



CONVENZIONE RELATIVA AL "PROGETTO DI COSTRUZIONE PRESSO IL SITO DI OSTIGLIA NELL'AREA DENOMINATA BORGO SAN GIOVANNI, DI UNA NUOVA UNITÀ A CICLO COMBINATO CON TURBINA A GAS CLASSE H E DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE DELLE UNITA 1, 2 E 3 DELLA CENTRALE ESISTENTE" - TRASMISSIONE COPIA FIRMATA DIGITALMENTE

Da **ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it**
<ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it>

A **epproduzione@pec.it** <epproduzione@pec.it>

Data venerdì 12 maggio 2023 - 11:48

REGIONE LOMBARDIA - GIUNTA

AMBIENTE E CLIMA

Nostri riferimenti interni:

Protocollo numero T1.2023.0054068 del 12/05/2023 11:46

Firmato digitalmente da AUGUSTO CONTI

Elenco allegati:

RL_RLAOOT1_2023_1892.pdf.p7m

Convenzione_Ostiglia_firmata.pdf.p7m

I documenti allegati alla presente e-mail con estensione .p7m (formato PKCS#7) sono firmati digitalmente in conformità al DPCM 13/01/2004 e Delib. CNIPA 4/2005. Per visualizzare, stampare, esportarne il contenuto e per verificarne la firma è necessario disporre di uno specifico software.

Un elenco dei software di verifica disponibili gratuitamente per uso personale è presente al seguente indirizzo:

<http://www.agid.gov.it/identita-digitali/firme-elettroniche/software-verifica>

Segnatura.xml

RL_RLAOOT1_2023_1892.pdf.p7m

Convenzione_Ostiglia_firmata.pdf.p7m

Al Presidente della Provincia di Mantova
Email: provinciadimantova@legalmail.it

Al Sindaco del Comune di Ostiglia (MN)
Email: comune.ostiglia@pec.regione.lombardia.it

Al Sindaco del Comune di Borgocarbonara (MN)
Email: protocollo@pec.comune.borgocarbonara.mn.it

Al Sindaco del Comune di Borgo Mantovano (MN)
Email: protocollo@pec.comune.borgomantovano.mn.it

Al Sindaco del Comune di Serravalle a Po (MN)
Email: comune.serravalleapo@pec.regione.lombardia.it

Al Sindaco del Comune di Casaleone (VR)
Email: segreteria.comune.casaleone.vr@pecveneto.it

Al Sindaco del Comune di Cerea (VR)
Email: comunecerea@halleypec.it

Al Sindaco del Comune di Gazzo Veronese (VR)
Email: segreteria@pec.comune.gazzo.vr.it

Spett.le EP Produzione S.p.A.
Email: eproduzione@pec.it

e, p.c

Alla Regione Veneto - Area politiche economiche, capitale umano e programmazione comunitaria
Email: area.politicheeconomichecapitaleumano@pec.regione.veneto.it

Al Sindaco del Comune di Melara (RO)
Email: info.comune.melara.ro@pec.it

Oggetto : Convenzione relativa al "Progetto di costruzione presso il sito di Ostiglia nell'area denominata Borgo San Giovanni, di una nuova unità a ciclo combinato con turbina a gas classe "H" e di miglioramento ambientale delle unità 1, 2 e 3 della centrale esistente" - Trasmissione copia firmata digitalmente

Si trasmette la copia firmata digitalmente della convenzione in oggetto, firmata il giorno 2 Maggio 2023 presso la sede di Regione Lombardia ed acquisita al protocollo regionale con numero T1.2023.0053523 dell'11/05/2023.

Distinti saluti

Il Dirigente

AUGUSTO CONTI

ID ALLEGATO	NOME	FIRMATO	LINK
272357913	Convenzione_Ostiglia_firmata.pdf.p7m	Si	

Referente per l'istruttoria della pratica: Alessandra Martucci Tel. 02/6765.3079
alessandra_martucci@regione.lombardia.it

Convenzione relativa al progetto di Costruzione presso il sito di Ostiglia nell'Area denominata Borgo San Giovanni, di una nuova unità a ciclo combinato con turbina a gas classe "H" e di miglioramento ambientale delle unità 1, 2 e 3 della centrale esistente, tra EP Produzione S.p.A., il Comune di Ostiglia, la Provincia di Mantova, i comuni della medesima provincia di Serravalle a Po, Borgo Mantovano, Borgocarbonara, nonché i comuni di Gazzo Veronese, di Casaleone e di Cerea della provincia di Verona e il comune di Melara della provincia di Rovigo

PREMESSO CHE:

- I. EP Produzione S.p.A. a socio unico (di seguito anche solo "EP") è proprietaria ed è il soggetto gestore della Centrale termoelettrica di Ostiglia (la "Centrale"), ubicata nel territorio del Comune di Ostiglia, costituita da tre moduli a ciclo combinato con tre turbogas, alimentati a gas naturale per una potenza installata netta pari a 1137 MW e da un'unità convenzionale da 320 MW non più autorizzata e fuori esercizio;
- II. EP ha dato avvio alla procedura per la realizzazione di una nuova unità di "classe H" a ciclo combinato della potenza nominale pari a circa 850 MWe (la "Nuova Unità") nell'area di proprietà EP denominata Borgo San Giovanni e per la realizzazione di una serie di interventi di miglioramento ambientale delle unità 1, 2 e 3 esistenti. Ad oggi la Nuova Unità rappresenta la migliore tecnologia disponibile sul mercato delle turbine a Gas;
- III. EP, pertanto, ha concluso nel mese di Marzo 2022 un contratto EPC (Engineering, Procurement and Construction) per la realizzazione della "Nuova Unità" con una associazione temporanea di imprese guidata da **SIEMENS ENERGY S.r.l. – società italiana appartenente al gruppo SIEMENS ENERGY, Player leader del settore, di cui fanno parte anche la società SIEMENS ENERGY GmbH, FATA S.p.A. e DEMONT s.r.l.** (di seguito "SIEMENS");
- IV. ai sensi di quanto disposto dalla legge 23 agosto 2004 n. 239 (c.d. "Legge Marzano"), la Regione, gli enti pubblici territoriali e gli enti locali territorialmente interessati dalla localizzazione della Centrale oggetto del rinnovamento o trasformazione hanno diritto di stipulare accordi con i soggetti proponenti che individuino misure di compensazione e riequilibrio ambientale coerenti con gli obiettivi generali di politica energetica nazionale;
- V. ritenuto di individuare quali ambiti rilevanti per gli interventi di cui alla presente Convenzione, oltre al territorio del Comune sede dell'impianto, anche i seguenti Comuni contermini: Serravalle a Po, Borgo Mantovano, Borgocarbonara della provincia di Mantova, Gazzo Veronese, Casaleone, Cerea della provincia di Verona e Melara della provincia di Rovigo.

- VI. l'articolo 1 della "**Legge Marzano**", ai commi 36 e 37, stabilisce i criteri per la determinazione del contributo compensativo che la Regione sede degli impianti provvede a ripartire tra (i) il comune sede dell'impianto, per un importo non inferiore al 40% del totale, (ii) i comuni contermini in misura proporzionale per il 50% all'estensione del confine e per il 50% alla popolazione, per un importo non inferiore al 40% del totale, (iii) la provincia ove ha sede l'impianto.
- VII. in relazione a quanto descritto al punto precedente, intervengono al presente atto EP in qualità di soggetto proponente, la Regione Lombardia, che in qualità di regione sede degli impianti ha stabilito i criteri di ripartizione del contributo tra i comuni contermini, individuando quelli veneti d'intesa con la Regione Veneto (D.G.R. n. 1222 del 10/10/2022) come previsto al comma 37 della Legge 239/2004, la Provincia di Mantova, nonché il comune di Ostiglia, ove ha sede l'Impianto.

TUTTO CIÒ PREMESSO

Tra i sottoscritti rappresentanti di

EP Produzione S.p.A. a socio unico con sede in Roma, via Vittorio Veneto 74, C.F. e P.IVA 13243061002, rappresentata dall'ing. Luca Giovanni Alippi nato a Milano in data 29 Maggio 1963 nella sua qualità di Amministratore Delegato, come da verbale di riunione del Consiglio di Amministrazione del 27 Aprile 2023 in autentica Notaio Laura Cavallotti in data 28 Aprile 2023 rep. N. 41.046;

Comune di Ostiglia – in qualità di comune sede d'impianto – C.F. 00199290206, rappresentato dal Sindaco pro tempore;

Provincia di Mantova – in qualità di provincia sede d'impianto, nonché delegata dalla Regione Lombardia per determinare e ripartire i contributi fra i comuni contermini a quelli ove è ubicata la Centrale, C.F. 80001070202, rappresentata dal Vice Presidente sig. Massimiliano Gazzani, come da delega del Presidente Carlo Bottani del 28 Aprile 2023;

Comune di **Borgocarbonara** – in qualità di comune contermini – C.F. 02575310202, rappresentato dal Sindaco pro tempore;

Comune di **Serravalle a Po** – in qualità di comune contermini – C.F. 80007050208, rappresentato dal Sindaco pro tempore;

Comune di **Borgo Mantovano** – in qualità di comune contermini – C.F. 02540250202, rappresentato dal Sindaco pro tempore;

Comune di **Casaleone** – in qualità di comune contermini – C.F. 00659900237, rappresentato dal Sindaco pro tempore;

Comune di **Cerea** – in qualità di comune contermine – C.F. 00659890230, rappresentato dal Sindaco pro tempore;

Comune di **Gazzo Veronese** – in qualità di comune contermine – C.F. 82002770236, rappresentato dal Sindaco pro tempore;

Comune di **Melara** – in qualità di comune contermine – C.F. [...], rappresentato dal Sindaco pro tempore;

Regione Lombardia Direzione Generale Ambiente e Clima rappresentata dall'Assessore Giorgio Maione

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

ART. 1 OGGETTO ED EFFICACIA DELLA CONVENZIONE

- 1.1 La presente convenzione (la “Convenzione”) disciplina i rapporti tra EP, in qualità di soggetto proponente e soggetto attuatore e gli enti pubblici territoriali indicati in epigrafe, in relazione al rinnovamento della Centrale di Ostiglia realizzato mediante la messa a regime della “Nuova Unità” di classe H a ciclo combinato e la realizzazione degli interventi di miglioramento ambientale delle unità 1, 2 e 3 esistenti (“Miglioramento ambientale”) per il quale ha ottenuto le necessarie autorizzazioni ossia, in particolare, l’Autorizzazione Unica (“AU”) e l’Autorizzazione Integrata Ambientale (“AIA”). Fatto salvo quanto previsto al successivo articolo 20, la presente convenzione ha natura novativa di ogni altro rapporto obbligatorio tra le parti, da intendersi estinto ai sensi dell’art. 1230 c.c.
- 1.2 Si precisa, altresì, che le obbligazioni di cui agli artt. 19.1 e 19.7 avranno efficacia dalla data di sottoscrizione della presente convenzione, secondo le modalità di cui all’articolo 19.
- 1.3 EP si impegna a informare tempestivamente le altre Parti in merito all’avvenuto Inizio dei Lavori.
- 1.4 Ai sensi dell’art. 1 c. 36 della “**Legge Marzano**”, si fissa in anni sette (7) la durata della presente Convenzione fra le parti con decorrenza dalla data di messa in esercizio commerciale della Nuova Unità.

ART. 2 ASSETTO DEFINITIVO DELLA CENTRALE

- 2.1 Obiettivo primario della presente Convenzione è definire l’assetto finale e definitivo della Centrale.
- 2.2 La potenza elettrica installata a regime sarà pari a circa 1.987 Mwe, ma la potenza massima esercibile sarà pari a circa 1.608 Mwe in quanto con l’avvio dell’esercizio commerciale della “**Nuova Unità**” denominata Unità 5, la sezione 1 della Centrale sarà posta in “riserva fredda”

Alla luce delle rilevanze analitiche che verranno condivise a seguito di tale progettualità, su indicazione di ARPA Lombardia, saranno realizzate tutte le eventuali attività di potenziamento delle centraline di rilevazione degli inquinanti sul territorio provinciale.

7.2 MONITORAGGIO SANITARIO

EP si impegna, in sinergia con la Provincia di Mantova e gli Enti Sanitari Regionali preposti, a contribuire all'attivazione Monitoraggi Sanitari per verificare dal punto di vista epidemiologico, i possibili effetti prodotti dal cambio del regime emissivo dovuto al reale funzionamento del nuovo impianto.

A tale scopo EP Produzione si rende disponibile a finanziare opportuni screening sanitari a favore della popolazione circa l'incidenza e la distribuzione delle malattie oncologiche al polmone sul territorio provinciale e a partire dai cittadini di Ostiglia e dei Comuni Contermini facendosi carico dei costi per un ammontare pari di Euro 90.000.

ART. 8 RUMORE

Con riferimento ai lavori di Rinnovo, EP, in conformità con la Valutazione di Impatto Ambientale e con quanto definito dalle specifiche autorizzazioni, si impegna a realizzare campagne di rilevazione dell'impatto acustico periodiche durante la fase di cantiere (da definire con i Comuni e ARPA) e al termine del cantiere una specifica rilevazione dell'impatto acustico presso i punti da concordare tenendo conto delle prescrizioni VIA e AIA, della zonizzazione di Comuni e di specifiche loro indicazioni.

In particolare, durante la fase di cantiere EP fornirà adeguata informazione alla popolazione interessata circa la durata e collocazione temporale delle attività di cantiere che possano arrecare maggior disturbo in termini di rumore.

ART. 9 ILLUMINAZIONE

EP, in conformità con quanto definito dalle specifiche autorizzazioni, si impegna a migliorare l'impatto luminoso della centrale nel suo complesso e a fornire alle Parti uno studio redatto da soggetti professionisti terzi a supporto del citato miglioramento.

ART. 10 POLVERI E ALTRI EFFETTI SULL'AMBIENTE

Con riferimento ai lavori di costruzione della "Nuova Unità", EP si impegna a contenere la produzione di polveri nell'ambito dei lavori di costruzione e demolizione, che interessano l'impianto. Oltre a quanto prescritto dalle autorizzazioni vigenti, i Comuni potranno convocare tavoli tecnici allo scopo di monitorare l'andamento dell'impatto ambientale durante le fasi di lavorazione.

ART. 20 SUBENTRO DI NUOVA PROPRIETÀ E DISPOSIZIONI FINALI

Nel caso di variazione dell'assetto proprietario della Centrale, EP si impegna a comunicare ed a trasferire formalmente e integralmente gli impegni e obblighi assunti in forza della presente Convenzione al nuovo proprietario, dandone preventiva e formale comunicazione agli Enti firmatari della stessa, che, a loro volta, verificato quanto sopra esposto in materia di assunzione formale degli impegni e obblighi convenzionali da parte del nuovo proprietario nei loro confronti, libereranno EP; resta inteso che quanto previsto nel precedente periodo è condizionato al verificarsi del fatto che il nuovo proprietario (e cessionario) sia la società interamente di proprietà di EP "EPP2 S.r.l." con sede legale in Via Vittorio Veneto 74, 00187 Roma, partita IVA e C.F. 16234051007 o una diversa società comunque interamente di proprietà di EP.

Letto, firmato e sottoscritto

[DATA]

EP Produzione S.p.A. a socio unico

Comune di Ostiglia

Provincia di Mantova

Comune di Borgocarbonara

Comune di Serravalle a Po

Comune di Borgo Mantovano

Comune di Casaleone

Comune di Cerea

Comune di Gazzo Veronese

Comune di Melara

Regione Lombardia

N. [...] di repertorio