste per legge, delle imposte e dell'IVA. Saranno invece inclusi e non dovuti da parte dell'Acquirente eventuali oneri ambientali (quali Emission trading e certificati verdi) e gli oneri di sbilanciamento.</p>
<b>Indicizzazione</b>	Non applicata
<b>Garanzie d'Origine</b>	In aggiunta all'offerta per il Prezzo Componente Energia, gli Offerenti sono invitati a indicare la componente di prezzo per la fornitura di Garanzie d'Origine, attestanti l'origine rinnovabile delle fonti utilizzate per la produzione del 100% dei quantitativi oggetto del presente Contratto (" <b>Fee garanzia d'origine</b> ").
<b>Oneri di sbilanciamento</b>	In capo al Fornitore
<b>Termini e Modalità Di Pagamento</b>	<p>La periodicità di fatturazione per la fornitura di energia elettrica sarà mensile.</p> <p>Entro il termine del mese successivo a quello di fornitura, il Fornitore emetterà fattura all'Acquirente per i corrispettivi contrattualmente dovuti in relazione al mese precedente.</p> <p>L'Acquirente si impegna ad effettuare i pagamenti entro 30 giorni data fattura.</p>
<b>Monitoraggio Dei Prelievi</b>	Il Fornitore dovrà rendere disponibile all'Acquirente un portale per il monitoraggio dei prelievi ai POD.



<b>Servizi di Rete</b>	<p>In applicazione di quanto stabilito dalle Delibere dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) l'Acquirente conferisce al Fornitore, il mandato per la stipula del contratto di dispacciamento e del contratto di trasporto.</p> <p>Il Fornitore regolerà i servizi connessi ai citati contratti di dispacciamento e trasporto anche in base a quanto previsto dalle Delibere vigenti. Saranno posti a carico dell'Acquirente i corrispettivi per il servizio di dispacciamento, nonché ogni eventuale altro onere accessorio non derogabile, nella misura stabilita dall'ARERA e ulteriori corrispettivi introdotti da TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A., ovvero da altre Autorità competenti in materia di dispacciamento.</p> <p>I corrispettivi di cui sopra saranno fatturati dal Fornitore, con separata evidenza, unitamente agli importi dovuti per la componente energia elettrica. Qualora le competenti Autorità apportassero modifiche o integrazioni non derogabili, i conseguenti oneri verranno posti a carico dell'Acquirente con le modalità e nella misura stabilite dai relativi provvedimenti.</p> <p>L'Acquirente conferirà delega al Fornitore per l'eventuale assegnazione di capacità di trasporto con l'estero, e l'energia CIP6 o ogni altra assegnazione eventualmente disposta dalle Autorità competenti</p>
<b>Cessione del Credito</b>	<p>Il Fornitore non potrà cedere il credito derivante dal Contratto senza il preventivo consenso scritto da parte dell'Acquirente.</p>
<b>Trasferimento del Contratto</b>	<p>Nessuna delle Parti potrà cedere il Contratto senza il preventivo consenso scritto dell'altra Parte. Resta inteso che il consenso di cui sopra non potrà essere negato nel caso in cui il Contratto sia ceduto a Società Controllanti o Controllate.</p>
<b>Oneri e Tasse</b>	<p>Qualsiasi variazione e/o introduzione di imposte e/o tasse in aggiunta e/o sostituzione di quelle esistenti alla stipula del Contratto saranno a carico dell'Acquirente solo nel caso in cui le suddette imposte e/o tasse siano poste a suo carico specificatamente per disposizione di legge o dell'Autorità Competente.</p>
<b>Recesso</b>	<p>L'Acquirente avrà la facoltà di recedere dal Contratto, in qualsiasi momento, con un preavviso di 15 (quindici) giorni lavorativi, mediante raccomandata A/R o posta elettronica certificata, in caso di modifica della compagine sociale del Fornitore e/o della/e società controllante/i o ad essa collegata/e, ai sensi dell'art. 2359 del codice civile, che pregiudichi o possa pregiudicare il corretto adempimento degli obblighi assunti ai sensi del Contratto.</p>



<b>Legge</b>	Italiana
<b>Foro esclusivo</b>	Tribunale di Milano

#### **Garanzie**

È facoltà del Fornitore richiedere all'Acquirente il rilascio di una fidejussione a garanzia degli obblighi di pagamento di cui al Contratto, pari al massimo all'ammontare di tre mesi di fornitura. IGS considererà come condizione preferenziale, ai fini dell'assegnazione della stessa fornitura stessa, non avere obblighi di rilasciare al Fornitore alcun tipo di garanzia per tutta la durata del Contratto.

#### **Programmazione dei prelievi (Non vincolanti)**

Nell'ambito della fornitura di energia elettrica di cui al presente documento, IGS renderà disponibile nelle modalità concordate tra le Parti e comunque non oltre le 17:00 del giorno D-2 i programmi di prelievo non vincolanti previsti per il giorno D ai POD. Il Fornitore è a conoscenza e ha valutato all'atto della formulazione dell'Offerta che i programmi di prelievo, di cui alla Richiesta di Offerta, non sono vincolanti per l'Acquirente. Pertanto, il verificarsi di una riduzione o di un aumento dei prelievi stessi non darà diritto al Fornitore ad alcuna pretesa o indennizzo.

#### **4. VARIE**

La presente Richiesta di Offerta non costituisce alcun impegno per IGS a negoziare o ad instaurare alcun rapporto contrattuale con l'Offerente, ma rappresenta un mero invito a presentare le Offerte, senza alcun impegno in capo ad IGS o responsabilità di natura contrattuale o pre-contrattuale.

IGS è disponibile a rispondere a qualsiasi domanda il potenziale fornitore formulerà per chiarire quanto scritto nel presente documento. IGS metterà a disposizione del Fornitore selezionato tutta la documentazione utile e necessaria ai fini amministrativi, fiscali e tributari, funzionale a dare regolare esecuzione del Contratto.

#### **5. ALLEGATI**

Si allega al presente documento quanto segue:

- **Allegato A:** Dati di prelievo anno 2019
- **Allegato B:** Profilo indicativo mensile di prelievo energia elettrica (Non vincolante e cumulativo di tutti i POD).

Milano, 3 febbraio 2020



## Allegato A: Dati di prelievo anno 2019.

Numero di POD: IT001E18201106

Indirizzo di fornitura: Cascina Sesmones sn, Cornegliano Laudense (LO) 26854

Tensione: Alta Tensione (132 kV)

Potenza: 70 MW

Valori di energia (kWh)				
MESE/ANNO	F1 PRELEVATA	F2 PRELEVATA	F3 PRELEVATA	TOTALE
gen-19 (*)	1.936.757	1.491.046	2.886.338	<b>6.314.141</b>
feb-19 (*)	1.479.588	1.190.878	2.196.401	<b>4.866.866</b>
mar-19 (*)	725.155	938.494	1.762.094	<b>3.425.743</b>
apr-19	758.921	564.353	1.031.369	<b>2.354.642</b>
mag-19	716.496	408.646	806.045	<b>1.931.186</b>
giu-19	621.984	558.756	777.031	<b>1.957.771</b>
lug-19	478.685	502.788	772.121	<b>1.753.594</b>
ago-19	1.596.593			<b>1.596.593</b>
set-19	529.795	481.457	775.157	<b>1.786.409</b>
ott-19	341.642	257.954	431.455	<b>1.031.052</b>
nov-19	491.726	383.777	775.157	<b>1.650.660</b>
dic-19	332.270	236.095	468.283	<b>1.036.649</b>
<b>TOTALI</b>	<b>8.413.020</b>	<b>7.014.242</b>	<b>12.681.451</b>	<b>28.108.714</b>

Potenza (kW)				
MESE/ANNO	F1 PRELEVATA	F2 PRELEVATA	F3 PRELEVATA	MASSIMO
gen-19 (*)	24.077	23.232	25.133	<b>25.133</b>
feb-19 (*)	13.200	11.827	11.933	<b>13.200</b>
mar-19 (*)	14.678	10.560	10.560	<b>14.678</b>
apr-19	11.299	5.280	10.349	<b>11.299</b>
mag-19	8.342	4.752	4.858	<b>8.342</b>
giu-19	19.219	13.306	13.306	<b>19.219</b>
lug-19	6.019	3.907	3.907	<b>6.019</b>
ago-19	5.069			<b>5.069</b>
set-19	10.666	4.858	4.858	<b>10.666</b>
ott-19	3.802	3.802	3.907	<b>3.907</b>
nov-19	11.510	4.224	4.330	<b>11.510</b>
dic-19	4.330	4.224	4.118	<b>4.330</b>

(\*) I valori riportati per i mesi di gennaio, febbraio e marzo 2019 non sono da considerarsi rappresentativi dei futuri prelievi in quanto, in



tale periodo, avevano luogo test di collaudo dell'impianto.

**Numero di POD: IT001E18215903**

Indirizzo di fornitura: Cascina Bossa sn, Cornegliano Laudense (LO) 26854

Tensione: Bassa Tensione (380 V)

Potenza: 100 kW

Valori di energia (kWh) e di potenza (kW)					
MESE/ANNO	F1 PRELEVATA	F2 PRELEVATA	F3 PRELEVATA	TOTALE ENERGIA (kWh)	POTENZA (kW)
gen-19 (*)	6.641	7.549	14.110	<b>28.300</b>	<b>66,5</b>
feb-19 (*)	5.564	6.844	12.795	<b>25.203</b>	<b>69</b>
mar-19 (*)	5.083	6.873	12.921	<b>24.877</b>	<b>61</b>
apr-19	4.531	4.498	9.834	<b>18.863</b>	<b>61</b>
mag-19	2.578	2.458	4.941	<b>9.977</b>	<b>25</b>
giu-19	2.683	2.474	4.815	<b>9.972</b>	<b>22</b>
lug-19	2.849	2.343	4.443	<b>9.635</b>	<b>28</b>
ago-19	2.430	2.522	4.841	<b>9.793</b>	<b>21</b>
set-19	1.908	2.214	4.290	<b>8.412</b>	<b>22</b>
ott-19	2.497	2.622	4.591	<b>9.710</b>	<b>21</b>
nov-19	2.328	2.452	4.422	<b>9.202</b>	<b>24</b>
dic-19	4.743	4.344	9.640	<b>18.727</b>	<b>44</b>
<b>TOTALI</b>	<b>43.835</b>	<b>47.193</b>	<b>91.643</b>	<b>182.671</b>	<b>69</b>

(\*) I valori riportati per i mesi di gennaio, febbraio e marzo 2019 non sono da considerarsi rappresentativi dei futuri prelievi in quanto, in tale periodo, l'impianto di stoccaggio era in fase di collaudo.



Numero di POD: IT001E17611675

Indirizzo di fornitura: Cascina Sesmones 3, Cornegliano Laudense (LO) 26854

Tensione: Bassa Tensione (220 V)

Potenza: 6 kW

Valori di energia (kWh)				
MESE/ANNO	F1 PRELEVATA	F2 PRELEVATA	F3 PRELEVATA	TOTALE ENERGIA (kWh)
gen-19	89	72	138	299
feb-19	63	57	107	227
mar-19	46	48	101	195
apr-19	45	35	83	163
mag-19	55	35	72	162
giu-19	89	56	78	223
lug-19	103	58	82	243
ago-19	90	59	89	238
set-19	65	37	64	166
ott-19	51	33	60	144
nov-19	61	54	95	210
dic-19	74	58	128	260
<b>TOTALI</b>	<b>831</b>	<b>602</b>	<b>1.097</b>	<b>2.530</b>



Numero di POD: IT001E18704226

Indirizzo di fornitura: Strada Provinciale 187, Massalengo(LO) 26815

Tensione: Bassa Tensione (380 V)

Potenza: 10 kW

Valori di energia (kWh)				
MESE/ANNO	F1 PRELEVATA	F2 PRELEVATA	F3 PRELEVATA	TOTALE ENERGIA (kWh)
gen-19				
feb-19				
mar-19				
apr-19				
mag-19	81	20	37	138
giu-19	189	36	75	300
lug-19	148	33	68	249
ago-19	99	43	87	229
set-19	185	70	140	395
ott-19	398	39	63	500
nov-19	390	40	70	500
dic-19	375	40	85	500
<b>TOTALI</b>	<b>1.865</b>	<b>321</b>	<b>625</b>	<b>2.811</b>



## Allegato B: Profilo cumulato indicativo mensile di prelievo di energia elettrica (NON VINCOLANTE).

Mese	Profilo di prelievo atteso NON VINCOLANTE (MWh/mese)
aprile-20	2.800
maggio-20	2.500
giugno-20	2.300
luglio-20	2.300
agosto-20	2.000
settembre-20	1.000
ottobre-20	1.000
novembre-20	1.000
dicembre-20	1.000
gennaio-21	1.000
febbraio-21	1.000
marzo-21	1.000
aprile-21	3.700
maggio-21	3.200
giugno-21	2.900
luglio-21	2.500
agosto-21	2.100
settembre-21	1.400
ottobre-21	1.100
novembre-21	1.000
dicembre-21	1.000
gennaio-22	1.000
febbraio-22	1.000
marzo-22	1.000
<b>Totale Anno Termico 2020/2021 [MWh]</b>	<b>18.900</b>
<b>Totale Anno Termico 2021/2022 [MWh]</b>	<b>21.900</b>
<b>Totale fornitura [MWh]</b>	<b>40.800</b>