

Codice A18120

D.D. 20 aprile 2015, n. 935

Servizio ospitalita' apparati di rete sistema radio regionale di protezione civile "Emercom.Net" (CIG 62205429A4). Approvazione schema di contratto e individuazione beneficiario per Euro 62.830,00 o.f.i. (impegno di spesa 473/2014 sul cap. 136446/2014 assunto con D.D. 249/2014).

Premesso che:

la legge regionale n. 7/2003 prevede all'art. 5 comma 1 lettera e) che il sistema di protezione civile regionale garantisca a tutti i livelli, la realizzazione e il funzionamento efficiente ed efficace del sistema di telecomunicazioni fra componenti, unificato e standardizzato;

con D.G.R. n. 18-611 del 1.8.2005 la Regione Piemonte ha approvato il progetto di realizzazione e gestione di un sistema radiomobile isofrequenziale denominato "Emercom.Net-Piemonte" per le attività di protezione civile degli enti pubblici e del volontariato regionale e ha avviato le procedure ad evidenza pubblica per l'individuazione del contraente;

a seguito dell'esperimento delle procedure di gara indetta con determinazione n. 1188 del 17 luglio 2006, tra la Regione Piemonte e il raggruppamento di Imprese Selex Communications s.p.a. (ora Selex Es s.p.a.) e GEG s.r.l. (di seguito "RTI") è stato sottoscritto il contratto rep. n.13092 del 27/12/2007 (di seguito "Contratto") per la realizzazione del primo canale del sistema radiomobile Emercom.Net con frequenze dedicate alla Protezione Civile;

la rete è stata consegnata alla Regione Piemonte nel mese di dicembre 2009 ed è entrata in esercizio nel 2010 a seguito del collaudo e dell'approvazione, con DD n.2624 del 08/10/2010, della "regolamentazione rete radio Emercom.Net-Piemonte, canale istituzionale";

con D.D. 2888 del 4/11/2010 è stato approvato lo schema dell'atto rep. n. 15720 del 19/11/2010 di integrazione al Contratto con il quale è stata trasferita alla Regione Piemonte, anticipatamente rispetto alla scadenza contrattuale, la proprietà di parte degli apparati facenti parte dell'infrastruttura Emercom.Net;

al fine di completare il progetto di realizzazione di cui alla D.G.R. 18-611 del 1.8.2005 sopra citata, con D.D. 2967 del 22.11.2011 è stato approvato il piano di implementazione e sviluppo della rete radio ed è stata avviata l'attuazione del primo lotto del piano per l'implementazione e lo sviluppo della rete radio di protezione civile Emercom.Net-Piemonte;

in relazione alle risorse complessivamente disponibili con D.D. 217 del 6.2.2012 è stata avviata l'attuazione del primo lotto del piano per l'implementazione e lo sviluppo della rete radio di protezione civile Emercom.Net-Piemonte;

in virtù dei contratti e delle procedure di implementazione di cui sopra è stata quindi realizzata l'attuale infrastruttura, costituita dalle seguenti apparecchiature:

- dorsale digitale a microonde costituita da 13 tratte in ponte radio;
- 8 reti provinciali del canale istituzionale costituite da 77 ponti radio VHF;
- 4 reti semiregionali del canale volontariato costituite da 25 ponti radio VHF;
- sale operative regionali di Torino e Alessandria;
- 8 sale operative provinciali;

- 1 rete in tecnologia tetra multisito costituita da 6 unità, completa di 19 terminali ricetrasmittenti veicolari e 69 terminali ricetrasmittenti portatili;
 - 169 stazioni radio fisse VHF;
 - 20 terminali radio ricetrasmittenti radio base in valigia VHF;
 - 234 terminali radio ricetrasmittenti veicolari VHF;
 - 1137 terminali radio ricetrasmittenti portatili VHF;
 - componente trasportabile ivi comprese le apparecchiature a bordo delle unità mobili;
- i terminali del parco radio risultano distribuiti, oltre che agli uffici regionali dei Settori Protezione Civile e Sistema AIB, Decentrati OO.PP. e Prevenzione territoriale del rischio geologico ed agli uffici operativi a tutela del territorio piemontese di ARPA, AIPO e CNR-IRPI, anche alle altre componenti istituzionali ed operative del Sistema Regionale di Protezione Civile per un totale, ad oggi, di oltre 2000 operatori radio abilitati;

il Contratto, della durata di anni quattro a partire dall'inizio lavori (avvenuto nel dicembre 2008), è scaduto il 27/12/2012 e al suo articolo 3.2 prevede che, sino ad espletamento delle procedure di nuova aggiudicazione, l'appaltatore garantisca la prosecuzione del servizio oltre i termini di scadenza alle medesime condizioni adeguate secondo indice ISTAT;

con D.D. 249/2014 è stata impegnata sul cap. 136446/14 (ASS. 100320) la somma complessiva di € 1.145.021,84, a favore del beneficiario da individuarsi al termine delle procedure di acquisizione (Cod. benef. 167964 CREDITORE DETERMINABILE SUCCESSIVAMENTE) per: mantenimento in efficienza dei sistemi di telecomunicazioni di emergenza servizi specialistici, mantenimento ed evoluzione di apparecchiature tecnologiche e sistemi telematici a supporto della sala operativa regionale; consolidamento e sviluppo dei moduli della colonna mobile regionale e del modulo europeo TAST (impegno di spesa n 473/2014);

Dato atto che:

con deliberazione D.G.R. 49-5103 del 18/12/2012 la Regione Piemonte:

- ha riconosciuto il carattere strategico, per il sistema regionale di protezione civile, della rete radio Emercom.Net, risultando la stessa uno strumento imprescindibile per migliorare, in caso di eventi di protezione civile, il coordinamento delle sue componenti, il supporto alle proprie risorse operative e la sicurezza degli operatori sul territorio;
- ha dato mandato al Settore Protezione Civile e Sistema AIB di attivarsi per esercitare l'opzione di riscatto delle apparecchiature costituenti il sistema radio contemplata dal Contratto;
- ha disposto di perseguire l'obiettivo del mantenimento in esercizio della rete, ad un livello adeguato alle necessità del sistema regionale di protezione civile, demandando a successivo atto la definizione delle risorse destinate a tale scopo;

Emercom.Net si basa su una infrastruttura costituita da una serie di apparati di rete, la cui disposizione è stata progettata in modo da ottimizzare le prestazioni di radiocopertura secondo le caratteristiche orografiche del territorio piemontese;

le apparecchiature che compongono la suddetta infrastruttura sono collocate in appositi siti adeguatamente attrezzati, che in gran parte dei casi prevedono specifici contratti di ospitalità a carattere oneroso il cui costo complessivo costituisce una delle voci previste dal Contratto (art. 4.1);

con D.D. 665/2013, per le motivazioni in essa contenute, si è disposto:

- di dare corso alla clausola di continuità di cui all'articolo 3.2 del contratto. rep. n. 13092 del 27/12/2007, limitatamente ai servizi necessari al mantenimento in efficienza del sistema costituiti dai costi connessi con l'ospitalità presso i siti attrezzati costituenti l'infrastruttura della rete radio,

dalla manutenzione della suddetta infrastruttura, e dell'assistenza e manutenzione delle sale operative, della componente trasportabile e delle unità mobili per l'anno 2013;

- di demandare a successivi atti i provvedimenti per la definizione degli accordi necessari a costituire i contratti di ospitalità a carattere oneroso presso i siti attrezzati impiegati per garantire la radiocopertura del territorio piemontese;

- di procedere al riscatto dei beni a noleggio per la somma di € 0,01 o.f.i., ai sensi di quanto previsto dal contratto rep. 13092 ed in attuazione a quanto disposto dalla D.G.R. 49-5103 del 18.12.2012;

-

con D.D. 2827/2013, per le motivazioni in essa contenute, si è disposto di indire l'affidamento del servizio di assistenza, manutenzione e adeguamento tecnologico del sistema radio regionale di protezione civile "Emercom.Net" mediante gara a procedura ristretta ai sensi degli artt. 54 e 55 del D. Lgs.163/06 e s.m.i.;

con D.D. 1633/2014, per le motivazioni in essa contenute, si è disposto di integrare i contenuti della D.D. 2827/2013 rettificando gli atti di gara ed approvando il progetto definitivo del servizio, redatto ai sensi del D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207, art. 279 e di demandare a successivi atti determinativi i provvedimenti necessari all'approvazione dell'esito della suddetta procedura di gara, nonché all'affidamento del servizio;

con D.D. 2827/2013 e 1887/2014, per le motivazioni in esse contenute, si è proceduto a dare corso per l'annualità 2014 alla clausola di continuità di cui all'articolo 3.2 del Contratto rep. 13092 del 27.12.2007, limitatamente ai necessari servizi di ospitalità delle apparecchiature presso i siti attrezzati costituenti l'infrastruttura, di manutenzione dell'infrastruttura della rete radio, di manutenzione e assistenza delle sale operative, della componente trasportabile e delle unità mobili ai fini del loro mantenimento in efficienza, provvedendo contestualmente alla relativa copertura finanziaria.

Rilevato che:

tra i servizi essenziali da garantire ai fini del mantenimento in esercizio della rete ad un livello adeguato alle necessità del sistema regionale di protezione civile rientra la gestione delle infrastrutture di telecomunicazioni, appoggiata a siti attrezzati di proprietà di terzi, per i quali è necessario garantire la copertura degli oneri di ospitalità;

in considerazione dell'acquisizione in proprietà regionale dell'intera rete, come disposto con la summenzionata D.D. 665/2013, si è stabilito di procedere separatamente, tramite sottoscrizione dei contratti con i soggetti ospitanti, all'ospitalità delle apparecchiature rispetto ai servizi di assistenza e manutenzione della rete;

il servizio di assistenza, manutenzione e adeguamento tecnologico del sistema radio regionale di protezione civile "Emercom.Net" di cui alle sopra citate D.D. 2827/2013 e 1633/2014 non comprende i canoni di ospitalità delle apparecchiature presso i siti attrezzati;

il R.T.I., per garantire l'ospitalità delle apparecchiature di rete costituente una delle voci del Contratto, ha provveduto per mezzo della società GEG s.r.l. a sottoscrivere in data 4/11/2009 un apposito contratto di locazione con la società Telecom Italia s.p.a., registrato con il n. 5119, che prevede la facoltà di subentro a favore della Regione Piemonte;

in base a quanto appurato con indagine di mercato informale, la disponibilità di spazi presso le strutture Telecom può essere vantaggiosamente acquisita da Regione Piemonte tramite la GEG

s.r.l., in linea con i contenuti dell'art. 13.2 "Voltura affitti" del Capitolato Speciale approvato con D.D. 1188 del 17/7/2006, che prevede la facoltà della Regione di subentrare al contraente nei contratti d'affitto stipulati per l'utilizzo dei siti per la collocazione delle attrezzature necessarie al funzionamento della rete;

sussiste la necessità di provvedere agli adempimenti finalizzati a garantire la continuità del servizio così come disposto dalla DGR 49-5103 del 18.12.2012 destinando, nell'ambito delle attuali disponibilità, risorse finanziarie sufficienti a garantire l'ospitalità delle apparecchiature (la cui consistenza è riportata nell'allegato allo schema di contratto compiegato al presente atto) per l'annualità 2015;

Considerato che:

non è possibile, allo stato attuale, apportare variazioni alla configurazione della rete in termini di siti attrezzati prescelti in fase di progettazione e realizzazione senza effetti fortemente penalizzanti sul funzionamento del Sistema e sul livello del servizio erogato;

l'art. 57, comma 2, lett b) del D.Lgs 163/2006 prevede l'aggiudicazione senza previa pubblicazione del bando di gara qualora il contratto possa essere affidato unicamente ad un operatore economico determinato;

il riscatto di tutte le apparecchiature del Sistema è perfezionato come risulta dalla relativa fattura commerciale di Selex ES s.p.a. n. 1401002975 del 31/3/2014 e dal relativo mandato di pagamento 50128/14;

nell'arco delle annualità 2015 e 2016 potranno essere messe in atto eventuali ottimizzazioni del sistema a livello dell'architettura di rete, anche con l'obiettivo del contenimento dei costi di ospitalità per le successive annualità di esercizio del Sistema e di sviluppo di utili sinergie gestionali con altre componenti del sistema regionale di protezione civile;

stante l'attuale configurazione delle reti, risulta opportuno mantenere le apparecchiature della dorsale digitale presso i siti Telecom Italia attualmente impiegati onde garantire con continuità un livello del servizio adeguato alle esigenze del sistema regionale di protezione civile;

Verificato che:

l'importo riferito all'ospitalità presso i siti Telecom Italia acquisita tramite la GEG s.r.l. è quantificabile in € 62.830,00 o.f.i./anno, in linea con i contenuti dei costi attuali di gestione così come definiti dal Contratto rep. 13092, adeguati in funzione dell'attuale consistenza della rete a seguito della realizzazione del I lotto di implementazione dedicato al "Canale del Volontariato" di cui alla D.D. 217/2012;

a seguito dell'impegno di spesa n. 473/2014 sul cap. 136446/2014 assunto con D.D. 249/2014 sussiste la disponibilità finanziaria necessaria per la copertura di una annualità dei costi di ospitalità;

CONSIP S.p.A. e la centrale di committenza regionale (SCR) non hanno ad oggi stipulato alcuna convenzione per il servizio in oggetto e pertanto si può procedere ad autonoma procedura di acquisto, fermo restando il diritto di recesso dell'amministrazione regionale nel caso in cui, in corso di contratto, si rendesse disponibile tale convenzione, così come stabilito all'art.1 del D.L. 95/2012 (convertito con L. 135/2012);

Ritenuto pertanto:

di procedere tramite la GEG s.r.l. all'acquisizione all'ospitalità presso i siti Telecom Italia attualmente impiegati da apparecchiature di rete Emercom.Net dando avvio, con il presente atto, agli adempimenti amministrativi a ciò necessari;

di approvare lo schema di contratto compiegato al presente atto a farne parte integrante e sostanziale;

di individuare come decorrenza del contratto l'1.1.2015;

di far fronte alle spese connesse con la prima annualità di gestione per mezzo delle risorse finanziarie impegnate sul cap. 136446/2014 con D.D. 249/2014 (imp. 473/2014);

di individuare la società GEG s.r.l. (Cod. benef. 56138) quale beneficiario per € 62.830,00 dell'imp. 473/2014 sul cap. 136446/2014;

di demandare a successivi provvedimenti gli atti per l'affidamento delle acquisizioni di cui all'oggetto;

attestata la regolarità amministrativa del presente atto;

Tutto ciò premesso e considerato

IL DIRIGENTE

visto il D.Lgs. n. 163/2006 e smi;
visto il D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207;
vista la L.R. 23/2008;
visto il D.lgs 118/2011;

determina

di procedere tramite la GEG s.r.l. all'acquisizione del servizio di ospitalità presso i siti Telecom Italia attualmente impiegati da apparecchiature di rete Emercom.Net dando avvio, con il presente atto, agli adempimenti amministrativi a ciò necessari;

di approvare lo schema di contratto compiegato al presente atto a farne parte integrante e sostanziale;

di individuare come decorrenza del contratto l'1.1.2015;

di procedere ad effettuare la verifica dei requisiti di ordine generale, di cui all'art. 38 del D.Lgs 163/2006, ai fini del subentro al R.T.I. Selex ES s.p.a. e GEG s.r.l. nei rapporti contrattuali attivati con GEG s.r.l. per il servizio di ospitalità delle apparecchiature di rete Emercom.Net ai sensi dell'art. 57, comma 2, lett b) del già citato D.Lgs 163/2006;

di demandare a successivi provvedimenti gli atti per l'affidamento delle acquisizioni di cui all'oggetto;

di far fronte alle spese connesse con la prima annualità di gestione per mezzo delle risorse finanziarie impegnate sul cap. 136446/2014 con D.D. 249/2014 (imp. 473/2014);

di individuare la società GEG s.r.l. (Cod. benef. 56138) quale beneficiario per € 62.830,00 dell'imp. 473/2014 sul cap. 136446/2014;

di disporre ai sensi dell'art.23, comma 1, lett.b) del Dlgs 33/2013, la pubblicazione sul sito della Regione Piemonte nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Avverso la presente determinazione è ammesso il ricorso al TAR del Piemonte entro 60 giorni dalla avvenuta piena conoscenza dell'atto oppure ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'articolo 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Il Dirigente
Stefano Bovo

Allegato

CONVENZIONE PER L'USO DI SPAZI E STRUTTURE TECNOLOGICHE PER L'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI

TRA

G.E.G. S.r.l., con sede a Cene (Bergamo), via A. Manzoni 7/9, C.F. e P.I. 01801560168 e rappresentata dal Presidente e Legale Rappresentante Sig. Pietro Walter Gotti, nato ad Alzano Lombardo il 12/04/1963, codice fiscale (di seguito "concedente")

E

REGIONE PIEMONTE Settore Protezione Civile, con sede in Corso Marche n. 79 – 10146 Torino, P.I. e C.F. 80087670016, rappresentata dal Dirigente Dott. Stefano Bovo (di seguito "utilizzatore")

PREMESSO CHE

- la Regione Piemonte ha indetto con determinazione n.1188 del 17 luglio 2006 una Gara d'appalto relativa al "Noleggio, gestione e manutenzione di un sistema radio isofrequenziale sincrono, di due sistemi radio isofrequenziali sincroni trasportabili e dei servizi connessi ad uso della protezione civile regionale";
- le Società Selex Communications s.p.a. (ora Selex Es s.p.a.) e G.E.G. S.r.l., hanno presentato offerta congiunta al suddetto appalto, essendosi riunite in Associazione Temporanea di Imprese ai sensi ed alle condizioni dell'art. 37 del Decreto Legislativo 163/2006. in qualità rispettivamente di Mandataria Capogruppo (Selex Communications s.p.a.) e di Mandante (G.E.G. S.r.l.);
- a seguito dell'esperimento delle procedure di gara è stato sottoscritto tra la Regione Piemonte e il raggruppamento di Imprese Selex Communications s.p.a. (ora Selex Es s.p.a.) e GEG s.r.l. (di seguito "A.T.I.") il contratto rep. n.13092 del 27/12/2007 per la realizzazione del primo canale del sistema radiomobile Emercom.Net con frequenze dedicate alla Protezione Civile;
- il contratto rep. 13092 comprende quale prestazione accessoria l'ospitalità a carattere oneroso delle apparecchiature costituenti la rete presso idonee postazioni di impianto e prevede la possibilità di subentro, da parte della Regione Piemonte, nei relativi contratti all'uopo stipulati dall'A.T.I.;
- la Regione Piemonte ha esercitato l'opzione di riscatto delle apparecchiature tecnologiche costituenti il sistema, prevista dal contratto rep. 13092;
- con deliberazione D.G.R. 49-5103 del 18.12.2012 la Regione Piemonte ha riconosciuto il carattere strategico, per il sistema regionale di protezione civile, della rete radio Emercom.Net e ha disposto di perseguire l'obiettivo del mantenimento in esercizio della stessa rete, ad un livello adeguato alle necessità del sistema regionale di protezione civile;

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

1 OGGETTO

- 1.1 Il concedente concede all'utilizzatore l'ospitalità presso fabbricati e/o impianti e/o infrastrutture di proprietà .o nella disponibilità di Etere srl di apparati ricetrasmittenti e/o di collegamento e/o sistemi radianti utilizzati da Regione Piemonte.
- 1.2 Tali strutture tecnologiche sono ubicate nelle postazioni, di seguito denominate "siti", di cui all'Allegato A (parte integrante della presente convenzione, che comprende anche la consistenza delle apparecchiature installate).
- 1.3 la prestazione indicata nel comma precedente comprende la fornitura di energia elettrica necessaria al funzionamento delle apparecchiature ubicate nei siti e utilizzate dalla Regione Piemonte.

G.E.G. S.r.l.

Regione Piemonte

2 DURATA

- 2.1 La presente convenzione avrà decorrenza dal 01/01/2015 al 31/12/2016.
- 2.2 La Regione Piemonte potrà esercitare la risoluzione anticipata della convenzione solo a partire dal 01/01/2016.
- 2.3 La volontà di risoluzione anticipata dovrà essere comunicata da Regione Piemonte ad ETERE s.r.l. con un preavviso di 6 (sei) mesi.
- 2.4 Al termine del contratto (31/12/2016), è prevista la possibilità di rinnovo a pari condizioni, previo accordo tra le parti, per ulteriori 24 mesi non frazionabili.

3 CANONE

- 3.1 Il canone per l'utilizzo degli spazi è convenuto in Euro 51.500,00 o.f.e. (cinquantunomilacinquecento/00) annui per la totalità dei siti e delle apparecchiature indicati nell'Allegato A.
- 3.2 L'allegato A definisce l'elenco dei siti e la quantità di apparecchiature installate.
- 3.3 In caso di installazione di nuovi apparati, il canone del singolo sito verrà adeguato in funzione della quantità e tipologia di apparati e sistemi di antenna da installare.

In caso di installazione di soli nuovi apparati ripetitori di diffusione verrà applicato un canone non superiore al canone annuo medio del contratto determinato dividendo il canone annuale complessivo per il numero di ripetitori riportato nell'Allegato A del presente contratto.

- 3.4 Nel caso di aggiunta o variazione di ubicazione dei siti impiegati, si procederà ad una revisione del canone in funzione della quantità e delle caratteristiche dei nuovi siti impiegati.
- 3.5 A partire dal 01/01/2016, e successivamente per ogni anno, il canone sarà aggiornato annualmente in base alla variazione dell'indice ISTAT dei prezzi al consumo per le famiglie di operai e impiegati, verificatasi nell'anno precedente.
- 3.6 L'utilizzatore potrà ridurre, con un preavviso di 3 mesi, il numero dei siti oggetto della presente convenzione a condizione che gli apparati vengano trasferiti in un nuovo sito ad ospitalità gratuita (diverso da quello dove sono installate attualmente le apparecchiature). In tale eventualità il canone di cui al comma 3.1 sarà ridotto di un importo da concordarsi tra le parti.

In ogni caso l'importo minimo da detrarre sarà non inferiore al 50% del canone annuo medio del contratto determinato dividendo il canone annuale complessivo per il numero di ripetitori riportato nell'Allegato A del presente contratto.

Il concedente provvederà a propria cura e spese a smontare le apparecchiature e relativi accessori mettendole a disposizione dell'utilizzatore.

4 FATTURAZIONE E PAGAMENTO

- 4.1 Il canone sarà fatturato in rate annuali anticipate ed i pagamenti dovranno essere effettuati mediante bonifico bancario a 60 giorni data fattura intestato al concedente, presso la Banca che sarà indicata in fattura.
- 4.2 Il mancato pagamento dei corrispettivi nei termini previsti dal presente contratto comporterà il riconoscimento al concedente di un interesse previsto dalla normativa vigente.

5 DESTINAZIONE E USO DEGLI SPAZI UTILIZZATI

- 5.1 Gli spazi saranno utilizzati per l'installazione delle apparecchiature di cui all'allegato A.

In particolare, l'installazione comprende:

- a) apparecchiature elettroniche da collocarsi all'interno;
- b) antenne montate su appositi sostegni su torre/traliccio esistente;
- c) cavi di collegamento delle antenne alle apparecchiature elettroniche;
- d) tutta la cablatura necessaria per la messa a terra e per la fornitura dell'energia elettrica;
- e) tutti i condotti, gli indotti ed i supporti per i cavi, sia aerei che sotterranei.

6 ACCESSO AGLI IMPIANTI INSTALLATI

- 6.1 Il concedente consente all'utilizzatore di poter accedere alle apparecchiature con proprio personale (dipendenti, consulenti, appaltatori, subappaltatori e qualunque terzo che abbia con essa un rapporto contrattuale o di fatto), accompagnato da personale del concedente, ovvero incaricato ed autorizzato a tal fine, previa comunicazione via telefax o email al concedente con almeno 24 ore di anticipo.
- 6.2 Per motivi di sicurezza reciproca l'apertura della postazione ed il disinserimento dei sistemi di allarme saranno effettuati dal personale proprio del concedente, ovvero incaricato ed autorizzato a tal fine, che accompagnerà il personale dell'utilizzatore per l'accesso ai locali.
- 6.3 Nel canone annuo sono compresi n. 2 interventi all'anno per l'apertura di ciascuno dei siti previsti nell'Allegato A e per l'accompagnamento del personale dell'utilizzatore addetto alla conduzione e manutenzione degli impianti.
- 6.4 Gli interventi aggiuntivi verranno fatturati alla fine di ogni anno a consuntivo con importo pari ad Euro 300,00 o.f.e. per ogni singolo intervento.
- 6.5 Il concedente, in caso di necessità di intervento in sito in situazioni di allerta e/o di criticità in atto sul territorio piemontese, si impegna a garantire l'accesso del personale tecnico ai siti nel minor tempo possibile, in deroga a quanto previsto al punto 6.1.

7 IMPEGNI DELLE PARTI

- 7.1 Il concedente non è responsabile dei danni di qualsiasi genere eventualmente provocati alle apparecchiature dell'utilizzatore da incendio, furto, sovratensioni, infiltrazioni d'acqua e simili, atti vandalici
- 7.2 Il concedente declina ogni responsabilità derivante dall'installazione e dalla manutenzione da parte dell'utilizzatore degli apparati sulle postazioni oggetto della presente convenzione.
- 7.3 L'utilizzatore si obbliga a tenere indenne da qualsiasi responsabilità derivante dagli apparati di cui alla presente convenzione per vizi palesi o occulti, mancanza di qualità essenziali, difetto di funzionamento anche sopravvenuto, nonché danni a terzi che abbiano a verificarsi per qualsiasi causa, caso fortuito o forza maggiore.
- 7.4 L'utilizzatore è responsabile dei danni che dovesse provocare alle persone o ad altre apparecchiature o strutture esistenti, col proprio personale o con le proprie cose.
- 7.5 L'utilizzatore si obbliga a rispettare e a non disturbare in alcun modo le frequenze già occupate dagli altri utenti della postazione di cui alla presente convenzione purché in regola con le concessioni rilasciate dal Ministero delle Comunicazioni o da altre Autorità competenti e nel rispetto delle norme di legge generali e speciali della suddetta materia.
- 7.6 Il concedente, per quanto riferibile ai siti impiegati, si impegna a supportare l'utilizzatore nell'analisi delle cause e nella risoluzione di eventuali problematiche di interferenze subite sulle proprie frequenze
- 7.7 L'utilizzatore risarcirà i danni causati al concedente o a terzi per fatti a lui imputabili durante la gestione e la manutenzione dell'impianto.

- 7.8 Il concedente a sua volta risarcirà i danni causati all'utilizzatore per fatti a lui imputabili.
- 7.9 Ciascuna parte dovrà comunicare tempestivamente all'altra qualsiasi danno cagionato ai beni della controparte.
- 7.10 L'utilizzatore assicura che il funzionamento dell'impianto non è tale da causare interferenze con le apparecchiature presenti nel sito; qualora tuttavia si verificassero disturbi attribuibili alla presenza dell'impianto, l'utilizzatore provvederà ad eliminare le cause di disturbo nel minor tempo possibile.

8 RIMOZIONE E RIPRISTINO

- 8.1 Alla scadenza della Convenzione, l'utilizzatore provvederà a proprie spese e nei tempi tecnici necessari a rimuovere le installazioni ripristinando, su richiesta del concedente, gli spazi nello stato di fatto e di diritto in cui si trovavano prima dell'installazione dell'impianto, salvo il normale deterioramento per l'uso.
- 8.2 La rimozione ed il ripristino di cui sopra possono essere omessi, previa liberatoria in tal senso, formalizzata dal soggetto concedente o da Telecom Italia S.p.A. all'utilizzatore.
- 8.3 Nel caso il contratto di ospitalità venisse prorogato sino al 31/12/2018, per la totalità dei siti, gli oneri di rimozione delle apparecchiature e del ripristino del sito saranno a carico del concedente

9 DISCIPLINA APPLICABILE

- 9.1 Per quanto non previsto e pattuito con la presente Convenzione, le parti si richiamano alle disposizioni del Codice Civile, e delle leggi vigenti in materia.
- 9.2 Qualsiasi controversia derivante dalla presente Convenzione, che non possa essere risolta amichevolmente tra le parti, sarà di competenza del Tribunale di Torino.
- 9.3 La presente Convenzione viene sottoscritta in duplice originale.

Letto, Approvato e Sottoscritto

Torino, _____

Per il concedente

G.E.G. S.r.l.
Presidente
(Gotti Pietro Walter)

Per l'utilizzatore

Regione Piemonte
Dirigente
(Dott. Stefano Bovo)

ALLEGATO A

Pos.	Denominazione Sito	Numero Ripetitori
1	Alpignano - Torino	01
2	Gattinara – Vercelli	02
3	Magnano - Biella	02
4	Mango - Cuneo	01
5	Novara Stadio	01
6	Pecetto Torinese, Maddalena - Torino	02
7	Villadeati - Alessandria	02

GE.G. S.r.l.
Presidente
(Gotti Pietro Walter)

Regione Piemonte
Dirigente
(Dott. Stefano Bovo)
