

COMUNE DI AVETRANA

Provincia di Taranto

CONVENZIONE PER LA DEFINIZIONE DELLE MISURE COMPENSATIVE IN FAVORE DEL COMUNE DI AVETRANA CONSEGUENTI ALLA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE – EOLICA DELLA POTENZA DI 63 MW CON OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI ERCHIE (BR)

REPUBBLICA ITALIANA

L'anno duemilaventi, il giorno del mese di avanti a me dott. io Segretario comunale del predetto Comune e come tale abilitato a ricevere e rogare contratti nella forma pubblica – amministrativa, di cui l'Ente è parte ai sensi dell'art.97 , comma 4^ , lett. C) del Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali, approvato con Decreto Legislativo 18 agosto 2000 n.267 e s.m.i., senza assistenza dei testimoni ai quali le parti, concordemente e con il mio consenso , rinunciano, sono comparsi e costituiti :

- a) Sig., Architetto, nato a _____ il _____ e domiciliato per la carica ricoperta presso la sede municipale , il quale interviene nel presente atto nella qualità di **Responsabile del Settore Tecnico** del Comune di Avetrana (Ta) in esecuzione della deliberazione del Consiglio n... del in nome e per conto del quale agisce, qui di seguito il "Comune".
- b) Sig. nato a , il , residente in, nella sua qualità di **Sindaco Pro-Tempore** in rappresentanza, unitamente al responsabile Tecnico, del Comune di AVETRANA , di seguito Comune , che interviene nel presente giusto atto deliberativo n..... del... immediatamente esecutivo nelle forme di legge ;
- c) B) Sig. PETRI Serge Louis, ingegnere, nato a Sete (Francia) il 11/2/1937 in qualità di Presidente e Rappresentante legale della Società **AVETRANA ENERGIA srl** con sede legale in Bolzano in Piazza del Grano n.3, P.IVA 03050420219, REA BZ – 227626 ed ivi domiciliato per la carica, qui di seguito "La Società".

Tutti i comparenti, non parenti in linea retta, della identità personale e della piena capacità e rappresentanza, io Ufficiale rogante mi sono accertato a termine di legge, dichiarano di essere qui convenuti e costituiti per stipulare il presente contratto.

Premesso che:

- in data 11/02/2020 la Società ha presentato istanza alla Regione per il rilascio dell'Autorizzazione Unica ai sensi dell'articolo 12 del D.Lgs. 387/03, previa richiesta di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) depositata ai sensi del D.lgvo n.152/2006 e s.m.i. presso il Ministero dell'Ambiente Roma, in data 30/01/2020 al Prot.n°5748 per la Costruzione e l'Esercizio di un Parco Eolico costituito da 15 aerogeneratori della potenza unitaria di 4,2 MW per una potenza complessiva installata di 63 MW sito nel Comune di AVETRANA (TA) (il Parco Eolico), con opere di connessione (Sottostazione) ubicate nel

SCHEMA

Comune di Erchie (BR);

- che la normativa nazionale richiamata, art. 12 D. L.gvo 387/2003 e successive Linee Guida D.M. 10/09/2010 punti 14.15 e 16.5 prevede espressamente che l'Amministrazione competente al rilascio del provvedimento autorizzativo determini in sede di "conferenza di servizi" eventuali misure di compensazione a favore dei Comuni di carattere territoriale ed ambientale e non meramente patrimoniali ed economiche;
- che tali misure compensative, in conformità ai criteri dell'Allegato 2 delle Linee Guida D.M. 10/09/2010 possono consistere in interventi di miglioramento ambientale correlati alla mitigazione degli impatti riconducibili al progetto, in interventi di efficienza energetica, di diffusione di installazioni di impianti da fonti rinnovabili;
- con il presente documento, il Comune e la Società intendono individuare le misure compensative e di valorizzazione e riequilibrio territoriale di carattere non meramente patrimoniale, ai fini della loro approvazione, integrazione e/o modifica nell'ambito del procedimento unico di cui all'articolo 12 D. Lgs 29 dicembre 2003, n. 387 e ai sensi delle Linee Guida D.M. 10/09/2010;
- con deliberazione del Consiglio Comunale n° del ____2020, è stato conferito mandato al responsabile del servizio interessato di procedere alla sottoscrizione della convenzione predetta in conformità allo schema allegato alla stessa delibera, rilevato il carattere di pubblica utilità dell'intervento realizzando da parte della Società;

Tutto ciò premesso le Parti convengono e stipulano quanto segue:

Art. 1

Premesse

Le premesse si intendono parte integrante della presente convenzione.

Art. 2

Oggetto della Convenzione

La presente convenzione regola i rapporti, gli impegni e le obbligazioni tra le parti con riferimento alla realizzazione, esercizio, gestione e manutenzione da parte della Società dell'Impianto Eolico e relative opere accessorie di connessione e collegamento nel territorio del Comune, oltre alla determinazione delle misure compensative, correlate al progetto di realizzazione del Parco Eolico, che la Società intende impegnarsi a corrispondere al Comune nel rispetto delle Linee Guida di cui al D.M. 10/09/2010.

Art. 3

Durata della Convenzione

La presente convenzione avrà durata e resterà in vigore dalla sua sottoscrizione allo scadere del ventesimo anno successivo alla data di entrata in esercizio commerciale dell'Impianto Eolico e potrà essere rinnovata per ulteriori 20 (venti) anni su richiesta della Società. Nel caso in cui la Società dovesse dismettere l'Impianto Eolico, la presente Convenzione cesserà di avere effetto ed efficacia.

Per la realizzazione di tutte le opere previste nell'autorizzazione unica e nel presente documento, a parità di condizioni, sarà preferibilmente affidato, ove possibile, l'incarico a fornitori di beni e servizi operanti nel territorio

SCHEMA

prima Comunale poi Provinciale e poi Regionale.

I tempi per la realizzazione delle opere eventualmente individuate seguiranno un adeguato cronoprogramma. Nel caso in cui alcune opere venissero realizzate in autonomia dal Comune, prima della scadenza prevista dal cronoprogramma, la società si impegna a realizzare delle opere equipollenti valutate e concordate con l'amministrazione comunale. Al termine di ciascuna annualità le tempistiche e le modalità di esecuzione delle opere previste dal cronoprogramma potrebbero subire delle rimodulazioni a seconda dei conguagli dell'annualità precedente e verranno comunque sempre concordate tra le parti prima dell'effettiva realizzazione. Resta comunque inteso che gli interventi da realizzarsi nel corso di ciascun anno di durata della presente Convenzione non potranno in nessun caso eccedere, nel complesso, l'importo massimo pari al 2.00% (due percento) del fatturato generato dagli aerogeneratori installati sul territorio del comune di AVETRANA nel corso del precedente anno di esercizio.

Art. 4

Misure di compensazione

Le misure compensative di cui è stata ritenuta opportuna l'attuazione a beneficio del Comune, salvo diversa indicazione da parte della Conferenza dei Servizi, saranno corrisposte subordinatamente al (i) definitivo ed irrevocabile ottenimento dell'Autorizzazione Unica e (ii) alla costruzione e messa in esercizio del Parco Eolico, tenuto conto delle misure di mitigazione già previste dal progetto di realizzazione dell'impianto e/o prescritte in sede di Valutazione di Impatto Ambientale.

Tali misure di compensazione dovranno essere in linea con quanto previsto dalla normativa ed in particolare dalle Linee Guida dettate dal Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 10 settembre 2010 e di seguito vengono indicate in maniera esemplificativa e non esaustiva:

- A) **Creazione di area boschiva** con caratteristiche corrispondenti agli habitat boschivi originari della zona, tramite messa a dimora delle specie arboree Leccio / Sughere / Pini / querce e piantumazione autoctona (Preparazione suolo, Scasso, Fornitura, messa a dimora, sistema irrigazione, fertilizzante, manutenzione) per un numero complessivo di 517 tra Leccio e Sughere e di 484 Pini su un'area indicata dal Comune – indicare quantitativamente (ettari) l'area ripiantumata - e gestione successiva ai fini di monitorare la formazione del bosco, per 5 anni successivi alla realizzazione dell'impianto.
- B) **Riqualificazione, valorizzazione e creazione accessi e percorsi ai fini della fruizione turistica e culturale del Sito Archeologico neolitico** di importanza internazionale denominato "Villaggio Neolitico risalente al quarto millennio A.C." attualmente in stato di abbandono, ubicato in località "La Marina" strada provinciale Nardò - Maruggio, per un contributo economico massimo di Euro 500.000 (cinquecentomila/00) da considerarsi come anticipazione degli importi di cui all'art.4 e da recuperarsi nei successivi 10 anni rispetto all'anno di erogazione considerando un tasso di attualizzazione pari al tasso di redditività del progetto.
- C) Realizzazione, secondo la formula chiavi in mano, di opere che saranno proposte dal Comune e che riguarderanno la molteplicità di esigenze territoriali, urbanistiche, ambientali, sociali che in via preliminare, ma non esaustiva, possono riguardare i seguenti settori di intervento:
 1. **Impianti Fotovoltaici** su strutture pubbliche in relazione alle esigenze energetiche con

relativa manutenzione e gestione dell'impianto, compreso polizza dovrà garantire un indennizzo per ogni genere di danni materiali come grandine, vento, fulmini, furto, guasti non dipesi dalla proprietà e dall'utilizzo, atti dolosi, atti vandalici, perdite economiche derivanti dall'interruzione o dalla diminuzione della produzione di energia elettrica causata da un sinistro e danni involontariamente causati a terzi in relazione alla proprietà e all'uso dell'impianto (responsabilità civile verso terzi); La manutenzione ordinaria e controllo dell'impianto fotovoltaico effettuata da tecnici specializzati (1 controllo all'anno), che includa le seguenti lavorazioni:

- Integrità e pulizia dei moduli fotovoltaici e dei cablaggi;
 - Controllo della tenuta stagna del modulo;
 - Controllo collegamenti elettrici, dei sensori e dei quadri elettrici;
 - Controllo inverter;
 - Ispezione degli organi meccanici ed elettrici.
 - L'installazione di un sistema di controllo remoto via web, connesso agli inverter, che archivia temporaneamente, in una memoria locale, i dati relativi alla produzione dell'impianto, disponibili dagli utenti tramite inserimento di credenziali di accesso riservate. Il sistema dovrà inoltre consentire la visione numerica e grafica dei dati e dei report periodici sulla produzione dell'impianto, nonché inoltrare messaggi di avviso inviati tramite e-mail e SMS;
 - L'installazione di un pannello informativo da installare nell'ingresso degli edifici che fornisca informazioni in tempo reale relativi ai dati di produzione istantanea, produzione cumulata e emissioni di CO2 evitate.
2. **L'acquisto di due veicoli sostenibili**, destinati ai dipendenti dell'amministrazione comunale, in sostituzione di veicoli alimentati a fonti fossili, di cui un veicolo totalmente elettrico della potenza di circa 50 kW, in grado di garantire almeno 150 Km di autonomia (tipo Renault Kangoo Z.E.), ed un veicolo ibrido alimentato con un motore elettrico ed uno a benzina della potenza di 100 kW circa, in grado di garantire un'autonomia, con il solo motore elettrico, di circa 25 Km (tipo Toyota Prius Plug-In Hybrid). L'intervento prevede inoltre la fornitura e la posa in opera di due colonnine di ricarica da installare presso l'area cortile del Municipio e presso l'autorimessa comunale.
 3. **La realizzazione di sistemazioni di tratti stradali**, marciapiedi, verde e qualsiasi altra opera che sarà ritenuta congrua con l'intervento urbanistico-ambientale e prevista nel programma comunale triennale delle OO.PP..
 4. Affidamento di incarico a società, previa individuazione, su proposta dell'amministrazione comunale, di una o più aziende specializzate nella **creazione di eventi e convegni**, al fine di organizzare due (2) giornate finalizzate ad informare e sensibilizzare le comunità locali nei confronti della realizzazione del parco eolico e degli interventi di compensazione sopraccitati.
 5. Affidamento di incarico a società, previa individuazione, su proposta dell'amministrazione

comunale, di una o più aziende specializzate nella creazione di **eventi di intrattenimento per bambini**, al fine di organizzare uno spettacolo (per es. Laboratorio didattico Interattivo sulle Energie Rinnovabili) che coinvolga gli alunni delle scuole elementari del Comune di AVETRANA. Si prevede l'organizzazione di 5 giornate tematiche.

6. **Realizzazione dei lavori e delle opere di retrofit energetico di edifici comunali.**

Gli interventi prevedono il miglioramento delle performance energetiche degli elementi finiti di tamponature verticali ed orizzontali al fine di ridurre il consumo di energia primaria necessaria per il riscaldamento, il raffrescamento e la produzione di acqua calda sanitaria.

7. **Realizzazione di una pista ciclabile** nella zona comunale di AVETRANA attraverso la realizzazione di una pista ciclabile di tipo bidirezionale, disposta su un unico lato della viabilità pre-esistente, in conglomerato rosso composto da polvere di frantoio e ghiaia. Complessivamente la pista ciclabile avrà uno sviluppo di 1.000 metri lineari e le caratteristiche / dotazioni minime dovranno essere le seguenti:

- Verniciatura per segnaletica orizzontale (strisce, scritte, simboli);
- Segnaletica verticale (1 segnale ogni 200 m);
- Scavo sbancamento con mezzi meccanici;
- Cordonata in legno;
- Costruzione di piano pedonale/ciclabile in polvere di frantoio/ghiaia;
- Fornitura lampione illuminazione a LED (1 ogni 25 metri);
- Rimozione pali di linee elettriche, telefoniche;
- Scavo sbancamento con mezzi meccanici;
- Rialzo o rimozione chiusini;
- Spostamento di pozzetti caditoia;
- Cordonate in cls prefabbricato;
- Impianto semaforico per biciclette;
- Attraversamento pedonale e/o ciclabile con impianto di illuminazione;
- Fornitura e posa di portabiciclette componibile;
- Spese tecniche.

Si prevede la realizzazione di tutta la pista ciclabile, già fruibile, entro e non oltre 200 giorni dal completamento dei lavori di realizzazione del Parco Eolico a meno di ritardi legati all'ottenimento di permessi, pareri o autorizzazioni necessari per l'esecuzione della suddetta opera, mentre per l'anno successivo sono previste le opere di completamento (illuminazione, attraversamenti, impianto semaforico, ecc..).

8. L'affidamento di incarichi di consulenza, previa individuazione di uno o più professionisti, relativi allo svolgimento delle **attività di assistenza al Responsabile Unico del Procedimento** (RUP) per tutti gli interventi compensativi previsti in cui risulta necessaria una figura professionale di supporto all'amministrazione. Gli incarichi dovranno prevedere il supporto e l'assistenza allo svolgimento delle attività previste dalla normativa nazionale in materia:

SCHEMA

- Supervisione, coordinamento e verifica della progettazione preliminare definitiva ed esecutiva;
- Validazione del progetto;
- Eventuale richiesta di autorizzazioni;
- Supervisione direzione lavori;
- Supervisione alla sicurezza;
- Funzioni amministrative;
- Sopralluoghi e verifiche;
- Redazione di elaborati tecnici e documenti di natura tecnico amministrativa necessari nell'ambito delle attività di sviluppo del progetto o ai fini della realizzazione dell'opera.

Il/i tecnico/i saranno individuati e nominati dall'Amministrazione Comunale di AVETRANA che procederà alla loro individuazione secondo le prescrizioni di legge ed attingendo dal proprio albo di professionisti. Il professionista, nell'espletamento degli incarichi dovrà operare in collaborazione con gli Uffici Tecnici comunali e con il responsabile dei lavori designato dalla Società, al fine di assicurare il regolare sviluppo delle attività assegnate, la conformità alle norme ed alle disposizioni normative vigenti.

Gli importi occorrenti per la realizzazione di tutte le opere previste nella presente Convenzione e sopra indicate in maniera esemplificativa ma non esaustiva, troverà copertura finanziaria nell'importo massimo del 2,00% (due per cento) del fatturato annuo generato dagli aerogeneratori installati sul territorio del comune di AVETRANA da versarsi entro il mese di marzo dell'anno successivo a quello di produzione.

La Società provvederà a mettere a disposizione del Comune le somme di denaro soggette a vincolo di destinazione ai fini della realizzazione dei relativi interventi. Tali somme saranno iscritte in un apposito Capitolo di Bilancio e saranno vincolate alla realizzazione delle opere e degli interventi della tipologia sopra descritta. L'individuazione degli specifici interventi da implementarsi sarà di competenza e responsabilità dell'amministrazione comunale.

Gli interventi saranno realizzati dal Comune nel pieno rispetto della normativa applicabile in materia di contratti pubblici, dei principi di trasparenza ed imparzialità nonché in attuazione di quanto stabilito dal D.lgs. 50/2016 (Codice dei Contratti Pubblici e s.m.i.).

Art. 5

Inizio lavori del parco eolico

I lavori di realizzazione del Parco Eolico avranno inizio a seguito della sussistenza di tutte le condizioni di diritto e di fatto necessarie ad addivenire alla legittima apertura del cantiere, ivi inclusi, senza limitazione, il definitivo ed irrevocabile provvedimento di Autorizzazione Unica ottenuto ai sensi del Decreto Legislativo 387 del 29 dicembre 2003 e saranno ultimati entro i termini previsti dai provvedimenti autorizzativi.

SCHEMA

La Società avrà diritto di utilizzare, con i mezzi idonei, tutte le vie e strade del Comune per la costruzione, l'accesso al "parco eolico", l'esercizio e la manutenzione, nonché per la posa dei cavi; tale diritto spetterà alla Società per tutta la durata della presente convenzione ed il Comune rilascerà allo scopo tutti i permessi ed atti di assenso di carattere esecutivo e concessioni eventualmente necessari ai fini della realizzazione ed esercizio dell'Impianto. Gli eventuali danni causati durante la costruzione delle infrastrutture dovranno essere comunicati per iscritto all'Ente responsabile ed eliminati immediatamente.

La Società si obbliga a non ostacolare il traffico agricolo e/o turistico durante la fase di realizzazione del "parco eolico" ad eccezione per le fasi che necessitano il blocco totale della viabilità pubblica ed attività di terzi che per ragioni di sicurezza e di pubblica incolumità potranno subire delle azioni restrittive puntuali che saranno tuttavia comunicate al Comune come previsto dal piano di coordinamento e di sicurezza in sede di esecuzione dei lavori di cui alla normativa vigente

Art. 6

Obblighi del Comune

Il Comune si impegna a non rilasciare altre autorizzazioni, escluso strutture di controllo e rilevazioni dati, e/o stipulare altre Convenzioni con terzi per altri parchi eolici eventualmente ubicati nell'area già riservata alla Società ed in quella limitrofa al fine di evitare interferenze. Il Comune si impegna a non compiere alcuna attività che possa ostacolare l'esecuzione dei lavori e delle opere concorrenti alla realizzazione, alla manutenzione, alla gestione ed al funzionamento dell'impianto, opere accessorie e collegamenti inclusi, così come si asterrà dal porre in essere fatti o atti che possano risultare di pericolo per l'impianto stesso, ovvero che ostacolino il normale uso, ovvero che diminuiscano o rendano più scomodo l'esercizio dei diritti qui concessi alla Società.

Il Comune, nel caso non si addivenga ad un accordo diretto tra i proprietari dei terreni interessati alla costruzione della centrale eolica e la Società, per la concessione del diritto di superficie, collaborerà con la Società al fine dell'acquisizione dei necessari diritti reali, anche attraverso l'implementazione di attività necessarie all'espropriazione dei terreni strettamente necessari.

Il Comune è tenuto a sostenere la Società nell'iter amministrativo al fine di ottenere tutti i provvedimenti autorizzativi, in particolare l'autorizzazione unica. Il Comune si impegna, altresì al rilascio alla Società di ogni autorizzazione necessaria per la realizzazione di tutti i Lavori.

Il Comune si impegna a sottoscrivere con la Società una convenzione avente ad oggetto la posa, l'esercizio e la manutenzione dei cavidotti da realizzarsi su terreni e strade comunali, ove sarà determinato l'ammontare a metro lineare dovuto dalla Società al Comune a titolo di Canone per l'Occupazione di Spazi ed Aree Pubbliche (C.O.S.A.P.). A tal fine il valore del canone che sarà determinato, non potrà superare quello previsto per analoghe opere destinate alla distribuzione dell'energia elettrica o di proprietà dei gestori di rete.

Il Comune si impegna con la sottoscrizione della presente convenzione a concedere alla Società i diritti di superficie, servitù e locazione necessari in relazione alla realizzazione esercizio e manutenzione del parco eolico, qualora ricadenti su terreni di sua proprietà, nonché ad adottare tutti gli atti necessari per consentire l'affrancazione, legittimazione o mutamento di destinazione dei diritti di uso civico necessari alla realizzazione, esercizio e manutenzione del Progetto, qualora ricorra il caso.

Il Comune si impegna inoltre a tenere in debita considerazione nei propri futuri atti pianificatori ed autorizzativi

della presenza e del funzionamento dell'impianto eolico.

Art. 7

Cessione

Il Comune, salvi i propri obblighi di legge, si impegna a non compiere attività che possano essere in contrasto con quanto pattuito ai sensi della presente Convenzione.

In relazione alle esigenze di finanziamento del progetto di realizzazione dell'Impianto Eolico, il Comune concede sin da ora alla Società il diritto di cedere a terzi la presente convenzione con i relativi obblighi e diritti, nessuno escluso, dandone preventiva comunicazione al Comune medesimo, che potrà rifiutare l'assenso alla cessione soltanto per gravi motivi con espressa presa d'atto entro i successivi trenta giorni dalla data della ricezione della predetta comunicazione. In assenza di riscontro entro il termine previsto, la presa d'atto sarà ritenuta acquisita.

Art 8.

Validità della Convenzione

Per l'intervenuta variazione del quadro normativo in materia di incentivazione dell'energia rinnovabile, la presente convenzione sostituisce integralmente l'atto originario in atti al **n.rep. 63 del 29/3/2007** per la quale la società aveva acquisito il diritto giusta voltura in atti al prot. 7522 del 11/11/2019.

Art 9.

Garanzie

A garanzia di quanto stabilito nella presente Convenzione e delle opere previste al precedente art.3.2, entro la scadenza prevista dall'art.4 c.2 della LR 31/2008 per il deposito delle fidejussioni di cui al medesimo comma, la Società Avetrana Energia S.r.l., si obbliga al rilascio di una fidejussione, anche sotto forma di Parent Company Guarantee, di importo pari ad Euro 500.000 (cinquecentomila), in favore del Comune di Avetrana o in favore della Soprintendenza Archeologica a garanzia dell'esecuzione dei lavori di cui all'articolo 4.B) della presente Convenzione. La fidejussione avrà durata pari a 5 anni con decorrenza dal 12-esimo mese successivo alla data di messa in esercizio del Parco Eolico, dando atto che i lavori previsti di riqualificazione del sito archeologico "LA MARINA" rivestono priorità.

Art 10.

Recesso della Società successivo all'avvio dei lavori

Successivamente all'avvio dei lavori di realizzazione dell'Impianto Eolico, la Società avrà il diritto di recedere dalla presente Convenzione con un preavviso non inferiore a 90 giorni a mezzo di lettera raccomandata A/R, a seguito del verificarsi di eventi pregiudizievoli per l'iniziativa economica quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, variazioni di normativa atte a diminuire tangibilmente, anche in via indiretta, la redditività dell'Impianto Eolico ovvero ad incrementarne i costi di realizzazione o di gestione, così come il mutamento delle condizioni finanziarie o di mercato o il verificarsi di eventi non attribuibili alla Società che abbiano un impatto negativo sulla sostenibilità economica o sulla bancabilità del progetto. In tali ipotesi, la presente Convenzione cesserà di avere effetto su semplice comunicazione scritta al Comune da parte della Società senza che le Parti nulla abbiano a che

SCHEMA

pretendere ad alcun titolo l'una dall'altra.

Art 11.

Definizioni delle controversie

Le eventuali controversie che dovessero insorgere in ordine all'esecuzione, interpretazione e risoluzione della presente convenzione, dovranno essere oggetto di preventiva ed amichevole composizione tra le parti. Qualora tale amichevole composizione non venga raggiunta entro 90 (novanta) giorni, dette controversie saranno devolute alla competenza esclusiva del Tribunale Civile di Roma, con esclusione della clausola arbitrale.

Art 12.

Comunicazioni

La presente Convenzione sarà trasmessa dal Comune di Avetrana alla Soprintendenza Archeologica, al Ministero Ambiente e Regione Puglia Ufficio Energia.

Art 13.

Spese ed oneri

La presente Convenzione è redatta in carta libera per gli usi consentiti dalla legge. Le spese tutte relative all'atto di convenzione, compresi i diritti di segreteria sono a totale carico della Società. Le Parti convengono che il valore del presente atto ai fini fiscali è pari ad Euro_____.

Art 14.

Disposizioni finali

Eventuali variazioni e integrazioni al presente contratto richiedono la forma scritta.

L'eventuale nullità o annullabilità di una o più clausole del presente contratto, non comporterà l'annullamento dello stesso, ma obbliga le parti a modificare o integrare, in buona fede, le clausole stesse, nel rispetto della legge al fine di rendere possibile, in forma adeguata, legittima e compatibile, il raggiungimento degli scopi e degli obiettivi che le parti intendono perseguire con la sottoscrizione del presente contratto.

Io segretario Comunale ho ricevuto il presente contratto dandone lettura alle parti sopra costituite e che lo trovano conforme nel testo alla loro volontà, insieme a me lo sottoscrivono.

La presente convenzione è costituita da n..... fogli di carta legale.

La società

.....

Il Responsabile Tecnico Comunale

.....

Il Sindaco

.....

Il Segretario Comunale

.....