

ALLA C.A. DELL'ING. LUCA DONATANTONIO

TE/A20120006919 - 13/03/2012

PRES	A D	9	TERNA SpA Rete Elettrica Nazionale								_							
A7			F C	A M M	SSL	Ā	A R	BD-	Â	RHC	RUO	2-2	SR-	Dac	N A N	I R E	Ā	S
CC				/									1		-	-		

PAG

COMUNE DI BICCARI

PROVINCIA DI FOGGIA

Piazza Municipio, 1

0881591173

Tel. 0881591839 - Email: info@comune.biccari.fg.it - www.comune.biccari.fg.it

COPIA

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N. 47 DEL 29/11/2011

OGGETTO: "ELETTRODOTTO 150KV S.E. TROIA - ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PD\$ "STAZIONI 380KV DI RACCOLTA DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO" - APPROVAZIONE SCHEMI DI: 1) "PROTOCOLLO D'INTESA; 2) CONVENZIONE TRA TERNA E COMUNE DI BICCARI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO E PER LE PARTI RICADENTI ALL'INTERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI BICCARI E LE RELATIVE COMPENSAZIONI.

L'anno duemilaundici , il giorno ventinove , del mese di novembre , alle ore 18,30 , nella sala delle adunanze consiliari del Comune suddetto, previa osservanza di tutte le formalità prescritte dalla vigente legge, sono stati convocati a seduta i componenti del Consiglio Comunale.

All'appello risultano:.

COGNOME E NOME	PRESENTI
MIGNOCNA CIANFILIPPO	SI
SESSA FRANCESCO	SI
MARINO GIUSEPPE	SI
MANSUETO CARLO	SI
CHECCHIA COSTANTINA	SI
VIRGILIO MICHELE	SI
D'ADDARIO LUCIANA	SI
COLANARDI LUIGI	SI
SCISCIO ANNA RITA	SI

COGNOME E NOME	PRESENTA
	,
SARACINO ROCCO DARIO	SI
TURSILLI ROSANNA	SI
DE BRITA BIBBIANA	SI
CASASANTA ANTONIO	SI
SOCCIO COSTANTINO	SI
SESSA DONATO	SI
CASIELLO RAFFAELE NATALE	SI
FANTINI MARIA ANTONIETTA	SI

TE/A20120006919 - 13/03/2012

Presenti N. 17 Assenti N. 000

Risulta che gli intervenuti sono in numero legale.
- Presiede Il Sig. Avv. MIGNOGNA Gianfilippo

- Assiste Il Segretario Dott sa CELESTE Maria .
- Vengono dal Sig. Presidente nominati scrutatori i Sigg.:

ımero legale. Gianfilippo		â	0-	7,	_				Re	te E	TER	rica	Sp Na	A zior	ale				
ESTE Maria . nati scrutatori i Sigg.:	AZ			č	M M	SSL	A	AR	- 0a	A	R ELC	RUO	T-2	S R	DSC	M A N	RE	Ā	S
LA SEDUTA E' PUBBLI	EG EG	$\overline{}$			Z	_					L	_	1					\exists	\exists

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA: Si esprime parere FAVOREVOLE in ordine alla regolarità tecnica, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18 aposto 2000 n. 267.

> IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO F.to Ing. LUISI Fedele Antonio

PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE: Si esprime parere FAVOREVOLE in ordine alla regolarità contabile, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs 18 agosto 2000 n. 267.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

F.to Dott.ssa MONACO Tiziana

0881591173

COMUNE DI BICCARI

Piazza Municipio: 1:--71032 BICCARI (Fg) Tel 0881:591007; fax 0881-591173

C.C. 047-2011

OGGETTO: "Elettrodotto 150Kv S.E. Troia – Roseto/Alberona", afferente all'intervento PDS "Stazioni 380KV di raccolta di impianti eolici nell'area tra Foggia e Benevento" - Approvazione schemi di: 1) "Protocollo d'Intesa; 2) Convenzione tra Terna ed il Comune di Biccari per la realizzazione dell'intervento e per le parti ricadenti all'interno del territorio del Comune di Biccari e le relative compensazioni.

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO CHE:

Terna S.p.A., 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 S.p.A. 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 S.p.A., 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'art colo 1, comma 4, del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11.5.2004, Terna S.p.A. 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 svijuppo 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 S.p.A., 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;

VISTO CHE:

al fine di rendere il sistema elettrico della Puglia più moderno, sicuro ed efficiente, sono state programmate da Terna, nel territorio regionale, diverse opere di sviluppo di natura elettrica, formalizzate nelle diverse annualità del PdS;

in particolare, la Provincia di Foggia sarà interessata dal nuovo intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona", afferente all'intervento PdS "Stazioni 380 kV di raccolta di impianti eolici nell'area tra Foggia e Benevento", attraverso un nuovo collegamento a 150 kV in doppia terna tra la stazione elettrica di Troia (FG) e le stazioni elettriche di Roseto Valfortore (FG) e Alberona (FG);

tale intervento contribuirà a ridurre le previste congestioni sulla rete a 150 kV, "liberando" nuova capacità produttiva in Puglia e sul versante adriatico, compresa quella da fonte eolica prevista nella provincia di Foggia, e consentirà di evitare ulteriori ricostruzioni della rete AT (Alta Tensione) locale, altrimenti necessarie per ridurre i sovraccarichi previsti;

ai sensi dell'articolo 1-sexies del DL 29 agosto 2003 n. 239, convertito con modificazioni dalla egge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modificazioni, in data 16.12.2010 Terna ha presentato istanza di autorizzazione al Ministero dello Sviluppo Economico per l'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona" (rif. TEFCNA/P20100000451), protocollata in data 23.12.2010 (prot. MiSE – 0024799);

in data 22.03.2011 (prot. MiSE – 0005945) il Ministero dello Sviluppo Economico ha formalizzato l'avvio del procedimento autorizzativo relativo all'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alperona";

VISTI gli allegati:

- Protocollo d'Intesa per l'intervento "ELETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO", che si compone di n. 5 articoli e dovrà essere sottoscritto tra TERNA S.P.A., la Provincia di Foggia e i Comuni di Troia, Castelluccio Valmaggiore, Biccari, Alberona e Roseto Valfortore ed i relativi allegati:
 - → Allegato 1: Planimetria di tracciato in scala 1:10000 dell' "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona";
 - → Allegato 2: Planimetria di tracciato in scala 1:10000 dell' "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona".
- Schema di Convenzione tra Terna e il Comune di Biccari per la realizzazione dell'intervento "ELETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO", per le parti ricadenti

all'interno de territorio del Comune di Biccari e le relative compensazioni, che si compone di n. 5 articoli ed il relativo allegato:

→ Allegato 1: SCHEDA RELATIVA AL PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE TERRITORIALE, A TITOLO COMPENSATIVO DEGLI IMPATTI TERRITORIALI RESIDUI PROVOCATI DALLA REALIZZAZIONE DELL' INTERVENTO "ELETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA" NELL'AMBITO DEL TERRITORIO COMUNALE

DATO ATTO CHE, a seguito di incontri tenuti sia presso la sede di Terna che presso questo Comune, l'importo della misura compensativa che Terna dovrà corrispondere al Comune di Biccari è stato concordemente determinato in €.110.000,00;

DATO ATTO CHE la suddetta somma sarà destinata ad "interventi di riqualificazione urbanistica nel certro abitato e di ristrutturazione e/o valorizzazione del patrimonio comunale":

DIBATTITO:

13/03/2012 12:51

Udita la relazione dell'Assessore Luigi Colanardi, che illustra quanto sopra riportato nonché nel dettaglio il contenuto degli allegati al presente atto;

Udito l'intervento dei Consiglieri Casasanta e Soccio che chiedono di conoscere l'intervento che verrà realizzato a titolo di misura compensativa.

Udita la replica del Sindaco, il quale chiarisce che inizialmente si era pensato di utilizzare la somma di 110.000 €. per realizzare un intervento che generasse risorse (ad es. una minipala, da realizzare oltre alle 2 previste dal Patto dei Sindaci) e per redigere il PUG, ma Terna è stata molto rigida prescrivendo che la somma deve essere impiegata solo per opere pubbliche. Poiché gli interventi verosimilmente non saranno realizzati prima del 2013 si è ritenuto di adottare una formula generica, ovvero "interventi di riqualificazione urbanistica nel centro abitato e di ristrutturazione e/o valorizzazione del patrimonio comunale", in modo tale che quando la realizzazione degli interventi sarà imminente si deciderà nello specifico quale interventi realizzare.

Prende la parola il Consigliere Fantini per riferire che stamani nel corso della Commissione sui servizi scolastici il Vice Sindaco ha riferito che una parte di questa somma potrà essere destinata alla sistemazione dello spazio antistante l'edificio scolastico.

Replica il Sindaco che, poiché è possibile effettuare anche più di un intervento, effettivamente la sistemazione dello spazio antistante l'edificio della scuola elementare è uno degli interventi a cui si è pensato.

VISTO l'art. 30 del D. Ligh 18.08.2000, n. 267;

VISTO I D.L. 78/2010:

VISTO l'art. 14 del C. C.N.L. 22.01.2004;

Con voti unanimi e favore voli espressi nei modi e termini di legge;

DELIBERA

- 1. La premessa forma parte integrante e sostanziale del presente atto deliberativo;
- 2. Di approvare, siccome approva i seguenti documenti, allegati al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale:

0881591173

- Protocollo d'Intesa per l'intervento "ELETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO", che si compone di ni 5 articoli e dovrà essere sottoscritto tra TERNA S.P.A., la Provincia di Foggia e i Comuni di Troia, Castelluccio Valmaggiore, Biccari, Alberona e Roseto Valfortore ed i relativi allegati:
 - → Allegato 1 Planimetria di tracciato in scala 1:10000 dell' "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto Alberona":
 - → Allegato 2 Planimetria di tracciato in scala 1:10000 dell' "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona".
- Schema di Convenzione tra Terna e il Comune di Biccari per la realizzazione dell'interventd : "出LETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA DI IMPIANTI EQLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO", per le parti ricadenti all'interno del territorio del Comune di Biccari e le relative compensazioni, che si compone di n 5 articoli ed il relativo allegato:
- → Allegato SCHEDA RELATIVA AL PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE 1: TERRITORIALE. A TITOLO COMPENSATIVO DEGLI IMPATTI TERRITORIALI REALIZZAZIONE RESIDUI PROVOCATI DALLA DELL' INTERVENTO "ELETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA" NELL'AMBITO DEL TERRITORIO COMUNALE
- 3. Di dare atto che, a seguito di incontri tenuti sia presso la sede di Terna che presso questo Comune, l'importo della misura compensativa che Terna dovrà corrispondere al Comune di Biccari è stato concordemente determinato in €.110.000,00;
- 4. Di dare atto che la suddetta somma sarà destinata ad "interventi di riqualificazione urbanistica nel centro abitato e di ristrutturazione e/o valorizzazione del patrimonio comunale";
 - 5. Di autorizzare il Sindaco alla sottoscrizione della suddetta Convenzione.

0881591173

CONVENZIONE TRA TERNA E COMUNE DI PER LA REALIZZAZIONE DELL' INTERVENTO "ELETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KW DI RACCOLTA DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO", PER LE PARTI RICADENTI ALL'INTERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI , E LE RELATIVE COMPENSAZIONI

ALLEGATO 1

SCHEDA RELATIVA AL PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE TERRITORIAL開, A TITOLO COMPENSATIVO DEGLI IMPATTI TERRITORIALI RESIDUI PROVOCATI DALLA REALIZZAZIONE DELL' INTERVENTO "ELETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA" NELL'AMBITO DEL TERRITORIO COMUNALE

0881591173

COMUNE	DI	

SCHEDA RELATIVA AL PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE TERRITORIALE, A TITOLO COMPENSATIVO DEGLI IMPATTI TERRITORIALI RESIDUI PROVOCATI DALLA REALIZZAZIONE DELL' INTERVENTO "ELETTRODOTTO S.E. 150 kV TROIA-ROSETO/ALBERONA" NELL'AMBITO DEL TERRITORIO COMUNALE

<u>Descrizione</u>	
La riqualificazione url	banistica e ambientale che interessa il territorio comunale di
si articola in diversi in	terventi di interesse collettivo, quali:
•;	
•,	
<u>Cronoprogramma</u>	
Gli interventi, nel loro	complesso, saranno portati a termine in anni
Costi	
La realizzazione dell	e diverse opere comporta una spesa complessíva, a carico della società
Terna S.p.A., di Euro	
una spesa comples	siva pari a Euro (), mentre per l'intervento
u #	verra riconosciuta una spesa complessiva parí a Euro
(),	
	il Sindaco del Comune di

0881591173

parte integrante della presente Convenzione:

impianti eolici nell'area tra Foggia e Benevento".

PER LA REALIZ ROSETO/ALB RACCOLTA DI IMF	VENZIONE TRA TERNA E COMUNE DI ZAZIONE DELL' INTERVENTO "ELETTRODOTTO 150 kV S.E. TROIA- ERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI IANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO", PER LE PARTI NTERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI, E LE RELATIVE COMPENSAZIONI
	TRA
Comune di	con sede legale ina, C.F,
	presente Convenzione da, Sindaco del Comune di quale interviene in atto non in proprio ma quale rappresentante del ensi dell'art, 107 comma 3° e 4° del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267, ed elegge il
	ni del presente atto, presso il Comune di;
	[
legale in Roma, Via	Azioni – Rete Elettrica Nazionale (in seguito denominata Terna), con sede Egidio Galbani, 70 00156 – C.F. e P.I. 05779661007, rappresentata nella ne dal Responsabile della Funzione Ambiente e Autorizzazioni, Dr. Adel
	PREMESSO CHE
il Comune di schema di Convenzio afferente all'intervent Benevento";	, con atto n° del, ha approvato il presente one per l'intervento intervento "Elettrodotto 150 kV Troia-Roseto/Alberona", o PdS "Stazioni 380 kV di raccolta di impianti eolici nell'area tra Foggia e
	TUTTO CIO' PREMESSO
le parti, come segue.	in epigrafe individuate e rappresentate, convengono e stipulano quanto
	Art. 1 – Premesse e allegati
Quanto pronur	ciato nelle premesse e riportato nell' Allegato 1, di seguito citato, costituisce

Allegato 1: Scheda relativa al progetto di riqualificazione territoriale, a titolo compensativo degli impatti territoriali residui prodotti dalla realizzazione dell'intervento intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona", afferente all'intervento PdS "Stazioni 380 kV di raccolta di

PER LA REALIZZAZIONE DELL' INTERVENTO "ELETTRODOTTO 150 KV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO", PER LE PARTI RICADENTI ALL'INTERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI
Art. 2 – Impegni dí Terna
La Società Terna si impegna a:
• mitigare gli impatti territoriali residui legati alla realizzazione dell'intervento "Elettrodotto 150 k\ S.E. Troia-Roseto/Alberona", per la tratta di competenza del territorio comunale d
attraverso la previsione di opere compensative di riequilibrio territoriale, che abbiano l'indirizzo di pubblica utilità e quindi non di natura commerciale;
tali opere, come indicate nell'Allegato 1, definite dal Comune di e dallo stesso realizzate, saranno finanziate anche mediante un contributo fornito da Terna, nella misura massima complessiva di Euro
a) dell'indicato importo massimo complessivo di Euro, Terna eroghera all'Amministrazione Comunale di una prima tranche, pari a Euro (/00 Euro) (corrispondente al 50% dell'importo massimo) entro trenta giorni dall'ottenimento dell'autorizzazione completa e definitiva alla
costruzio ne ed esercizio dell'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troía- Roseto/Alberona", comprensiva della dichiarazione di pubblica utilità, urgenza e indifferibi ità e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
b) dell'indicato importo massimo complessivo di
La Società Terna, inoltre, si impegna a riconoscere al Comune di, oltre all'importo massimo complessivo di
Il Comune di si impegna a:
1 '117
eseguire a propria cura e spese e con il contributo finanziario di Terna (nei termini definiti nell'art. 2) le orere di riqualificazione territoriale di cui all'Allegato 1, quali azioni di compensazione per la mitigazione degli impatti territoriali residui riconducibili alla realizzazione dell'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona", per la tratta di competenza del proprio territorio comunale;
presentare, a consuntivo, sotto la propria esclusiva responsabilità, attestazione di avvenuta realizzazione a regola d'arte delle opere di riqualificazione territoriale di cui all'Allegato 1, idonea documentazione delle azioni di compensazione realizzate, adeguata certificazione contabile delle spese sostenute attestante l'avvenuto compimento delle opere di riqualificazione e l'nerenza delle fatture portate a rimborso ad ognuna delle suddette opere.

13/03/2012	12:51	0881591	.73	A	COMUNE DIBI	CCARI	PAG
	•	. !!!	088	1591173			
ALL'INTE	RVENTO PDS "	ONE DELL' STAZIONI 3	80 KV DI RACCO	LETTRODOTT LTA DI IMPIAN	O 150 KV S.E. TRO ITI EOLICI NELL'AI	IIA-ROSETO/ALBERONA", AFI REA TRA FOGGIA E BENEVE , E LE RELATIVE COMF	NTO", PER LE
						te nell'Allegato 1 qual	
,		1 1 1 1				alla realizzazione del competenza del propr	
			nente soddis			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		A	t.4 – Restit	uzione dell	e somme ant	icipate	
1	In caso di m	na ncata r	ealizzazione	, entro cinq	ue anni dall'er	ogazione della prima t	ranche del
						o "Elettrodotto 150 kV i munale di	
						gere di eventuali confli	
			•		•	ate di cui al punto a) ntro i successivi 4 r	
		!!!	ta da parte d		Comunale e	ntro i successivi 4 i	nest dalla
I	n caso di r	nancata	giustificazior	ne delle sp	ese sostenute	dal Comune di	per
					-	ntro 3 (tre) anni dall'e	-
					ntro i successi	rna, tali somme ricevul vi 2 mesi.	le saranno
Terna d quota p	i cui all'Alleo arte realizz	gato 1 qu ata, prev	iesta ricono: ia presentaz	scerà all'An zione da pa	nministrazione arte di quest'u	cazione territoriale fina Comunale di ultima di apposita gius ate dovranno essere i	la stificazione
			Art.	5 – Foro e	esclusivo		
convenz decreto amminis	ione, le Pa legislativo	rti, in co 2 luglio nale del	nformità a c	uanto prev 14, riconos	isto dall'artico	all'applicazione della do 135, comma 1, let petenza esclusiva del	tera f) del
			il Sindaco d	lel Comune	e di		
				V		_	
				os Tosno S	> A		
		il Resnor		Per Terna S	⊳.p.a. Ambiente e Au	tori-maniani	
				Dr. Adel Mo		IONZZAZIONI	
				Dr. Ader Me			

PΔG

12/18

0881591173

"ELETTRODOT TO 150 KV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE
ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA
TRA FOGGIA E BENEVENTO"

TRA

La Provincia di Foggia, rappresentata da
II Comune di Troia (FG), rappresentato da
II Comune di Castelluccio Valmaggiore (FG), rappresentato da
Il Comune di Biccari (FG), rappresentato da
Il Comune di Alberona (FG), rappresentato da
II Comune di Roseto Valfortore (FG) frappresentato da
Terna S.p.A., rappresentata da

PREMESSO CHE

Terna S.p.A. 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, 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 Nasciata al GR T.N. S.p.A. con Decreto ministeriale 20.4.2005 e modificata con decreto del Ministri dello Sylluppo Economico 15.12.2010; ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri dello Sylluppo Economico 15.12.2010; ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri dello Sylluppo Economico 15.12.2010; ai sensi del Decreto del Presidente 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 S.p.A., 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

PROTOCOLLO DI INTESA PER L'INTERVENTO
"ELETTRODOTTO 150 KV S.E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA
DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO"

• 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 S.r.A. na 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 19/99, per l'accesso e l'uso della RTN e delle appa ecchiature 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, Tema S.p.A., in qualità di gestore della Rete di Trasmissione Nazionale concessionaria del servizio di trasmissione e dispacciamento, ha l'obb igo 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

VISTO CHE

al fine di rendera il sistema elettrico della Puglia più moderno, sicuro ed efficiente, sono state programmate da lerna, nel territorio regionale, diverse opere di sviluppo di natura elettrica, formalizzate nelle diverse annualità del Pas

in particolare, la li ovincia di Foggia sarà interessata dal nuovo intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troja Roseto Alberona", afferente all'intervento PdS "Stazioni 380 kV di raccolta di impianti eolici nell'area tra Edogia e Benevento", attraverso un nuovo collegamento a 150 kV in doppia terna tra la stazione elettrica di India (FG) e le stazioni elettriche di Roseto Valfortore (FG) e Alberona (FG);

tale intervento contribuirà a ridurre le previste congestioni sulla rete a 150 kV, "liberando" nuova capacità produttiva in Puglia e sul versante adriatico, compresa quella da fonte eolica prevista nella provinte a di Foggia, e consentirà di evitare ulteriori ricostruzioni della rete AT (Alta Tensione) locale, altri menti necessarie per ridurre i sovraccarichi previsti;

ai sensi dell'alticolo 1-sexies del DL 29 agosto 2003 n. 239, convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modificazioni, in data 16.12.2010 Terna ha presentato istanza di autorizzazione al Ministero dello Sviluppo Economico per l'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona" (rif. TEFCNA/P20100000451), protocollata in data 23.12.2010 (prot. MISE – 0024799);

in data 22.03 2011 (prot. MiSE – 0005945) il Ministero dello Sviluppo Economico ha formalizzato l'avvio del procedimento autorizzativo relativo all'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona";

0881591173

PROTOCOLLO DI INTESA PER L'INTERVENTO "ELETTRODOTTO 150 kV S. TRO A-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA ipi impianti eolici nell'area tra foggia e benevento"

TENUTO INFINE CONTO CHE

	í firmatari	de presente	Protocollo di Intesa hanno approvato i contenuti dello stesso
media	inte i seguer	ntia <mark>tti: </mark>	
• _			della Provincia di Foggia n° del;
• _			del Comune di Troia n° del
• _	··i		del Comune di Castelluccio Valmaggiore n° de
•			del Comune di Biccari n° del;
• _			del Comune di Alberona n° del;
• _			del Comune di Roseto Valfontore n° del

TUTTO CIO' PREMESSO

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

Alt. 1 - Premesse, motivazione e descrizione dell'opera

Quanto pronunciato nelle premesse e inportato negli allegati costituisce parte integrante del presente Protocollo d'Intesa.

L'esame dei futuri scenari di produzione di energia nel Meridione evidenzia un concreto rischio di aumento de le congestioni sulla porzione di rete All in Puglia e nel Sud, con conseguente aumento delle attuali limitazioni alla produzione dienergia, soprattutto da fonte rinnovabile, per i poli produttivi nel Meridione.

Al fine di evitare tali rischi e migliorare la situazione attuale della rete, è prevista la realizzazione di una nuova stazione a 380 kV da collegare in entra-esce alla linea a 380 kV "Foggia." Benevento I", necessaria a raccogliere la produzione dei numerosi parchi eolici previsti nell'area della provincia di Loggia. La stazione, da localizzare nel Comune di Troia, sarà dotata di adeguate trasformazioni 380/150 kV e sarà, inoltre, collegata alla rete 150 kV mediante nuovi raccordi alla locale rete AT tra quali l' "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona".

Le suddette opere contribuiscono a ridurre le previste congestioni sulla rete a 150 kV, "liberando" nuova capacita produttiva in Puglia e sul versante adriatico, compresa quella da fonte eolica prevista nell'area della Provincia di Foggia, e permetteranno di evitare ulteriori ricostruzioni della rete AT locale, altrimenti necessarie per ridurre i sovraccarichi previsti.

In particolare . realizzazione dell'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona", afferente all'intervento PdS "Stazioni 380 kV di raccolta di impianti da fonte rinnovabile" consentirà

- una maggiore affidabilità ed economicità di gestione della rete elettrica con migliori tempi e attività di manutenzione della dorsale adriatica;
- una riduzione della limitazioni di scambio tra zone di mercato Centro Nord e Centro Sud;
- un incremento della capacità di trasporto in grado di ridurre gli attuali differenziali di prezzo;
- un incremento dell'affidabilità del sistema elettrico regionale, con minor rischio di disalimentazione del carico.

PROTOCOLLO DI INTESA PER L'INTERVENTO "ELETTRODOTTO 150 KV S.E. TROTA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOOGIA E BENEVENTO"

Art. 2 – Localizzazione dell'opera e allegati

La soluzione oca izzativa dell'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona", interesserà i Comuni di Troia, Castelluccio Valmaggiore, Biccari, Alberona e Roseto Valfortore, e si intende condivisa dai firmatari del presente atto.

Il tracciato "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona", come riscontrabile nei e Allegato 2, è stato studiato per contenere, per quanto possibile, la sua successivi Allegato lunghezza, occupare la minor porzione possibile di territorio, minimizzare l'interferenza con le zone di pregio ambientale maturalistico, paesaggistico e archeologico, recare minor sacrificio possibile alle proprietà interessate.

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 potrando emergere nel conso del relativo iter autorizzativo, evidenziate da parte di entinonalirmatari del presente accordo.

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

- Allegato 1: Planimetria di tracciato in scala 1:10000 delle Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona" (nel Comuni di Troia, Castelluccio Valmaggiore e Biccari);
- Allegato 2: Planimetria di tracciato in scala 1:10000 dell' "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona" (nel Comuni di Biccari, Roseto Valfottore, Alberona).

Art. 3 – Impegni di Terna

Terna si impegna a garantire il rispetto della localizzazione delle opere e degli aspetti progettifali sopra riportati così come condiviso con il presente Protocollo di intesa.

Terna si impegna a concertare con gli Enti locali interessati la localizzazione di eventuali ulteriori interventi di sviluppo della RTN sui rispettivi territori di competenza.

Art. 4 – Impegnitale la Província e degli Enti territorialmente interessati dall'opera

La Provincia di Foggia e i Comuni di Troia, Castelluccio Valmaggiore, Biccari, Alberona e Roseto Valfortore, territorialmente interessati dall'intervento "Elettrodotto 150 kV S.E. Troia-Roseto/Alberona", si impegnano a fornire tutto il supporto tecnico e operativo nonché la documentazione tecnica hecessari alla realizzazione delle diverse fasi di progettazione e dello Studio di Impatto Ambientale (SIA), per gli interventi assoggettabili, delle opere descritte agli artt. 1

Gli stessi Enti si impegnano ad accelerare l'iter autorizzativo, esprimendo tempestivamente, nell'ambito della prodedura di autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere e della procedura di VIA, ogri parere e quanto altro di propria competenza previsto dall'iter autorizzativo,

PROTOCOLLO DI INTESA PER L'INTERVENTO
"ELETTRODOTTO 150 kV S. E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA
DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO"

nonché ottemperando tempestivamente ad ogni altro adempimento eventualmente necessario per la realizzazione ed esercizio dell'opera.

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, la Provincia e 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 al precedenti commi si impegnano a concertare con Terna la localizzazione di eventuali ulteriori interventi di sviluppo della RTN sui rispettivi territori di competenza.

Art. 5 - Foro esclusive

Per qualsiasi controversia relativa all'interpretazione e all'applicazione della presente convenzione, le Part, 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.

., 2011

Per la Provincia di Foggia

Per il Comune di Troia il Sindaco del Comune di Troia

Per il Comune di Castelluccio Valmaggiore il Sindaco del Comune di Castelluccio Valmaggiore

> Per il Comune di Biccari il Sindaco del Comune di Biccari

Per il Comune di Alberona il Sindaco del Comune di Alberona

PROTOCOLLO DI INTESA PER L'INTERVENTO
"ELETTRODOTTO 150 KV S. E. TROIA-ROSETO/ALBERONA", AFFERENTE ALL'INTERVENTO PDS "STAZIONI 380 KV DI RACCOLTA
DI IMPIANTI EOLICI NELL'AREA TRA FOGGIA E BENEVENTO"

Per il Comune di Roseto Valfortore il Sindaco del Comune di Roseto Valfortore

Per Terna S.p.A,
Responsabile della Funzione Ambiente e Autorizzazioni
Adel Motawi

18/18

0881591173

COMUNE DI BICCARI

PROVINCIA DI FOGGIA

Piazza Municipio, 1

- Tel. 0881591839 -

Email: info@comune.biccari.fg.it - www.comune.biccarl.fg.it

Riferimento COPIA della delibera di Consiglio Comunale N. 47 DEL 29/11/2011

Il presente verbale viene letto e sottoscritto come segue.

0881591173

IL SINDADO F.to COME ALL'ORIGINALE IL SEGRETARIO COMUNALE F.to COME ALL'ORIGINALE

Copia conforme all'originale, in carta libera ad uso amministrativo

Addi, 13 DIC. 2011

IL SEGRETARIO COMUNAL Ddtt/ssa CELESTE Maria Oleo

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE (art. 124 del T.U. n. 267/2000)

Registro de le Pubblicazioni

Ai sensi e per gli effetti di legge, su conforme relazione del messo comunale, che sottoscrive, si attesta che la presente del berazione è stata pubblippia all'Alba Premie del Genune per 15 giorni la la consecutivi a partire dal 15 dell'art. 124, comma 1, del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267 ed è stata contestualmente trasmessa in elenco al Capigruppo Consilia

Addì, 7

IL MESSO COMUNALE

IL SEGRETARIO COMUNALE F.to Dott.ssa CELESTE Maria

COMUNICAZIONE AI CAPIGRUPPO CONSILIARI (ART. 124 DEL T.U. N. 267/2000)

Si dà atto che del presente verbale viene data comunicazione ai Capogruppo Consiliari ai sensi dell'art.125 del T.U. 18 agosto 2000, n. 267

> IL SEGRETARIO COMUNALE F.to Dott.ssa CELESTE Maria

AT用ESTAZIONE DI ESECUTIVITA'

Si certifica che la presente deliberazione, non soggetta al controllo preventivo di legittimità :

[X] è stata pubblicata nelle forme di legge all'albo pretorio comunale ed è divenuta ESECUTIVA dì cui all'art.134, comma 3 del D.Lgs. 18 agosto 2000 п. 267;

[] è divenuta ESECUTIVA per dichiarazione di immediata esecutività da parte dell'organo deliberante (art. 134, comma 4, del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267).

Addì,

23 DIC. 2011

IL SEGRETARIO COMUNALE F.to Dott.ssa CELESTE Maria