

ALLEGATO  
SU' ALLEGATO  
TECNICO

COMUNE DI PONTREMOLI

PROVINCIA DI MASSA CARRARA

CONVENZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE E LA DISCIPLINA  
DELLE MISURE DI COMPENSATIVE RELATIVE A INTERVENI  
DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE, DI EFFICIENZA  
ENERGETICA E DI DIFFUSIONE DELL' INSTALLAZIONE DI  
IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI, CORRELATE ALLA  
REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO A BIOMASSE NELL'AREA  
INDUSTRIALE DI NOVOLETO PROPOSTO DA RENOVO  
BIOENERGY PONTREMOLI SRL.

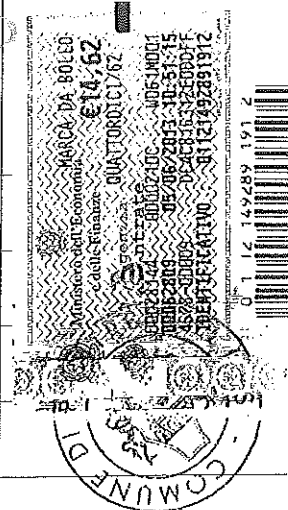
L'anno 2013, questo giorno cinque del mese di Giugno, nella sede comunale  
di Pontremoli,

fra

- il Comune di Pontremoli, nella persona dell'Ing. Roberto Bertolini, nato a  
Pontremoli (MS) il 30.11.1959, non in proprio ma nella Sua qualità di  
Responsabile del Servizio "LL.PP., Ambiente e Trasporti" del Comune di  
Pontremoli, a ciò nominato con Decreto Sindacale n. 4 del 01.07.2011, in  
esecuzione della deliberazione G.C. n.77 del 04.06.2013, dichiarata  
immediatamente eseguibile ai sensi di legge ed allegata al presente atto sotto  
la lettera "A", omissis lo schema contrattuale (codice fiscale Comune  
81009170457)

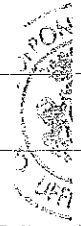
e

- Renovo Bioenergy Pontremoli Srl, con sede legale in Mantova (MN), Via  
Pietro Verri 1, codice fiscale e numero di iscrizione nel Registro delle Imprese  
della Camera di Commercio, Industria, Artigianato ed Agricoltura di Mantova



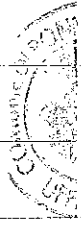
*Roberto Bertolini*  
*N.M.*  
*R.M.*

02402510206, iscritta al n.249816 del Repertorio Economico Amministrativo, rappresentata per la firma della presente convenzione dal Dr. Raffele De Berti, nato a Mantova (MN) il 29.06.1977 munito dei necessari poteri in forza di delega del Presidente del Consiglio di Amministrazione Societario, Dr. Stefano Arvati, mediante procura speciale autenticata dal Dott. Giampaolo Fabbi, Notaio in Mantova, Repertorio n.73.349 del 04.06.2013, allegata al presente atto sotto la lettera "B".



PREMESSO CHE:

- il D.Lgs. 29 dicembre 2003 n.387 "Attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricit " ha, tra le proprie finalit , nel rispetto della disciplina nazionale, comunitaria ed internazionale vigente, quella di promuovere un maggior contributo delle fonti energetiche rinnovabili alla produzione di elettricit  nel relativo mercato italiano e comunitario;



- la L.R. 24 febbraio 2005 n.39 detta disposizioni in materia di energia;

- il D.Lgs. 3 marzo 2011 n.28 Attuazione delle direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili reca modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;

- la controllante Renovo Bioenergy S.p.A. sta realizzando, sul territorio nazionale, il progetto "Energia a chilometro zero" che prevede la realizzazione di un network di centrali termoelettriche cogenerative di potenza inferiore a 1 MW elettrico, alimentate a biomasse reperite nell'ambito di una filiera corta, al fine di offrire alle aziende forestali, agro-industriali, alle aziende industriali del settore legno locali la possibilit  di risolvere il



problema delle biomasse vegetali di scarto e di creare sul territorio una nuova opportunità occupazionale;

- in tutte le iniziative di Renovo Bioenergy S.p.A. alla costruzione delle centrali termoelettriche vengono abbinati progetti per l'utilizzo virtuoso dell'energia termica prodotta a valle del processo industriale, pari a circa 3,8

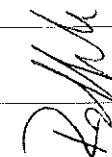
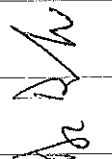
MW termici;

- Renovo Bioenergy Pontremoli Srl ha individuato il Comune di Pontremoli come luogo ideale per la realizzazione di una centrale di potenza netta di 0,999 KW elettrici alimentata dalla biomassa, data la caratteristica predominanza di superfici boscate presenti;

- il combustibile utilizzato da parte di Renovo Bioenergy Pontremoli Srl è rappresentato esclusivamente da biomasse biodegradabili quali fonti di energia rinnovabile previste dalla vigente normativa (Direttiva 2009/28/CE ed il Dlgs 387/2003), come in linea principale, ma non esaustiva, legno vergine derivante da manutenzioni forestali ed agroforestali, legno vergine derivante da processi industriali di lavorazione (segherie), sansa vergine ed esausta, vinaccia vergine ed esausta;

- l'impianto di Renovo Bioenergy Pontremoli Srl, costruito secondo le più moderne ed avanzate tecnologie del settore utilizza un ciclo combinato ORC che fornisce ampie garanzie di efficacia ed efficienza. L'impianto di Renovo Bioenergy Pontremoli Srl è completato da filtri avanzati che garantiscono il filtraggio e l'abbattimento dei fumi a valori ampiamente inferiori ai limiti di legge previsti dalla vigente normativa;

- il Comune di Pontremoli ritiene che l'iniziativa di Renovo Bioenergy Pontremoli Srl, vagliata dalle Autorità competenti, possa apportare vantaggi e



ricadute economiche per il proprio territorio nell'ambito di un'attività di interesse nazionale quale la produzione di energia da fonti rinnovabili e possa concretamente contribuire allo sviluppo di una corretta e virtuosa manutenzione del patrimonio boschivo locale prevenendo i danni dovuti al dissesto idrogeologico e agli incendi boschivi che sono favoriti dall'abbandono dei boschi ;

- lo sviluppo del progetto di Renovo Bioenergy Pontremoli Srl mira a portare sul territorio comunale di Pontremoli occupazione diretta, indiretta e indotta e la Ditta si impegna fin da ora a fare tutto il possibile per dare la precedenza, sia per la gestione della centrale, sia per la gestione dell'impianto produzione di pellet , agli abitanti del Comune di Pontremoli;

- l'energia termica prodotta dall'impianto termoelettrico cogenerativo sarà ceduta alle aziende limitrofe alla centrale, a prezzi agevolati rispetto al costo medio di tale forma di riscaldamento esistente in altre realtà, offrendo alle stesse un vantaggio economico rilevante rispetto ai costi energetici attuali;

- l'energia termica residua prodotta dall'impianto termoelettrico cogenerativo sarà utilizzata per alimentare un importante impianto di essiccazione che produrrà biocombustibile ad umidità controllata partendo da biomasse vegetali umide. Questo biocombustibile è destinato all'alimentazione di piccole caldaie termiche per edifici pubblici e privati e in parte dovrà essere ceduto al Comune di Pontremoli, se da questo richiesto, unitamente a caldaie idonee, per fornire calore agli immobili pubblici a costi vantaggiosi, fatta salva la fattibilità tecnica;

- il Comune di Pontremoli, al fine di ottimizzare i vantaggi e le ricadute sul territorio, ha interesse a promuovere l'iniziativa presso le organizzazioni

forestali locali e le organizzazioni che raggruppano le aziende agroalimentari e industriali al fine di massimizzare i quantitativi di biomasse da filiera (locali) necessari ad alimentare la centrale di cui alle premesse;

Il Comune di Pontremoli con deliberazione della G.C. n. 68 del 25/5/2013 ha provveduto alla assegnazione vincolata alla società Renovo Bioenergy Pontremoli Srl di un lotto del PIP di Novoleto;

- il DM del Ministero dello Sviluppo Economico 10/09/2010, da intendersi qui trascritto, individua i criteri per l'eventuale fissazione di misure compensative;

- si ritiene necessario dettare una disciplina di carattere generale delle misure compensative relative all'impianto promosso dalla Renovo Bioenergy Pontremoli Srl in corso di autorizzazione da parte della Provincia di Massa Carrara.

### TUTTO CIO' PREMESSO

### SI CONVIENE QUANTO SEGUE:

#### Art. 1 - Oggetto della Convenzione

Renovo Bioenergy Pontremoli Srl, come sopra legalmente rappresentata, come previsto dalle Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati a fonti rinnovabili di cui al D.M. del 10 settembre 2010, si impegna a riconoscere in favore del Comune di Pontremoli, dall'entrata in funzionamento della centrale termoelettrica cogenerativa alimentata da biomasse della potenza di 0,999 MW e realizzata nell'area industriale di Novoleto e per tutta la durata della tariffa incentivante di cui al Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 6 luglio 2012, le adeguate misure compensative.



*[Firma manoscritta]*

*[Firma manoscritta]*



In ottemperanza a quanto previsto dal Decreto Ministero dello Sviluppo Economico del 10 settembre 2010, Renovo Bioenergy Pontremoli S.r.l. si impegna a progettare e realizzare a favore del Comune di Pontremoli interventi finalizzati al miglioramento ambientale, al miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici e delle infrastrutture di proprietà dell'Ente ed all'installazione e promozione di impianti a fonti rinnovabili, individuati dal Comune di Pontremoli.

Renovo Bioenergy Pontremoli Srl e il Comune di Pontremoli, fatta salva la fattibilità tecnica degli interventi, concordano che le misure compensative saranno in via prioritaria rivolte ad ottenere efficientamenti energetici di immobili e infrastrutture comunali.

#### **Art. 2 - Opere Compensative**

Le opere compensative rientranti nelle tipologie previste dall'allegato 2 al Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 10 Settembre 2010 sono individuate sulla base di programmi annuali o pluriennali predisposti dal Comune di Pontremoli e approvati dal Consiglio Comunale, nel limite del 3% (tre per cento) dei proventi derivanti dalla tariffa incentivante (ricavo complessivo derivante dalla valorizzazione dell'energia elettrica e dall'incentivo riconosciuto per la stessa energia elettrica). L'importo di tali opere sarà determinato mediante applicazione del Prezziario ufficiale di riferimento del Provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche per la Toscana escludendo gli oneri per IVA. Nella programmazione saranno individuate le modalità e le tempistiche per la realizzazione degli interventi.

Tutti gli interventi compensativi oggetto della presente convenzione saranno eseguiti sotto la sorveglianza dell'Ufficio Tecnico Comunale.

La realizzazione delle opere ed interventi compensativi dovrà essere realizzata nel rispetto delle norme sulla qualificazione delle Imprese ai sensi del Dlgs. 163/2006 e della tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della legge 13.08.2010, n. 136.

**Art. 3 - Ulteriori misure compensative**

La Renovo Bioenergy Pontremoli Srl si impegna inoltre a progettare e installare (entro il primo anno di funzionamento della centrale) un impianto di videosorveglianza con collegamento in teletrasmissione al comando di Polizia Municipale, da cedere in comodato gratuito al Comune di Pontremoli, per il monitoraggio continuo dei mezzi che accedono all'area industriale.

**Art. 4 - Controllo dell'esatto ammontare del 3%**

La Renovo Bioenergy Pontremoli Srl si obbliga formalmente a fornire annualmente al Comune, su richiesta dello stesso, tutta la documentazione giustificativa dell'energia prodotta e venduta e dei relativi proventi nonché la documentazione relativa al riconoscimento, vendita o incasso degli incentivi senza che la Società stessa possa avanzare opposizione alcuna.

La Società si impegna a redigere il bilancio in modo conforme alle norme che ne disciplinano i criteri di redazione ed ad estrarne la parte relativa ai ricavi, fornendola al Comune.

**Art.5 - Criteri di individuazione del valore delle misure di compensazione in caso di mancata produzione di energia elettrica**

In caso di avvio dell'esercizio e di mancata o scarsa produzione di energia, al fine di liberare il Comune di Pontremoli da qualsiasi rischio di carattere industriale, le misure di compensazione di cui al presente atto in favore del Comune di Pontremoli avranno comunque valore annuo minimo inderogabile

di euro 20.000 (ventimila)

**Art. 6 - Durata della convenzione**

La presente convenzione avrà durata pari al periodo di incentivazione, ma in ogni caso non inferiore a venti anni decorrenti dall'entrata in funzionamento della centrale termoelettrica cogenerativa in oggetto.

**Art. 7 - Cessione del contratto**

In caso di vendita dell'impianto oggetto della presente convenzione ad altro soggetto gestore, se preventivamente autorizzata ai sensi del Regolamento dell'Area PIP di Novoleto, la Renovo Bioenergy Pontremoli Srl cederà il presente contratto al soggetto acquirente il quale dovrà subentrare in tutti i rapporti giuridici attivi e passivi derivanti dal presente atto.

Il soggetto acquirente dovrà comunque possedere, al momento del trasferimento della posizione contrattuale, i requisiti per contrattare con la pubblica Amministrazione.

In caso contrario la cessione sarà inopponibile al Comune di Pontremoli e le obbligazioni continueranno a gravare sulla Renovo Bioenergy Pontremoli Srl.

**Art. 8 - Smantellamento dell'impianto e delle opere connesse e relativa fideiussione**

E' fatto obbligo alla Società di assicurare e garantire la rimessa in pristino dello stato dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto. A garanzia di tale adempimento la Renovo Bioenergy Pontremoli Srl, prima dell'inizio dei lavori, costituirà polizza fideiussoria commisurata alle spese di smantellamento, come desumibili anche dagli atti autorizzativi, di un importo comunque non inferiore a 100.000,00 (centomila) euro per tutta la durata di funzionamento dell'impianto e fino alla dismissione.



La fideiussione deve prevedere espressamente la rinuncia del beneficio della preventiva escussione del debitore principale nonché la rinuncia all'eccezione di cui all'art. 1957 c. 2 del Codice Civile nonché l'operatività della garanzia medesima entro 15 giorni a semplice richiesta scritta del Comune.

#### Art. 9 - Inadempienza e fideiussione

In caso di mancata realizzazione delle opere di compensazione il Comune provvederà a notificare atto di formale messa in mora concedendo alla Società un congruo termine per l'adempimento di quanto richiesto. In caso di ulteriore inadempimento della Società, decorsi dieci giorni, il Comune provvederà ad escutere la polizza fideiussoria emessa a proprio favore.

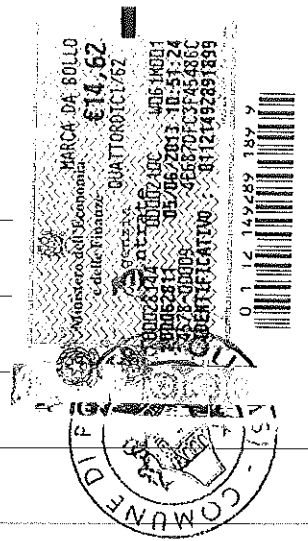
La Renovo Bioenergy Pontremoli Srl stipulerà, prima dell'entrata in esercizio dell'impianto, polizza fideiussoria a garanzia degli obblighi previsti dalla presente convenzione per un importo garantito pari ad euro 20.000,00 a favore del Comune di Pontremoli, della durata di anni cinque con obbligo di rinnovo ad ogni scadenza per tutta la durata della presente convenzione e, comunque, per non meno di venti anni.

La fideiussione deve prevedere espressamente la rinuncia del beneficio della preventiva escussione del debitore principale nonché la rinuncia all'eccezione di cui all'art. 1957 c. 2 del Codice Civile nonché l'operatività della garanzia medesima entro 15 giorni a semplice richiesta scritta del Comune.

La Renovo Bioenergy Pontremoli Srl dovrà obbligatoriamente reintegrare la cauzione medesima nel termine stabilito di sei mesi qualora il Comune abbia dovuto, in tutto o in parte, avvalersi di essa.

#### Art.10 - Altri obblighi

La Renovo Bioenergy Pontremoli Srl si obbliga a dar seguito agli obblighi a



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

suo carico, indicati in premessa e da intendersi qui espressamente richiamati ed in particolare obbligo di cessione al Comune di Pontremoli e a privati, su richiesta, di biocombustibile; cessione di energia termica alle aziende limitrofe a prezzi agevolati, attenzione al territorio.

La Renovo Bioenergy Pontremoli Srl si obbliga a consentire l'accesso alla centrale all'Amministrazione Comunale per le verifiche di competenza.

La Renovo Bioenergy Pontremoli Srl si impegna a promuovere e a svolgere percorsi guidati all'interno della struttura da parte di scolaresche impegnate in processi di conoscenza di produzione di energie rinnovabili oltre che inerenti la filiera del legno.

#### **Art. 11 - Spese contrattuali**

Le spese, tasse, imposte, diritti di registrazione del presente atto nessuna esclusa od eccettuata, sono a carico di Renovo Bioenergy Pontremoli Srl.

#### **Art. 12 - Disposizioni finali**

La presente convenzione non potrà essere modificata, in tutto o in parte, salvo diverso accordo scritto tra le Parti.

Le Parti si danno reciprocamente atto di aver stipulato la presente convenzione a seguito di negoziazione di ogni singola clausola.

A tutti gli effetti della presente convenzione le Parti eleggono domicilio presso le sedi indicate in premessa.

Per ogni controversia è competente il Tribunale di Massa.

Per quanto non previsto espressamente dal presente contratto si applicano le vigenti disposizioni di legge in quanto applicabili con la natura del rapporto instaurato tra la Società ed il Comune.

#### **Art. 13 -Trattamento dati**

Il Comune di Pontremoli, ai sensi dell'art. 13 del Dlgs 196/2003, informa la Renovo Bioenergy Pontremoli Srl che tratterà i dati contenuti nel presente contratto esclusivamente per lo svolgimento delle attività della presente convenzione, delle attività connesse e per l'adempimento degli obblighi previsti dalle leggi e dai regolamenti in materia.

#### Art. 14 - Disposizioni fiscali

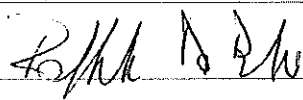
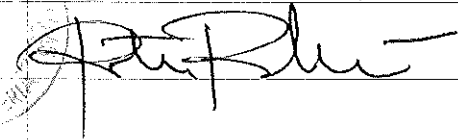
Ai fini fiscali si dichiara che le prestazioni di cui al presente contratto sono soggette all'imposta sul valore aggiunto per cui si chiede la registrazione in misura fissa ai sensi dell'art. 40 del DPR 26/04/1986 n. 131. Il valore del contratto è stimato in complessivi euro 400.000,00 (IVA esclusa).

**Comune di Pontremoli**

**Renovo Bioenergy Pontremoli Srl**

**(Ing. Roberto Bertolini)**

**(Dr. Raffaele De Berti)**



## AUTENTICA DI FIRME

REPUBBLICA ITALIANA

Rep. n.3479

Io sottoscritto Dott. Luca Lazzarini, Segretario Comunale autorizzato a rogare tutti gli atti nei quali l'Ente è parte ed autenticare scritture private ed atti unilaterali nell'interesse dell'Ente, ai sensi dell'art. 97, comma 4, lettera c) del Dlgs. 18.08.2000, n.267, previa rinuncia, di comune accordo tra loro e con il mio consenso, dell'assistenza di testimoni, certifico che i Signori componenti:

- Ing. Roberto Bertolini, nato a Pontremoli (MS) il 30.11.1959, Responsabile del Servizio "LL.PP., Ambiente, Trasporti, Edilizia Privata e Appalti" del Comune di Pontremoli, (codice fiscale Comune 81009170457)

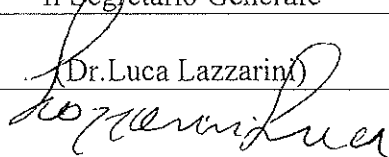
e

- Dr. Raffaele De Berti, nato a Mantova (MN) il 29.06.1977, nella sua qualità di Procuratore speciale della Renovo Bioenergy Pontremoli Srl, con sede legale in Mantova (MN), Via Pietro Verri 1, (codice fiscale 02402510206), delle cui identità personali io Segretario Comunale sono certo, hanno firmato in mia presenza la scrittura che precede, in calce ed a margine dei fogli intermedi.

Pontremoli, li 05.06.2013

Il Segretario Generale

Dr. Luca Lazzarini





Comune di Pontremoli  
Provincia di Massa Carrara

Ministero dell'Economia e delle Finanze  
MARCA DA BOLLO €14,62  
QUATTORDICI/62  
00028744 0000210C 40614001  
00062812 05/06/2013 10:51:29  
4578-00009 DE30F46C84DF1060  
IDENTIFICATIVO: 01121492891888

ALLEGATO "A" AL CONTRATTO  
REPERTORIO N° 3473 DEL 5 GIU 2013

COPIA DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

n. 77 del 04-06-2013

OGGETTO: APPROVAZIONE SCHEMA DI CONVENZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE E LA DISCIPLINA DELLE MISURE COMPENSATIVE CORRELATE ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO A BIOMASSE NELL'AREA INDUSTRIALE DI NOVOLETO PROPOSTO DA RENOVO BIOENERGY PONTREMOLI SRL.

L'anno duemilatredecim questo giorno quattro del mese di giugno alle ore 18:00, nella sala delle adunanze della Sede comunale, si è riunita la Giunta comunale convocata nelle forme di legge, sono rispettivamente presenti ed assenti i sigg.:

|                       |              |   |
|-----------------------|--------------|---|
| BARACCHINI LUCIA      | SINDACO      | P |
| COCCHI PIETRO CAMILLO | VICE SINDACO | P |
| CORCHIA GIANMARCO     | ASSESSORE    | P |
| CROCETTI GIANLUCA     | ASSESSORE    | P |
| BUTTINI MANUEL        | ASSESSORE    | P |

Assiste il SEGRETARIO GENERALE LAZZARINI LUCA

La Sig.ra BARACCHINI LUCIA nella sua qualità di SINDACO assume la Presidenza e, constatata la legalità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta ed invita la Giunta a deliberare sul seguente oggetto:

|                |  |
|----------------|--|
| DELIBERA N. 77 | OGGETTO: APPROVAZIONE SCHEMA DI CONVENZIONE PER  |
| Del 04-06-2013 | L'INDIVIDUAZIONE E LA DISCIPLINA DELLE MISURE COMPENSATIVE CORRELATE ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO A BIOMASSE NELL'AREA INDUSTRIALE DI NOVOLETO PROPOSTO DA RENOVIO BIOENERGY PONTREMOLI SRL. |

## LA GIUNTA COMUNALE

**PREMESSO** che il D.Lgs. 29 dicembre 2003 n. 387 "Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità" ha tra le proprie finalità, nel rispetto della disciplina nazionale, comunitaria ed internazionale vigente, quella di promuovere un maggior contributo delle fonti energetiche rinnovabili alla produzione di elettricità nel relativo mercato italiano e comunitario;

**VISTO** il D.Lgs. 03/03/2011 n. 28 "Attuazione delle direttive 2009/28/ce sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE";

**VISTA** la L.R. 24/02/2005 n. 39 Disciplina in materia di energia;

**PREMESSO:**

- che la controllante **Renovo Bioenergy S.p.A.** sta realizzando sul territorio nazionale il progetto "Energia a chilometro zero" che prevede la realizzazione di un network di centrali termoelettriche cogenerative di potenza inferiore a 1 MW elettrico, alimentate a biomasse reperite nell'ambito di una filiera corta, al fine di offrire alle aziende forestali, agro-industriali, alle aziende industriali del settore legno locali la possibilità di risolvere il problema delle biomasse vegetali di scarto e di creare sul territorio una nuova opportunità occupazionale;

- che **Renovo Bioenergy Pontremoli S.r.l.** ha individuato il Comune di Pontremoli come luogo ideale per la realizzazione di una centrale di potenza netta di 999 KW elettrici alimentata dalla biomassa, data la caratteristica predominanza di superfici boscate presenti;

- che il combustibile utilizzato nelle Centrali da parte di **Renovo Bioenergy Pontremoli S.r.l.** è rappresentato esclusivamente da biomasse biodegradabili quali fonti di energia rinnovabile previste dalla vigente normativa (Direttiva 77/2001/CE ed il Dlgs 387/2003), come in linea principale, ma non esaustiva, legno vergine derivante da manutenzioni forestali ed agroforestali, legno vergine derivante da processi industriali di lavorazione (segherie), sansa vergine ed esausta, vinaccia vergine ed esausta;
- che il Comune di Pontremoli ritiene che l'iniziativa di **Renovo Bioenergy Pontremoli S.r.l.**, vagliata dalle Autorità competenti, possa apportare vantaggi e ricadute economiche per il proprio territorio nell'ambito di un'attività di interesse nazionale quale la produzione di energia da fonti rinnovabili e possa concretamente contribuire allo sviluppo di una corretta e virtuosa manutenzione del patrimonio boschivo locale prevenendo i danni dovuti al dissesto idrogeologico e agli incendi boschivi che sono favoriti dall'abbandono dei boschi;
- che lo sviluppo del progetto di **Renovo Bioenergy Pontremoli S.r.l.** mira a portare sul territorio comunale di Pontremoli occupazione diretta, indiretta e indotta e la ditta si impegna fin da ora a fare tutto il possibile per dare la precedenza, sia per la gestione della centrale sia per la gestione dell'impianto produzione di pellet , agli abitanti del Comune di Pontremoli;
- che l'energia termica prodotta dall'impianto termoelettrico cogenerativo sarà ceduta alle aziende limitrofe alla centrale, a prezzi agevolati rispetto al costo medio di tale forma di riscaldamento esistente in altre realtà, offrendo alle stesse un vantaggio economico rilevante rispetto ai costi energetici attuali;
- che l'energia termica residua prodotta dall'impianto termoelettrico cogenerativo sarà utilizzata per alimentare un importante impianto di essiccazione che produrrà biocombustibile ad umidità controllata partendo da biomasse vegetali umide. Questo biocombustibile è destinato all'alimentazioni di piccole caldaie termiche per edifici pubblici e privati e che in parte dovrà essere ceduto al Comune di Pontremoli, se da questo richiesto, unitamente a caldaie idonee, per fornire calore agli immobili pubblici a costi vantaggiosi, fatta salva la fattibilità tecnica;



- che il Comune di Pontremoli con deliberazione G.C. n. 68 del 25/05/2013 ha provveduto alla assegnazione vincolata alla società Renovo Bioenergy Pontremoli Srl di un lotto del PIP di Novoleto;
- che il D.M. del Ministero dello sviluppo economico 10/09/2010 da intendersi qui trascritto individua i criteri per l'eventuale fissazione di misure compensative;

**DATO ATTO**

che come previsto dall'Allegato 2 del D.M. dello Sviluppo Economico del 10 settembre 2010 "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili", la Renovo Bioenergy Pontremoli Srl riconoscerà al Comune di Pontremoli idonee misure compensative ( a carattere non meramente patrimoniale) consistenti in interventi di miglioramento ambientale, interventi finalizzati al miglioramento dell'efficienza energetica degli immobili e infrastrutture dell'Ente e di diffusione e promozione degli impianti a fonti rinnovabili;

**VISTO**

lo schema di convenzione da sottoscrivere tra le parti, con il quale vengono individuate tali misure compensative e le modalità di realizzazione, allegato come parte integrante e sostanziale al presente atto;

**DATO ATTO**

che tali misure compensative saranno inserite nel provvedimento di Autorizzazione Unica emessa dalla Provincia di Massa Carrara.

**VISTO**

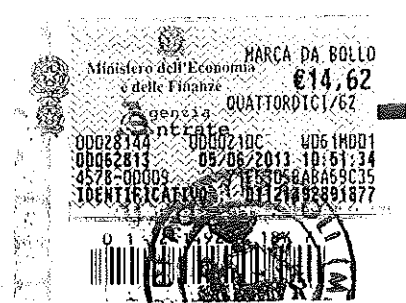
il preventivo parere FAVOREVOLE in ordine alla Regolarità Tecnica espresso ai sensi dell'art. 49 del DLgs n. 267/2000;

con voti unanimi, favorevoli e palesi,

**DELIBERA**

1. di approvare lo schema di convenzione per l'individuazione e la disciplina delle misure compensative alla realizzazione dell'impianto a biomasse nell'area industriale di Novoleto e sottoscrivere con Renovo Bioenergy Pontremoli Srl, allegato come parte integrante e sostanziale al presente atto;





2. di autorizzare l'Ing. Roberto Bertolini in qualità di Responsabile del Servizio LL.PP. Trasporti e Ambiente, Appalti ed Edilizia Privata alla sottoscrizione del presente atto.

**LA GIUNTA COMUNALE**

Stante l'urgenza di provvedere, con apposita e separata votazione, unanime, favorevole e palese, dichiara il presente atto immediatamente eseguibile ex art. 134, comma 4, del DLgs n. 267/2000.

Letto e sottoscritto

IL SINDACO

IL SEGRETARIO GENERALE

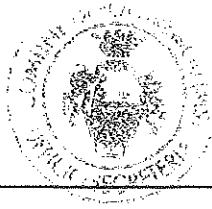
F.to BARACCHINI LUCIA

F.to LAZZARINI LUCA

ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della deliberazione viene pubblicata all'Albo on line di questo Comune per 15 giorni consecutivi a partire dal

il, - 5 GIU 2013



IL SEGRETARIO GENERALE

F.to LAZZARINI LUCA

E' copia conforme

IL SEGRETARIO GENERALE

LAZZARINI LUCA

il, - 5 GIU 2013

*[Handwritten signature]*

Il sottoscritto Segretario Comunale, attesta che la presente deliberazione:

- E' stata comunicata, in elenco, ai Capigruppo Consiliari con lettera n. 8150 in data - 5 GIU 2013
- E' stata comunicata al Prefetto con lettera n. 8151 in data - 5 GIU 2013 ai sensi dell'art. 135 del D.LGS. 267/00

- 5 GIU 2013



IL SEGRETARIO GENERALE

LAZZARINI LUCA

il, \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

'ESECUTIVITA'

La presente deliberazione è divenuta esecutiva decorsi 10 giorni dalla data di inizio della pubblicazione;

IL SEGRETARIO GENERALE

LAZZARINI LUCA

il, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_