



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

n. **497** del **26.05.2020**

Struttura proponente: U.O.C. Gestione Patrimonio Edile ed Impiantistico

Oggetto: Impianto dell'AOU di cogenerazione per la produzione di energia elettrica e termica – Procedura di immissione nella rete esterna in media tensione dell'energia elettrica in esubero rispetto al fabbisogno interno dell'A.O.U.

Proponente l'Ing. Antonio Izzo, Direttore f.f. della UOC Gestione Patrimonio Edile ed Impiantistico che, con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata attesta che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico.

F.to DIRETTORE F.F.dell'U.O.C
Gestione Patrimonio Edile ed Impiantistico
Ing. Antonio Izzo

Il Direttore della Gestione Risorse Economiche-Finanziarie attesta che il ricavo viene imputato ai seguenti conti del bilancio economico anno 2020: conto 4030204105 preso nota.

F.to Il DIRETTORE dell'UOC
Gestione Risorse Economiche - Finanziarie
Dott. Rosario Magro

Pareri ex art.3 D.L. n.502/92 e ss.mm.ii.

F.to Il Direttore Amministrativo
Dott. Stefano Visani

F.to Il Direttore Sanitario
Dott.ssa Emilia Anna Vozzella

L'Ing. Antonio Izzo, Direttore F.F. dell'U.O.C. Gestione Patrimonio Edile ed Impiantistico

Premesso:

-che questa A.O.U. è proprietaria dell'impianto di cogenerazione sito nel Complesso Ospedaliero Universitario di Via Pansini n.5, Napoli;

-che tale impianto produce energia elettrica per le esigenze dell'A.O.U. e genera altresì una quota di energia, in esubero rispetto al fabbisogno interno, da immettere nelle rete elettrica esterna dietro un corrispettivo economico;

-che la gestione dell'impianto di cogenerazione, con contratto rep.150 del 22.07.2003, era affidata alla società consortile Studium Power &Service s.c.ar.l. P IVA 04558751212 che operava per conto dei soci consorziati riuniti in ATI costituita dalle società Engie Servizi S.p.A. (ex Cofathec Servizi SPA) Siram S.p.A., Graded S.P.A., Thermofrigor Sud S.r.l.,

-che tale gestione comportava per la società consortile Studium Power &Service s.c.ar.l il diritto di immissione nella rete elettrica esterna in media tensione della quota di energia elettrica in esubero prodotta dal cogeneratore, rispetto al fabbisogno interno dell'A.O.U., beneficiando direttamente del relativo corrispettivo in funzione dei MWh immessi;

-che in data 31.03.2019 si è concluso il contratto suindicato e la società consortile Studium Power &Service s.c.ar.l. ha riconsegnato detto impianto all'A.O.U., che ne è diventata anche gestore;

-che con nota del Direttore Generale pro-tempore dott. Viggiani prot.4224 del 05.03.2019, prima della scadenza del contratto suindicato, veniva richiesto all'Agenzie delle Dogane Napoli I la variazione della licenza di officina codice IT00NAE00046R a favore dell'A.O.U., prescritta per la gestione dell'impianto: produzione per cessione alla rete e per uso proprio (cogenerazione e produzione);

-che l'immissione della quota dell'energia elettrica in esubero nella citata rete elettrica esterna, nelle more della variazione della licenza di officina, veniva effettuata dal precedente gestore: società consortile Studium Power &Service s.c.ar.l, che risultava ancora formalmente intestataria della licenza di officina;

-che la società consortile Studium Power &Service s.c.ar.l, per l'immissione della quota dell'energia elettrica in esubero, si serviva della società 4Energia s.r.l., con sede legale in via Carlo Bo 11, 20143 Milano (MI) Partita Iva: 08815120962;

-che in data 29.01.2020 la licenza di officina codice IT00NAE00046R veniva formalmente rilasciata dall'Agenzie delle Dogane Napoli I all'A.O.U. (All.1);

-che a seguito del succitato rilascio, l'A.O.U. doveva farsi carico della gestione diretta dell'impianto di cogenerazione e dei relativi obblighi normativi, tra cui l'immissione della quota di energia elettrica in esubero prodotta dal cogeneratore, rispetto al fabbisogno interno dell'A.O.U;

Preso atto:

-che l'immissione nella rete esterna dell'energia relativamente al periodo maggio 2019 a dicembre 2019 è stata la seguente: Tab. 01

2019	MWh
maggio	1.407,72
giugno	683,73
luglio	388,54
agosto	564,98
settembre	645,38
ottobre	1.079,54
novembre	1.315,90
dicembre	1.213,34

TOTALE	7.299,13
--------	----------

-che la produzione prevista per l'immissione in rete per l'anno 2020 può essere stimata in funzione dei dati storici sopra riportati, che si intendono comunque indicativi e non vincolanti per l'Azienda, poiché non si possono garantire produzioni minime;

Considerato:

-che la quota di energia elettrica in esubero prodotta dal cogeneratore, rispetto al fabbisogno interno dell'A.O.U. viene immessa nella rete elettrica esterna in media tensione (MT) per essere venduta, beneficiando del relativo corrispettivo in funzione dei MWh ceduti;

-che tale immissione nella rete elettrica esterna, avviene per il tramite di società qualificate del settore che assolvono a tutti gli oneri tecnici ed amministrativi derivanti;

-che l'immissione nella rete dell'energia elettrica in eccedenza, avviene ad un prezzo ufficiale zonale unitario orario fissato e relativo al giorno prima dell'immissione nella libera contrattazione del mercato elettronico dell'energia gestito dal GME (Gestore Mercati Energetici) sul quale è applicato uno spread dalla stessa ditta che immette l'energia nella rete elettrica esterna;

-che nelle more dell'attivazione e del completamento della procedura di gara per l'affidamento dell'immissione dell'energia elettrica in parola, con contratto annuale o biennale, al fine di evitare eventuali periodi di sospensione dell'immissione in oggetto, che comporterebbero la perdita dei relativi proventi, sono state richieste offerte a società qualificate del settore per l'immissione in rete per i restanti mesi del corrente anno e quindi fino al 31.12.2020;

-che in data 13.02.2020, perveniva all'A.O.U. l'offerta della Enel X Italy (All. 2), per l'immissione in rete dell'energia elettrica prodotta in esubero, contenente le seguenti condizioni:

- 1) proventi a favore dell'A.O.U. derivanti dall'applicazione del prezzo ufficiale zonale unitario orario fissato e relativo al giorno prima dell'immissione nella libera contrattazione del mercato elettronico dell'energia gestito dal GME (Gestore Mercati Energetici), per ogni MWh immesso nella rete;
- 2) spread quantificato in offerta pari a 1,00 €/MWh, da riconoscere alla società Enel x, per ogni MWh immesso nella rete, che si fa carico di tutti gli oneri di sbilanciamento ed amministrativi;

-che in data 05/05/2020 perveniva l'offerta della società 4Energia s.r.l. (All. 3) per l'immissione in rete dell'energia elettrica prodotta in esubero, contenente le seguenti condizioni:

- 1) proventi a favore dell'A.O.U. derivanti dall'applicazione del prezzo ufficiale zonale unitario orario fissato e relativo al giorno prima dell'immissione nella libera contrattazione del mercato elettronico dell'energia gestito dal GME (Gestore Mercati Energetici), per ogni MWh immesso nella rete;
- 2) spread quantificato in offerta pari a 0,90 €/MWh, da riconoscere alla società 4Energia srl, per ogni MWh immesso nella rete, che si fa carico di tutti gli oneri di sbilanciamento ed amministrativi;
- 3) eventuale premio di corretta programmazione (PCP) che la società 4Energia srl riconoscerà all'A.O.U. applicando il premio unitario dello scaglione raggiunto alla misura totale del periodo di fornitura (di ciascun periodo di riferimento), così come meglio specificato nell'offerta.

-che per quanto sopra indicato l'offerta della società 4Energia s.r.l. risulta economicamente più conveniente per l'A.O.U. e permette di andare in continuità con l'immissione nella rete esterna dell'energia in esubero (essendo la stessa ditta incaricata dal precedente gestore) già a partire dal 01/05/2020 e fino al 31.12.2020, evitando periodi di sospensione dell'immissione che comporterebbero perdite economiche per l'A.O.U. per i mancati corrispettivi;

-che in data 06.05.2020 la società F2M Management (Siram-Graded), nostra consulente in materia di Energy Management, che ha giudicato altresì l'offerta, pervenuta dalla società 4Energia s.r.l., in linea con le offerte di mercato; (All.4)

-che è opportuno affidare, nelle more dell'espletamento della procedura di gara in parola, l'immissione dell'energia nella rete esterna a partire dal 01.05.2020 e fino al 31.12.2020 per i motivi di cui sopra;

-che per il suindicato periodo si stima una immissione di energia elettrica nella rete esterna pari a 7299,13MWh, desunta dalla quantità di energia immessa nello stesso periodo dello scorso anno (vedi tab.01);

-che la stima presunta dell'importo da corrispondere alla società 4Energia srl per l'affidamento di che trattasi è pari a circa €.6.569,22 ($7299,13\text{MWh} \times 0,90\text{€/MWh} = \text{€}6.569,22$) da cui sarà scalato l'eventuale premio di corretta programmazione. Detto importo sarà incamerato dalla società 4Energia srl, direttamente dai proventi ricavati dall'immissione nella rete esterna dell'energia elettrica;

ATTESTATO che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è legittimo ai sensi della normativa vigente e utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della L. 20/94 e succ. mod. ed int.

Propone

Per quanto riportato in premessa l'adozione del deliberato che segue:

-di affidare, nelle more dell'espletamento della procedura di gara in parola, l'immissione dell'energia elettrica nella rete esterna, prodotta in esubero dall'impianto di Cogenerazione di proprietà dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli con decorrenza dal 01/05/2020 al 31/12/2020, alla società 4Energia s.r.l. con sede legale in via Carlo Bo 11, 20143 Milano (MI) Partita Iva: 08815120962, in conformità all'offerta presentata (All.03) e alle seguenti condizioni:

- 1) proventi a favore dell'A.O.U. derivanti dall'applicazione del prezzo ufficiale zonale unitario orario fissato e relativo al giorno prima dell'immissione nella libera contrattazione del mercato elettronico dell'energia gestito dal GME (Gestore Mercati Energetici), per ogni MWh immesso nella rete;
- 2) spread quantificato in offerta pari a 0,90 €/MWh, da riconoscere alla società 4Energia srl, per ogni MWh immesso nella rete, che si fa carico di tutti gli oneri di sbilanciamento ed amministrativi;
- 3) eventuale premio di corretta programmazione (PCP) che la società 4Energia srl riconoscerà all'A.O.U. applicando il premio unitario dello scaglione raggiunto alla misura totale del periodo di fornitura (di ciascun periodo di riferimento), così come meglio specificato nell'offerta.

F.to DIRETTORE F.F.dell'U.O.C.
Gestione Patrimonio Edile ed Impiantistico
Ing. Antonio Izzo

IL DIRETTORE GENERALE

Letta la proposta di delibera sopra riportata, presentata dall'Ing. Antonio Izzo, Direttore f.f. dell'U.O.C. della Gestione Patrimonio Edile ed Impiantistico;

Preso atto che l'Ing. Antonio Izzo, quale Direttore f.f. dell'U.O.C. proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art.1 della L.20/94 e succ. mod. ed int.;

Acquisito il parere favorevole del Direttore Amministrativo;

Acquisito il parere favorevole del Direttore Sanitario;

D E L I B E R A

per i motivi su esposti, che si intendono qui di seguito integralmente riportati e confermati:

- di adottare la proposta di deliberazione sopra riportata, nei termini indicati;
- di conferire immediata esecutività al presente atto, ricorrendone i presupposti;
- di inviare la presente deliberazione, ai sensi della normativa vigente al Collegio Sindacale.

F.to IL DIRETTORE GENERALE
Avv. Anna Iervolino

Data consegna _____

Si dichiara che la presente delibera:

E' stata affissa all'Albo dell'Azienda, ai sensi dell'art.124, comma 1, del D.L.vo n.267/2000,
il

F.to Il Funzionario
Giacomo IAZZETTA

E' divenuta esecutiva il 26.05.2020

F.to Il Funzionario
Giacomo IAZZETTA

È stata trasmessa al Collegio Sindacale

F.to Il Funzionario
Giacomo IAZZETTA

PER COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE ESISTENTE AGLI ATTI D'UFFICIO

F.to Il Funzionario
Giacomo IAZZETTA