

**Nuova stazione elettrica 380/150 kV di Vizzini
con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse**

DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA

ALLEGATO 1

Storia delle revisioni

Rev. n°	Data	Descrizione
00	25/06/2015	Prima emissione

ATTUAZIONE PROTOCOLLO DI INTESA TRA LA REGIONE SICILIANA E TERNA. Verbale riunione del 22/11/2012

Oggetto: Verbale del Tavolo Tecnico di Concertazione per la condivisione definitiva della soluzione localizzativa della nuova Stazione Elettrica 380/150kV di Vizzini e dei relativi raccordi alla rete 380 kV e 150 kV e la presentazione degli esiti del calcolo delle compensazioni agli impatti (metodologia CESI).

In data 22/11/2012 alle ore 10.00, si è svolto presso la sede della Provincia di Catania sita in loc. Novaluce, Tremestieri a Catania, una riunione per condividere definitivamente le soluzioni localizzative della nuova Stazione Elettrica 380/150kV di Vizzini e dei relativi raccordi alla rete 380 kV e 150 kV e per presentare i risultati del calcolo delle compensazioni erogabili da Terna ai fini di riqualificazione ambientale, alla quale erano presenti:

In allegato si riporta l'elenco dei partecipanti alla riunione.

In apertura di riunione Terna Rete Italia S.p.A. (in seguito Terna) ricorda alle amministrazioni presenti che a valle dell'ultimo incontro ha provveduto a fornire alle stesse la documentazione informativa di sintesi richiesta.

Nello stesso periodo è stato possibile effettuare anche due incontri tra Terna ed i Comuni di Mineo e di Vizzini nel corso dei quali sono state fornite le ultime informazioni necessarie.

Pertanto Terna e la Provincia di Catania chiedono alle amministrazioni comunali presenti di dichiarare definitivamente la propria condivisione delle soluzioni localizzative proposte di cui alle planimetrie allegata al presente verbale.

L'amministrazione di Mineo, anche a valle dell'incontro del 8/11/2012 con il Vice Sindaco, e le amministrazioni Licodia Eubea e Militello Val di Catania esprimono la condivisione delle suddette proposte soluzioni localizzative che la Provincia di Catania dichiara definitivamente condivise. Il Comune di Vizzini non è presente all'odierna riunione ma ha dichiarato la propria condivisione con la nota prot. 4925 del 21/11/2012 allegata al presente verbale.

Il Comune di Licodia Eubea con riferimento al passaggio in prossimità delle grotte di Marineo chiede che in fase esecutiva del progetto tale area venga adeguatamente attenzionata con il supporto della Soprintendenza di Catania.

La Soprintendenza (delega prot. 22845 del 22/11/2012) a valle dell'illustrazione delle soluzioni individuate da parte di Terna e della discussione tenuta nella presente riunione e tenuto conto dell'alta concentrazione di siti di interesse archeologico e naturalistico, ritiene che detta soluzione sia in linea di massima condivisibile salvo esprimersi su eventuali ulteriori mitigazioni nell'ambito dell'iter autorizzativo sulla base delle elaborazioni che in detta fase verranno prodotte.

Terna e le Amministrazioni presenti concordano sulla necessità di fissare una data per la stipula di un protocollo di intesa che abbia in oggetto la condivisione della soluzione localizzativa definitiva per la quale si concorda la seconda metà del prossimo mese di gennaio 2013.

Nel frattempo Terna si impegna a fornire ad ogni amministrazione la bozza del protocollo di intesa da sottoscrivere che dovrà essere approvato presso gli organi consiliari di ciascuna amministrazione.

Si decide inoltre di fissare contestualmente incontri bilaterali con ciascun Comune interessato dall'intervento in oggetto, per porre la firma alle Convenzioni sull'erogazione delle compensazioni ambientali, così come risulteranno dall'applicazione del sistema elaborato dalla società CESI considerando le osservazioni formulate dai Comuni stessi.

A questo proposito Terna, sulla scorta delle esperienze pregresse (nuove linee a 380 kV Chiaramontegulfi-Ciminna e Paternò-Priolo) presenta i primi risultati della procedura elaborata da CESI in ambiente ESRI per il calcolo delle compensazioni agli impatti ambientali derivanti dalla realizzazione della SE 380/150 kV di Vizzini e relativi raccordi con la soluzione localizzativa condivisa in detto incontro, la quale si svilupperà attraverso i territori comunali di:

1. Licodia Eubea
2. Vizzini
3. Mineo
4. Militello Val di Catania

Si presentano, quindi, le stime dei valori delle compensazioni ambientali spettanti a ciascun Comune interferito dall'opera, che sono funzione dell'impatto ambientale residuo che l'intervento può potenzialmente generare sui territori comunali coinvolti. Tali valori sono riportati nella presentazione allegata al presente verbale.

A tal riguardo il Comune di Mineo ritiene che sia necessario riequilibrare il peso attribuito agli impatti generati dalle varie categorie di impianti interessati ed agli altri criteri utilizzati in quanto l'impatto generato sul territorio del comune non appare adeguatamente dimensionato.

Il Tavolo concorda sul valutare nuove proposte da far valutare alla società CESI da esaminare anche tramite invio delle stesse via e-mail.

Oltre a ciò Terna informa che una porzione del finanziamento per compensazioni pari a 100.000 € sarà destinata alla Provincia di Catania.

Il finanziamento totale previsto per le opere di compensative è di 990.000 €.

L'incontro si chiude alle ore 12,20.

Provincia Regionale di Catania

Soprintendenza BB/CC/AA di Catania

Comune di Vizzini

Licodia Eubea

Comune di Vizzini

TERNI S.p.A. – Rete Elettrica
Nazionale

Comune di Mineo

Comune di Militello Val di Catania



PROVINCIA REGIONALE DI CATANIA

TAVOLO TECNICO DEL 22.11.2012

NOME E COGNOME	ENTE	NUM TELEF.	FIRMA
SEBASTIANO GRECO	LIGOGIA EUBOEA	328 3552398	<i>Greco Sebastiano</i>
Salvatore BERRETTI	u u	338 6563364	<i>Berretti Salvatore</i>
MARCOLO ZAMPINO	COMUNE DI MINEO	335 764 38 72	<i>Zampino Marco</i>
GIUSEPPE SAVICA	TERNI	328 3523875	<i>Savica Giuseppe</i>
GIORGIO CASSARINO	MILITELLO IN VAL DI CATANIA	095 7861 238	<i>Cassarino Giorgio</i>
UMBERTO TRUJO	PROVINCIA REGIONALE DI CATANIA	095-4012990	<i>Trujo Umberto</i>
SALVATORE BASILE	SOPRINTENDENZA B.C.A. CATANIA	095-7472111	<i>Basile Salvatore</i>
PIETRO VICENTINI	TERNA RETE ITALIA	0683138846 3355702655	<i>Vicentini Pietro</i>



COMUNE DI VIZZINI

PROVINCIA REGIONALE DI CATANIA

SETTORE DEI SERVIZI TECNICI
Servizi Urbanistici Territoriali

Resp. del Procedimento:
Dott. Arch. Salvatore Lentini
Viale Buccheri s.n.
Tel. 0933 - 1937313
Fax 0933 - 961140
E-mail info@comune.vizzini.ct.it

Prot. n. 20292/1425 U.T.

all. =

Vizzini, 21 novembre 2012

Oggetto: Tavolo tecnico di coordinamento provinciale - Nuova Stazione Elettrica di Mineo/Vizzini e relativo riassetto della RTN - Convocazione per il 22/11/2012 - Riferimento nota n. 82389 del 13/11/2012 - Comunicazione.

Via e mail

Alla Provincia Regionale di Catania
Il Dipartimento "Gestione Tecnica" Servizio "Ambiente"
Centro Direzionale Nuovaluce n. 67/A
TREMESTIERI ETNEO (CT)
c.a. dott. agr. Umberto Troja

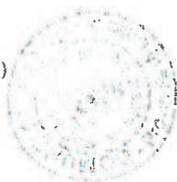
e p.c.

A Tema Rete Italia S.p.A.
Direzione Affari Istituzionali
via Egidio Galbani n. 70
ROMA
c.a. dott. arch. Pietro Vicentini

Con riferimento all'argomentazione indicata in oggetto e facendo seguito ai tavoli tecnici ed all'incontro avuto presso questo Comune, si condivide il corridoio e la fascia di fattibilità del tracciato indicato nelle tavole progettuali consegnate.

Distintamente.

Il Responsabile del Settore
(dott. arch. Salvatore Lentini)



Il Sindaco
(dott. arch. Marco Aurelio Sinatra)



**Servizio XXIV
 Soprintendenza per i beni culturali
 ed ambientali di Catania**

via L. Sturzo, 62 – 95131 Catania
 tel. +390957472111 – fax +39095539788
 soprict@regione.sicilia.it

**Ufficio del Soprintendente
 Il Soprintendente**

Catania, prot. n. 22845 .S del 22845

Oggetto: Tavolo tecnico di coordinamento provinciale – Nuova Stazione Elettrica di Mineo/Vizzini e relativo riassetto della Retedi Trasmissione Nazionale (RTN)
 Convocazione del 22 novembre 2012 – DELEGA.

All'Arch. Salvatore Basile
 SEDE

→ Alla Provincia Regionale di Catania
 II Dipartimento "Gestione Tecnica"
 4° Servizio "AMBIENTE"
 Via Nuovaluce/67°
 Tremestieri Etneo (CT)

E p.c. Al Dirigente Responsabile U.O.IX
 SEDE

In relazione alla Convocazione di cui in epigrafe, indetta da codesto Ufficio con nota prot. n.ro 82389 del 13.11.2012, pervenuta a questo Ufficio in data 13.03.2012 ed assunta agli atti con prot. n.ro 5116, su proposta dell'arch. Giovanni Laudani,

SI DELEGA

Salvatore Basile

Il funzionario direttivo arch. Giovanni Laudani a partecipare alla seduta di cui all'oggetto, che si terrà giorno 22.11.2012 alle ore 10.00 presso i locali della Provincia.

Il Soprintendente
 (arch. Vera Greco)

Vera Greco

Responsabile del procedimento: arch. Vera Greco				Responsabile dell'istruttoria:			
Stanza	40	Piano	1°	Tel.	+390957472254	Durata del procedimento	--
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) – urpsoprict@regione.sicilia.it				Responsabile: Mattia Venuti			
Stanza	9	Piano	1°	Tel.	+390957472233	Orario e giorni ricevimento da Lunedì a Venerdì ore 9,00-13,00; Mercoledì anche ore 15,30-17,30	

**PROTOCOLLO DI INTESA PER L'INTERVENTO
 "NUOVA STAZIONE ELETTRICA 380/150 KV DI VIZZINI CON RACCORDI AEREI 380/150 KV
 ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE ED OPERE CONNESSE"**

TRA

La Provincia di Catania, rappresentata da
 il Commissario Straordinario Antonina Liotta,

Il Comune di Vizzini (CT), rappresentato da
 il Sindaco Marco Aurelio Sinatra,

Il Comune di Mineo (CT), rappresentato da
 il Vice Sindaco Tamburello Salvatore,

Il Comune di Licodia Eubea (CT), rappresentato da
 il Sindaco Giovanni Verga,

Il Comune di Militello Val di Catania (CT), rappresentato da
 il Sindaco Giuseppe Fucile,

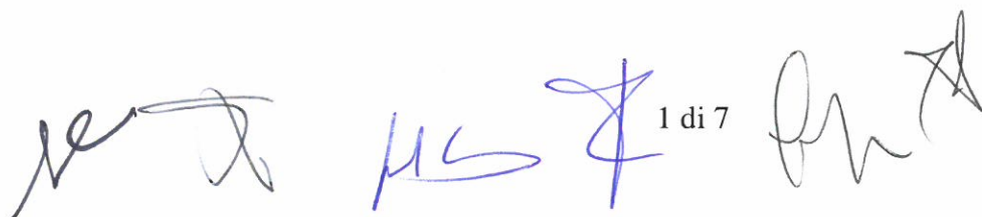
Terna Rete Italia S.p.A., rappresentata da
 Stefano Conti, Direttore Sviluppo Rete

TRISPA/A20130014661 - 11/09/2013

PRES	AD	TRISPA												
		DSC	ING	NO	NE	CS	SSE	ES	SVR	AA	RU	AMM	CG	LEG
AZ														
CC														

PREMESSO CHE

Terna S.p.A. (di seguito denominata Terna), in attuazione del Decreto legislativo 79/99, è la società proprietaria della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) (il cui ambito è stato definito dai Decreti ministeriali 25.6.1999, 23.12.2002, 27.02.2009, 16.11.2009, 26.04.2010 e 22.12.2010) ed è titolare della concessione delle attività di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica nel territorio nazionale, già rilasciata al G.R.T.N. S.p.A. con Decreto ministeriale 20.4.2005 e modificata con decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 15.12.2010; ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha acquisito le attività, le funzioni, i beni, i rapporti giuridici attivi e passivi (ivi inclusa la titolarità delle convenzioni di cui all'art. 3, commi 8, 9 e 10, del Decreto legislativo 79/99) facenti capo al G.R.T.N. S.p.A., nonché la titolarità e le funzioni di gestore di cui all'art. 3, commi 1 e 2, del Decreto legislativo 79/99; tale acquisizione ha avuto efficacia a partire dal 1.11.2005;



**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

ai sensi dell'art. 9, comma 1, della Convenzione annessa al Decreto ministeriale 20.4.2005, entro il 31 dicembre di ogni anno, Terna, sulla base:

- dell'andamento del fabbisogno energetico e della previsione di domanda da soddisfare nell'arco di tempo preso a riferimento
- della necessità di potenziamento delle reti di interconnessione con l'estero
- della necessità di ridurre al minimo i rischi di congestione di rete
- delle richieste di connessione alla RTN formulate dagli aventi diritto

predispone un Piano di Sviluppo (PdS) della Rete di Trasmissione Nazionale, sottoposto alla approvazione del Ministero dello Sviluppo Economico;

ai sensi della parte II del Decreto legislativo n. 152 del 2006, così come successivamente modificato, il Piano di Sviluppo è sottoposto, prima dell'approvazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, a procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS), nell'ambito della quale sono raccolti i pareri delle Regioni anche ai sensi dell'art. 2, comma 1, del Decreto ministeriale 22.12.2000;

ai sensi dell'articolo 1, comma 4, del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha redatto il Codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza della rete (di seguito Codice di Rete), contenente le regole tecniche, di carattere obiettivo e non discriminatorio, ai sensi dell'art. 3, comma 6, del Decreto legislativo 79/99, per l'accesso e l'uso della RTN e delle apparecchiature direttamente connesse, per l'interoperabilità delle reti e per l'erogazione del servizio di dispacciamento, nonché i criteri generali per lo sviluppo e la difesa della sicurezza della RTN e per gli interventi di manutenzione della stessa;

ai sensi dell'art. 3, comma 1, del Decreto legislativo 79/99, Terna, in qualità di gestore della Rete di Trasmissione Nazionale, concessionaria del servizio di trasmissione e dispacciamento, ha l'obbligo di connettere alla RTN tutti i soggetti che ne facciano richiesta, senza compromettere la continuità del servizio e purché siano rispettate le regole tecniche di connessione definite nel Codice di Rete;

Terna, con procura del Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18464 del 14.03.2012, ha conferito a Terna Rete Italia S.p.A. (costituita con atto per Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18372/8920 del 23.02.2012 e interamente controllata da Terna) il potere di compiere in suo nome e per suo conto, tra l'altro, ogni azione inerente l'attività di supporto per autorizzazioni, servitù ed espropri, nonché il potere di rappresentarla nei confronti della pubblica amministrazione e di svolgere o definire con l'Amministrazione dello Stato, delle Regioni, delle Provincie, dei Comuni e di ogni altra Amministrazione Pubblica ogni pratica inerente le suddette attività;

PRESO ATTO CHE

TERNA (già GRTN), ha stipulato il 14 aprile 2004 un Protocollo di Intesa con la Regione Siciliana per la sperimentazione della Valutazione Ambientale Strategica (VAS) al PdS della RTN con riferimento agli interventi di sviluppo previsti nell'ambito territoriale della Regione Siciliana;

la Giunta Regionale di Governo della Regione Siciliana con Deliberazione n.350 del 02.08.05 ha preso atto del documento relativo al processo di VAS ed ai criteri localizzativi dei

2 di 7



**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

corridoi (criteri ERA – Esclusione, Repulsione, Attrazione) intesi come porzioni di territorio che più si prestano ad ospitare gli impianti previsti nel PdS;

VISTO CHE

Al fine di superare le prevedibili congestioni sulla rete di Alta Tensione (AT) nell'area centro orientale dell'isola interessata dal trasporto di consistente produzione da fonte rinnovabile, a partire dall'annualità 2010 e confermati nelle annualità successive, sono stati inseriti da Terna nel Piano di Sviluppo della RTN una serie di interventi sulla rete 380/150 kV che consentiranno anche di migliorare la sicurezza e la continuità del servizio sulla rete Alta Tensione asservita all'alimentazione delle utenze della Sicilia centro orientale.

In particolare, tra questi, è previsto l'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", che interessa il territorio della Provincia di Catania e dei Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini e che consentirà la demolizione di 2,6 km di linee elettriche esistenti a 150 kV e 4,8 km di una linea elettrica a 380 kV.

VISTO INOLTRE CHE

Affinché gli interventi individuati nel PdS della RTN di Terna possano essere realizzati nel pieno rispetto del territorio e dell'ambiente, è stato avviato un processo di concertazione, che vede l'integrazione delle variabili ambientali, territoriali e sociali, al pari di quelle tecniche ed economiche, nel processo di pianificazione e il progressivo coinvolgimento, oltre che delle Regioni, delle Province e dei Comuni e di altri enti eventualmente coinvolti nel processo decisionale;

in particolare nel corso di tale processo, in esito del quale viene individuata, tra un ventaglio di alternative, la Fascia di Fattibilità di tracciato ottimale (ampia poche centinaia di metri), caratterizzata da un miglior inserimento ambientale, territoriale e sociale, nell'ambito del territorio gestito dai suddetti Enti Locali è stato attivato, dalla Provincia di Catania – II^a Dipartimento "Gestione Tecnica" - 4° Servizio "AMBIENTE", un tavolo tecnico riunitosi il 29.05.2012, il 16.10.2012 ed il 22.11/2012 nell'ambito del quale i diversi Enti coinvolti hanno espresso la generale condivisione tecnica della localizzazione dell'intervento così come rappresentata nelle planimetrie allegate al presente atto;

conclusa la fase di concertazione, Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a presentare in Iter Autorizzativo il progetto dell'opera prevista con localizzazione interna alla Fascia di Fattibilità di tracciato condivisa preventivamente con gli EE.LL. in Fase di concertazione;



Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"

TENUTO INFINE CONTO CHE

i firmatari del presente Protocollo di Intesa hanno approvato i contenuti dello stesso mediante i seguenti atti:

- Delibera della Provincia Regionale di Catania n° 111 del 2.08.2013;
- Delibera del Consiglio Comunale del Comune di Vizzini n° 8 del 13.05.2013;
- Delibera del Consiglio Comunale del Comune di Mineo n° 15 del 29/04/2013;
- Delibera del Consiglio Comunale del Comune di Licodia Eubea n° 13 del 30.04.2013;
- Delibera del Consiglio Comunale del Comune di Militello Val di Catania n°18 del 29.04.2013;

TUTTO CIO' PREMESSO

le parti, come in epigrafe individuate e rappresentate, convengono e stipulano quanto segue:

Art. 1 – Premesse, motivazione e descrizione dell'opera

La Sicilia ha una "naturale vocazione" all'eolico dovuta alla sua posizione baricentrica nel bacino del Mediterraneo, alla superficie estesa e alla particolare orografia. Tale caratteristica favorevole si può riscontrare anche dal numero di richieste di connessione, pervenute a Terna e ancora attive, relative a nuovi impianti di produzione da fonte rinnovabile.

Una delle zone in Sicilia che per prime è stata interessata da una repentina crescita dall'installazione di unità di produzione da fonte eolica è quella inerente il territorio siracusano-catanese, in particolare l'area compresa tra la Cabina Primaria (CP) di San Cono e la Stazione Elettrica (SE) di Melilli. Sulle direttrici 150 kV "San Cono CP – Mineo SE – Scordia CP – Francofonte SE – Francofonte CP – Carlentini SE – Augusta 2" e "Caltanissetta CP – Terrapelata CP – Barrafranca CP – Caltagirone - Licodia SE – Vizzini CP – Vizzini SE – Carlentini SE – Sortino CP – Melilli SE" risultano rispettivamente installati alcune centinaia di MW complessivi di impianti alimentati da fonte rinnovabile non programmabile (FRNP). L'evacuazione di tale potenza, in alcune condizioni di elevata ventosità, è stata resa possibile solo grazie ad assetti di rete radiali. In virtù della crescita della generazione distribuita installata sulle reti di Media Tensione (MT) e Bassa Tensione (BT), e del conseguente fenomeno di inversione e risalita dei flussi sui trasformatori delle CP che sempre più sovente si verifica, è aumentato il ricorso a tali assetti non convenzionali, con un conseguente progressivo degrado della sicurezza di alimentazione dei carichi ed evacuazione della potenza prodotta.

Per far fronte a ciò, ripristinare gli standard di qualità del servizio, non rischiare di essere costretti a limitare i picchi di produzione degli impianti alimentati da fonte rinnovabile non programmabile, ridurre le perdite in rete di energia, è stata prevista la realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in posizione baricentrica rispetto alle 2 sopraccitate direttrici.

Tale intervento si rende necessario al fine di:

- evacuare in condizioni di sicurezza la piena potenza prodotta dagli impianti da fonte rinnovabile non programmabile, con riferimento sia a quelli collegati direttamente su rete AT sia a quelli allacciati sulle sottoreti MT/BT;
- far fronte alle nuove richieste di connessione, ovvero al repowering degli impianti esistenti;

4 di 7



Protocollo di Intesa per l'intervento
“Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse”

- ridurre le perdite di energia per effetto Joule causate dalla trasmissione di energia sulle lunghe direttrici a 150 kV, favorendo la risalita della stessa direttamente sulla rete ad altissima tensione (380 kV) attraverso la trasformazione della suddetta stazione 380/150 kV.

I benefici attesi correlati all'entrata in servizio della nuova opera descritta, sono di seguito elencati:

- *Incremento di potenza liberata da fonte rinnovabile*
- *Riduzione perdite di energia.*

Art. 2 – Localizzazione dell'opera e allegati

La soluzione localizzativa, in termini di Corridoio Preferenziale e Fascia di Fattibilità di tracciato, dell'intervento “Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse” interesserà i Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini, e si intende condivisa dai firmatari del presente atto.

Il Corridoio preferenziale e la Fascia di Fattibilità, formalizzati nel presente Protocollo di Intesa e rappresentati nell' Allegato 1 di seguito descritto, costituiscono pertanto presupposto e indirizzo nello studio di impatto ambientale, per l'individuazione di diversi tracciati alternativi, in accordo con il D.P.C.M. 27.12.1988, e per la progettazione delle opere.

La Fascia di Fattibilità dell'intervento “Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse” è stata studiata per contenere, per quanto possibile, la sua lunghezza ed il suo impatto visivo, occupare la minor porzione possibile di territorio, minimizzare l'interferenza con le zone di pregio ambientale, naturalistico, paesaggistico e archeologico, nonché di dissesto idrogeologico, recare minor sacrificio possibile alle proprietà interessate e assicurare il pieno rispetto della normativa in materia di Campi Elettrici e Magnetici (CEM).

La realizzazione dell'intervento di cui al presente accordo consentirà altresì, la demolizione di un totale di 2,6 km di linee 150 kV e 4,8 km di una linea a 380 kV esistenti sul territorio della Provincia di Catania, con evidenti benefici ambientali, territoriali e paesaggistici.

I firmatari del presente Protocollo di Intesa dichiarano di condividere, per la tratta di propria pertinenza, le ipotesi progettuali dell'intervento previsto e riconoscono che esso risponde, per quanto di rispettiva competenza, alla normativa e alla pianificazione vigente in materia urbanistica, ambientale e di tutela della salute.

Si precisa che la localizzazione dell'opera riportata nella documentazione progettuale, sempre che ritenuta compatibile dagli organi competenti, potrà subire lievi modifiche in relazione ad eventuali specifiche esigenze di natura tecnica che potranno emergere nel corso del relativo iter autorizzativo, evidenziate da parte di enti non firmatari del presente accordo.

Gli allegati del presente Protocollo di Intesa sono costituiti dai seguenti elaborati:

- Allegato 1: Carta su base CTR con Localizzazione del Corridoio Preferenziale e della Fascia di Fattibilità condivisi - Tav.1/1 - Scala 1:20.0000.

5 di 7



**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

Art. 3 – Impegni di Terna Rete Italia S.p.A.

Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a garantire il rispetto della localizzazione delle opere e degli aspetti progettuali sopra riportati, così come condiviso con il presente Protocollo di intesa.

Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a condividere con gli Enti locali interessati la localizzazione di eventuali ulteriori interventi di sviluppo della RTN sui rispettivi territori di competenza.

Art. 4 – Impegni della Provincia di Catania e degli Enti territorialmente interessati dalle opere

La Provincia di Catania ed i Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini, territorialmente interessati dall'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", si impegnano a fornire tutto il supporto tecnico e operativo nonché la documentazione tecnica, a disposizione dei suddetti Enti ciascuno per la propria competenza, necessari alla realizzazione delle diverse fasi di progettazione e dello Studio di Impatto Ambientale (SIA), per gli interventi assoggettabili, delle opere descritte agli artt. 1 e 2.

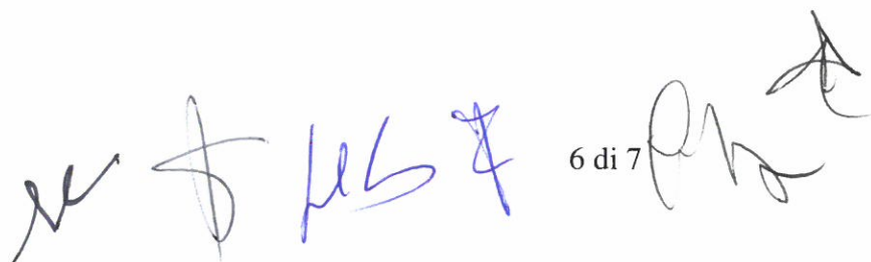
Gli stessi Enti si impegnano ad accelerare l'iter autorizzativo per gli aspetti di propria competenza, esprimendo tempestivamente, nell'ambito della procedura di autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere e della procedura di VIA, ogni parere e quanto altro di propria competenza previsto dall'iter autorizzativo, nonché ottemperando tempestivamente ad ogni altro adempimento per quanto di propria competenza eventualmente necessario per la realizzazione ed esercizio dell'opera relativamente all'intervento nei limiti delle previsioni della normativa vigente.

In particolare i soprarichiamati comuni si impegnano ove necessario a favorire il compimento del processo di mutamento di destinazione, di sospensione ovvero di modifica delle regole di esercizio degli usi civici gravanti sulle aree interessate dalla "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse" anche attraverso l'interessamento degli enti Regionali competenti in materia.

Gli Enti, di cui al precedente comma, si impegnano a favorire la realizzazione delle opere di cui agli artt. 1 e 2, una volta autorizzate, anche mediante la diffusione delle informazioni sugli approfondimenti svolti e sui contenuti del presente Protocollo di Intesa, per prevenire e dirimere ogni conflitto territoriale e sociale dovesse sorgere.

Una volta che l'opera sarà stata autorizzata, nell'ipotesi che terzi dovessero porre in essere comportamenti impeditivi dell'esecuzione dei lavori, i Comuni firmatari del presente Protocollo di Intesa si impegnano a svolgere ogni attività intesa a dirimere il conflitto, al fine di assicurare il regolare svolgimento dei lavori.

Gli Enti di cui ai precedenti commi si impegnano a collaborare con Terna Rete Italia S.p.A. ai fini della condivisione della localizzazione di eventuali ulteriori interventi di sviluppo della RTN sui rispettivi territori di competenza.

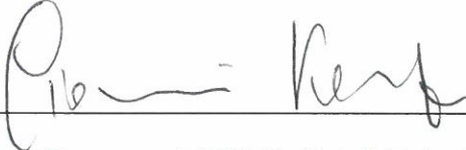
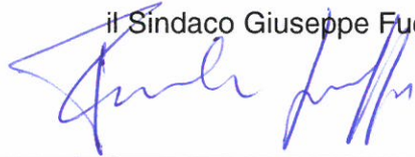
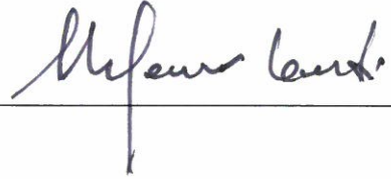
 6 di 7

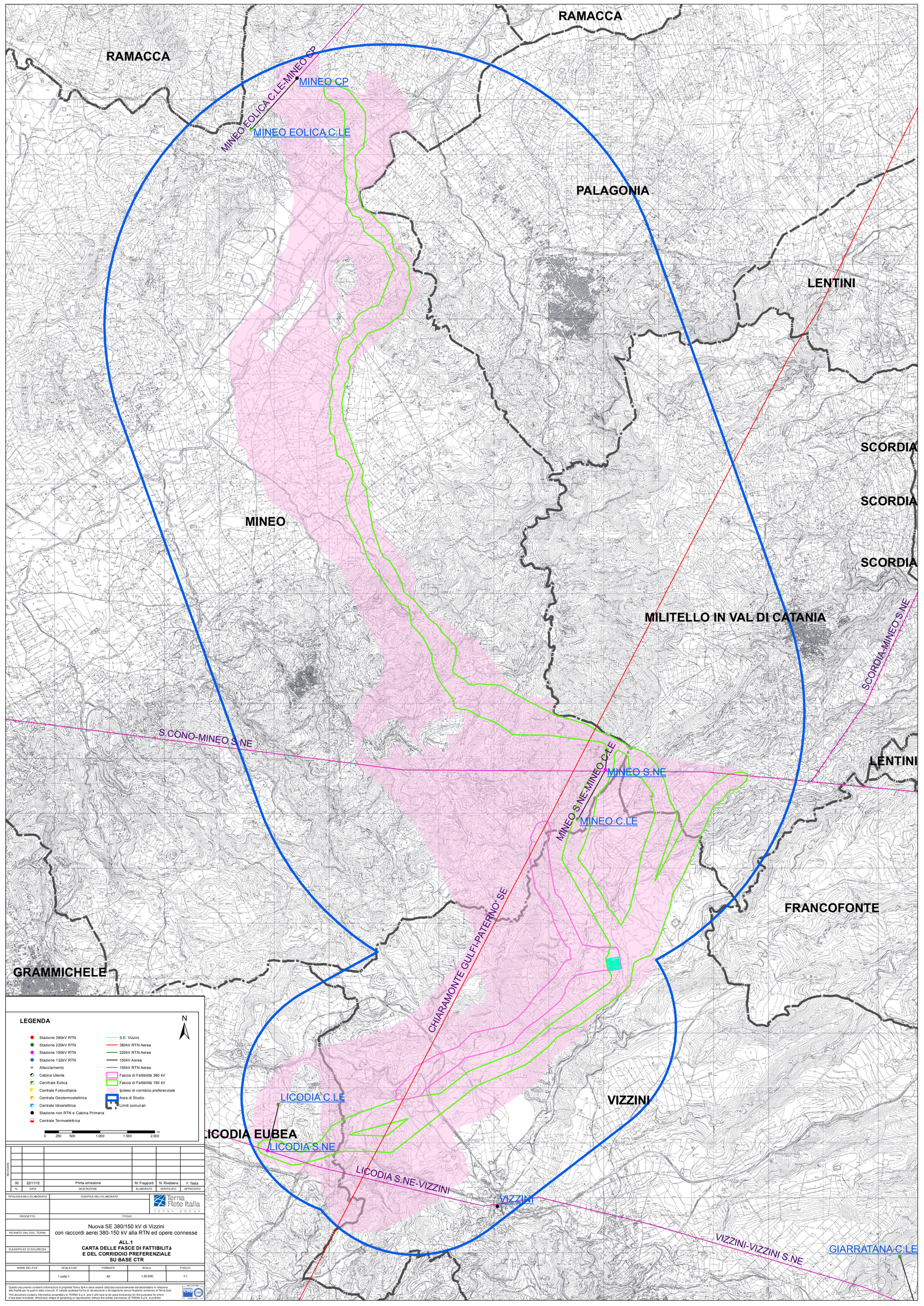
Protocollo di Intesa per l'intervento
“Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse”

Art. 5 – Foro esclusivo

Per qualsiasi controversia relativa all'interpretazione e all'applicazione della presente convenzione, le Parti, in conformità a quanto previsto dall'articolo 135, comma 1, lettera f) del decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104, riconoscono la competenza esclusiva del Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio, sede di Roma

Catania, 10 Settembre 2013

<p style="text-align: center;">Per la Provincia di Catania</p> <p>il Commissario Straordinario Antonina Liotta </p>	<p style="text-align: center;">Per il Comune di Licodia Eubea</p> <p>il Sindaco Giovanni Verga </p>
<p style="text-align: center;">Per il Comune di Vizzini</p> <p>il Sindaco Marco Aurelio Sinatra </p>	<p style="text-align: center;">Per il Comune di Militello Val di Catania</p> <p>il Sindaco Giuseppe Fucile </p>
<p style="text-align: center;">Per il Comune di Mineo</p> <p>il Vice Sindaco Tamburello Salvatore </p>	<p style="text-align: center;">Per Terna Rete Italia S.p.A.</p> <p>il Direttore Sviluppo Rete Stefano Conti </p>



LEGENDA

- Stazione 380kV RTN
- Stazione 220kV RTN
- Stazione 150kV RTN
- Stazione 132kV RTN
- Allacciamento
- Cabina Utente
- Centrale Eolica
- Centrale Fotovoltaica
- Centrale Geotermoelettrica
- Centrale Idroelettrica
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Centrale Termoelettrica
- S.E. Vizzini
- 380kV RTN Aerea
- 220kV RTN Aerea
- 150kV Aerea
- 150kV RTN Aerea
- Fascia di Fattibilità 380 kV
- Fascia di Fattibilità 150 kV
- Ipotesi di corridoio preferenziale
- Area di Studio
- Limiti comunali

0 250 500 1000 1500 2000 m

REVISIONI		Terna Rete Italia	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
00	22/11/12	Prima emissione	M. Frappoli
N.			N. Rivabene
			F. Testa
			VERIFICATO
			APPROVATO
TIPLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO	
PROGETTO		TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA			
Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380-150 kV alla RTN ed opere connesse			
ALL. 1			
CARTA DELLE FASCE DI FATTIBILITÀ E DEL CORRIDOIO PREFERENZIALE SU BASE CTR			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
1_UMB1	A0		1:20.000
			FOLGIO
			1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato concesso. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Any other reuse or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.



CITTA' DI VIZZINI

(Provincia di Catania)

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. 08 del Reg. data 13 maggio 2013

Oggetto: Realizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse – Approvazione schemi di Protocollo d'Intesa e di Convenzione.

L'anno duemilatredici il giorno tredici del mese di maggio alle ore 18,40 e segg., nell'aula delle adunanze consiliari del Comune, convocato dal Presidente del C.C., si è riunito il Consiglio Comunale in seduta straordinaria, partecipata ai sigg. Consiglieri comunali a norma di legge. Risultano presenti all'appello nominale i consiglieri:

CONSIGLIERI		Pres.	Ass.	CONSIGLIERI		Pres.	Ass.
1. CORTESE VITO SAVERIO			X	9. LI ROSI ROSALBA			X
2. BARBUZZA PIPPO			X	10. CASSONE VITO	X		
3. LI VOLTI GIUSEPPE			X	11. AMORE VITO		X	
4. COSTANTINO ELIANA MARIA	X			12. ARNONE VITO	X		
5. DEPETRO MICHELE	X			13. PALMA GREGORIO		X	
6. SALINA BIAGIO	X			14. CONIGLIONE GIUSEPPE	X		
7. GIARRUSSO LUIGI			X	15. AMORE GIOVANNI LUCA	X		
8. FOSSI CARMELO			X				
				TOTALE	7	8	

Partecipa il Segretario Comunale Dott. Carmelo Cunsolo.

In mancanza del numero legale la seduta viene rinviata di un'ora.

Alle ore 19,40, alla ripresa dei lavori, risultano presenti n. 11 consiglieri. Assenti i cons. Li Rosi, Li Volti, Cortese e Fossi. E' presente inoltre l'architetto Lentini.

Il Presidente constatato il numero legale, dichiara aperta la riunione che è pubblica di seduta e comunica che l'assenza dei consiglieri Cortese e Li Rosi è dovuta ad impegni di lavoro.

Preliminarmente riferisce che fra gli allegati inviati ai consiglieri vi era anche l'elenco delle e-mail costituzionali assegnate ad ogni consigliere, anticipando che in futuro ogni atto da portare a conoscenza dei consiglieri sarà inviato tramite le suddette e-mail.

A questo punto il presidente introduce il 1° punto posto all'o.d.g. ad oggetto: **“Realizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse – Approvazione schemi di Protocollo d'Intesa e di Convenzione”** dando atto che la proposta in esame riporta il parere favorevole dell'apposita Commissione Consiliare. Invita, quindi, il cons. Salina a dare lettura del verbale.

Il cons. Salina dà lettura del parere favorevole espresso dalla 2° Commissione in data 29.04.2013 (allegato al presente atto).

Successivamente viene richiesto all'arch. Lentini di illustrare la proposta in oggetto.

L'architetto Lentini illustra la proposta e fa visionare ai consiglieri la planimetria dei luoghi ove sarà realizzata la nuova stazione elettrica .

Il cons. Palma si compiace della presenza di numerosi giovani in aula, auspicando che tale partecipazione possa essere sempre più frequente. Ringrazia l'architetto Lentini per l'esauriente e chiara relazione, annunciando il parere favorevole del gruppo di maggioranza per vari motivi (assenza di impatto ambientale, evidente miglioramento del servizio e ritorno economico nelle casse comunali).

Il cons. Salina dichiara il voto favorevole del gruppo di minoranza.

Vengono nominati scrutatori i cons. Salina, Depetro e Coniglione.
Il Presidente pone ai voti la proposta in oggetto. Presenti n. 11. Voto favorevole all'unanimità dei presenti reso per alzata di mano .

IL CONSIGLIO COMUNALE

Uditi gli interventi;
Vista l'allegata proposta di deliberazione;
Preso atto della votazione unanime favorevole e resa dagli 11 consiglieri presenti e votanti .

DELIBERA

- di approvare l'allegato schema di Protocollo d'Intesa per l'intervento "nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse" nella Regione Sicilia, Provincia di Catania, Comuni di Vizzini, Mineo, Licodia Eubea, Militello Val di Catania e Terna Rete Italia S.p.A.;
- di approvare l'allegato schema di Convenzione tra Terna Rete Italia S.p.A. ed il Comune di Vizzini regolante le attività di realizzazione dell'azioni compensative connesse alla costruzione dell'opera;
- di dare atto che a compensazione degli impatti ambientali e territoriali residui legati alla realizzazione ed esercizio dell'intervento elettrico sopra citato, Terna Rete Italia S.p.A. verserà al Comune di Vizzini la somma di € 383.148,56;
- di rinviare alla Giunta Municipale l'individuazione dell'opera/e di pubblica utilità da realizzarsi con la predetta somma nel rispetto della Convenzione;
- di dare atto che il Sindaco, in qualità di rappresentante pro-tempore del Comune di Vizzini è autorizzato alla stipula del Protocollo d'Intesa;
- di dare atto che il Responsabile del Settore Tecnico è autorizzato alla stipula della Convenzione.

Successivamente il Presidente rappresenta la necessità che il presente atto venga dichiarato immediatamente esecutivo, al fine di consentire la sottoscrizione del Protocollo d'Intesa prevista per il prossimo 16 maggio.

A seguito di votazione unanime favorevole resa per alzata di mano dagli undici consiglieri presenti

IL CONSIGLIO COMUNALE

Rilevata l'urgenza
Preso atto della votazione favorevole

DELIBERA

Dichiarare la presente deliberazione immediatamente esecutiva



OGGI
380/15
Protoc

L'anno
nell'au
Consig
comun



1 TO
2 BA
3 LI
4 CO
5 DE
6 SA
7 GI
8 FO

Parte
cons



COMUNE DI VIZZINI

(Provincia di Catania)

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. / del Reg. data

OGGETTO: Realizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse – Approvazione schemi di Protocollo d'Intesa e di Convenzione.

L'anno duemilatredici il giorno del mese di alle ore e segg., nell'aula delle adunanze consiliari del Comune, convocato dal Presidente del C.C., si è riunito il Consiglio Comunale in seduta di, partecipata ai sigg. Consiglieri comunali a norma di legge. Risultano presenti all'appello nominale i consiglieri:

CONSIGLIERI		Pres.	Ass.	CONSIGLIERI		Pres.	Ass.
1. CORTESE	VITO SAVERIO			9. LI ROSI	ROSALBA		
2. BARBUZZA	PIPPO			10. CASSONE	VITO		
3. LI VOLTI	GIUSEPPE			11. AMORE	VITO		
4. COSTANTINO	ELIANA			12. ARNONE	VITO		
5. DEPETRO	MICHELE			13. PALMA	GREGORIO		
6. SALINA	BIAGIO			14. CONIGLIONE	GIUSEPPE		
7. GIARRUSSO	LUIGI			15. AMORE	GIOVANNI LUCA		
8. FOSSI	CARMELO				TOTALE		

Partecipa il Segretario Generale dott. Carmelo Cunsolo. Il Presidente dott. Vito Saverio Cortese, constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la riunione che è pubblica.

IL CONSIGLIO COMUNALE

N.B. Il presente verbale deve ritenersi manomesso allorquando l'abrasione, l'aggiunta o la correzione al presente atto non sia affiancata dall'approvazione del Segretario verbalizzante.

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE

OGGETTO: Realizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse – Approvazione schemi di Protocollo d'Intesa e di Convenzione.

*Proponente: il Sindaco
dott. arch. Marco Aurelio Sinatra*



*Proponente/Redigente: il Funzionario
dott. arch. Salvatore Lenzi*

Premesso che:

- Terna S.p.A. in attuazione del Decreto Legislativo n. 79/99, è la società proprietaria della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) (il cui ambito è stato definito dai DD.MM. 25.6.1999, 23.12.2002, 27.2.2009, 16.11.2009, 26.4.2010 e 22.12.2010) ed è titolare della concessione delle attività di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica nel territorio nazionale, già rilasciata al G.R.T.N. S.p.A. con D.M. 20.4.2005 e modificata con decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 15.12.2010;
 - ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha acquisito le attività, le funzioni, i beni, i rapporti giuridici attivi e passivi (ivi inclusa la titolarità delle convenzioni di cui all'art. 3, commi 8, 9 e 10, del Decreto legislativo n. 79/99) facenti capo al G.R.T.N. S.p.A., nonché la titolarità e le funzioni di gestore di cui all'art. 3, commi 1 e 2, del Decreto legislativo n. 79/99;
 - tale acquisizione ha avuto efficacia a partire dal 1.11.2005;
 - ai sensi dell'art. 9, comma 1, della Convenzione annessa al Decreto Ministeriale 20.4.2005, entro il 31 dicembre di ogni anno, Terna, sulla base;
 - dell'andamento del fabbisogno energetico e della previsione di domanda da soddisfare nell'arco di tempo preso a riferimento;
 - della necessità di potenziamento delle reti di interconnessione con l'estero;
 - della necessità di ridurre al minimo i rischi di congestione di rete;
 - delle richieste di connessione alla RTN formulate dagli aventi diritto;
- predisporre un Piano di Sviluppo (PdS) della Rete di Trasmissione Nazionale, sottoposto alla approvazione del Ministero dello Sviluppo Economico;
- ai sensi della parte II del Decreto Legislativo n. 152/06, così come successivamente modificato, il Piano di Sviluppo è sottoposto, prima dell'approvazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, a procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS), nell'ambito della quale sono raccolti i pareri delle Regioni anche ai sensi dell'art. 2, comma 1, del Decreto ministeriale 22.12.2000;
 - ai sensi dell'articolo 1, comma 4, del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha redatto il Codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza della rete (di seguito Codice di Rete), contenente le regole tecniche, di carattere obiettivo e non discriminatorio, ai sensi dell'art. 3, comma 6, del Decreto Legislativo n. 79/99, per l'accesso e l'uso della RTN e delle apparecchiature direttamente connesse, per l'interoperabilità delle reti e per l'erogazione del servizio di dispacciamento, nonché i criteri generali per lo sviluppo e la difesa della sicurezza della RTN e per gli interventi di manutenzione della stessa;
 - ai sensi dell'art. 3, comma 1, del Decreto Legislativo n. 79/99, Terna, in qualità di gestore della Rete di Trasmissione Nazionale, concessionaria del servizio di trasmissione e dispacciamento, ha l'obbligo di connettere alla RTN tutti i soggetti che ne facciano richiesta, senza compromettere la continuità del servizio e purché siano rispettate le regole tecniche di connessione definite nel Codice di Rete;
 - Terna, con procura del Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18464 del 14.03.2012, ha conferito a Terna Rete Italia S.p.A. (costituita con atto per Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18372/8920 del 23.02.2012 e interamente controllata da Terna) il potere di compiere in

suo nome e per suo conto, tra l'altro, ogni azione inerente l'attività di supporto per autorizzazioni, servitù ed espropri, nonché il potere di rappresentarla nei confronti della pubblica amministrazione e di svolgere o definire con l'Amministrazione dello Stato, delle Regioni, delle Province, dei Comuni e di ogni altra Amministrazione Pubblica ogni pratica inerente le suddette attività;

Preso atto che:

- TERNA (già GRTN), ha stipulato il 14 aprile 2004 un Protocollo di Intesa con la Regione Siciliana per la sperimentazione della Valutazione Ambientale Strategica (VAS) al PdS della RTN con riferimento agli interventi di sviluppo previsti nell'ambito territoriale della Regione Siciliana;
- la Giunta Regionale di Governo della Regione Siciliana con Deliberazione n. 350 del 2.8.2005 ha preso atto del documento relativo al processo di VAS ed ai criteri localizzativi dei corridoi (criteri ERA – Esclusione, Repulsione, Attrazione) intesi come porzioni di territorio che più si prestano ad ospitare gli impianti previsti nel PdS;

Visto che:

- al fine di superare le prevedibili congestioni sulla rete di Alta Tensione (AT) nell'area centro orientale dell'isola interessata dal trasporto di consistente produzione da fonte rinnovabile, a partire dall'annualità 2010 e confermati nelle annualità successive, sono stati inseriti da Terna nel Piano di Sviluppo della RTN una serie di interventi sulla rete 380/150 kv che consentiranno anche di migliorare la sicurezza e la continuità del servizio sulla rete Alta Tensione asservita all'alimentazione delle utenze della Sicilia centro orientale;
- in particolare, tra questi, è previsto l'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kv alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", che interessa il territorio della Provincia di Catania e dei Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini e che consentirà la demolizione di 2,6 km di linee elettriche esistenti a 150 kv e 4,8 km di una linea elettrica a 380 kv;
- la predetta opera è inserita nel PdS della RTN 2011 approvato dal Ministero dello Sviluppo Economico in data 2.10.2011;

Visto, inoltre, che:

- affinché gli interventi individuati nel PdS della RTN di Terna possano essere realizzati nel pieno rispetto del territorio e dell'ambiente, è stato avviato un processo di concertazione, che vede l'integrazione delle variabili ambientali, territoriali e sociali, al pari di quelle tecniche ed economiche, nel processo di pianificazione e il progressivo coinvolgimento, oltre che delle Regioni, delle Province e dei Comuni e di altri enti eventualmente coinvolti nel processo decisionale;
- in particolare nel corso di tale processo, in esito del quale viene individuata, tra un ventaglio di alternative, la Fascia di Fattibilità di tracciato ottimale (ampia poche centinaia di metri), caratterizzata da un miglior inserimento ambientale, territoriale e sociale, nell'ambito del territorio gestito dai suddetti Enti Locali è stato attivato, dalla Provincia di Catania – II[^] Dipartimento "Gestione Tecnica" - 4° Servizio "AMBIENTE", un tavolo tecnico riunitosi il 29.5.2012, il 16.10.2012 ed il 22.11.2012 nell'ambito del quale i diversi Enti coinvolti hanno espresso la generale condivisione tecnica della localizzazione dell'intervento così come rappresentata nelle planimetrie allegate al presente atto;
- in data 11.12.2012 TERNA ha presentato istanza con relativo progetto al Ministero dello Sviluppo Economico ed al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio, con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità ed inamovibilità nonché apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;

- in data 19.12.2012 TERNA ha presentato istanza con relativo progetto alla Regione Sicilia – Assessorato Territorio e Ambiente per la Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D.Lgs. n. 152/06 come modificato dal D.Lgs. n. 4/08 e dal D.Lgs. n. 128/2010;
- in data 19.12.2012 TERNA ha depositato presso questo Ente la documentazione ambientale richiedendo la pubblicazione dell'avviso all'albo comunale a far data 28.12.2012 e per giorni 60;
- l'avviso è stato pubblicato all'albo comunale on_line dal 28.12.2012 al 25.2.2013;

Vista la richiesta dell'11.3.2013, acquisita per posta elettronica, con cui TERNA chiede la formalizzazione della condivisione della fascia di fattibilità di tracciato dell'intervento approvando, all'uopo, lo schema di Protocollo d'Intesa fatto pervenire, chiedendo, altresì, l'approvazione dello schema di Convenzione fatto pervenire con la quale verranno regolate le attività di realizzazione dell'azioni compensative connesse alla costruzione dell'opera;

Visti gli allegati schemi di Protocollo d'Intesa per l'intervento "nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse" nella Regione Sicilia, Provincia di Catania, Comuni di Vizzini, Mineo, Licodia Eubea e Militello Val di Catania e Terna Rete Italia S.p.A., e di Convenzione tra Terna Rete Italia S.p.A. ed il Comune di Vizzini regolante le attività di realizzazione dell'azioni compensative connesse alla costruzione dell'opera;

Visti i pareri, ai sensi dell'art. 53 della Legge n. 142/90 recepita dalla Legge Regionale n. 48/1991, sostituita dalla Legge Regionale n. 30/2000, resi sulla proposta di deliberazione;

Visto il vigente O.R.E.L.;

PROPONE

- di considerare le premesse parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di approvare l'allegato schema di Protocollo d'Intesa per l'intervento "nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse" nella Regione Sicilia, Provincia di Catania, Comuni di Vizzini, Mineo, Licodia Eubea e Militello Val di Catania e Terna Rete Italia S.p.A.;
- di approvare l'allegato schema di Convenzione tra Terna Rete Italia S.p.A. ed il Comune di Vizzini regolante le attività di realizzazione dell'azioni compensative connesse alla costruzione dell'opera;
- di dare atto che a compensazione degli impatti ambientali e territoriali residui legati alla realizzazione ed esercizio dell'intervento elettrico sopra citato, Terna Rete Italia S.p.A. verserà al Comune di Vizzini la somma di € 383.148,56;
- di rinviare alla Giunta Municipale l'individuazione dell'opera/e di pubblica utilità da realizzarsi con la predetta somma nel rispetto della Convenzione;
- di dare atto che il Sindaco, in qualità di rappresentante pro-tempore del Comune di Vizzini è autorizzato alla stipula del Protocollo d'Intesa;
- di dare atto che il Responsabile del Settore Tecnico è autorizzato alla stipula della Convenzione.

**CONVENZIONE PER LA REALIZZAZIONE DELL' INTERVENTO
"NUOVA STAZIONE ELETTRICA 380/150 KV DI VIZZINI CON RACCORDI AEREI 380/150 KV
ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE ED OPERE CONNESSE"**

TRA

Comune di XXX con sede legale in XXX, rappresentato nella presente Convenzione da XXX, **Sindaco** del Comune di XXX, il quale interviene in atto non in proprio ma quale rappresentante del **Comune** stesso, ai sensi dell'art. 107 comma 3° e 4° del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267, ed elegge il proprio domicilio, ai fini del presente atto, presso il Comune di XXX, di seguito denominato "Comune";

E

Terna Rete Italia S.p.A., con sede legale in Roma, Via Egidio Galbani, 70 - 00156 – C.F. e P.I. 11799181000, in qualità di procuratore di Terna S.p.A. giusta procura per notaio Troili in Roma, **Rep. n. 18464 del 14/03/2012**, rappresentata nella presente Convenzione dal Responsabile della Funzione Autorizzazioni e Concertazione, Dott. Adel Motawi;

PREMESSO CHE

In data X XXXXX 2013 è stato sottoscritto fra la Provincia Regionale di Catania, i Comuni di Licodia Eubea, Militello Val di Catania, Mineo e Vizzini, un protocollo di intesa in merito alla condivisione localizzativa della fascia di fattibilità di tracciato relativa alla "nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse";

il Comune, con atto n° ____ del __. __. ____, ha approvato il presente schema di Convenzione per l'intervento "nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", di seguito denominato "*Intervento elettrico RTN*";

TUTTO CIO' PREMESSO

le Parti, come in epigrafe individuate e rappresentate, convengono e stipulano quanto segue.

Art. 1 – Premesse e allegati

Quanto pronunciato nelle premesse e riportato nell'Allegato 1, di seguito citato, costituisce parte integrante della presente Convenzione:

- Allegato 1: Scheda relativa al progetto di riqualificazione, quale misura di compensazione e di riequilibrio ambientale associata alla realizzazione dell'"*Intervento elettrico RTN*".

Art. 2 – Impegni di Terna Rete Italia S.p.A.

La Società Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a:

- compensare gli impatti territoriali residui legati alla realizzazione dell'intervento "*nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse*", per la parte ricadente nel territorio del Comune, attraverso la previsione di una partecipazione alla realizzazione di opere di compensazione e riequilibrio ambientale, da individuarsi fra quelle di cui all'Allegato, che abbiano l'indirizzo di pubblica utilità e quindi non di natura commerciale.

- Tali opere, come indicate nell'Allegato, definite con il Comune e dallo stesso realizzate, saranno finanziate anche mediante un contributo fornito da Terna Rete Italia S.p.A., nella misura massima complessiva di Euro (...../00) comprensivi di IVA, secondo le modalità di seguito riportate:
 - a) dell'indicato importo massimo complessivo di xxx Euro comprensivi di IVA, Terna Rete Italia S.p.A. erogherà al Comune una prima tranche, pari a xxx Euro (corrispondente al 50% dell'importo massimo) comprensivi di IVA, entro sessanta giorni dall'ottenimento dell'autorizzazione completa e definitiva alla costruzione ed esercizio dell'*Intervento elettrico RTN*, comprensiva della dichiarazione di pubblica utilità, urgenza e indifferibilità e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, e dopo aver ricevuto dal Comune il dettaglio e il crono programma delle attività del progetto di compensazione e riequilibrio ambientale di cui all'Allegato 1 della presente Convenzione e la richiesta di erogazione relativa alla prima tranche;
 - b) dell'indicato importo massimo complessivo di xxx Euro comprensivi di IVA, Terna Rete Italia S.p.A. erogherà al Comune una seconda e ultima tranche pari all'importo residuo e comunque non superiore a xxx Euro (corrispondente al 50% dell'importo massimo) comprensivi di IVA, entro sessanta giorni dalla realizzazione ed entrata in esercizio delle opere previste per l'*Intervento elettrico RTN* e previa ricezione di attestazione del Comune, unitamente a perizia giurata di professionista abilitato, che certifichi la corretta esecuzione a regola d'arte dell'opera di compensazione e riequilibrio ambientale (di cui all'Allegato 1) realizzata mediante le somme previste ai punti a) e b) del presente articolo nonché dell'invio da parte della stessa Amministrazione di idonea documentazione certificativa di tutte le relative spese sostenute, anche a stati di avanzamento.

Art. 3 – Impegni del Comune di XXX

Il Comune si impegna a:

- presentare a Terna Rete Italia S.p.A. nei tempi e alle condizioni di cui al precedente articolo 2, il dettaglio e il crono programma delle attività del progetto di compensazione e riequilibrio ambientale di cui all'Allegato 1 della presente Convenzione, contestualmente alla richiesta di erogazione del primo 50% di cui all'articolo 2 lettera a);
- eseguire a propria cura e spese e con il contributo finanziario di Terna Rete Italia S.p.A. (nei termini definiti nell'art. 2) le opere di riqualificazione territoriale di cui all'Allegato 1, quali misure di compensazione e riequilibrio ambientale relative all'*Intervento elettrico RTN*, per la tratta di competenza del proprio territorio comunale. Resta inteso che, se per la realizzazione dell'intervento di cui all'allegato 1 vi fosse necessità di ulteriori oneri aggiuntivi, questi saranno integralmente a carico del Comune;
- presentare, a consuntivo, sotto la propria esclusiva responsabilità, l'attestazione, accompagnata da apposita perizia giurata di professionista all'uopo abilitato, di avvenuta realizzazione a regola d'arte delle opere di compensazione e riequilibrio ambientale di cui all'Allegato 1, idonea documentazione descrittiva delle azioni di compensazione realizzate, adeguata certificazione contabile delle spese sostenute attestante l'avvenuto compimento delle opere di riqualificazione e l'inerenza delle fatture portate a rimborso ad ognuna delle suddette opere.

Il Comune, nel definire le opere riportate nell'Allegato 1 quali idonee a compensare le interferenze ambientali e territoriali connesse alla realizzazione dell'*Intervento elettrico RTN*, per la tratta di competenza del proprio territorio comunale, si dichiara pienamente soddisfatto.

Art.4 – Restituzione delle somme anticipate

In caso di mancata realizzazione, entro tre anni dall'erogazione della prima tranche del contributo di Terna Rete Italia S.p.A. di cui al punto a) dell'articolo 2, dell'*Intervento elettrico RTN* per le tratte di competenza del territorio del Comune, per cause dipendenti dalla stessa Amministrazione Comunale e/o dall'insorgere di eventuali conflitti sociali e comunque per cause non imputabili a Terna Rete Italia S.p.A., le somme anticipate di cui al punto a) dell'art. 2 saranno restituite dalla stessa Amministrazione Comunale entro i successivi 4 mesi dalla formalizzazione della richiesta da parte di Terna Rete Italia S.p.A.

In caso di mancata giustificazione delle spese sostenute dal Comune per l'intervento di compensazione e riequilibrio ambientale di cui all'Allegato 1 entro 3 (tre) anni dall'erogazione dell'acconto di cui al punto a) dell'art. 2 da parte della società Terna Rete Italia S.p.A., tali somme ricevute saranno restituite dalla stessa Amministrazione Comunale entro i successivi 2 mesi dalla formalizzazione della richiesta da parte di Terna Rete Italia S.p.A.; in caso di parziale rendicontazione da parte del Comune per l'intervento di compensazione e riequilibrio ambientale, Terna Rete Italia S.p.A. riconoscerà la sola quota parte realizzata mentre le eventuali somme eccedenti già versate dovranno essere restituite a Terna Rete Italia S.p.A.

Decorsi tre anni dall'entrata in esercizio dell'*Intervento elettrico RTN*, in caso di parziale realizzazione del progetto di compensazione e riequilibrio ambientale finanziato da Terna Rete Italia S.p.A. di cui all'Allegato 1, questa riconoscerà al Comune soltanto la quota parte realizzata, previa presentazione da parte di quest'ultima di apposita giustificazione delle spese sostenute, e nessuna altra somma si intenderà più dovuta, quale contributo per la realizzazione di opere di compensazione e riequilibrio ambientale, in esecuzione della presente Convenzione.

Decorsi tre anni dall'entrata in esercizio dell'*Intervento elettrico RTN*, la presente Convenzione si intenderà decaduta e cesserà di avere effetto tra le parti, fermi restando gli obblighi già maturati in capo alle singole parti.

Art. 6 – Foro esclusivo

Per qualsiasi controversia relativa all'interpretazione e all'applicazione della presente convenzione, le Parti, in conformità a quanto previsto dall'articolo 135, comma 1, lettera f) del decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104, riconoscono la competenza esclusiva del Tribunale amministrativo regionale del Lazio, sede di Roma.

_____ ,/...../.....

Per il Comune di XXX Il Responsabile del Settore Tecnico XXX	
Per Terna Rete Italia SpA Il Responsabile Funzione Autorizzazioni e Concertazione Adel MOTAWI	

Tipologie di misure compensative e di riequilibrio ambientale

Nell'ambito delle misure di compensazione e riequilibrio ambientale, di cui all'art. 1, comma 5, della Legge n. 239/04, possono essere individuate le seguenti tipologie di interventi:

- Riqualficazioni ambientali;
- Riqualficazioni urbanistiche.

A fini esemplificativi, di seguito una lista non esaustiva:

Riqualficazioni ambientali

1. Interventi vegetazionali (piantumazione aree);
2. Dispositivi per avifauna (se relativi ad elettrodotti diversi dall'opera in oggetto);
3. Sistemazione straordinaria strada rurale;
4. Recupero e ripristino di ex cave;
5. Sistemazione di boschi;
6. Impianti artificiali di specie vegetali a basso portamento da effettuare nelle fasce asservite di linee esistenti;
7. Ripristino piste forestali;
8. Finanziamento di progetti di miglioramento ambientale ai fini faunistici di aree protette;
9. Realizzazione di percorsi d'accesso ad aree archeologiche;
10. etc.

Riqualficazione urbanistica

1. Sistemazioni e opere stradali (interventi di manutenzione, realizzazione di fondazioni, marciapiedi, segnaletica);
2. Riqualficazione urbanistica del centro storico e di immobili pubblici;
3. Riqualficazione parco comunale;
4. Piste ciclabili;
5. etc.

**PROTOCOLLO DI INTESA PER L'INTERVENTO
"NUOVA STAZIONE ELETTRICA 380/150 KV DI VIZZINI CON RACCORDI AEREI 380/150 KV
ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE ED OPERE CONNESSE"**

TRA

La Provincia di Catania, rappresentata da

Il Comune di Vizzini (CT), rappresentato da

Il Comune di Mineo (CT), rappresentato da

Il Comune di Licodia Eubea (CT), rappresentato da

Il Comune di Militello Val di Catania (CT), rappresentato da

Terna Rete Italia S.p.A., rappresentata da

Adel Motawi, Responsabile della Funzione Autorizzazioni e Concertazione

PREMESSO CHE

Terna S.p.A. (di seguito denominata Terna), in attuazione del Decreto legislativo 79/99, è la società proprietaria della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) (il cui ambito è stato definito dai Decreti ministeriali 25.6.1999, 23.12.2002, 27.02.2009, 16.11.2009, 26.04.2010 e 22.12.2010) ed è titolare della concessione delle attività di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica nel territorio nazionale, già rilasciata al G.R.T.N. S.p.A. con Decreto ministeriale 20.4.2005 e modificata con decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 15.12.2010;

ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha acquisito le attività, le funzioni, i beni, i rapporti giuridici attivi e passivi (ivi inclusa la titolarità delle convenzioni di cui all'art. 3, commi 8, 9 e 10, del Decreto legislativo 79/99) facenti capo al G.R.T.N. S.p.A., nonché la titolarità e le funzioni di gestore di cui all'art. 3, commi 1 e 2, del Decreto legislativo 79/99;

tale acquisizione ha avuto efficacia a partire dal 1.11.2005;

Protocollo di Intesa per l'intervento
“Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse”

ai sensi dell'art. 9, comma 1, della Convenzione annessa al Decreto ministeriale 20.4.2005, entro il 31 dicembre di ogni anno, Terna, sulla base:

- dell'andamento del fabbisogno energetico e della previsione di domanda da soddisfare nell'arco di tempo preso a riferimento
- della necessità di potenziamento delle reti di interconnessione con l'estero
- della necessità di ridurre al minimo i rischi di congestione di rete
- delle richieste di connessione alla RTN formulate dagli aventi diritto

predispone un Piano di Sviluppo (PdS) della Rete di Trasmissione Nazionale, sottoposto alla approvazione del Ministero dello Sviluppo Economico;

ai sensi della parte II del Decreto legislativo n. 152 del 2006, così come successivamente modificato, il Piano di Sviluppo è sottoposto, prima dell'approvazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, a procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS), nell'ambito della quale sono raccolti i pareri delle Regioni anche ai sensi dell'art. 2, comma 1, del Decreto ministeriale 22.12.2000;

ai sensi dell'articolo 1, comma 4, del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha redatto il Codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza della rete (di seguito Codice di Rete), contenente le regole tecniche, di carattere obiettivo e non discriminatorio, ai sensi dell'art. 3, comma 6, del Decreto legislativo 79/99, per l'accesso e l'uso della RTN e delle apparecchiature direttamente connesse, per l'interoperabilità delle reti e per l'erogazione del servizio di dispacciamento, nonché i criteri generali per lo sviluppo e la difesa della sicurezza della RTN e per gli interventi di manutenzione della stessa;

ai sensi dell'art. 3, comma 1, del Decreto legislativo 79/99, Terna, in qualità di gestore della Rete di Trasmissione Nazionale, concessionaria del servizio di trasmissione e dispacciamento, ha l'obbligo di connettere alla RTN tutti i soggetti che ne facciano richiesta, senza compromettere la continuità del servizio e purché siano rispettate le regole tecniche di connessione definite nel Codice di Rete;

Terna, con procura del Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18464 del 14.03.2012, ha conferito a Terna Rete Italia S.p.A. (costituita con atto per Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18372/8920 del 23.02.2012 e interamente controllata da Terna) il potere di compiere in suo nome e per suo conto, tra l'altro, ogni azione inerente l'attività di supporto per autorizzazioni, servitù ed espropri, nonché il potere di rappresentarla nei confronti della pubblica amministrazione e di svolgere o definire con l'Amministrazione dello Stato, delle Regioni, delle Provincie, dei Comuni e di ogni altra Amministrazione Pubblica ogni pratica inerente le suddette attività;

PRESO ATTO CHE

TERNA (già GRTN), ha stipulato il 14 aprile 2004 un Protocollo di Intesa con la Regione Siciliana per la sperimentazione della Valutazione Ambientale Strategica (VAS) al PdS della RTN con riferimento agli interventi di sviluppo previsti nell'ambito territoriale della Regione Siciliana;

la Giunta Regionale di Governo della Regione Siciliana con Deliberazione n.350 del 02.08.05 ha preso atto del documento relativo al processo di VAS ed ai criteri localizzativi dei

**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

corridoi (criteri ERA – Esclusione, Repulsione, Attrazione) intesi come porzioni di territorio che più si prestano ad ospitare gli impianti previsti nel PdS;

VISTO CHE

Al fine di superare le prevedibili congestioni sulla rete di Alta Tensione (AT) nell'area centro orientale dell'isola interessata dal trasporto di consistente produzione da fonte rinnovabile, a partire dall'annualità 2010 e confermati nelle annualità successive, sono stati inseriti da Terna nel Piano di Sviluppo della RTN una serie di interventi sulla rete 380/150 kV che consentiranno anche di migliorare la sicurezza e la continuità del servizio sulla rete Alta Tensione asservita all'alimentazione delle utenze della Sicilia centro orientale.

In particolare, tra questi, è previsto l'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", che interessa il territorio della Provincia di Catania e dei Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini e che consentirà la demolizione di 2,6 km di linee elettriche esistenti a 150 kV e 4,8 km di una linea elettrica a 380 kV.

VISTO INOLTRE CHE

Affinché gli interventi individuati nel PdS della RTN di Terna possano essere realizzati nel pieno rispetto del territorio e dell'ambiente, è stato avviato un processo di concertazione, che vede l'integrazione delle variabili ambientali, territoriali e sociali, al pari di quelle tecniche ed economiche, nel processo di pianificazione e il progressivo coinvolgimento, oltre che delle Regioni, delle Province e dei Comuni e di altri enti eventualmente coinvolti nel processo decisionale;

in particolare nel corso di tale processo, in esito del quale viene individuata, tra un ventaglio di alternative, la Fascia di Fattibilità di tracciato ottimale (ampia poche centinaia di metri), caratterizzata da un miglior inserimento ambientale, territoriale e sociale, nell'ambito del territorio gestito dai suddetti Enti Locali è stato attivato, dalla Provincia di Catania – II^a Dipartimento "Gestione Tecnica" - 4° Servizio "AMBIENTE", un tavolo tecnico riunitosi il 29.05.2012, il 16.10.2012 ed il 22.11.2012 nell'ambito del quale i diversi Enti coinvolti hanno espresso la generale condivisione tecnica della localizzazione dell'intervento così come rappresentata nelle planimetrie allegate al presente atto;

conclusa la fase di concertazione, Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a presentare in Iter Autorizzativo il progetto dell'opera prevista con localizzazione interna alla Fascia di Fattibilità di tracciato condivisa preventivamente con gli EE.LL. in Fase di concertazione;

TENUTO INFINE CONTO CHE

i firmatari del presente Protocollo di Intesa hanno approvato i contenuti dello stesso mediante i seguenti atti:

- _____ della Provincia di Catania n° ____ del _____;
- _____ del Comune di Vizzini n° ____ del _____;
- _____ del Comune di Mineo n° ____ del _____;
- _____ del Comune di Licodia Eubea n° ____ del _____;
- _____ del Comune di Militello Val di Catania n° ____ del _____;

**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

TUTTO CIO' PREMESSO

le parti, come in epigrafe individuate e rappresentate, convengono e stipulano quanto segue:

Art. 1 – Premesse, motivazione e descrizione dell'opera

La Sicilia ha una "naturale vocazione" all'eolico dovuta alla sua posizione baricentrica nel bacino del Mediterraneo, alla superficie estesa e alla particolare orografia. Tale caratteristica favorevole si può riscontrare anche dal numero di richieste di connessione, pervenute a Terna e ancora attive, relative a nuovi impianti di produzione da fonte rinnovabile.

Una delle zone in Sicilia che per prime è stata interessata da una repentina crescita dall'installazione di unità di produzione da fonte eolica è quella inerente il territorio siracusano-catanese, in particolare l'area compresa tra la Cabina Primaria (CP) di San Cono e la Stazione Elettrica (SE) di Melilli. Sulle direttrici 150 kV "San Cono CP – Mineo SE – Scordia CP – Francofonte SE – Francofonte CP – Carlentini SE – Augusta 2" e "Caltanissetta CP – Terrapelata CP – Barrafranca CP – Caltagirone - Licodia SE – Vizzini CP – Vizzini SE – Carlentini SE – Sortino CP – Melilli SE" risultano rispettivamente installati alcune centinaia di MW complessivi di impianti alimentati da fonte rinnovabile non programmabile (FRNP). L'evacuazione di tale potenza, in alcune condizioni di elevata ventosità, è stata resa possibile solo grazie ad assetti di rete radiali. In virtù della crescita della generazione distribuita installata sulle reti di Media Tensione (MT) e Bassa Tensione (BT), e del conseguente fenomeno di inversione e risalita dei flussi sui trasformatori delle CP che sempre più sovente si verifica, è aumentato il ricorso a tali assetti non convenzionali, con un conseguente progressivo degrado della sicurezza di alimentazione dei carichi ed evacuazione della potenza prodotta.

Per far fronte a ciò, ripristinare gli standard di qualità del servizio, non rischiare di essere costretti a limitare i picchi di produzione degli impianti alimentati da fonte rinnovabile non programmabile, ridurre le perdite in rete di energia, è stata prevista la realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in posizione baricentrica rispetto alle 2 sopraccitate direttrici.

Tale intervento si rende necessario al fine di:

- evacuare in condizioni di sicurezza la piena potenza prodotta dagli impianti da fonte rinnovabile non programmabile, con riferimento sia a quelli collegati direttamente su rete AT sia a quelli allacciati sulle sottoreti MT/BT;
- far fronte alle nuove richieste di connessione, ovvero al repowering degli impianti esistenti;
- ridurre le perdite di energia per effetto Joule causate dalla trasmissione di energia sulle lunghe direttrici a 150 kV, favorendo la risalita della stessa direttamente sulla rete ad altissima tensione (380 kV) attraverso la trasformazione della suddetta stazione 380/150 kV.

I benefici attesi correlati all'entrata in servizio della nuova opera descritta, sono di seguito elencati:

- *Incremento di potenza liberata da fonte rinnovabile*
- *Riduzione perdite di energia.*

**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

Art. 2 – Localizzazione dell'opera e allegati

La soluzione localizzativa, in termini di Corridoio Preferenziale e Fascia di Fattibilità di **tracciato**, dell'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse" interesserà i Comuni di Mineo, **Militello Val di Catania**, Licodia Eubea e Vizzini, e si intende condivisa dai firmatari del presente **atto**.

Il Corridoio preferenziale e la Fascia di Fattibilità, formalizzati nel presente Protocollo di **Intesa** e rappresentati negli Allegati 1 e 2 di seguito descritti, costituiscono pertanto presupposto e **indirizzo** nello studio di impatto ambientale, per l'individuazione di diversi tracciati alternativi, in **accordo** con il D.P.C.M. 27.12.1988, e per la progettazione delle opere.

La Fascia di Fattibilità dell'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con **raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse**" è stata studiata per contenere, per quanto **possibile**, la sua lunghezza ed il suo impatto visivo, occupare la minor porzione possibile di **territorio**, minimizzare l'interferenza con le zone di pregio ambientale, naturalistico, paesaggistico e **archeologico**, nonché di dissesto idrogeologico, recare minor sacrificio possibile alle proprietà **interessate** e assicurare il pieno rispetto della normativa in materia di Campi Elettrici e Magnetici **(CEM)**.

La realizzazione dell'intervento di cui al presente accordo consentirà altresì, la demolizione di un totale di 2,6 km di linee 150 kV e 4,8 km di una linea a 380 kV esistenti sul territorio della **Provincia di Catania**, con evidenti benefici ambientali, territoriali e paesaggistici.

I firmatari del presente Protocollo di Intesa dichiarano di condividere, per la tratta di propria **pertinenza**, le ipotesi progettuali dell'intervento previsto e riconoscono che esso risponde, per **quanto** di rispettiva competenza, alla normativa e alla pianificazione vigente in materia urbanistica, **ambientale** e di tutela della salute.

Si precisa che la localizzazione dell'opera riportata nella documentazione progettuale, **sempre** che ritenuta compatibile dagli organi competenti, potrà subire lievi modifiche in **relazione** ad eventuali specifiche esigenze di natura tecnica che potranno emergere nel corso del relativo iter **autorizzativo**, evidenziate da parte di enti non firmatari del presente accordo.

Gli allegati del presente Protocollo di Intesa sono costituiti dai seguenti elaborati:

- Allegato 1: Carta dei Criteri ERA con Localizzazione del Corridoio Preferenziale condiviso - Tav. 1/1 - Scala 1:X0000;
- Allegato 2: Planimetria della Fascia di Fattibilità di tracciato condivisa e delle demolizioni delle linee esistenti previste - Tavv. 1 e 2 di 2 - Scala 1:10000;

Art. 3 – Impegni di Terna Rete Italia S.p.A.

Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a garantire il rispetto della localizzazione delle opere e degli aspetti progettuali sopra riportati, così come condiviso con il presente Protocollo di intesa.

Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a condividere con gli Enti locali interessati la localizzazione di eventuali ulteriori interventi di sviluppo della RTN sui rispettivi territori di competenza.

**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

Art. 4 – Impegni della Provincia di Catania e degli Enti territorialmente interessati dalle opere

La Provincia di Catania ed i Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini, territorialmente interessati dall'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", si impegnano a fornire tutto il supporto tecnico e operativo nonché la documentazione tecnica necessari alla realizzazione delle diverse fasi di progettazione e dello Studio di Impatto Ambientale (SIA), per gli interventi assoggettabili, delle opere descritte agli artt. 1 e 2.

Gli stessi Enti si impegnano ad accelerare l'iter autorizzativo, esprimendo tempestivamente, nell'ambito della procedura di autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere e della procedura di VIA, ogni parere e quanto altro di propria competenza previsto dall'iter autorizzativo, nonché ottemperando tempestivamente ad ogni altro adempimento eventualmente necessario per la realizzazione ed esercizio dell'opera.

In particolare La Provincia di Catania ed i soprarichiamati comuni si impegnano ove necessario a favorire il compimento del processo di mutamento di destinazione, di sospensione ovvero di modifica delle regole di esercizio degli usi civici gravanti sulle aree interessate dalla "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse" anche attraverso l'interessamento degli enti Regionali competenti in materia.

Gli Enti, di cui al precedente comma, si impegnano a favorire la realizzazione delle opere di cui agli artt. 1 e 2, una volta autorizzate, anche mediante la diffusione delle informazioni sugli approfondimenti svolti e sui contenuti del presente Protocollo di Intesa, per prevenire e dirimere ogni conflitto territoriale e sociale dovesse sorgere.

Una volta che l'opera sarà stata autorizzata, nell'ipotesi che terzi dovessero porre in essere comportamenti impeditivi dell'esecuzione dei lavori, i Comuni firmatari del presente Protocollo di Intesa si impegnano a svolgere ogni attività intesa a dirimere il conflitto, al fine di assicurare il regolare svolgimento dei lavori.

Gli Enti di cui ai precedenti commi si impegnano a collaborare con Terna Rete Italia S.p.A. ai fini della condivisione della localizzazione di eventuali ulteriori interventi di sviluppo della RTN sui rispettivi territori di competenza.

Art. 5 – Foro esclusivo

Per qualsiasi controversia relativa all'interpretazione e all'applicazione della presente convenzione, le Parti, in conformità a quanto previsto dall'articolo 135, comma 1, lettera f) del decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104, riconoscono la competenza esclusiva del Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio, sede di Roma

Catania, 2013

**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

Per la Provincia di Catania	Per il Comune di Licodia Eubea
Per il Comune di Militello Val di Catania	Per il Comune di Milneo
Per il Comune di Vizzini	Per Terna Rete Italla S.p.A. il Responsabile della Funzione Autorizzazioni e Concertazione Dott. Adel Motawi

Proposta di Deliberazione n. 05 del 26.03.2013

Parere in ordine alla regolarità tecnica: Favorevole / ~~Contrario~~ per i seguenti motivi:

Il 25 MAR. 2013



**IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO
TERRITORIO E AMBIENTE**

Parere in ordine alla regolarità contabile: Favorevole / ~~Contrario~~ per i seguenti motivi:

non merita parere

IL RESPONSABILE DEL SETTORE FINANZIARIO

ATTESTAZIONE DI COPERTURA FINANZIARIA

Ai sensi degli artt. 151 e 183 del D.lgs. 18/8/2000, n. 267 si attesta la copertura finanziaria e si annotano le prenotazioni degli impegni di spesa:

Intervento n. _____	Bilancio _____	Impegno n. _____	del _____	Importo _____
Intervento n. _____	Bilancio _____	Impegno n. _____	del _____	Importo _____
Intervento n. _____	Bilancio _____	Impegno n. _____	del _____	Importo _____
Intervento n. _____	Bilancio _____	Impegno n. _____	del _____	Importo _____

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

Li, _____

Il presente verbale dopo la lettura si sottoscrive

IL CONSIGLIERE ANZIANO **IL PRESIDENTE DEL C.C.** **IL SEGRETARIO GENERALE**

.....

E' copia conforme per uso amministrativo.

IL SEGRETARIO COMUNALE

Li, _____

Il presente atto è stato pubblicato all'Albo al n. del registro in data

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Li, _____

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto responsabile del servizio delle pubblicazioni aventi effetto di pubblicità legale, visti gli atti d'ufficio, visto lo statuto comunale,

ATTESTA

che la presente deliberazione è stata pubblicata, dal al, per rimanervi per quindici giorni consecutivi, a norma dell'art. 11 della L.R. n. 44/91, come modificato dalla L.R. n. 17/2004, nel sito web istituzionale di questo Comune accessibile al pubblico (art. 32, comma 1, della Legge 18 giugno 2009, n. 69).

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Li, _____

Il sottoscritto, visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

che la presente deliberazione è divenuta esecutiva ai sensi dell'art., comma, della L.R. n. 44/91 e successive modifiche ed integrazioni.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Li, _____

zioni



CITTA' DI VIZZINI

Provincia di Catania

RIO

Verbale di II[^] Commissione Consiliare

ALE

In data 28/IV/2013, alle ore 18.30, il Presidente della II[^] Commissione consiliare, Biagio Salina, dopo aver provveduto all'appello nominale, al quale risultano presenti i consiglieri Vito Cassone, Giovanni Luca Amore, Luigi Giarrusso ed assente il consigliere Carmelo Fossi, il quale telefonicamente ha avvertito dell'impossibilità ad essere presente, avendo constatato il numero legale degli intervenuti dichiara aperta la seduta. Risulta essere all'O.d.G. un solo punto:

E

- Realizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 Kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 Kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse – Approvazione schemi di Protocollo d'Intesa e di Convenzione.

ZIO

Risultano inoltre presenti alla seduta, invitato in qualità di Presidente della V[^] Commissione consiliare e senza facoltà di voto, il consigliere Giuseppe Coniglione e il Responsabile del III Settore Territorio ed Ambiente, in qualità di proponente e responsabile di settore, l'arch. Salvatore Lentini, il quale provvede ad illustrare la proposta. I membri della Commissione, dopo aver chiesto alcuni chiarimenti al Responsabile di Settore circa l'ubicazione della stessa stazione, sulla qualità e la quantità degli interventi che la realizzazione comporta, nonché sull'opportunità delle somme relative al finanziamento di opere pubbliche che la Terna S.p.A. metterà a disposizione dell'Ente, avendo compreso meglio la portata di tale azione, nonché la dichiarazione della Regione che trattasi di opera di utilità pubblica, esprimono un giudizio favorevole alla proposta di C.C.

atti

per

004,

igno

ZIO

Il Presidente della V[^] Commissione consiliare

Biagio Salina

lella

ZIO

....

Proposta di Deliberazione servizio/ufficio.....

Si attesta che nella formulazione della delibera in oggetto sono state valutate le condizioni di ammissibilità , nonché i presupposti ritenuti Il Responsabile del procedimento

Proposta di Deliberazione n. del

Parere in ordine alla regolarità tecnica: Favorevole/Contrario per i seguenti motivi:

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO/SETTORE

Il

Parere in ordine alla regolarità contabile: Favorevole/Contrario per i seguenti motivi:

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

Il

ATTESTAZIONE COPERTURA FINANZIARIA

Ai sensi degli artt. 151 e 183 del D.lgs. 18/8/2000, n. 267 si attesta la copertura finanziaria e si annotano le prenotazioni degli impegni di spesa:

Intervento n. _____ Bilancio _____ Impegno n. _____ del _____ Importo _____

Intervento n. _____ Bilancio _____ Impegno n. _____ del _____ Importo _____

Intervento n. _____ Bilancio _____ Impegno n. _____ del _____ Importo _____

Intervento n. _____ Bilancio _____ Impegno n. _____ del _____ Importo _____

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

Li, _____

Il presente verbale dopo la lettura si sottoscrive

IL CONSIGLIERE ANZIANO

IL PRESIDENTE DEL C.C.

IL SEGRETARIO COMUNALE

B. M. Sippo

[Signature]

[Signature]

È copia conforme per uso amministrativo

Li, _____

IL SEGRETARIO COMUNALE

Il presente atto è stato annotato al n. _____ del registro in data _____

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Li, _____

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto responsabile del servizio delle pubblicazioni aventi effetto di pubblicità legale, visti gli atti d'ufficio, visto lo statuto comunale,

ATTESTA

Che la presente deliberazione è stata pubblicata ex art.32, comma 1, della legge 18 giugno 2009, n.69 nel sito web istituzionale di questo Comune, accessibile al pubblico, dal 18.05.13 al 02.06.13, per rimanervi quindici giorni consecutivi, a norma dell'art.11 della L.R. 44/91, come modificato dalla L.R. n.17/2004,

IL Responsabile del servizio

Li, _____

Il sottoscritto, visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

Che la presente deliberazione è divenuta esecutiva ai sensi dell'art. 12, comma 20, della L.R. n. 44/91 e successive modifiche ed integrazioni.

Li, 19.6.2013

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

[Signature]



REGIONE SICILIANA
COMUNE DI MILITELLO IN VAL DI CATANIA
(Provincia di Catania)

DELIBERAZIONE ORIGINALE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. 65 del Reg. Data 05-12-2013	OGGETTO: "Approvazione schema di convenzione tra Terna Spa e il comune di Militello in Val di Catania per realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in territorio di Vizzini con i relativi raccordi aerei alla rete elettrica nazionale".
---------------------------------------	--

L'anno duemilatredici il giorno cinque del mese di dicembre alle ore 19:00 e seguenti nella sala delle adunanze consiliari di questo Comune, a seguito di convocazione in sessione D'urgenza, che è stata partecipata ai sig.ri Consiglieri Comunali a norma di legge, risultano all'appello nominale:

PARTENOPE SALVATORE	P	SARDONE VINCENZO	P
LO BIANCO SALVATORE	P	BARONE MARIA GEMMA TOSCA	P
CONIGLIONE CARMELO	P	LISCIANDRANO ANTONINO	A
DIPASQUALE SILVANA	P	DI GIORGI BERNARDO	A
LA GANA' DANILO	P	RAGUSA GIUSEPPE	P
ASTORINA GIUSEPPE	P	PUGLISI LUSI	P
GRECO MICHELE	P	CANTARELLA GINO	P
SCIRE' CALABRISOTTO ANTONIO	P		

Assegnati 15; In carica 15

Presenti 13; Assenti 2

Presiede il **PARTENOPE SALVATORE** nella sua qualità di Presidente.

Partecipa il VICE SEGRETARIO GENERALE CIRNIGLIARO SALVINA con funzioni consultive, referenti, di assistenza e verbalizzazione, la seduta è Pubblica.

Sono nominati scrutatori i sig.ri:

LA GANA' DANILO

SCIRE' CALABRISOTTO ANTONIO

CANTARELLA GINO

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE:

Il Responsabile dell'Area Servizi Tecnici arch. Dell'Uomini Michele, sottopone al Consiglio Comunale la seguente proposta di delibera avente ad oggetto "Approvazione schema di convenzione tra Terna Spa e il comune di Militello in Val di Catania per realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in territorio di Vizzini con i relativi raccordi aerei alla rete elettrica nazionale".

PREMESSO che la Società Terna Spa intende realizzare nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in territorio di Vizzini con i relativi raccordi aerei alla rete elettrica, nei territori della Provincia di Catania e dei Comuni di Militello in Val di Catania, Mineo, Licodia Eubea e Vizzini;

CHE presso la Provincia di Catania – II^a Dipartimento "Gestione Tecnica" - 4° Servizio "AMBIENTE", un tavolo tecnico riunitosi il 29.05.2012, il 16.10.2012 ed il 22.11/2012 nell'ambito del quale i diversi Enti coinvolti hanno espresso la generale condivisione tecnica della localizzazione dell'intervento così come rappresentata nelle planimetrie, discutendo anche lo schema di protocollo d'intesa condividendolo con tutti gli Enti territoriali interessati dall'intervento di che trattasi;

RILEVATO che per un'ampia condivisione del progetto in argomento, il protocollo d'intesa prevede che l'iniziativa doveva essere sottoposta all'attenzione dell'Organo Consiliare;

VISTA la delibera di Consiglio Comunale n. 18 del 29/04/2013, con la quale è stato approvato lo schema del Protocollo d'intesa trasmesso da Terna Rete Italia S.p.a.;

VISTO il Protocollo d'intesa tra Terna Rete Italia S.p.A e il Comune di Militello in Val di Catania, sottoscritto in data 10/09/2013, per la realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in territorio di Vizzini con i relativi raccordi aerei alla rete elettrica 380/150 kV nei territori della Provincia di Catania e dei Comuni di Militello in Val di Catania, Mineo, Licodia Eubea e Vizzini;

PRESO ATTO che per la realizzazione della nuova Stazione Elettrica 380/150 kV, Terna SpA si impegna a riconoscere alla Provincia di Catania, ed ai Comuni di Militello in Val di Catania, Mineo, Licodia Eubea e Vizzini un contributo economico pari all'importo massimo di €. 990.000,00 quale onere economico relativo alla compensazione ambientale spendibile mediante la realizzazione di interventi tra quelli indicati nel prospetto;

CHE il contributo relativo alla compensazione ambientale per il Comune di Militello, calcolato su un sistema di indicatori derivanti dall'analisi della dimensione dell'intervento di sviluppo costituito dalle nuove linee e dagli impianti connessi, è stato stabilito in €. 36.251,48, la cui erogazione è subordinata all'approvazione di una convenzione tra TERNA ed il Comune stesso;

CONSIDERATA la volontà di questa Amministrazione di ridurre i consumi energetici del patrimonio pubblico derivati da fonti non rinnovabili e delle relative immissioni di agenti inquinanti in atmosfera, ricorrendo ad impianti di produzione di energia elettrica da fonte solare sulle coperture degli edifici pubblici (scuole, edifici comunali, palazzetto dello sport etc.);

VISTO lo schema di convenzione fatta pervenire dalla società TERNA spa che regola i rapporti e le condizioni tra gli Enti per l'erogazione del contributo;

VISTO il D. Lgs 267 /2000;

VISTA la legge 127/97 e n. 191/98 e d il decreto legislativo 29/93, nonché la legge regionale n, 23/98 di recepimento in Sicilia, che disciplinano gli adempimenti di competenza dei responsabili di settore e servizio;

VISTO il vigente ordinamento EE.LL.

PROPONE

- 1) di approvare lo schema di convenzione per la realizzazione 380/150 kV in territorio di Vizzini con i relativi raccordi aerei alla rete elettrica 380/150 kV nei territori della Provincia di Catania e dei Comuni di Militello in Val di Catania, Mineo, Licodia Eubea e Vizzini, regolante i rapporti e le condizioni tra TERNA spa Rete Elettrica Nazionale e Comune di Militello in Val di Catania;
- 2) Prendere atto dell'elenco delle tipologie di opere ammissibili, concesse da Terna SpA, da realizzare mediante il contributo economico relativo alta compensazione ambientale da determinarsi secondo le modalità del protocollo menzionato, che per Comune il Militello in val di Catania ammonta ad €36.251,48;
- 3) Autorizzare il Sindaco alla firma della convenzione e al compimento di tutti gli adempimenti connessi;
- 4) Dare atto che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa;
- 5) Trasmettere la presente deliberazione all'Ass.to Industria, Dipartimento dell'Energia.

Si dà atto che risultano essere presenti all'appello nominale i consiglieri: Partenope, Coniglione, Dipasquale, LaGanà, Greco, Scirè, Sardone, Barone, Astorina, Ragusa e Cantarella. Consiglieri Presenti n. 11 Assenti n.4.

Il Presidente constatato e fatto constare la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta consiliare.

Sono nominati scrutatori i Consiglieri Laganà, Scirè e Cantarella.

Per l'Amministrazione Comunale sono presenti il Sindaco e gli Assessori Coniglione e Sardone.

Per il l'ufficio Finanziario è presente il Capo Area Dott. Fucile Santo.

Entrano i Consiglieri Lo Bianco e Puglisi, consiglieri presenti n. 13 assenti n. 2.

Il Presidente passa alla trattazione il punto 1° dell'O.d.g. avente ad oggetto: "**Approvazione schema di convenzione tra Terna Spa e il comune di Militello in Val di Catania per realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in territorio di Vizzini con i relativi raccordi aerei alla rete elettrica nazionale**".

Il Presidente da lettura della proposta deliberativa, e visto che nessuno chiede d'intervenire invita a votarla.

Consiglieri presenti e votanti n. 13.

- **Con votazione unanime Favorevole, risultato proclamato dal Presidente assistito dagli scrutatori, la proposta deliberativa è approvata.**

IL CONSIGLIO COMUNALE

Udita la lettura della proposta;

Uditi gli interventi;

Visto l'esito della votazione sopra riportata;

Vista la legge 8 Giugno 1990, n.142, come recepita con legge regionale 11 Dicembre 1991, n.48;

Vista la legge regionale 3 Dicembre 1991, n.44;

Visto i pareri espressi dai Responsabili ai sensi dell'Art. 12 della L.R. 30/2000;

Vista la L.R. 23/12/2000, n.30;

DELIBERA

DI APPROVARE la proposta deliberativa iscritta al punto 1° dell'O.d.g. avente ad oggetto: "**Approvazione schema di convenzione tra Terna Spa e il comune di Militello in Val di Catania per realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in territorio di Vizzini con i relativi raccordi aerei alla rete elettrica nazionale**", che si allega al presente atto per costituirne parte integrante ed essenziale.

Chiesta e ottenuta la parola:

Il Consigliere Astorina propone l'immediata eseguibilità stante l'urgenza di firmare la

convenzione.

Il Presidente del Consiglio, pone ai voti l'immediata eseguibilità proposta dal Consigliere Astorina.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Consiglieri presenti e votanti n° 13.

-Con votazione unanime Favorevole, risultato proclamato dal Presidente assistito dagli scrutatori,

DELIBERA

-Di rendere il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'articolo 12, comma 2 della Legge Regionale n.44/1991.

PARERI DEGLI UFFICI AI SENSI DELL'ART. 53 DELLA LEGGE 8 GIUGNO 1990 N. 142 COME RECEPITO DALL'ART. 1 LETT. I) DELLA LEGGE REGIONALE N. 48 DELL'11 DICEMBRE 1991 E S.M.I..

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DI C.C: N. 81 IN DATA 29-11-2013 AVENTE AD OGGETTO:
“Approvazione schema di convenzione tra Terna Spa e il comune di Militello in Val di Catania per realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in territorio di Vizzini con i relativi raccordi aerei alla rete elettrica nazionale”.

Ai sensi dell'art. 53 della legge 8 giugno 1990 n. 142 come recepito dall'art. 1, lett. i), della legge regionale n. 48 dell'11 dicembre 1991 e s.m.i., si esprime parere di **Regolarità Tecnica: Favorevole**

Il Responsabile dell'Area

DELL'UOMINI MICHELE

Ai sensi dell'art. 53 della legge 8 giugno 1990 n. 142 come recepito dall'art. 1, lett. i), della legge regionale n. 48 dell'11 dicembre 1991 e s.m.i., si esprime parere di **Regolarità Contabile: Visto**

Non dovuto in quanto non impegna il bilancio e salvo i provvedimenti sugli eventuali oneri previsti dall'art. 3 della convenzione.

Il Responsabile dell'Area

FUCILE SANTO

Il presente verbale, salvo l'ulteriore lettura e approvazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 186 dell'ordinamento amministrativo degli Enti Locali della Regione Siciliana approvato con L.R. 15 Marzo 1963, n. 16, è sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE PARTENOPE SALVATORE	
IL CONSIGLIERE ANZIANO LO BIANCO SALVATORE	IL VICE SEGRETARIO GENERALE CIRNIGLIARO SALVINA

-
-
- Il sottoscritto Responsabile del Servizio delle pubblicazioni aventi effetto di pubblicità legale, Visti gli atti d'ufficio;
 - Visto lo Statuto Comunale;

ATTESTA

che la presente deliberazione è stata pubblicata, in data odierna, per rimanervi per 15 giorni consecutivi nel sito Web – Istituzionale di questo Comune accessibile al pubblico (art. 32, comma 1, della Legge 18 Giugno 2009, n. 69), al n. 1275 del Registro di pubblicazione.

IL MESSO COMUNALE

Il sottoscritto VICE SEGRETARIO GENERALE visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

che la presente deliberazione è stata pubblicata sull'albo pretorio on-line del sito-web Istituzionale del Comune (<http://www.comunemilitello.it>) per quindici giorni consecutivi

dal **06-12-2013** al **21-12-2013**,

≤ È divenuta esecutiva il giorno **05-12-2013** decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (ai sensi dell'art. 12, comma 1 della L.R. n. 44/91).

T È stata dichiarata **IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE** ai sensi dell'art.12, comma 2, della Legge Regionale n. 44/91.

Dalla Residenza Municipale, Li 06-12-2013

IL VICE SEGRETARIO GENERALE
CIRNIGLIARO SALVINA



COMUNE DI LICODIA EUBEA
(Provincia di Catania)

ORIGINALE VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. del Rcg.13 data 30/4/2013

OGGETTO: Rcalizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse - Approvazione schemi di Protocollo d'Intesa e di Convenzione.

l'anno duemilatredecim, il giorno trenta, del mese di Aprile, alle ore 19,30 e segg., nell'aula delle sedute consiliari del Comune.

alla prima convocazione in seduta ordinaria, che è stata partecipata ai Consiglieri a norma di legge, risultano presenti i Consiglieri nominati:

CONSIGLIERI		Pre	Ass	CONSIGLIERI		Pre	Ass
ASTORINO	Alessandro	si		9. BOMMICINO	Giovanni	si	
DI GREGORIO	Mariano Rosario	si		10. GALOFARO	Rita	si	
ACCARDI	Salvatore	si		11. RANDELLO	Riccardo	si	
DI MARTINO	Sebastiana		si	12. PALMIERI	Sebastiano	si	
GRECO	Sebastiano	si		13. MONELLO	Iannina Erika		si
TRIPICIANO	Dario	si		14. CARUSO	Emanuele Maria	si	
CUMMAUDO	Santo	si		15. LI ROSI	Angela	si	
DI GRAZIA	Pietro Antonio	si		TOTALE		13	2

il Segretario Comunale, Dott.ssa Carolina Ferro.

l'Amministrazione Comunale, ai sensi della L.R. n. 7, art. 20 del 26/8/1992, sono presenti: Il Sindaco, Giovanni Verga, gli assessori Sigg. Santo Randone, Paolo La Spada.

Il Segretario Comunale, Dott.ssa Carolina Ferro, dichiara l'assenza di tutti i Consiglieri.

Il Segretario Comunale, Dott.ssa Carolina Ferro, dichiara che il numero legale è stato raggiunto.

Il Segretario Comunale, Dott.ssa Carolina Ferro, dichiara che il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la riunione che è pubblica.

Il presente verbale deve ritenersi manomesso allorché l'abrasione, l'aggiunta o la correzione al presente atto non sia affiancata dall'approvazione del Segretario verbalizzante.



PROPOSTA DI DELIBERAZIONE

OGGETTO: Realizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aei 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse - Approvazione schemi Protocollo d'Intesa e di Convenzione.

*Proponente: Il Sindaco
Dott. Giovanni Verga*

*Proponente/Redigente: il Funzionario
dott. geol. Salvatore Perremuto*

Premesso che:

- Terna S.p.A. in attuazione del Decreto Legislativo n. 79/99, è la società proprietaria della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) (il cui ambito è stato definito dai DD.MM. 25.6.1999, 23.12.2002, 27.2.2009, 16.11.2009, 26.4.2010 e 22.12.2010) ed è titolare della concessione delle attività di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica nel territorio nazionale, già rilasciata al G.R.T.N. S.p.A. con D.M. 20.4.2005 e modificata con decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 15.12.2010;
- ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha acquisito le attività, le funzioni, i beni, i rapporti giuridici attivi e passivi (ivi inclusa la titolarità delle convenzioni di cui all'art. 3, commi 8, 9 e 10, del Decreto legislativo n. 79/99) facenti capo al G.R.T.N. S.p.A., nonché la titolarità e le funzioni di gestore di cui all'art. 3, commi 1 e 2, del Decreto legislativo n. 79/99;
- tale acquisizione ha avuto efficacia a partire dal 1.11.2005;
- ai sensi dell'art. 9, comma 1, della Convenzione annessa al Decreto Ministeriale 20.4.2005, entro il 31 dicembre di ogni anno, Terna, sulla base:
 - dell'andamento del fabbisogno energetico e della previsione di domanda da soddisfare nell'arco di tempo preso a riferimento;
 - della necessità di potenziamento delle reti di interconnessione con l'estero;
 - della necessità di ridurre al minimo i rischi di congestione di rete;
 - delle richieste di connessione alla RTN formulate dagli aventi diritto;
 predispone un Piano di Sviluppo (PdS) della Rete di Trasmissione Nazionale, sottoposto alla approvazione del Ministero dello Sviluppo Economico;
- ai sensi della parte II del Decreto Legislativo n. 152/06, così come successivamente modificato, il Piano di Sviluppo è sottoposto, prima dell'approvazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, a procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS), nell'ambito della quale sono raccolti i pareri delle Regioni anche ai sensi dell'art. 2, comma 1, del Decreto ministeriale 22.12.2000;
- ai sensi dell'articolo 1, comma 4, del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha redatto il Codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza della rete (di seguito Codice di Rete), contenente le regole tecniche, di carattere obiettivo e non discriminatorio, ai sensi dell'art. 3, comma 6, del Decreto Legislativo n. 79/99, per l'accesso e l'uso della RTN e delle apparecchiature direttamente connesse, per l'interoperabilità delle reti e per l'erogazione del servizio di dispacciamento, nonché i criteri generali per lo sviluppo e la difesa della sicurezza della RTN e per gli interventi di manutenzione della stessa;
- ai sensi dell'art. 3, comma 1, del Decreto Legislativo n. 79/99, Terna, in qualità di gestore della Rete di Trasmissione Nazionale, concessionaria del servizio di trasmissione e dispacciamento, ha l'obbligo di connettere alla RTN tutti i soggetti che ne facciano richiesta, senza compromettere la continuità del servizio e purché siano rispettate le regole tecniche di connessione definite nel Codice di Rete;
- Terna, con procura del Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18464 del 14.03.2012, ha conferito a Terna Rete Italia S.p.A. (costituita con atto per Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18372/8920 del 23.02.2012 e interamente controllata da Terna) il potere di compiere in suo nome e per suo conto, tra l'altro, ogni azione inerente l'attività di supporto per autorizzazioni, servitù ed espropri, nonché il potere di rappresentarla nei confronti della pubblica amministrazione e di svolgere o definire con l'Amministrazione dello Stato, delle Regioni, dell'

3

-- Province, dei Comuni e di ogni altra Amministrazione Pubblica ogni pratica inerente le suddette attività;

Preso atto che:

- TERNA (già GR TN), ha stipulato il 14 aprile 2004 un Protocollo di Intesa con la Regione Siciliana per la sperimentazione della Valutazione Ambientale Strategica (VAS) al PdS della RTN con riferimento agli interventi di sviluppo previsti nell'ambito territoriale della Regione Siciliana;
- la Giunta Regionale di Governo della Regione Siciliana con Deliberazione n. 350 del 2.8.2005 ha preso atto del documento relativo al processo di VAS ed ai criteri localizzativi dei corridoi (criteri ERA – Esclusione, Repulsione, Attrazione) intesi come porzioni di territorio che più si prestano ad ospitare gli impianti previsti nel PdS;

Visto che:

- al fine di superare le prevedibili congestioni sulla rete di Alta Tensione (AT) nell'area centro orientale dell'isola interessata dal trasporto di consistente produzione da fonte rinnovabile, a partire dall'annualità 2010 e confermati nelle annualità successive, sono stati inseriti da Terna nel Piano di Sviluppo della RTN una serie di interventi sulla rete 380/150 kv che consentiranno anche di migliorare la sicurezza e la continuità del servizio sulla rete Alta Tensione asservita all'alimentazione delle utenze della Sicilia centro orientale;
- in particolare, tra questi, è previsto l'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kv alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", che interessa il territorio della Provincia di Catania e dei Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini e che consentirà la demolizione di 2,6 km di linee elettriche esistenti a 150 kv e 4,8 km di una linea elettrica a 380 kv;
- la predetta opera è inserita nel PdS della RTN 2011 approvato dal Ministero dello Sviluppo Economico in data 2.10.2011;

Visto, inoltre, che:

- affinché gli interventi individuati nel PdS della RTN di Terna possano essere realizzati nel pieno rispetto del territorio e dell'ambiente, è stato avviato un processo di concertazione, che vede l'integrazione delle variabili ambientali, territoriali e sociali, al pari di quelle tecniche ed economiche, nel processo di pianificazione e il progressivo coinvolgimento, oltre che delle Regioni, delle Province e dei Comuni e di altri enti eventualmente coinvolti nel processo decisionale;
 - in particolare nel corso di tale processo, in esito del quale viene individuata, tra un ventaglio di alternative, la Fascia di Fattibilità di tracciato ottimale (ampia poche centinaia di metri), caratterizzata da un miglior inserimento ambientale, territoriale e sociale, nell'ambito del territorio gestito dai suddetti Enti Locali è stato attivato, dalla Provincia di Catania – II[^] Dipartimento "Gestione Tecnica" - 4[^] Servizio "AMBIENTE", un tavolo tecnico riunitosi il 29.5.2012, il 16.10.2012 ed il 22.11.2012 nell'ambito del quale i diversi Enti coinvolti hanno espresso la generale condivisione tecnica della localizzazione dell'intervento così come rappresentata nelle planimetrie allegate al presente atto;
 - in data 11.12.2012 TERNA ha presentato istanza con relativo progetto al Ministero dello Sviluppo Economico ed al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio, con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità ed inamovibilità nonché apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
 - in data 19.12.2012 TERNA ha presentato istanza con relativo progetto alla Regione Sicilia – Assessorato Territorio e Ambiente per la Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D.Lgs. n. 152/06 come modificato dal D.Lgs. n. 4/08 e dal D.Lgs. n. 128/2010;
 - in data 19.12.2012 TERNA ha depositato presso questo Ente la documentazione ambientale richiedendo la pubblicazione dell'avviso all'albo comunale a far data 28.12.2012 e per giorni 60; l'avviso è stato pubblicato all'albo comunale on_line dal 28.12.2012 al 26.2.2013;
- Vista** la richiesta dell'11.3.2013, acquisita per posta elettronica, con cui TERNA chiede la formalizzazione della condivisione della fascia di fattibilità di tracciato dell'intervento approvando, all'uopo, lo schema di Protocollo d'Intesa fatto pervenire, chiedendo, altresì,

l'approvazione dello schema di Convenzione fatto pervenire con la quale verranno regolate le attività di realizzazione dell'azioni compensative connesse alla costruzione dell'opera;

Visti gli allegati schcmi di Protocollo d'Intesa per l'intervento "nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse" nella Regione Sicilia, Provincia di Catania, Comuni di Vizzini, Mineo, Licodia Eubea e Militello Val di Catania e Terna Rete Italia S.p.A., e di Convenzione tra Terna Rete Italia S.p.A. ed il Comune di Vizzini regolante le attività di realizzazione dell'azioni compensative connesse alla costruzione dell'opera;

Visti i pareri, ai sensi dell'art. 53 della Legge n. 142/90 recepita dalla Legge Regionale n. 48/1991, sostituita dalla Legge Regionale n. 30/2000, resi sulla proposta di deliberazione;

Visto il vigente O.R.E.L.;

PROPONE

- di considerare le premesse parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di approvare l'allegato schema di Protocollo d'Intesa per l'intervento "nuova stazione elettrica a 380/150 kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse" nella Regione Sicilia, Provincia di Catania, Comuni di Vizzini, Mineo, Licodia Eubea e Militello Val di Catania e Terna Rete Italia S.p.A.;
- di approvare l'allegato schema di Convenzione tra Terna Rete Italia S.p.A. ed il Comune di Licodia Eubea regolante le attività di realizzazione dell'azioni compensative connesse alla costruzione dell'opera;
- di dare atto che a compensazione degli impatti ambientali e territoriali residui logati alla realizzazione ed esercizio dell'intervento elettrico sopra citato, Terna Rete Italia S.p.A. verserà al Comune di Licodia Eubea la somma di €. 85.649,15;
- di rinviare alla Giunta Municipale l'individuazione dell'opera/e di pubblica utilità da realizzarsi con la predetta somma nel rispetto della Convenzione;
- di dare atto che il Sindaco, in qualità di rappresentante pro-tempore del Comune di Licodia Eubea è autorizzato alla stipula del Protocollo d'Intesa;
- di dare atto che il Responsabile del Settore Tecnico è autorizzato alla stipula della Convenzione.

Proposta di Deliberazione n. 13 del 19/4/2013

Parere in ordine alla regolarità tecnica: Favorevole

Ll, 19/4/2013

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Dr. Gcol. Salvatore Perremuto

Parere in ordine alla regolarità contabile: Favorevole/Contrario per i seguenti motivi:

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

Ll,

Verbale allegato alla delibera di C.C. n. 13 del 30/4/2013

OGGETTO: Realizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 Kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse - Approvazione schemi di Protocollo d'Intesa e di Convenzione.

In continuazione di seduta.

Si passa alla trattazione del presente argomento posto all'odg di cui in oggetto.

Il Presidente, dopo aver letto la relativa proposta, rileva che si tratta di una stazione elettrica che dovrebbe servire i Comuni del circondario;

Il Dr. Di Gregorio fa notare che la stazione elettrica potrebbe comportare dei pericoli per la salute pubblica, dichiara che la minoranza è del tutto contraria a questo insediamento.

L'Assessore Randone rileva che la precedente amministrazione ha autorizzato un impianto di identiche caratteristiche con passaggio di cavi per ben 18 Km. sul territorio comunale mentre l'impianto oggetto di delibera insiste sul territorio dell'Ente in modo molto meno invasivo. In ogni caso precisa che la presunta pericolosità degli impianti non risulta comprovata da alcuna documentazione ufficiale.

Il Presidente, quindi, invita i Consiglieri a presentare la propria dichiarazione di voto;

La minoranza esprime voto contrario;

La maggioranza esprime voto a favore;

IL CONSIGLIO COMUNALE

Consiglieri presenti e votanti n. 13;

Con voti a favore n. 9 - Voti contrari n. 4 (Di Gregorio, Accardi, Di Grazia, Li Rosi)

- Voti espressi per alzata di mano,

DELIBERA

Approvare e rendere propria la presente proposta deliberativa con oggetto: " Realizzazione nuova stazione elettrica a 380/150 Kv di Vizzini con raccordi aerei a 380/150 kv alla rete di trasmissione nazionale ed opere connesse - Approvazione schemi di Protocollo d'Intesa e di Convenzione".

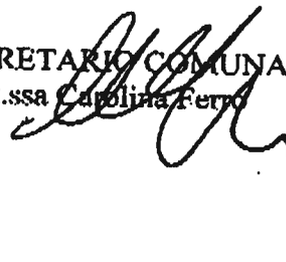
IL PRESIDENTE DEL C.C.

Avv. Alessandro Astorino



IL SEGRETARIO COMUNALE

Dott.ssa Carolina Ferro



ATTESTAZIONE DI COPERTURA FINANZIARIA

Al sensi degli artt. 151 e 183 del D.lgs. 18/8/2000, n. 267 si attesta la copertura finanziaria e si annotano le prenotazioni degli impegni di spesa:

Table with 4 columns: Intervento n., Bilancio, Impegno n., del, Importo. Four rows of blank entries.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

Li,

Il presente verbale dopo la lettura si sottoscrive

IL CONSIGLIERE ANZIANO

IL PRESIDENTE DEL C.C.



IL SEGRETARIO COMUNALE

È copia conforme per uso amministrativo

IL SEGRETARIO COMUNALE

Li,

La presente deliberazione è stata trasmessa per l'esecuzione all'ufficio con prot. n. del

La presente deliberazione è stata trasmessa per l'esecuzione all'ufficio di ragioneria con prot. n. del

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO DI SEGRETERIA

Li,

Il presente atto, a norma dell'art. 32 della legge 18 Giugno 2009 n. 69 è stato pubblicato all'Albo informatico di questo Comune al n. 414/3 del registro in data 1.9. GIU...2013



IL MESSO COMUNALE

Li,1.9. GIU...2013

Attesto che avverso il presente atto, nel periodo dal 19.06.2013... al 04.07.2013... non sono pervenuti reclami e/o opposizioni.

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO PROTOCOLLO

Li, 05.07.2013...

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario certifica, su conforme attestazione del Messo Comunale e del Responsabile del servizio protocollo, che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo informatico di questo Comune dal 19.06.2013..... al 04.07.2013..... a norma dell'art. 32 della legge 18 Giugno 2009 n. 69 e che contro la stessa - non - sono stati presentati reclami.

Li, 05.07.2013.....

IL SEGRETARIO COMUNALE

La presente delibera è divenuta esecutiva in data 29-07-2013 ai sensi dell'art. 12 della L.R. n.44/1991 ai sensi dell'art. 16 della L.R. n.44/1991

Li, 09.07.2013.....

IL SEGRETARIO COMUNALE

4) Approvazione schema protocollo d'intesa di convenzione per la realizzazione della nuova stazione elettrica 380/150 KW.

Il Presidente da lettura della proposta;

Il consigliere Blangiforti chiede ed ottiene la parola per avere alcune delucidazioni sulla proposta.

Il Presidente invita l'Arch. Zampino, presente in aula, a relazionare sulla proposta. Dopo vari chiarimenti, a domanda e risposta, da parte dei consiglieri, ed in particolare circa la consistenza del progetto approvato in sede di conferenza dei servizi tra la Provincia e i Comuni interessati, l'Architetto conclude informando che al Comune di Mineo verrà riconosciuta una compensazione di circa 400 mila euro da destinare in opere di mitigazione ambientale.

A questo punto il Presidente dichiarata esaurita la discussione e invita il Vice Segretario a procedere all'appello nominale:

Risultano presenti i Consiglieri:

TAMBURELLO, PULICI, MIRATA, FALLICA, MANDRA', GULIZIA, MACEDONE, CATANIA, FAVARA PEDARSI, RUSSO, MARGARONE, FRIA, BLANGIFORTI;

Risultano assenti i Consiglieri:

PROVENZANO, STUM ,;

presenti 13 , assenti 2;

si passa alla votazione

Favorevoli tredici, contrari zero, astenuti zero;

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO:

- Che, la Provincia Regionale di Catania con propria nota n. 37165 del 16/05/2012 avente per oggetto: "Tavolo tecnico di coordinamento Provinciale Nuova Stazione Elettrica di Mineo-Vizzini e relativo riassetto della (RTN)", assunta agli atti di questo Ente giusto Prot. n. 6587 in data 22/05/2012 convocava fra gli altri anche il Sig. Sindaco di questo Comune alla riunione indetta per il 29/05/2012 presso il Centro Direzionale Nuovaluce di Tremestieri Etneo;
- Constatato che, in tale data si è partecipato a detta riunione;
- Sentiti i vari interventi dei partecipanti così come si evince dall'allegata copia di verbale;
- Che, nella stessa riunione si è preso visione della cartografia su cui è riportato il corridoio e i vincoli che insistono sull'area interessata;
- Che, in data 16/10/2012 gli interessati si sono ulteriormente riuniti per discutere la condivisione della Fascia di fattibilità;
- Che, in detta ulteriore riunione i rappresentanti dei Comuni affermano di avere la necessità di effettuare un confronto con le proprie Amministrazioni prima di pronunciarsi in merito alla citata condivisione così come dall'allegata copia di verbale;



**PROTOCOLLO DI INTESA PER L'INTERVENTO
"NUOVA STAZIONE ELETTRICA 380/150 KV DI VIZZINI CON RACCORDI AEREI 380/150 KV
ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE ED OPERE CONNESSE"**

TRA

La Provincia di Catania, rappresentata da

Il Comune di Vizzini (CT), rappresentato da

Il Comune di Mineo (CT), rappresentato da

Il Comune di Licodia Eubea (CT), rappresentato da

Il Comune di Militello Val di Catania (CT), rappresentato da

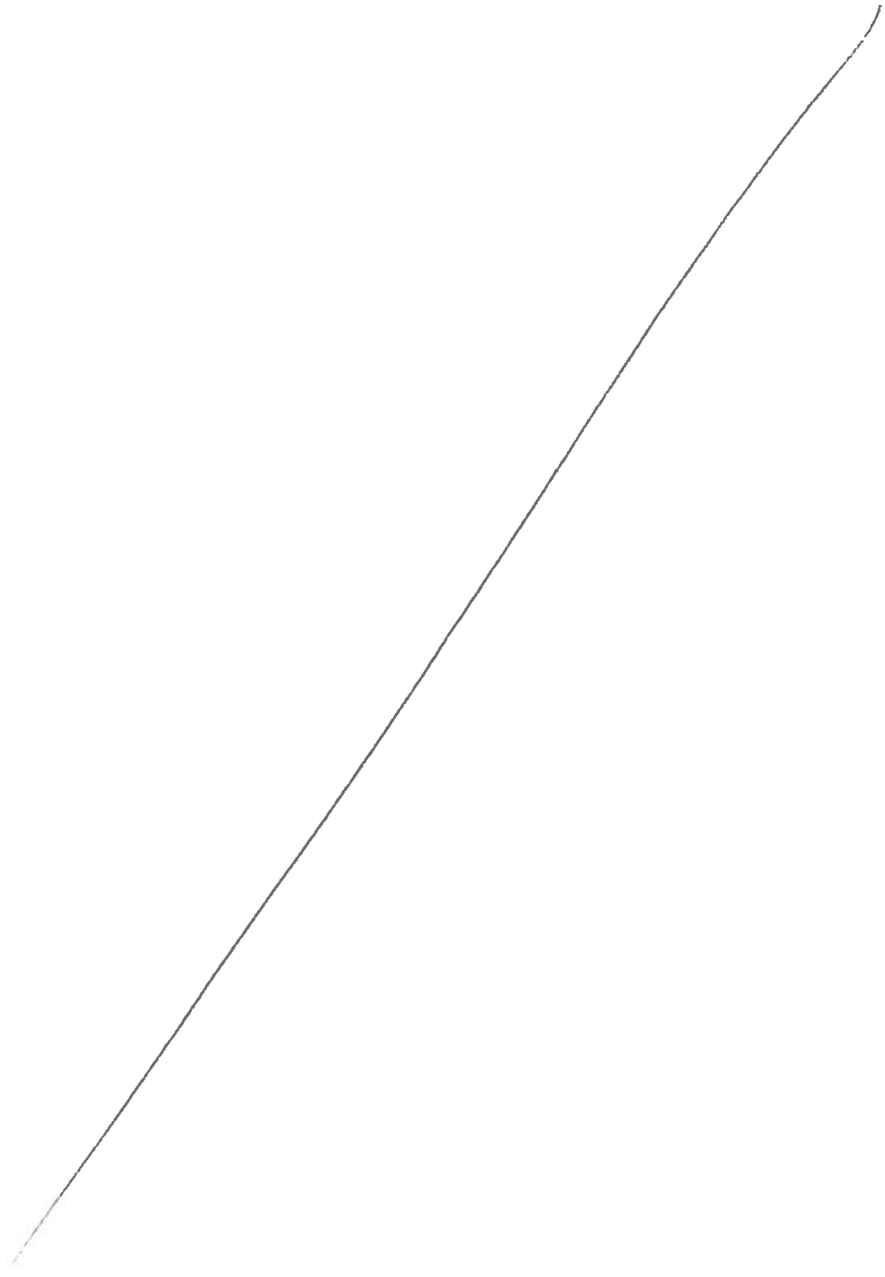
Terna Rete Italia S.p.A., rappresentata da

Adel Motawi, Responsabile della Funzione Autorizzazioni e Concertazione

PREMESSO CHE

Terna S.p.A. (di seguito denominata Terna), in attuazione del Decreto legislativo 79/99, è la società proprietaria della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) (il cui ambito è stato definito dai Decreti ministeriali 25.6.1999, 23.12.2002, 27.02.2009, 16.11.2009, 26.04.2010 e 22.12.2010) ed è titolare della concessione delle attività di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica nel territorio nazionale, già rilasciata al G.R.T.N. S.p.A. con Decreto ministeriale 20.4.2005 e modificata con decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 15.12.2010; ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha acquisito le attività, le funzioni, i beni, i rapporti giuridici attivi e passivi (ivi inclusa la titolarità delle convenzioni di cui all'art. 3, commi 8, 9 e 10, del Decreto legislativo 79/99) facenti capo al G.R.T.N. S.p.A., nonché la titolarità e le funzioni di gestore di cui all'art. 3, commi 1 e 2, del Decreto legislativo 79/99; tale acquisizione ha avuto efficacia a partire dal 1.11.2005;

ai sensi dell'art. 9, comma 1, della Convenzione annessa al Decreto ministeriale 20.4.2005, entro il 31 dicembre di ogni anno, Terna, sulla base:



**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

- dell'andamento del fabbisogno energetico e della previsione di domanda da soddisfare nell'arco di tempo preso a riferimento
- della necessità di potenziamento delle reti di interconnessione con l'estero
- della necessità di ridurre al minimo i rischi di congestione di rete
- delle richieste di connessione alla RTN formulate dagli aventi diritto

predispone un Piano di Sviluppo (PdS) della Rete di Trasmissione Nazionale, sottoposto alla approvazione del Ministero dello Sviluppo Economico;

ai sensi della parte II del Decreto legislativo n. 152 del 2006, così come successivamente modificato, il Piano di Sviluppo è sottoposto, prima dell'approvazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, a procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS), nell'ambito della quale sono raccolti i pareri delle Regioni anche ai sensi dell'art. 2, comma 1, del Decreto ministeriale 22.12.2000;

ai sensi dell'articolo 1, comma 4, del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna ha redatto il Codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza della rete (di seguito Codice di Rete), contenente le regole tecniche, di carattere obiettivo e non discriminatorio, ai sensi dell'art. 3, comma 6, del Decreto legislativo 79/99, per l'accesso e l'uso della RTN e delle apparecchiature direttamente connesse, per l'interoperabilità delle reti e per l'erogazione del servizio di dispacciamento, nonché i criteri generali per lo sviluppo e la difesa della sicurezza della RTN e per gli interventi di manutenzione della stessa;

ai sensi dell'art. 3, comma 1, del Decreto legislativo 79/99, Terna, in qualità di gestore della Rete di Trasmissione Nazionale, concessionaria del servizio di trasmissione e dispacciamento, ha l'obbligo di connettere alla RTN tutti i soggetti che ne facciano richiesta, senza compromettere la continuità del servizio e purché siano rispettate le regole tecniche di connessione definite nel Codice di Rete;

Terna, con procura del Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18464 del 14.03.2012, ha conferito a Terna Rete Italia S.p.A. (costituita con atto per Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n. 18372/8920 del 23.02.2012 e interamente controllata da Terna) il potere di compiere in suo nome e per suo conto, tra l'altro, ogni azione inerente l'attività di supporto per autorizzazioni, servitù ed espropri, nonché il potere di rappresentarla nei confronti della pubblica amministrazione e di svolgere o definire con l'Amministrazione dello Stato, delle Regioni, delle Province, dei Comuni e di ogni altra Amministrazione Pubblica ogni pratica inerente le suddette attività;

PRESO ATTO CHE

TERNA (già GRTN), ha stipulato il 14 aprile 2004 un Protocollo di Intesa con la Regione Siciliana per la sperimentazione della Valutazione Ambientale Strategica (VAS) al PdS della RTN con riferimento agli interventi di sviluppo previsti nell'ambito territoriale della Regione Siciliana;

la Giunta Regionale di Governo della Regione Siciliana con Deliberazione n.350 del 02.08.05 ha preso atto del documento relativo al processo di VAS ed ai criteri localizzativi dei corridoi (criteri ERA – Esclusione, Repulsione, Attrazione) intesi come porzioni di territorio che più si prestano ad ospitare gli impianti previsti nel PdS;



[A large, faint, handwritten signature or scribble is present across the center of the page.]

**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

VISTO CHE

Al fine di superare le prevedibili congestioni sulla rete di Alta Tensione (AT) nell'area centro orientale dell'isola interessata dal trasporto di consistente produzione da fonte rinnovabile, a partire dall'annualità 2010 e confermati nelle annualità successive, sono stati inseriti da Terna nel Piano di Sviluppo della RTN una serie di interventi sulla rete 380/150 kV che consentiranno anche di migliorare la sicurezza e la continuità del servizio sulla rete Alta Tensione asservita all'alimentazione delle utenze della Sicilia centro orientale.

In particolare, tra questi, è previsto l'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", che interessa il territorio della Provincia di Catania e dei Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini e che consentirà la demolizione di 2,6 km di linee elettriche esistenti a 150 kV e 4,8 km di una linea elettrica a 380 kV.

VISTO INOLTRE CHE

Affinché gli interventi individuati nel PdS della RTN di Terna possano essere realizzati nel pieno rispetto del territorio e dell'ambiente, è stato avviato un processo di concertazione, che vede l'integrazione delle variabili ambientali, territoriali e sociali, al pari di quelle tecniche ed economiche, nel processo di pianificazione e il progressivo coinvolgimento, oltre che delle Regioni, delle Province e dei Comuni e di altri enti eventualmente coinvolti nel processo decisionale;

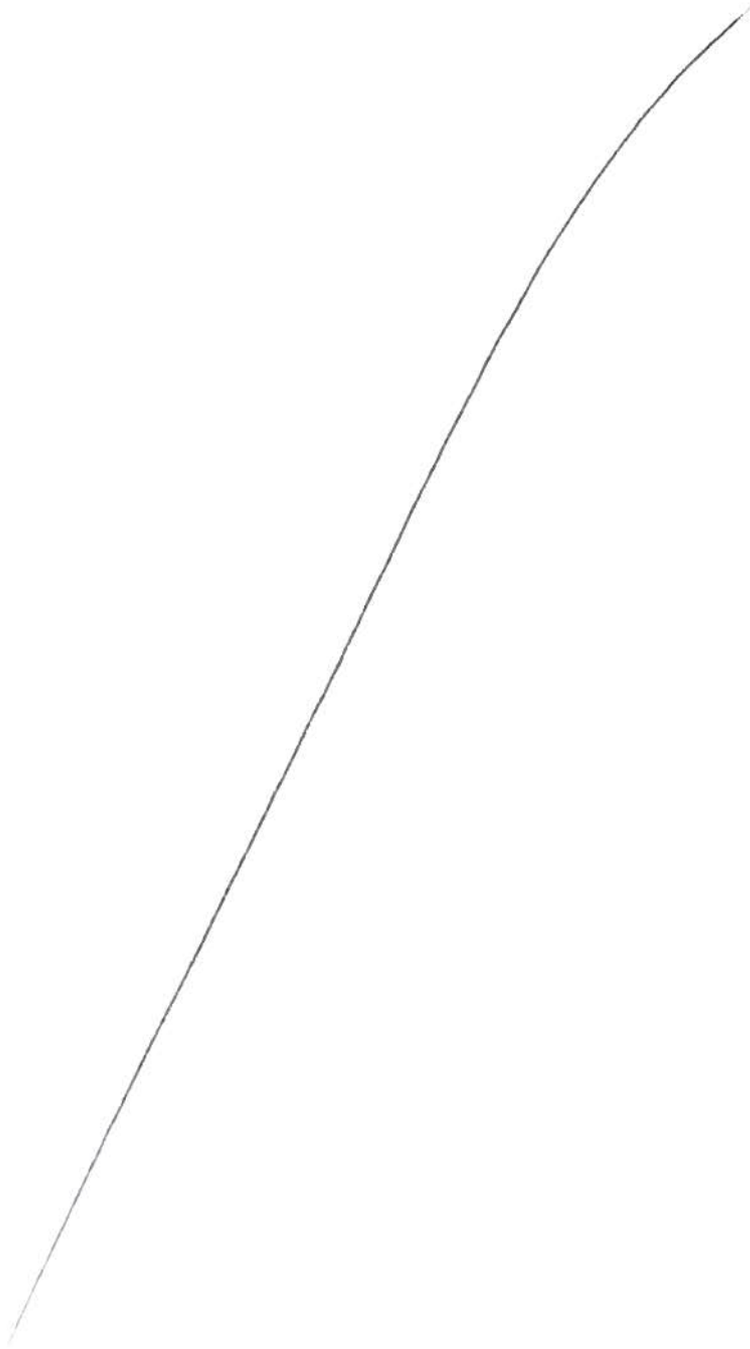
in particolare nel corso di tale processo, in esito del quale viene individuata, tra un ventaglio di alternative, la Fascia di Fattibilità di tracciato ottimale (ampia poche centinaia di metri), caratterizzata da un miglior inserimento ambientale, territoriale e sociale, nell'ambito del territorio gestito dai suddetti Enti Locali è stato attivato, dalla Provincia di Catania - II^a Dipartimento "Gestione Tecnica" - 4^o Servizio "AMBIENTE", un tavolo tecnico riunitosi il 29.05.2012, il 16.10.2012 ed il 22.11/2012 nell'ambito del quale i diversi Enti coinvolti hanno espresso la generale condivisione tecnica della localizzazione dell'intervento così come rappresentata nelle planimetrie allegate al presente atto;

conclusa la fase di concertazione, Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a presentare in Iter Autorizzativo il progetto dell'opera prevista con localizzazione interna alla Fascia di Fattibilità di tracciato condivisa preventivamente con gli EE.LL. in Fase di concertazione;

TENUTO INFINE CONTO CHE

i firmatari del presente Protocollo di Intesa hanno approvato i contenuti dello stesso mediante i seguenti atti:

- _____ della Provincia di Catania n° ____ del ____;
- _____ del Comune di Vizzini n° ____ del ____;
- _____ del Comune di Mineo n° ____ del ____;
- _____ del Comune di Licodia Eubea n° ____ del ____;
- _____ del Comune di Militello Val di Catania n° ____ del ____;



**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

TUTTO CIO' PREMESSO

le parti, come in epigrafe individuate e rappresentate, convengono e stipulano quanto segue:

Art. 1 – Premesse, motivazione e descrizione dell'opera

La Sicilia ha una "naturale vocazione" all'eolico dovuta alla sua posizione baricentrica nel bacino del Mediterraneo, alla superficie estesa e alla particolare orografia. Tale caratteristica favorevole si può riscontrare anche dal numero di richieste di connessione, pervenute a Terna e ancora attive, relative a nuovi impianti di produzione da fonte rinnovabile.

Una delle zone in Sicilia che per prime è stata interessata da una repentina crescita dall'installazione di unità di produzione da fonte eolica è quella inerente il territorio siracusano-catanese, in particolare l'area compresa tra la Cabina Primaria (CP) di San Cono e la Stazione Elettrica (SE) di Melilli. Sulle direttrici 150 kV "San Cono CP – Mineo SE – Scordia CP – Francofonte SE – Francofonte CP – Carlentini SE – Augusta 2" e "Caltanissetta CP – Terrapelata CP – Barrafranca CP – Caltagirone - Licodia SE – Vizzini CP – Vizzini SE – Carlentini SE – Sortino CP – Melilli SE" risultano *rispettivamente installati alcune centinaia di MW complessivi di impianti alimentati da fonte rinnovabile non programmabile (FRNP)*. L'evacuazione di tale potenza, in alcune condizioni di elevata ventosità, è stata resa possibile solo grazie ad assetti di rete radiali. In virtù della crescita della generazione distribuita installata sulle reti di Media Tensione (MT) e Bassa Tensione (BT), e del conseguente fenomeno di inversione e risalita dei flussi sui trasformatori delle CP che sempre più sovente si verifica, è aumentato il ricorso a tali assetti non convenzionali, con un conseguente progressivo degrado della sicurezza di alimentazione dei carichi ed evacuazione della potenza prodotta.

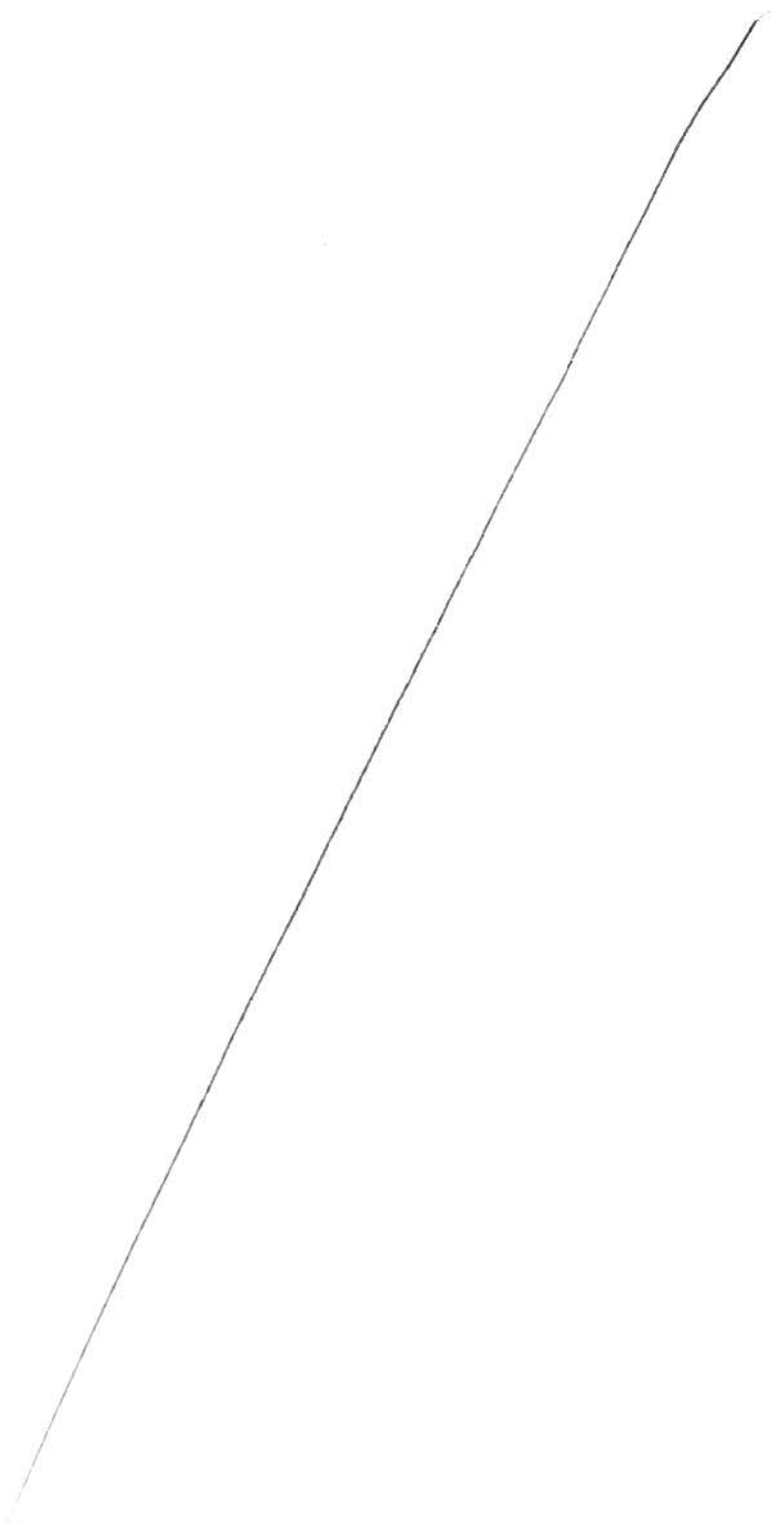
Per far fronte a ciò, ripristinare gli standard di qualità del servizio, non rischiare di essere costretti a limitare i picchi di produzione degli impianti alimentati da fonte rinnovabile non programmabile, ridurre le perdite in rete di energia, è stata prevista la realizzazione di una nuova Stazione Elettrica 380/150 kV in posizione baricentrica rispetto alle 2 sopraccitate direttrici.

Tale intervento si rende necessario al fine di:

- evacuare in condizioni di sicurezza la piena potenza prodotta dagli impianti da fonte rinnovabile non programmabile, con riferimento sia a quelli collegati direttamente su rete AT sia a quelli allacciati sulle sottoreti MT/BT;
- far fronte alle nuove richieste di connessione, ovvero al *repowering* degli impianti esistenti;
- ridurre le perdite di energia per effetto Joule causate dalla trasmissione di energia sulle lunghe direttrici a 150 kV, favorendo la risalita della stessa direttamente sulla rete ad altissima tensione (380 kV) attraverso la trasformazione della suddetta stazione 380/150 kV.

I benefici attesi correlati all'entrata in servizio della nuova opera descritta, sono di seguito elencati:

- *Incremento di potenza liberata da fonte rinnovabile*
- *Riduzione perdite di energia.*



**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

Art. 2 – Localizzazione dell'opera e allegati

La soluzione localizzativa, in termini di Corridoio Preferenziale e Fascia di Fattibilità di tracciato, dell'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse" interesserà i Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini, e si intende condivisa dai firmatari del presente atto.

Il Corridoio preferenziale e la Fascia di Fattibilità, formalizzati nel presente Protocollo di Intesa e rappresentati negli Allegati 1 e 2 di seguito descritti, costituiscono pertanto presupposto e indirizzo nello studio di impatto ambientale, per l'individuazione di diversi tracciati alternativi, in accordo con il D.P.C.M. 27.12.1988, e per la progettazione delle opere.

La Fascia di Fattibilità dell'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse" è stata studiata per contenere, per quanto possibile, la sua lunghezza ed il suo impatto visivo, occupare la minor porzione possibile di territorio, minimizzare l'interferenza con le zone di pregio ambientale, naturalistico, paesaggistico e archeologico, nonché di dissesto idrogeologico, recare minor sacrificio possibile alle proprietà interessate e assicurare il pieno rispetto della normativa in materia di Campi Elettrici e Magnetici (CEM).

La realizzazione dell'intervento di cui al presente accordo consentirà altresì, la demolizione di un totale di 2,6 km di linee 150 kV e 4,8 km di una linea a 380 kV esistenti sul territorio della Provincia di Catania, con evidenti benefici ambientali, territoriali e paesaggistici.

I firmatari del presente Protocollo di Intesa dichiarano di condividere, per la tratta di propria pertinenza, le ipotesi progettuali dell'intervento previsto e riconoscono che esso risponde, per quanto di rispettiva competenza, alla normativa e alla pianificazione vigente in materia urbanistica, ambientale e di tutela della salute.

Si precisa che la localizzazione dell'opera riportata nella documentazione progettuale, sempre che ritenuta compatibile dagli organi competenti, potrà subire lievi modifiche in relazione ad eventuali specifiche esigenze di natura tecnica che potranno emergere nel corso del relativo iter autorizzativo, evidenziate da parte di enti non firmatari del presente accordo.

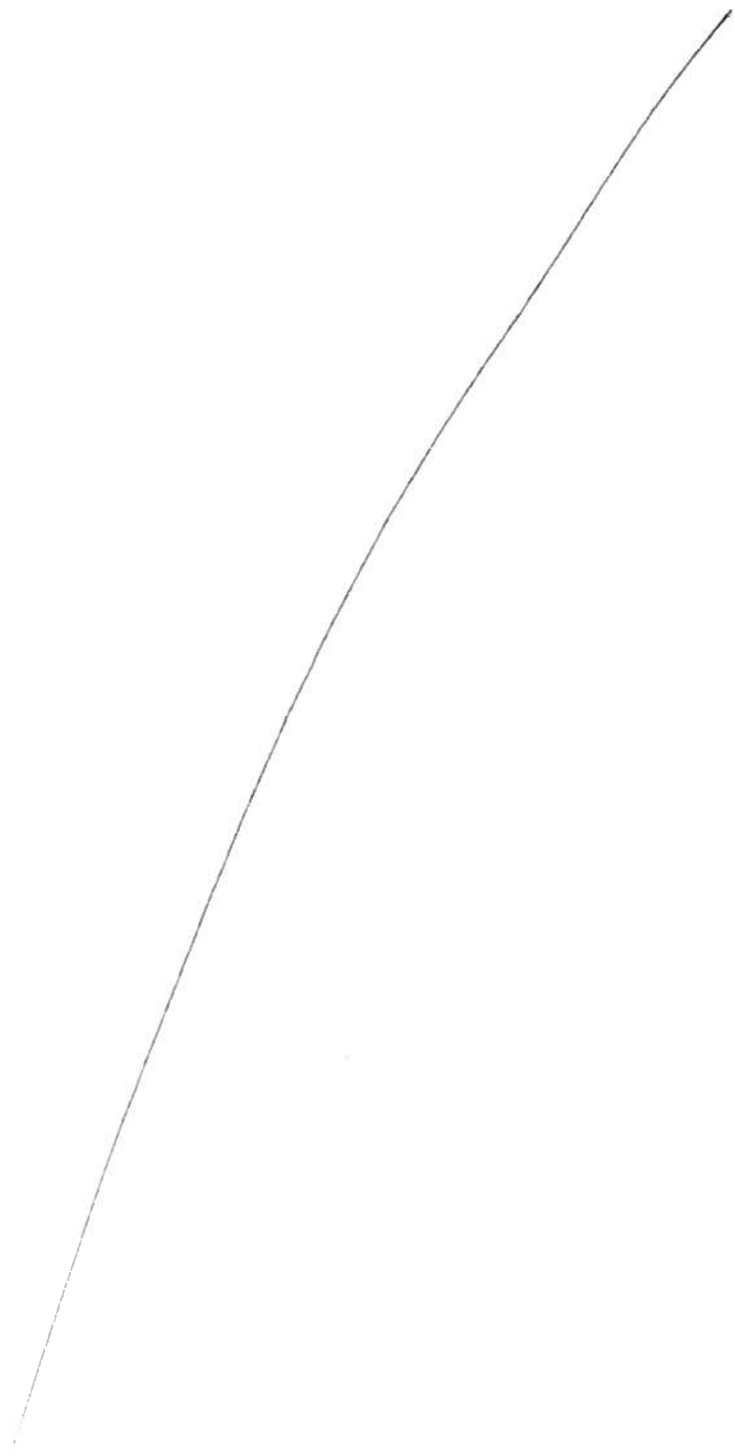
Gli allegati del presente Protocollo di Intesa sono costituiti dai seguenti elaborati:

- Allegato 1: Carta su base CTR con Localizzazione del Corridoio Preferenziale e della Fascia di Fattibilità condivisi - Tav.1/1 - Scala 1:20.0000.

Art. 3 – Impegni di Terna Rete Italia S.p.A.

Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a garantire il rispetto della localizzazione delle opere e degli aspetti progettuali sopra riportati, così come condiviso con il presente Protocollo di intesa.

Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a condividere con gli Enti locali interessati la localizzazione di eventuali ulteriori interventi di sviluppo della RTN sui rispettivi territori di competenza.



**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

Art. 4 – Impegni della Provincia di Catania e degli Enti territorialmente interessati dalle opere

La Provincia di Catania ed i Comuni di Mineo, Militello Val di Catania, Licodia Eubea e Vizzini, territorialmente interessati dall'intervento "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", si impegnano a fornire tutto il supporto tecnico e operativo nonché la documentazione tecnica necessari alla realizzazione delle diverse fasi di progettazione e dello Studio di Impatto Ambientale (SIA), per gli interventi assoggettabili, delle opere descritte agli artt. 1 e 2.

Gli stessi Enti si impegnano ad accelerare l'iter autorizzativo, esprimendo tempestivamente, nell'ambito della procedura di autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere e della procedura di VIA, ogni parere e quanto altro di propria competenza previsto dall'iter autorizzativo, nonché ottemperando tempestivamente ad ogni altro adempimento eventualmente necessario per la realizzazione ed esercizio dell'opera.

In particolare La Provincia di Catania ed i soprarichiamati comuni si impegnano ove necessario a favorire il compimento del processo di mutamento di destinazione, di sospensione ovvero di modifica delle regole di esercizio degli usi civici gravanti sulle aree interessate dalla "Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse" anche attraverso l'interessamento degli enti Regionali competenti in materia.

Gli Enti, di cui al precedente comma, si impegnano a favorire la realizzazione delle opere di cui agli artt. 1 e 2, una volta autorizzate, anche mediante la diffusione delle informazioni sugli approfondimenti svolti e sui contenuti del presente Protocollo di Intesa, per prevenire e dirimere ogni conflitto territoriale e sociale dovesse sorgere.

Una volta che l'opera sarà stata autorizzata, nell'ipotesi che terzi dovessero porre in essere comportamenti impeditivi dell'esecuzione dei lavori, i Comuni firmatari del presente Protocollo di Intesa si impegnano a svolgere ogni attività intesa a dirimere il conflitto, al fine di assicurare il regolare svolgimento dei lavori.

Gli Enti di cui ai precedenti commi si impegnano a collaborare con Terna Rete Italia S.p.A. ai fini della condivisione della localizzazione di eventuali ulteriori interventi di sviluppo della RTN sui rispettivi territori di competenza.

Art. 5 – Foro esclusivo

Per qualsiasi controversia relativa all'interpretazione e all'applicazione della presente convenzione, le Parti, in conformità a quanto previsto dall'articolo 135, comma 1, lettera f) del decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104, riconoscono la competenza esclusiva del Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio, sede di Roma

Catania, 2013



[The main body of the document contains extremely faint, illegible text that appears to be bleed-through from the reverse side of the page. The text is too light to transcribe accurately.]

**Protocollo di Intesa per l'intervento
"Nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di
Trasmissione Nazionale ed opere connesse"**

Per la Provincia di Catania	Per il Comune di Licodia Eubea
Per il Comune di Militello Val di Catania	Per il Comune di Mineo
Per il Comune di Vizzini	Per Terna Rete Italia S.p.A. il Responsabile della Funzione Autorizzazioni e Concertazione Dott. Adel Motawi



[The text in this section is extremely faint and illegible.]



**CONVENZIONE PER LA REALIZZAZIONE DELL' INTERVENTO
"NUOVA STAZIONE ELETTRICA 380/150 KV DI VIZZINI CON RACCORDI AEREI 380/150 KV
ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE ED OPERE CONNESSE"**

TRA

Comune di XXX con sede legale in XXX, rappresentato nella presente Convenzione da XXX, Sindaco del Comune di XXX, il quale interviene in atto non in proprio ma quale rappresentante del Comune stesso, ai sensi dell'art. 107 comma 3° e 4° del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267, ed elegge il proprio domicilio, ai fini del presente atto, presso il Comune di XXX, di seguito denominato "Comune";

E

Terna Rete Italia S.p.A., con sede legale in Roma, Via Egidio Galbani, 70 - 00156 - C.F. e P.I. 11799181000, in qualità di procuratore di Terna S.p.A. giusta procura per notaio Troili in Roma, Rep. n. 18464 del 14/03/2012, rappresentata nella presente Convenzione dal Responsabile della Funzione Autorizzazioni e Concertazione, Dott. Adel Motawi;

PREMESSO CHE

In data X XXXXX 2013 è stato sottoscritto fra la Provincia Regionale di Catania, i Comuni di Licodia Eubea, Militello Val di Catania, Mineo e Vizzini, un protocollo di intesa in merito alla condivisione localizzativa della fascia di fattibilità di tracciato relativa alla "nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse";

il Comune, con atto n° ____ del __. __. __., ha approvato il presente schema di Convenzione per l'intervento "nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", di seguito denominato "*Intervento elettrico RTN*";

TUTTO CIO' PREMESSO

le Parti, come in epigrafe individuate e rappresentate, convengono e stipulano quanto segue.

Art. 1 – Premesse e allegati

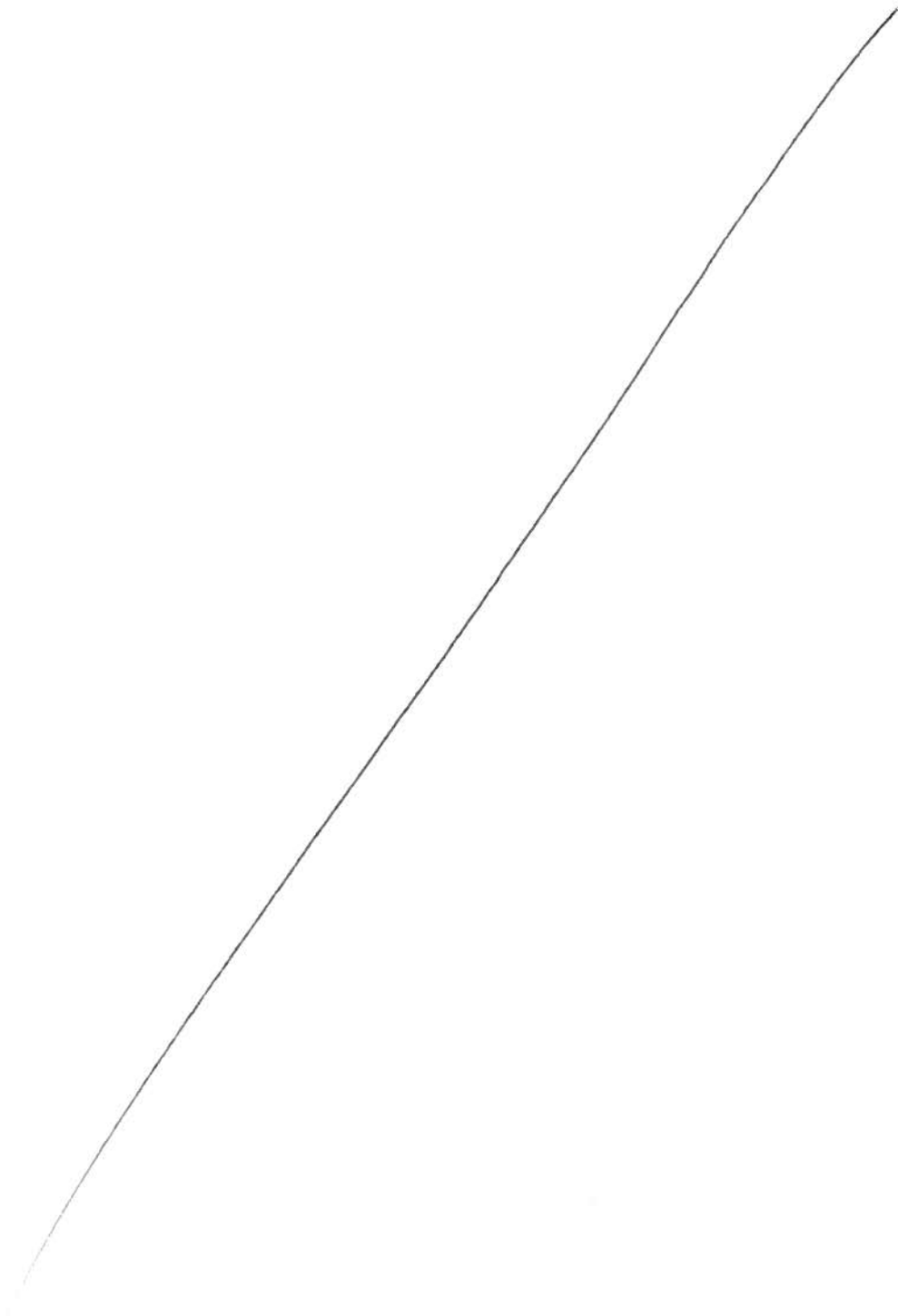
Quanto pronunciato nelle premesse e riportato nell'Allegato 1, di seguito citato, costituisce parte integrante della presente Convenzione:

- Allegato 1: Scheda relativa al progetto di riqualificazione, quale misura di compensazione e di riequilibrio ambientale associata alla realizzazione dell'"*Intervento elettrico RTN*".

Art. 2 – Impegni di Terna Rete Italia S.p.A.

La Società Terna Rete Italia S.p.A. si impegna a:

- compensare gli impatti territoriali residui legati alla realizzazione dell'intervento "nuova Stazione Elettrica 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale ed opere connesse", per la parte ricadente nel territorio del Comune, attraverso la previsione di una partecipazione alla realizzazione di opere di compensazione e riequilibrio ambientale, da individuarsi fra quelle di cui all'Allegato, che abbiano l'indirizzo di pubblica utilità e quindi non di natura commerciale.



Tali opere, come indicate nell'Allegato, definite con il Comune e dallo stesso realizzate, saranno finanziate anche mediante un contributo fornito da Terna Rete Italia S.p.A., nella misura massima complessiva di Euro (...../00) comprensivi di IVA, secondo le modalità di seguito riportate:

- a) dell'indicato importo massimo complessivo di xxx Euro comprensivi di IVA, Terna Rete Italia S.p.A. erogherà al Comune una prima tranche, pari a xxx Euro (corrispondente al 50% dell'importo massimo) comprensivi di IVA, entro sessanta giorni dall'ottenimento dell'autorizzazione completa e definitiva alla costruzione ed esercizio dell'*Intervento elettrico RTN*, comprensiva della dichiarazione di pubblica utilità, urgenza e indifferibilità e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, e dopo aver ricevuto dal Comune il dettaglio e il crono programma delle attività del progetto di compensazione e riequilibrio ambientale di cui all'Allegato 1 della presente Convenzione e la richiesta di erogazione relativa alla prima tranche;
- b) dell'indicato importo massimo complessivo di xxx Euro comprensivi di IVA, Terna Rete Italia S.p.A. erogherà al Comune una seconda e ultima tranche pari all'importo residuo e comunque non superiore a xxx Euro (corrispondente al 50% dell'importo massimo) comprensivi di IVA, entro sessanta giorni dalla realizzazione ed entrata in esercizio delle opere previste per l'*Intervento elettrico RTN* e previa ricezione di attestazione del Comune, unitamente a perizia giurata di professionista abilitato, che certifichi la corretta esecuzione a regola d'arte dell'opera di compensazione e riequilibrio ambientale (di cui all'Allegato 1) realizzata mediante le somme previste ai punti a) e b) del presente articolo nonché dell'invio da parte della stessa Amministrazione di idonea documentazione certificativa di tutte le relative spese sostenute, anche a stati di avanzamento.

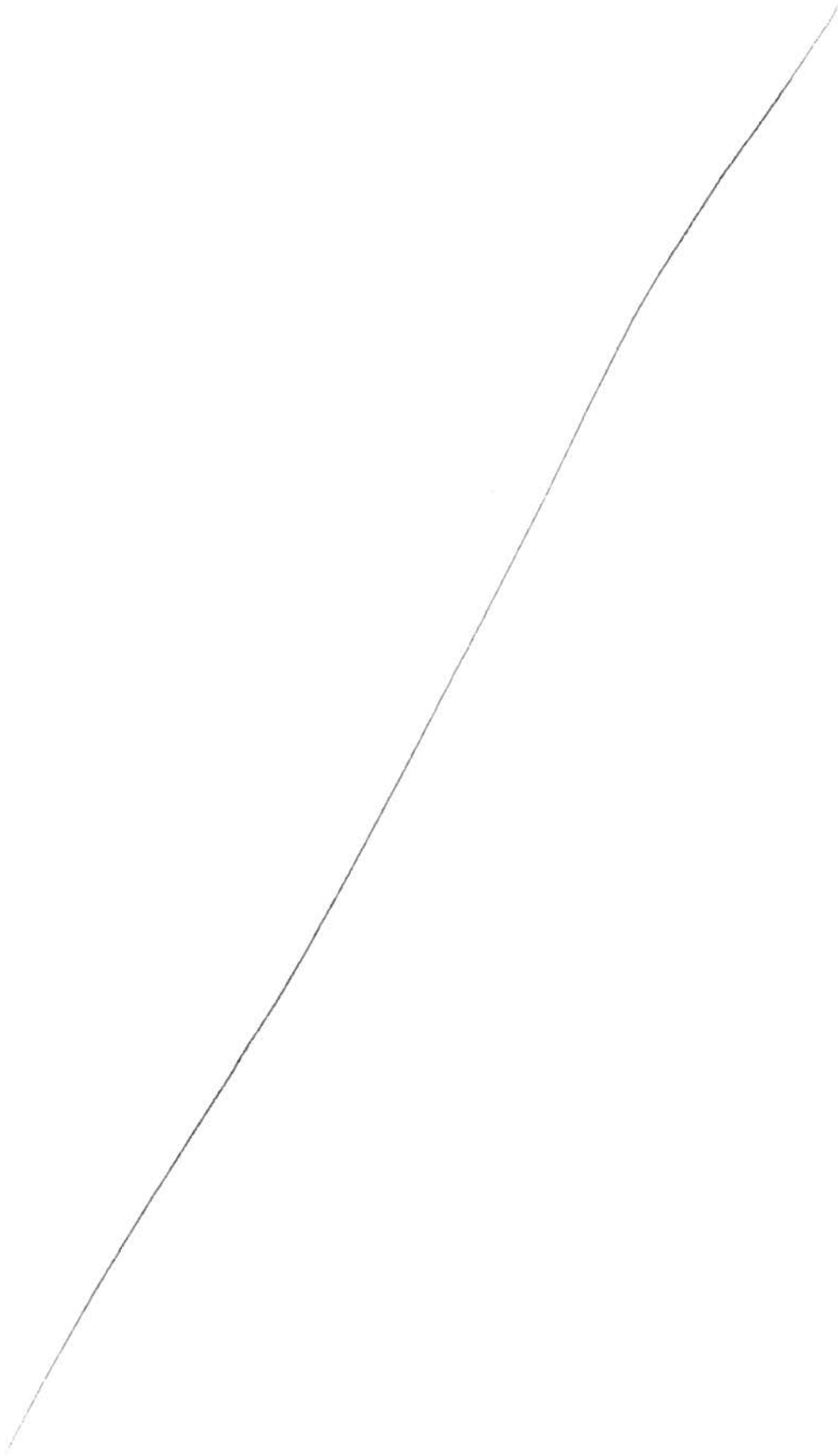
Art. 3 – Impegni del Comune di XXX

Il Comune si impegna a:

- presentare a Terna Rete Italia S.p.A. nei tempi e alle condizioni di cui al precedente articolo 2 , il dettaglio e il crono programma delle attività del progetto di compensazione e riequilibrio ambientale di cui all'Allegato 1 della presente Convenzione, contestualmente alla richiesta di erogazione del primo 50% di cui all'articolo 2 lettera a);
- eseguire a propria cura e spese e con il contributo finanziario di Terna Rete Italia S.p.A. (nei termini definiti nell'art. 2) le opere di riqualificazione territoriale di cui all'Allegato 1, quali misure di compensazione e riequilibrio ambientale relative all'*Intervento elettrico RTN*, per la tratta di competenza del proprio territorio comunale. Resta inteso che, se per la realizzazione dell'intervento di cui all'allegato 1 vi fosse necessità di ulteriori oneri aggiuntivi, questi saranno integralmente a carico del Comune;
- presentare, a consuntivo, sotto la propria esclusiva responsabilità, l'attestazione, accompagnata da apposita perizia giurata di professionista all'uopo abilitato, di avvenuta realizzazione a regola d'arte delle opere di compensazione e riequilibrio ambientale di cui all'Allegato 1, idonea documentazione descrittiva delle azioni di compensazione realizzate, adeguata certificazione contabile delle spese sostenute attestante l'avvenuto compimento delle opere di riqualificazione e l'inerenza delle fatture portate a rimborso ad ognuna delle suddette opere.

Il Comune, nel definire le opere riportate nell'Allegato 1 quali idonee a compensare le interferenze ambientali e territoriali connesse alla realizzazione dell'*Intervento elettrico RTN*, per la tratta di competenza del proprio territorio comunale, si dichiara pienamente soddisfatto.

LINE 2017
P



Art.4 – Restituzione delle somme anticipate

In caso di mancata realizzazione, entro tre anni dall'erogazione della prima tranche del contributo di Terna Rete Italia S.p.A. di cui al punto a) dell'articolo 2, dell'*Intervento elettrico RTN* per le tratte di competenza del territorio del Comune, per cause dipendenti dalla stessa Amministrazione Comunale e/o dall'insorgere di eventuali conflitti sociali e comunque per cause non imputabili a Terna Rete Italia S.p.A., le somme anticipate di cui al punto a) dell'art. 2 saranno restituite dalla stessa Amministrazione Comunale entro i successivi 4 mesi dalla formalizzazione della richiesta da parte di Terna Rete Italia S.p.A.

In caso di mancata giustificazione delle spese sostenute dal Comune per l'intervento di compensazione e riequilibrio ambientale di cui all'Allegato 1 entro 3 (tre) anni dall'erogazione dell'acconto di cui al punto a) dell'art. 2 da parte della società Terna Rete Italia S.p.A., tali somme ricevute saranno restituite dalla stessa Amministrazione Comunale entro i successivi 2 mesi dalla formalizzazione della richiesta da parte di Terna Rete Italia S.p.A.; in caso di parziale rendicontazione da parte del Comune per l'intervento di compensazione e riequilibrio ambientale, Terna Rete Italia S.p.A. riconoscerà la sola quota parte realizzata mentre le eventuali somme eccedenti già versate dovranno essere restituite a Terna Rete Italia S.p.A.

Decorsi tre anni dall'entrata in esercizio dell'*Intervento elettrico RTN*, in caso di parziale realizzazione del progetto di compensazione e riequilibrio ambientale finanziato da Terna Rete Italia S.p.A. di cui all'Allegato 1, questa riconoscerà al Comune soltanto la quota parte realizzata, previa presentazione da parte di quest'ultima di apposita giustificazione delle spese sostenute, e nessuna altra somma si intenderà più dovuta, quale contributo per la realizzazione di opere di compensazione e riequilibrio ambientale, in esecuzione della presente Convenzione.

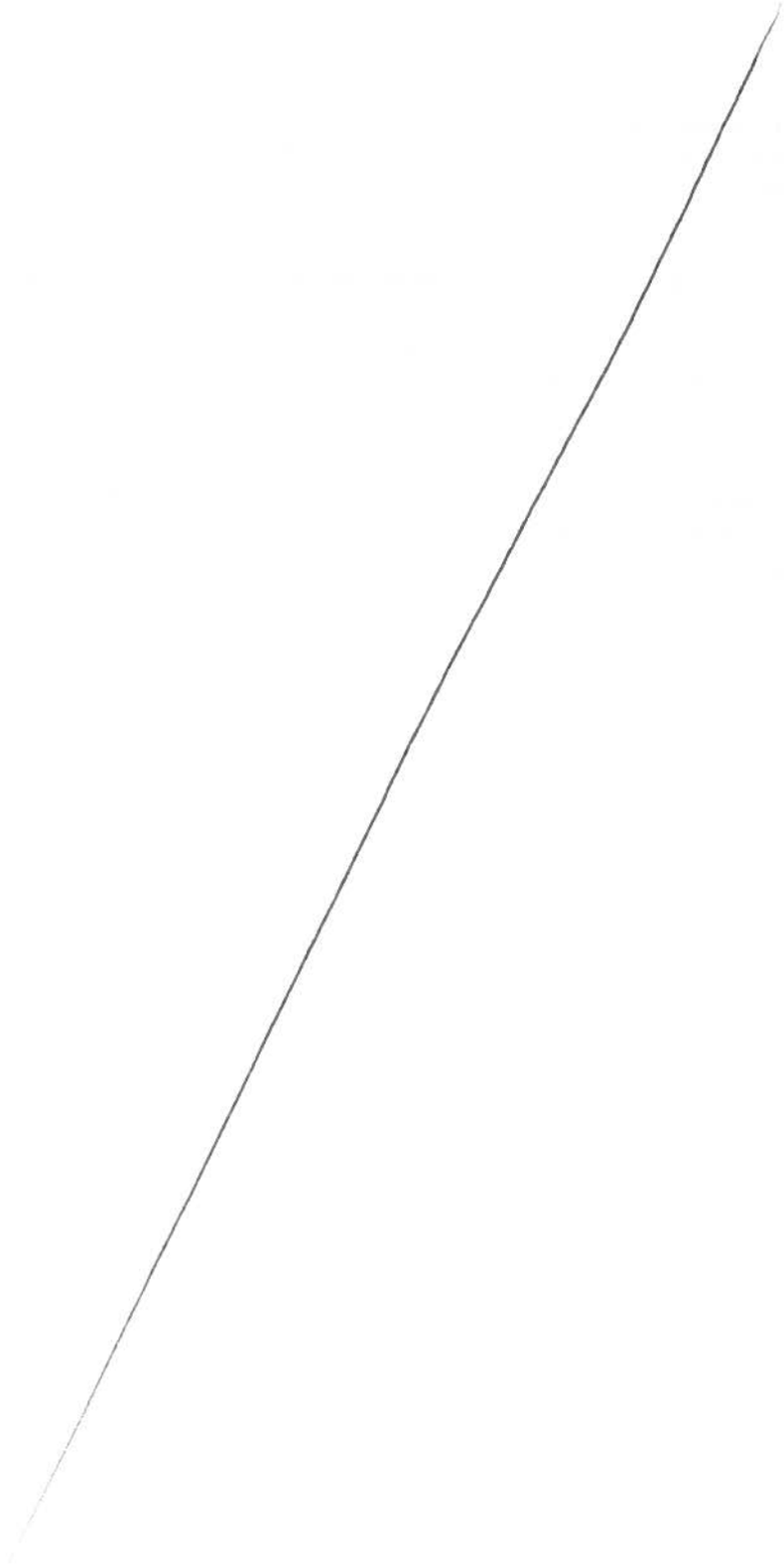
Decorsi tre anni dall'entrata in esercizio dell'*Intervento elettrico RTN*, la presente Convenzione si intenderà decaduta e cesserà di avere effetto tra le parti, fermi restando gli obblighi già maturati in capo alle singole parti.

Art. 6 – Foro esclusivo

Per qualsiasi controversia relativa all'interpretazione e all'applicazione della presente convenzione, le Parti, in conformità a quanto previsto dall'articolo 135, comma 1, lettera f) del decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104, riconoscono la competenza esclusiva del Tribunale amministrativo regionale del Lazio, sede di Roma.

...../...../.....

Per il Comune di XXX Il Sindaco XXX	
Per Terna Rete Italia SpA Il Responsabile Funzione Autorizzazioni e Concertazione Adel MOTAWI	





COMUNE DI MINEO

Provincia di Catania

Determinazione n. 15

IL SINDACO

Visto il verbale del Presidente dell'Adunanza dei Presidenti dei seggi, assunto agli atti di questo Ente in data 13/06/2013 al n° 8188, con il quale è stato proclamato eletto Sindaco del Comune di Mineo la Sig.ra Aloisi Aw. Anna;

Vista la propria determinazione sindacale n. 7 del 19/06/2013, con la quale provvedeva alla prima nomina degli Assessori della Giunta Municipale di Mineo per la legislatura in corso;

Preso atto che con Determinazione sindacale n. 14 del 03 Settembre 2013 con la quale si è provveduto modificare l'attuale assetto organizzativo della Giunta comunale, a seguito della delega precedentemente assegnata al dott. Favara Pedarsi Gaetano Emanuele Riccardo;

Atteso pertanto che necessita provvedere a ripristinare la G.M. nel numero di 4 assessori così come previsti dall'art. 1 co 1 della L.R. n. 22/08;

Considerato, altresì, che ai sensi del comma 8 del citato art. 12, l.r. 7/92, il Sindaco può delegare a singoli Assessori determinate sue attribuzioni;

Visto l'Ordinamento Amministrativo Enti Locali della Regione Siciliana 15/3/63, n. 16 e successive modifiche ed integrazioni;

Ravvisata la necessità di provvedere a modifiche dell'attuale assetto organizzativo della Giunta Municipale;

DETERMINA

- 1) Di confermare Assessori Comunali i Signori di seguito indicati, con delega alla trattazione, alla firma, all'emanazione di provvedimenti e con ogni responsabilità per le attribuzioni demandate:
 - NOVITÀ DANIELA, nata a Caltagirone il 2/1/1973
Urbanistica, LL.PP. Energia, Ambiente, Toponomastica, Pari Opportunità.
 - TAMBURELLO SALVATORE, nato a Catania il 27/3/1987
Cultura, Spettacoli, Sport ed Impianti Sportivi, Protezione Civile, Scuola, Trasparenza, Polizia Locale, Politiche Attive del Lavoro, Turismo, Attività Produttive, Politiche Comunitarie.
 - PULICI MASSIMO, nato a Catania il 17/6/1971
Patrimonio, Servizi Sociali, Manutenzioni Immobili Comunali, Strade comunali interne ed esterne, Monumenti, Randagismo, Verde Pubblico, Cimitero.
- 2) Di nominare quale Assessore comunale il signor Gulizia Maurizio nato a Catania il 06/09/1969, il quale prima di essere immesso nella sua funzione dovrà prestare giuramento secondo la formula prescritta per i Consiglieri Comunali e rilasciare dichiarazione in ordine ad eventuale incompatibilità per l'esercizio delle funzioni di Assessore Comunale;
Trasporto, Servizio idrico integrato, Pubblica Illuminazione e Servizi a Rete, Bilancio, Formazione Professionale.
- 3) Di nominare Assessore Comunale con funzione di Vice Sindaco il Signor Tamburello Salvatore
- 4) Di trattenere a sé le deleghe al **Personale, Immigrazione, Affari Legali.**
- 5) Di disporre che copia della presente sia notificata agli interessati e trasmessa al Comando Stazione dei Carabinieri, al Comando di Polizia Municipale, alla Prefettura all'Assessorato Regionale delle Autonomie Locali, Al Presidente del Consiglio Comunale di Mineo, al Segretario del Comune di Mineo, ai Resp. Di Posizione Organizzativa del Comune di Mineo, al Collegio dei Revisori dell'Ente.

Dalla Residenza Municipale, 05/09/2013



Il Sindaco
Aw. Anna Aloisi

- Atteso che, questa Amministrazione ha preso atto degli elaborati grafici redatti a supporto dello studio di fattibilità della realizzando Nuova Stazione Elettrica;
- Preso atto che, la Società TERNA si impegna a riconoscere alla Provincia Regionale ed ai Comuni interessati un contributo economico a compensazione per interventi di riqualificazione ambientale;
- Che per il Contributo relativo a detta Compensazione Ambientale spettante al Comune di Mi-neo e pari ad €. 384.942,80 così come da allegato schema di Convenzione per la realizzazione di detto intervento;

Rilevato che, la realizzazione di tale opera riveste una notevole importanza nel quadro del potenziamento della dotazione infrastrutturale Regionale in campo Energetico con l'obiettivo concorrere, promuovere la tutela dell'ambiente, favorire lo sviluppo industriale, potenziare le reti di interconnessione con l'estero e facilitare l'immissione nella rete dell'energia prodotta dalle Fonti Rinnovabili;

- Visti, gli allegati schemi di Protocollo di Intesa e convenzione per l'intervento relativo alla realizzazione della Nuova Stazione Elettrica;
- Visto l'O.R.E.L. 15/03/1963 n. 16 e successive modifiche ed integrazioni;
- Sulla scorta della superiore votazione resa nei modi e forme di legge;
Favorevoli tredici, contrari zero, astenuti zero;

D E L I B E R A

- 1) Di approvare l'allegato schema di protocollo d'intesa per l'intervento della più volte citata "Nuova Stazione Elettrica"
- 2) Di approvare l'allegato schema di convenzione per la realizzazione di detto intervento;
- 3) Di autorizzare il Sindaco alla firma dei citati atti ed al compimento di tutti gli adempimenti connessi;
- 4) Dare atto che, il presente provvedimento non comporta impegno di spesa;
- 5) Di trasmettere la presente deliberazione all'Ass.to Industria - Dipartimento dell'Energia. -

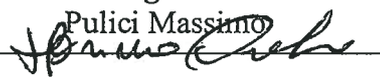


8100 2001 3 8

La presente proposta - deliberazione viene letta, approvata e sottoscritta

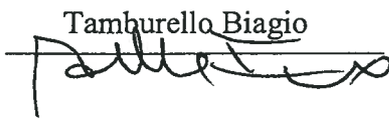
Il Consigliere Anziano

Pulici Massimo



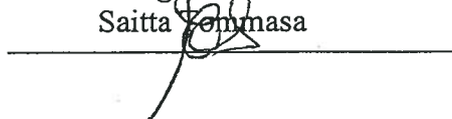
Il Presidente

Tamburello Biagio



Il Segretario Comunale

Saitta Tommasa



Il Sottoscritto Segretario Comunale, su conforme attestazione del Messo, certifica che la presente Deliberazione è stata pubblicata all'Albo di questo Comune dal 2^a MAG. 2013 al 11 GIU. 2013, a norma dell'art. 11 della L.R. 44/1991, come modificato dall'art. 127, comma 21, della L.R. 17/04. Mineo, li

Il Messo

Il Segretario Comunale

ATTESTAZIONE CHE LA PRESENTE DELIBERAZIONE

- è divenuta esecutiva:

- essendo stata dichiarata immediatamente eseguibile;
- dopo trascorsi i dieci giorni dalla pubblicazione;

Mineo,
li _____

Il Segretario Comunale

UFFICIO DI SEGRETERIA

La presente Deliberazione è stata trasmessa per l'esecuzione al Responsabile Area.....

Mineo,
li _____

Il Responsabile dell'Ufficio

Per ricevuta 

Il/La sottoscritto/a Dott./Dott.ssa CATAUSO LA FERRERA Segretario Comunale del Comune di Mineo, CERTIFICA che la presente è copia conforme all'originale in atti d'ufficio.

Si compone di QUATTRO pagine. + ALLEGATI

Si rilascia

PER USO AMMINISTRATIVO

MINEO, li

30 MAG 2013



Il Segretario Comunale

