

COMUNE DI TRIESTE
Area Città Territorio e Ambiente
Servizio Ambiente ed Energia
P.O. Energia ed Impianti

Conferenza di Servizi
(L.241/1990, L.R. 7/2000 e L.R. 3/2011 e loro ss.mm.ii.)

OGGETTO: Autorizzazione Unica per realizzazione nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna - Monte Belvedere a Trieste.
Richiedenti: MONTE BARBARIA S.r.l. e GESTIONE POSTAZIONI NORD-EST S.r.l..

Verbale della seduta del 30 novembre 2015

L'anno duemilaquindici (2015), il giorno 30 (trenta) del mese di novembre, presso la Sala Bazlen sita al piano terra del Palazzo Gopceovich in via Rossini n. 4 a Trieste, si tiene la I riunione della Conferenza di Servizi indetta dal Comune di Trieste per l'esame del progetto presentato via PEC in data 19.10.2015 (Prott. genn. 181446-181450-181455-181457-181460-181464-181465) dalla Società MONTE BARBARIA S.r.l. con sede amministrativa in via delle Mimose, 12 - Castelfranco Veneto (TV), a firma del legale rappresentante sig. Roberto Zanella e dalla Società GESTIONE POSTAZIONI NORD EST s.r.l. con sede legale in piazza Goldoni n.5 - Trieste, a firma del legale rappresentante signor Gianni Conti, ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Unica, ai sensi del D.Lgs. n. 259/2003 e della L.R. 3/2011 e loro ss.mm.ii., per la realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora da installarsi sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna - Monte Belvedere a Trieste.

Premesso:

che, ai sensi dell'art. 8 della L.R. 3/2011 "Norme in materia di telecomunicazioni" e s.m.i., "La realizzazione di nuovi impianti, nonché la modifica di quelli esistenti, di qualsiasi potenza, la cui localizzazione è prevista dai piani nazionali di cui all'articolo 7 approvati a seguito dell'intesa di cui al medesimo articolo 7, è soggetta ad autorizzazione unica rilasciata dal Comune interessato ai soggetti abilitati ai sensi del Decreto legislativo 259/2003, a conclusione di un procedimento unificato nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità e nei termini di cui alle vigenti disposizioni previste per l'istituto della Conferenza di Servizi";

che ai sensi dell'art. 87, comma 1, del D.Lgs. 259/2003 "L'installazione di infrastrutture per impianti radioelettrici e la modifica delle caratteristiche di emissione di questi ultimi e, in specie l'installazione di torri, di tralicci, di impianti radio trasmettenti, di ripetitori di servizi di comunicazione elettronica, di stazioni radio base per reti di comunicazioni elettroniche mobili GSM/UMTS, per reti di diffusione distribuzione e contribuzione dedicate alla televisione digitale terrestre, per reti a radiofrequenza (...) viene autorizzata dagli enti locali (...);

che la presentazione di tale progetto rientra nell'ambito del "Protocollo d'Intesa avente ad oggetto il risanamento da inquinamento elettromagnetico derivante dagli impianti di radiodiffusione sonora e televisiva attraverso la delocalizzazione dall'abitato di "Conconello" in Comune di Trieste" del 19.1.2015, sottoscritto da Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, Comune di Trieste, Monte Barbara s.r.l., Gestione Postazioni Nord Est s.r.l. e Radio Punto Zero s.r.l., ai fini della delocalizzazione di tutti gli impianti di radiodiffusione presenti nell'abitato di Conconello a Trieste, quale azione di tutela della salute pubblica;

che l'intervento progettuale oggetto della citata istanza si colloca nell'ambito di quanto previsto all'art. 3, comma 3 del menzionato Protocollo d'Intesa che così recita: "Nel sito Z3b di cui

alla Variante al P.R.G.C. 97/2007, ovvero in zona S6.R di cui al nuovo P.R.G.C. adottato con deliberazione consiliare n.15/2014, è ammessa la realizzazione di massimo due tralicci, idonei ad ospitare gli impianti tecnologici per la radiodiffusione sonora con priorità per quelle emittenti radiofoniche che concorrono a determinare un maggiore contributo all'inquinamento elettromagnetico in Conconello.”;

che ai sensi dell'art. 4, comma b) del Protocollo d'Intesa succitato, le Società richiedenti in oggetto, ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Unica di cui all'art. 8 della L.R.3/2011 e s.m.i., hanno predisposto il progetto di dettaglio in argomento relativo alla realizzazione di un traliccio, da collocarsi nell'area in argomento ed alla installazione sul medesimo di n. 2 emittenti di radiodiffusione sonora (Radio Sorriso e Radio Birikina) nonché delle relative infrastrutture;

che con nota prot.n. 0104365.13-8-2015, ricevuta via PEC sub P.G. 138692 il 13.8.2015, il M.I.S.E.- Ispettorato Territoriale Friuli Venezia Giulia - Settore IV ha comunicato che “ questo Ispettorato ritiene potenzialmente sperimentabile quanto proposto con l'istanza in parola, fatte salve le prescrizioni riguardo il citato debordo o eventuali sopravvenute interferenze a terzi” ai fini dell'avvio del procedimento di cui all'art. 7, c.2, del Protocollo d'intesa in argomento;

che pertanto per detto impianto con note PEC del 19.10.2015 sub Prott. Genn. 181446-181450-181455-181457-181460-181464-181465 e successiva PEC del 20.10.2015 sub Prot. Gen.. 181994 (integrazione per sostituzione di elaborato tecnico relativo alla relazione geologica) e PEC del 22.10.2015 sub Prot. Gen. 183714 (integrazione di rettifica delle coordinate Gauss-Boaga) le Società MONTE BARBARIA S.r.l. e GESTIONE POSTAZIONI NORD-EST s.r.l., in conformità al Protocollo d'Intesa del 19.1.2015, hanno presentato istanza per il rilascio dell'Autorizzazione Unica ai sensi della L.R. n.3/2011 relativa alla realizzazione di nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora nell'area di Monte Belvedere a Trieste;

che il costruendo traliccio andrà a posizionarsi sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna - Monte Belvedere in Comune di Trieste, di proprietà del Comune di Trieste;

che le opere oggetto dell'intervento consistono:

1. nella realizzazione di un traliccio in acciaio dell'altezza di 50 m e dimensione in pianta di 7.4 m x 7.4 m e delle relative opere di fondazione, al quale verranno fissate le antenne di due emittenti radio; il posizionamento del centro traliccio avrà coordinate GBE (2426780 E -5058278 N) - WGS 84 (45° 40' 17,63" - 13° 48' 11,07");
2. nella posa di shelter metallici per l'alloggio degli apparati nonché di recinzione in grigliato metallico. L'area di pertinenza dell'impianto occuperà una superficie di 155 mq;
3. nell'allacciamento elettrico della stazione di radiodiffusione sonora mediante cavidotto esistente realizzato dalla Protezione Civile, che verrà prolungato fino al pozzetto presente a circa 1,5 metri dalla recinzione dell'impianto di progetto;
4. nella posa, sul traliccio, di due sistemi radianti alle altezze rispettivamente di 40,5 m e 30,8 m. I due sistemi radianti trasmetteranno il segnale di Radio Birikina (sulla frequenza 94.500 MHz) e di Radio Sorriso (frequenza di 100.500 MHz).

che con nota trasmessa via PEC in data 4.11.2015 (sub Prot. Gen. 194715) ed in data 5.11.2015 (sub Prott. Genn. 195547, 195594, 195786, 195950, 195966, 195967), il Comune di Trieste - Area Città Territorio e Ambiente - Servizio Ambiente ed Energia comunica l'avvio del procedimento e convoca la Conferenza di Servizi ai sensi della L.241/1990, L.R. n. 7/2000 e L.R.3/2011 e loro ss.mm.ii., al fine di autorizzare la realizzazione della nuova infrastruttura in argomento;

che per lo svolgimento delle competenze istruttorie di tutti gli Enti interessati, con le suddette note del 4 e 5.11.2015 il Comune di Trieste - Area Città Territorio e Ambiente - Servizio Ambiente ed Energia provvede a trasmettere agli stessi sia l'istanza che la documentazione tecnica in formato elettronico;

che con nota trasmessa via PEC in data 10.11.2015 (sub Prot. Gen.199339) ed in data 11.11.2015 (sub Prot. Gen. 200103) il Comune di Trieste - Area Città Territorio e Ambiente - Servizio Ambiente ed Energia convoca la Conferenza di Servizi da tenersi in data odierna alla quale sono stati invitati a partecipare i seguenti enti:

- ARPA-FVG – Direzione Generale di Palmanova (Udine)
- ARPA-FVG - Dipartimento Provinciale di Trieste
- MINISTERO BENI E ATTIVITA' CULTURALI -Soprintendenza per i Beni architettonici e paesaggistici del Friuli Venezia Giulia
- MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO – D.G.A.T. - Divisione VI - Ispettorato Territoriale F.V.G. - Settore IV - Reti e Servizi di comunicazione elettronica nel settore radioelettrico di Trieste
- MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO – D.G.S.C.E.R.P. - Divisione IV di Roma
- MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO – D.G.P.G.S.R. - Divisioni II e IV di Roma
- ENAC - Ente Nazionale per l'Aviazione Civile
- ENAV S.p.A. - Area Operativa – Progettazione Spazi Aerei
- MINISTERO DIFESA - AERONAUTICA MILITARE ITALIANA - Ufficio Generale Comunicazione
- MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI - Direzione Marittima di Trieste
- REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA - Direzione Centrale Ambiente ed Energia
- REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA – Direzione Servizio Tutela inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico
- REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA – Protezione Civile
- INSIEL S.p.A.
- AZIENDA PER L'ASSISTENZA SANITARIA n.1 TRIESTINA.
- ACEGASAPSAMGA S.p.A. -Divisione Energia

nonché sono stati invitate a partecipare, senza diritto di voto, la Società MONTE BARBARIA S.r.l. e la Società GESTIONE POSTAZIONI NORD EST S.r.l. in qualità di richiedenti, per fornire eventuali chiarimenti inerenti il progetto, ai fini delle determinazioni della Conferenza stessa.

Risultano presenti con delega:

ARPA-FVG

dott. Massimiliano Benes con delega prot. 40062-P del 26/11/2015 del Responsabile della S.O.C. Pressioni sull'Ambiente dell'ARPA – FVG di Palmanova, ing. Franco Sturzi, pervenuta con PEC sub P.G. 211717 del 26.11.2015. E' altresì presente il dott. Salvatore Barba.

MINISTERO BENI E ATTIVITA' CULTURALI -Soprintendenza per i Beni architettonici e paesaggistici del Friuli Venezia Giulia - ASSENTE

MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO – D.G.A.T.-. Divisione VI Ispettorato Territoriale F.V.G.- Settore IV -Reti e Servizi di comunicazione elettronica di Trieste - ASSENTE

MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO – D.G.S.C.E.R.P. di Roma – ASSENTE

MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO – D.G.P.G.S. R. di Roma - ASSENTE

ENAC - ASSENTE

ENAV S.p.A. - ASSENTE

MINISTERO DIFESA - AERONAUTICA MILITARE ITALIANA - ASSENTE

MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI – Direzione Marittima di Trieste

C.V. Fabio Poletto con delega prot. 32676 del 30.11.2015 del Direttore Marittimo C.V. Goffredo Bon consegnata a mano in sede di Conferenza.

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA - Protezione Civile della Regione
Ing. Luca Driutti e Sig. Walter Stabile con delega dd. 23.11.2015 del Direttore Centrale dott. Luciano Sulli consegnata a mano in sede di Conferenza.

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA - D.C. Attività Produttive, Commercio, Cooperazione, Risorse Agricole e Forestali-Ispettorato Agricoltura e Foreste di Gorizia e Trieste
Dott.ssa Antonella Zamaro con delega prot. n. IAFGT/3-9.3/86171 dd. 25.11.2015 del Direttore dott. Aldo Cavani consegnata a mano in sede di Conferenza.

INSIEL S.p.A.-ASSENTE

A.A.S. n.1 TRIESTINA sig. Mauro Primossi con delega del Direttore del Dipartimento di Prevenzione, dott. Valentino Patussi, del 24.11.2015 pervenuta via PEC sub P.G. 210135 del 24.11.2015.

ACEGASAPSAMGA S.p.A.

P.i. Luca Vascotto con delega del 30.11.2015 del Direttore della Direzione Energia Elettrica e Illuminazione Pubblica dott. Ing. Massimo Carratù consegnata a mano in sede di Conferenza. Sono altresì presenti il dott. Ing. Massimo Carratù e l'ing. Giovanni Piccoli.

Servizio Gestione e Controllo Demanio e Patrimonio Immobiliare del Comune di Trieste
Dott.ssa Rossana Zagaria P.O. Gestione Straordinaria Patrimonio Immobiliare.

Sono altresì presenti:

per il Comune di Trieste il dott. ing. Gianfranco Caputi - Direttore del Servizio Ambiente ed Energia - Presidente, il Responsabile di P.O. Energia ed Impianti per. Ind. Francesco Demarch, il dott. ing. Ettore Durante in qualità di tecnico incaricato del Servizio Ambiente ed Energia;

per la società MONTE BARBARIA S.r.l il sig. Roberto Zanella in qualità di legale rappresentante della società medesima e l'ing. Massimo Brait in qualità di progettista.

per la società G.P. NORD EST Srl il sig. Federico Cancarini delegato dal legale rappresentante della società medesima dott. Gianni Conti.

Funge da segretario verbalizzante il funzionario direttivo amministrativo sig.ra Annamaria Spallino dell'Area Città Territorio e Ambiente - Servizio Ambiente ed Energia.

SVOLGIMENTO

La riunione ha inizio alle ore 10.15

Il Presidente ricorda che la Conferenza di Servizi si svolge con le modalità e secondo la disciplina della L.R. 7/2000 e s.m.i. e che, ai sensi dell'art. 22-ter comma 4, i lavori della Conferenza non possono superare i 90 giorni.

Il Presidente invita quindi i rappresentanti delle Società richiedenti ad illustrare brevemente il contenuto degli elaborati tecnici presentati in allegato all'istanza.

La Conferenza dei Servizi dà per illustrato il contenuto del progetto.

Il Presidente chiede ai vari convocati se hanno eventuali chiarimenti e/o integrazioni da richiedere al proponente.

Il Presidente dà lettura delle note pervenute al Comune di Trieste - Area Città Territorio e Ambiente - Servizio Ambiente ed Energia da parte dei seguenti Enti:

- con PEC pervenuta sub P.G. 201684 in data 13.11.2015 il MISE- Divisione Generale per le Attività Territoriali Div.VI-Ispettorato Territoriale FVG Settore IV ha trasmesso una nota con la quale ha comunicato quanto segue:

" 1. Sulla frequenza 100.500 MHz opera l'emittente Radio Sorriso, della Sorriso Srl (prot. Concessione 907291), con impianto acquisito dalla Concessionaria Radio Opcone nel 2003.

2. Sulla frequenza 94.500 MHz opera l'emittente Radio Birikina, della Birikina Srl (prot. Concessione 903519), con impianto acquisito dalla Concessionaria Radio Trieste Evangelica nel 1997.

Ai sensi della legge 223/90 e s.m.i., il possesso della concessione governativa dava e dà titolo ad acquisire impianti da altri Soggetti autorizzati. Sempre in base alla normativa, i relativi impianti acquisiti sono stati collegati alla rispettiva rete tramite ponti radio su frequenza assegnata da questo Ministero (banda 2.4 GHz), su istanza delle emittenti in questione e pertanto sono legittimamente operanti. Non è stato previsto dagli Organi Superiori un successivo atto autorizzatorio comprensivo delle frequenze acquisite..."

- l'ARPA FVG con nota Prot. 0040193/P/GEN/PRA_CEM del 26.11.2015 pervenuta via PEC il 27.11.2015 sub prot.gen. 212720 ha trasmesso la Relazione Tecnica n. 2015/12-428 del 24.11.2015 formulando il seguente parere tecnico (...) "considerato che dall'analisi delle simulazioni orografiche effettuate sulla base dei punti quota della CTR non risultano intersezioni del volume a 6 V/m dell'impianto (isovolume a 6 V/m) con luoghi accessibili alla popolazione e le emissioni dei singoli impianti risultano inferiori a 0,6 V/m (soglia oltre la quale il segnale può venir coinvolto in una riduzione a conformità ai sensi del DPCM 8 luglio 2003) in tutti i punti di misura effettuati dall'ARPA nella zona, si ritiene, per quanto compete alla scrivente Agenzia, che il progetto presentato rispetti i limiti di esposizione, i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità stabiliti dal DPCM 8 luglio 2003" (...);

AcegasApsAmga S.p.A. con nota prot. Gen. n. 115975 del 30.11.2015, consegnata in sede di Conferenza, conferma la disponibilità a garantire l'allacciamento delle utenze in parola in prossimità dell'erigendo traliccio alle condizioni indicate nella nota allegata e già trasmessa ai proponenti via PEC prot. 95063 del 12.10.2015. La nota del 30.11.2015 viene allegata al presente verbale.

Il sig. Zanella precisa di non aver ricevuto la succitata PEC inviata da AcegasApsAmga. AcegasApsAmga medesima consegna in sede di Conferenza copia della PEC in argomento che viene allegata al verbale. L'ing. Brait precisa che vengono richieste due forniture di potenza 35 kV ciascuna e richiede ad AcegasApsAmga che vengano fornite le specifiche relative alle dimensioni del manufatto/vano tecnico che dovrà essere reso disponibile per ospitare le apparecchiature per la fornitura costituite da trasformatore da 315 kVA, quadri elettrici BT e campo contatori.

La Protezione Civile precisa che non è venuta meno la disponibilità di base a concedere l'utilizzo del cavidotto esistente per l'utilizzo degli interventori segnalando nel contempo di aver già trasmesso la documentazione tecnico-economica relativa ai costi sostenuti in data 9.7.2015. Segnala altresì che non risulta definita la convenzione tra Regione FVG- Protezione Civile e soggetti interventori per l'utilizzo del cavidotto di cui all'art. 7 punto 8 del citato Protocollo d'Intesa del 19.1.2015. In ogni caso la Protezione Civile si impegna a ritrasmettere la documentazione tecnico-economica di cui sopra ai tre interventori entro il termine di 3 (tre) giorni da data odierna.

Il sig. Zanella ricorda che l'indirizzo PEC della Società Montebanbaria S.r.l. è il seguente: montebanbaria@pec.it

Il sig. Cancarini ricorda che l'indirizzo PEC della Società GP Nord-Est S.r.l. è il seguente:

postazionine@pec.it

Il presidente ricorda che l'indirizzo pec della Società Radio Punto Zero S.r.l. risulta il seguente:
radiopuntozero@pec.it

Il sig. Zanella e il sig. Cancarini precisano che la documentazione ricevuta dalla Protezione Civile con la PEC del 9.7.2015 risulta insufficiente e si riservano di chiedere eventuali integrazioni documentali nei successivi 3 (tre) giorni da detto invio.

Il Servizio Ambiente ed Energia richiede ai proponenti una integrazione progettuale che individui in modo univoco il percorso del cavidotto rispetto al traliccio e manufatti proposti nonché il relativo allacciamento elettrico, costituito da piante, sezioni, prospetti in adeguata scala.

L'ing. Brait chiede, a tal proposito, la fornitura, da parte della Protezione Civile, degli elaborati relativi al tracciato dell'elettrodotta e relativo punto di consegna (pozzetto).

Il Presidente precisa che ai sensi dell'art. 8 comma 22 della L.R. 3/2011 e s.m.i., per quanto concerne modifiche di natura strettamente edilizia, escluse in ogni caso le modifiche ai parametri tecnici e concessori da realizzarsi in corso d'opera ai progetti di impianti ed infrastrutture che hanno ottenuto l'Autorizzazione Unica, sono soggette alla vigente legislazione regionale in materia edilizia, senza il ricorso alla riattivazione del procedimento unificato.

Il Presidente precisa che sono stati acquisiti i seguenti pareri dagli uffici comunali competenti:

- Il Servizio Edilizia Privata ed Edilizia Residenziale Pubblica Mobilità e Traffico – P.O. Autorizzazioni Paesaggistiche con nota prot.corr. 100/125-5/2015 del 18.11.2015 pervenuta il 23.11.2015 sub prot.corr.n. 15-35653/64/11/36 comunica che: "la Commissione per il Paesaggio e la Qualità Urbana, sentito il competente Servizio Ambiente ed Energia del Comune di Trieste, visti la compatibile dislocazione territoriale del nuovo traliccio in acciaio ed il Protocollo d'Intesa tra Regione FVG, Comune di Trieste e soggetti interventori di data 19.1.2015, esprime **parere favorevole** all'intervento proposto. La Commissione per il Paesaggio e la Qualità Urbana propone **parere favorevole** al rilascio dell'autorizzazione paesaggistica."

- Il Servizio Edilizia Privata, Edilizia Residenziale Pubblica, Mobilità e Traffico – P.O. Gestione Amministrativa e Abusivismo Edilizio e P.O. Interventi Edilizi con nota mail congiunta del 16.11.2015 sub prot. corr. 15-34844/64/11/36 comunicano che "Con riferimento alle Vs. note di parere interno relativo alla richiesta delle società Monte Barbara S.r.l. e Gestione Postazioni Nord-Est S.r.l. dd. 19.10.2015:

Si informa, per quanto di competenza dell'Ufficio Interventi edilizi ed Abusivismo edilizio, che per la costruzione del traliccio e la posa dei shelter, sul fondo ricadente in zona Z3b - impianti tecnologici di radiodiffusione del P.R.G.C. vigente e zona S6R - Servizi Tecnologici del P.R.G.C. adottato, verificato dalla documentazione depositata sul disco di rete "H", l'intervento proposto rientra nella c.d. "nuova costruzione" art. 4 comma 1. a) 5) ed è classificato quale "interventi di nuova costruzione" ai sensi dell'art. 19, comma 1, lettera a) della L.R. 19/2009 e s.m.i.;

NULLA OSTA

alla costruzione del traliccio sulla base degli elaborati grafici facenti parte integrante del progetto preliminare.;

- Il Servizio Pianificazione Urbana con nota mail prot. 52/25-2/2014 pervenuta il 10.11.2015 sub prot.corr. 15-34086/64/11/36 comunica che "secondo la variante generale di revisione ed adeguamento al PURG, approvata con D.C. n.37 dd. 15.04.97, di cui è stata confermata l'esecutività con D.P.G.R. n.0300/Pres. dd. 23.09.97, e successive modifiche, l'area interessata ricade nella zona Z3b - Impianti tecnologici di radiodiffusione. In tali zone si applicano i vincoli e le prescrizioni di cui agli artt. 5.17.4.2 - 6 usque 19 delle Norme Tecniche di Attuazione (elaborato D). Secondo il nuovo Piano Regolatore Generale Comunale, adottato con Del.Cons. n.15 dd.16/04/2014, l'area in oggetto ricade nella zona S6.R – Servizi

tecnologici per la radiodiffusione. In tale zona si applicano le prescrizioni di cui al Titolo V Capo I, dell'art. 92 del Capo III e degli articoli di carattere generale contenuti nel Titolo I, VI, VIII, IX e X delle Norme Tecniche di Attuazione (elaborato POI). Si precisa che, fino all'entrata in vigore del nuovo Piano Regolatore Generale Comunale, vige la salvaguardia così come prevista dall'art.20 della Legge Regionale n. 5 dd.23/02/2007 e trovano applicazione le norme più restrittive tra i succitati strumenti urbanistici. Per quanto sopra esposto, si ritiene l'intervento compatibile con quanto previsto dagli strumenti urbanistici vigenti ed adottato, purché il richiedente sia in possesso degli appositi provvedimenti ministeriali, nonché delle autorizzazioni acquisite presso i competenti organi all'installazione ed esercizio degli impianti. ";

- il Servizio Gestione e Controllo Demanio e Patrimonio Immobiliare dell'Area Servizi di Direzione Generale con nota prot. corr. 17/10-1/15-4/6276 del 23.11.2015 pervenuta in pari data sub prot.corr. 15-35586/64/11/36, completa di n.5 allegati (2 fotografie, 2 immagini satellitari, 1 mappa catastale) comunica che: "Esaminata la documentazione descrittiva del progetto per la realizzazione di nuova infrastruttura per stazioni di radiodiffusione sonora ed in particolare le informazioni riguardanti la coordinate GBE dichiarate, l'installazione del traliccio in acciaio risulta essere prevista in area sita sulla p.c.n. 1024/20 del C.C. di Cologna. Si precisa che la sovrapposizione fra CTR Regionale e PRGC interattivo fornisce di norma informazioni con approssimazione. A riguardo è stato eseguito un sopralluogo in data 18/11/2015 dai tecnici di questo Servizio e si segnala che le coordinate dichiarate confermano quanto riportato sulla mappa catastale prodotta dalla Società richiedente, trovando, pertanto, riscontro anche in natura.

In relazione alla concessione di occupazione del suolo pubblico, si provvede con separata comunicazione, che sarà indirizzata per conoscenza anche a codesto servizio, ad inviare alle società richiedenti il modello di domanda da presentare, unitamente alle prescrizioni tecniche e amministrative individuate."

Il rappresentante dell'Ufficio Demanio precisa, ad integrazione di quanto sopra esposto, che sarà necessario, da parte dei richiedenti formulare una ulteriore richiesta riguardante la concessione dell'area necessaria alle attività di cantiere. L'occupazione di questa superficie avrà una durata proporzionata allo svolgimento delle attività edilizie e di allestimento del traliccio, e sarà disciplinata dalle norme contenute nel "Regolamento comunale per la locazione e l'alienazione dei terreni di proprietà del Comune", approvato con del.cons.n.87 dd. 9 ottobre 2008, che prevede l'applicazione di una tariffa pari a 55,87 euro a mq per anno.

La richiesta dovrà essere corredata da planimetria quotata che identifichi esattamente l'area richiesta per l'allestimento del cantiere.

Il rappresentante dell'Ufficio Demanio chiede altresì, ad integrazione della domanda presentata, la trasmissione di una planimetria che individui l'area per la quale viene chiesta l'occupazione del suolo pubblico.

Dovrà essere altresì precisato il numero esatto di emittenti che saranno ospitate nell'erigendo traliccio, ai fini dell'applicazione di quanto previsto dal Regolamento Comunale approvato con D.C. 111 del 1999 e s.m.i., riguardante il canone di occupazione spazi ed aree pubbliche all'art. 5 punto 15.

- il Servizio Gestione e Controllo Demanio e Patrimonio Immobiliare con nota prot.corr.n. 17/10-1/15-3/6137 P.G. 2015/202846 del 16.11.2015 ha trasmesso alle società richiedenti MONTE BARBARIA S.r.l. e GESTIONE POSTAZIONI NORD-EST S.r.l. e, per conoscenza all'Area Città Territorio e Ambiente - Servizio Ambiente ed Energia il modello anzidetto di richiesta di concessione dell'area di cui trattasi.

- Il Delegato del Rappresentante Unico Regionale in merito al progetto per la realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sul Monte Belvedere in comune di Trieste riporta i pareri degli Uffici regionali competenti a esprimersi nel merito.

Il Servizio tutela del paesaggio e biodiversità della Direzione centrale infrastrutture, mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, edilizia, si è espresso con la nota prot. 36810 dd. 27/11/2015, che si deposita agli atti della conferenza di servizi quale parte integrante del presente processo verbale.

L'Ispettorato agricoltura e foreste di Gorizia e Trieste, verificato in data 27.11.2015 che l'area di intervento è, all'attualità, sia boscata che soggetta al vincolo idrogeologico, rileva che non è stato ottemperato a quanto richiesto con il parere preliminare regionale prot. n. 33626 dd. 03/12/2014 espresso ai sensi dell'art.9, comma 1, della L.R.3/2011, laddove si richiedeva «la predisposizione delle misure finalizzate a scongiurare l'insediamento di specie vegetali infestanti dannose per la salute umana e per l'ambiente di cui all'art. 78bis della L.R. 9/2007». A tal proposito si suggerisce che l'eventuale cauzione imposta tenga in debita considerazione tale voce. Inoltre l'elaborato denominato «RELAZIONE GEOLOGICO-TECNICA», datato 09.10.2015, e reso a firma del geol. Maria Luisa Piccinato è gravemente carente e/o inesatto nei seguenti punti:

1. Non definisce l'opera come d'importanza strategica, come invece la stessa pare essere;
2. Classifica sismicamente il territorio del comune di Trieste come zona 4, mentre è classificato come zona 3, mancano inoltre le coordinate geografiche del sito (ED50) ove sorgerà il traliccio;
3. Non esplicita la classe d'uso dell'opera, opera che pare invece ricadere in classe d'uso IV, come da D.P.Reg. 27/07/2011 n.0176/Pres. e s.m.e.i., art.2, comma 3, lettera c;
4. La normativa di settore (NTC08), testualmente recita (C3.2.2) «per l'identificazione della categoria di sottosuolo è fortemente raccomandata la misura della velocità di propagazione delle onde di taglio Vs. In particolare, fatta salva la necessità di estendere le indagini geotecniche nel volume significativo di terreno interagente con l'opera, la classificazione si effettua in base ai valori della velocità equivalente $V_{s,30}$ ». Trattandosi di opera strategica si ritiene di non poter derogare alla misurazione del dato sperimentale (Vs) direttamente in sito;
5. Non si fa menzione sull'esistenza o meno di cavità potenzialmente interagenti con l'opera in progetto, siano esse di origine antropica (trincee/postazioni belliche) sia naturale;
6. Non sono sufficientemente illustrate le metodiche di raccolta dei dati geotecnici, quali il peso specifico, l'angolo di attrito e la coesione geotecnica, così come le fratture, loro rugosità, continuità spaziale nelle tre dimensioni e presenza/assenza/spazialità dei giunti, il tutto riferito all'area di influenza dell'opera progettata;
7. Non sono stati riportati né il rilievo geologico né quello geomeccanico, che andranno redatti alla scala di progetto;
8. Manca la sezione geologica (modello) da riportarsi alla scala di progetto;
9. Sorgono perplessità sul profilo topografico utilizzato per le verifiche di stabilità totale.

Pertanto l'Ispettorato agricoltura e foreste di Gorizia e Trieste richiede un completamento della documentazione ricevuta che chiarisca tutte le criticità evidenziate.

L'Ing. Brait chiede alla Regione di voler indicare la normativa in base alla quale l'opera dovrebbe essere considerata strategica. In ogni caso sarà cura del proponente integrare la documentazione prodotta con le richieste che riterrà pertinenti con la normativa applicabile.

Il Rappresentante della Regione FVG chiede venga trasmessa una planimetria catastale con indicata l'area di riduzione di superficie boscata e chiede altresì ai proponenti di chiarire esattamente le particelle catastali interessate dall'intervento, comprese le aree di cantiere.

Il rappresentante dell'ufficio demanio evidenzia che sarà necessario quantificare una integrazione della fideiussione richiesta o valutare se già ricompresa nell'importo richiesto a fronte dell'esigenza di garantire anche la realizzazione delle misure incluse nel piano d'azione di misure finalizzate a scongiurare l'insediamento di specie vegetali infestanti previste dall'art. 78 bis della L.R. 09/2007 e s.m.i., richiesto dall'Ispettorato Regionale. Su specifica richiesta dell'Ing. Brait il rappresentante regionale precisa che ulteriori riferimenti normativi possono trovarsi in L.R. 09/2007 e s.m.i. art. 42.

Il Rappresentante della Direzione Marittima di Trieste dopo aver eseguito di persona in data 27/11/2015 un sopralluogo con il sottoufficiale capo nucleo tecnico (David Montanari) visionando in loco il sito, precisa che non vi sono controindicazioni di massima alla realizzazione della nuova infrastruttura essendo al di fuori dei settori operativi di impiego del sensore remoto della Guardia

Costiera installato presso monte Belvedere.

Il Rappresentante della A.A.S. n. 1 Triestina, vista la Relazione Tecnica di ARPA FVG ed in considerazione della riduzione dell'esposizione della popolazione residente nell'abitato di Conconello ai campi elettromagnetici, conseguente a tale delocalizzazione, esprime parere favorevole. Si fa presente che per quanto riguarda il nuovo elettrodotto dovranno essere rispettati i limiti di esposizione così come individuati dal D.P.C.M 8/7/2003 per le basse frequenze (50 Hz – frequenza di rete).

L'Ing. Brait richiede alla Regione FVG se relativamente agli altri aspetti diversi dalla Relazione Geologica e dalla corretta individuazione delle particelle catastali interessate, necessari per il rilascio dell'Autorizzazione, vi siano altre documentazioni integrative da produrre.

Il Rappresentante della Regione FVG risponde che quanto serve per la resa del parere è già stato richiesto compreso il Piano d'Azione per le specie infestanti.

Il Presidente richiede che gli elaborati di calcolo relativi alle strutture metalliche a firma dell'Ing. Toso e datate settembre 2011, in parte riprese negli elaborati delle strutture fondazionali a firma dell'Ing. Brait siano aggiornati a data odierna. In tal senso chiede o apposita dichiarazione di entrambi i progettisti per la parte progettuale di competenza ovvero un aggiornamento degli elaborati progettuali tenuto conto del variato posizionamento del traliccio metallico, nella posizione di cui alle coordinate dichiarate.

Il presidente chiede inoltre che il progetto "strada di accesso all'impianto" sia correttamente integrato indicando completamente tutto il percorso e l'impianto alla quale la stessa adduce.

CONCLUSIONI

La Conferenza di Servizi, tenuto conto del contenuto degli atti sopra riportati e di quanto emerso nella presente riunione, chiede alla Società MONTE BARBARIA S.r.l. ed alla società GESTIONE POSTAZIONI NORD EST S.r.l. di integrare gli elaborati progettuali nonché la documentazione presentata con quanto in premessa indicato, assegnando per la presentazione degli stessi un termine di 30 (trenta) giorni a decorrere dalla data odierna ai sensi dell'art. 22 ter della L.R. 7/2000 e s.m.i..

Alle ore 13:00 si chiudono i lavori della seduta.

Letto, firmato e sottoscritto.

COMUNE DI TRIESTE – Servizio Ambiente ed Energia

COMUNE DI TRIESTE – Servizio Gestione e Controllo Demanio e Patrimonio Immobiliare

ARPA-FVG

A.A.S. n.1 "TRIESTINA"

REGIONE FVG – Rappresentante unico

REGIONE FVG – Protezione Civile

DIREZIONE MARITTIMA

ACEGASAPSAMGA S.p.A.

MONTE BARBARIA S.r.l.

GPNE S.r.l.

Handwritten signatures and notes:
P. B. A.
M. B. S.
G. P. N. E.

Handwritten signature

Il segretario verbalizzante

Handwritten signature: Spelleri

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Petrich Licia

Da: Per conto di: agricoltura@certregione.fvg.it [posta-certificata@telecompost.it]
Inviato: lunedì 30 novembre 2015 9.16
A: Ispettorato Agricoltura e Foreste di Gorizia e Trieste
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: I: I: DGR 1323 dd. 11/07/2014. Verifica di significatività dell'incidenza della realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Colo...
Firmato da: posta-certificata@telecompost.it
Allegati: I: I: DGR 1323 dd. 11/07/2014. Verifica di significatività dell'incidenza della realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna & Monte Belvedere. VDS084_15. Trasmissione relazione istruttoria ai fini del parere unico regionale da rendere in Conferenza dei servizi del 30/11/2015.; daticert.xml



I: I: DGR daticert.xml
dd. 11/07/20

Messaggio di posta certificata

Il giorno 30/11/2015 alle ore 09:16:23 (+0100) il messaggio

"I: I: DGR 1323 dd. 11/07/2014. Verifica di significatività dell'incidenza della realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna & Monte Belvedere. VDS084_15. Trasmissione relazione istruttoria ai fini del parere unico regionale da rendere in Conferenza dei servizi del 30/11/2015." è stato inviato da "agricoltura@certregione.fvg.it"

indirizzato a:

ispettoratotriestegorizia@regione.fvg.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: F5BFE2DD-7775-E215-638F-8DDE06ABD565@telecompost.it



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
DIREZIONE CENTRALE AGRICOLTURA E FORESTE, COMANDO PROV.
CONTRATTI E SERVIZI REGIONALI
ISPettorato Agricoltura e Foreste di Gorizia e Trieste

Protocollo n. 87433
Prot. n. 8-7
Sez.

Direzione centrale infrastrutture, mobilità,
pianificazione territoriale, lavori pubblici,
edilizia

Prot. n. 0036810 / P

Data 27/11/2015

Class TBP-B

 REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA	
DIREZIONE CENTRALE INFRASTRUTTURE, MOBILITÀ, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, LAVORI PUBBLICI, EDILIZIA	
Servizio tutela del paesaggio e biodiversità	territorio@certregione.fvg.it paesaggio@regione.fvg.it tel + 39 0432 555 592 fax + 39 0432 555 144 I - 33100 Udine, via Sabbadini 31

riferimento:

allegati: descritti

Direzione centrale attività produttive, commercio,
cooperazione, risorse agricole e forestali
Ispettorato agricoltura e foreste di Gorizia e Trieste
agricoltura@certregione.fvg.it

oggetto: DGR 1323 dd. 11/07/2014. Verifica di significatività dell'incidenza della realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna - Monte Belvedere. VDS084_15. Trasmissione relazione istruttoria ai fini del parere unico regionale da rendere in Conferenza dei servizi del 30/11/2015. Proponente: Ditte Monte Barbara srl e Gestione Postazioni Nord Est srl. Territori comunali interessati: Trieste
Siti Natura 2000 interessati: ZPS IT3341002 Aree Carsiche della Venezia Giulia

In relazione alla Conferenza dei servizi convocata dal Comune di Trieste per il giorno 30/11/2015, con la presente si trasmette al RUR nominato Direttore dott. Aldo Cavani la relazione istruttoria della verifica di significatività dell'incidenza svolta dallo scrivente Servizio nell'ambito delle proprie competenze nell'ambito della biodiversità, ai sensi della DGR 1323/2014.

Si evidenzia che, in base a predetta relazione istruttoria, per la realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna - Monte Belvedere è possibile concludere in maniera oggettiva che è improbabile che si producano effetti significativi sui siti Natura 2000 nel rispetto delle seguenti prescrizioni:

1. i lavori non dovranno essere effettuati nel periodo inizio aprile - fine luglio;
 2. eventuali discostamenti dal periodo indicato al punto 1. potranno essere assentiti solo previa consultazione del Servizio tutela del paesaggio e biodiversità
- e pertanto non è necessario attivare la valutazione d'incidenza e, per gli aspetti di competenza della scrivente Servizio, si può procedere con gli interventi in oggetto.

Distinti saluti

IL DIRETTORE DI SERVIZIO
- Arch. Chiara Bertolini -
Documento informatico sottoscritto
digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

EUCÉ

Responsabile del procedimento: Arch. Chiara Bertolini

Responsabile dell'istruttoria: dott.ssa Eugenia Cepparo eugenia.cepparo@regione.fvg.it tel. 0432 555344

PEC: territorio@certregione.fvg.it

pag 1/1

 REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA	
DIREZIONE CENTRALE INFRASTRUTTURE, MOBILITÀ, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, LAVORI PUBBLICI, EDILIZIA	
Servizio tutela del paesaggio e biodiversità	territorio@certregione.fvg.it paesaggio@regione.fvg.it tel + 39 0432 555 592 fax + 39 0432 555 144 I - 33100 Udine, via Sabbadini 31

ISTRUTTORIA TECNICA

Verifica di significatività dell'incidenza della realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna – Monte Belvedere.

VDS084_15

Proponente: Ditte Monte Barbara srl e Gestione Postazioni Nord Est srl.

Territori comunali interessati: Trieste

Siti Natura 2000 interessati: ZPS IT3341002 Aree Carsiche della Venezia Giulia

ASPETTI PROCEDURALI

Con nota prot. n. a00c 1424/2015//0194715, dd. 4.11.2015, il Comune di Trieste ha comunicato l'indizione, ai sensi dell'art. 22 bis LR 7/2000 e dell'art. 14 L 241/1990 e ss.mm.ii., della conferenza di servizi – successivamente convocata, con nota prot. n. a00c/1424/2015/0199339 dd. 10.11.2015, per il giorno 30.11.2015 - ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Unica prevista dalla LR 3/2011 al progetto presentato dalle ditte Monte Barbara srl e Gestione Postazioni Nord-Est srl, concernente la realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna - Monte Belvedere in Comune di Trieste.

Lo scrivente Servizio, nell'ambito della ricognizione di competenze avviata dal Servizio affari generali e amministrativi della Direzione centrale ambiente ed energia tramite e-mail del 10/11/2015, ha verificato che l'attività rientra tra quelle soggette a verifica di significatività in base all'allegato A, punto 2, della DGR n. 1323 del 11/07/2014. Di conseguenza si procede all'espletamento dell'istruttoria tecnica per il rilascio della determinazione di cui all'allegato A, punto 4.3 della medesima delibera.

PRESENTAZIONE GENERALE DELL'INIZIATIVA

Il progetto in esame viene proposto quale soluzione condivisa tra la Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, il comune di Trieste e le società Monte Barbara srl e Gestione Postazioni Nord Est srl per il processo di delocalizzazione di tutti gli impianti di radiodiffusione presenti nell'abitato di Conconello (TS) in seguito al "Protocollo d'intesa del 19/01/2015 per il risanamento da inquinamento elettromagnetico derivante dagli impianti di radiodiffusione sonora e televisiva".

Le opere di progetto consistono in:

- realizzazione di un traliccio in acciaio alto 50 m, di pianta 7,40 m x 7,40 m e delle relative opere di fondazione, al quale verranno fissate le antenne emittenti;
- posa di shelter metallici per l'alloggio degli apparati;
- realizzazione dei collegamenti alla linea elettrica tramite cavidotto interrato (in fase di definizione con Acegas SpA).

Le opere comporteranno lo scavo di 350 m³ di terreno, occupazione permanente di ca. 155 mq di superficie e taglio delle specie arboree e arbustive per 200 mq ca. in un'area limitrofa a quella di progetto. Per l'allacciamento elettrico il cavidotto esistente realizzato dalla protezione civile verrà prolungato fino al pozzetto presente a circa 1,5 m dalla recinzione dell'impianto. La definizione del tracciato è in fase di definizione da parte di Acegas SpA.

Notifica invio comunicazione tramite pec:

- Il documento è stato inviato ai seguenti destinatari:
 - ISPETTORATO AGRICOLTURA E FORESTE DI GORIZIA E TRIESTE /
agricoltura@certregione.fvg.it
- Data invio: 27/11/2015
- Amministrazione mittente: REGIONE AUTONOMA FRIULI-VENEZIA GIULIA - DIREZIONE CENTRALE INFRASTRUTTURE, MOBILITA', PLANIFICAZIONE TERRITORIALE, LAVORI PUBBLICI, EDILIZIA (pmtm/r_friuve)
- Protocollo in uscita: pmtm/2015/0036810
- Oggetto: DGR 1323 dd. 11/07/2014. Verifica di significatività dell'incidenza della realizzazione di una nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna e Monte Belvedere. VDS084_15. Trasmissione relazione istruttoria ai fini del parere unico regionale da rendere in Conferenza dei servizi del 30/11/2015.
- Documenti allegati:
 - VDS084_15_TRALICCIO MONTE BELVEDERE_TRASMISSIONE.PDF
 - VDS084_15_TRALICCIO MONTE BELVEDERE_ISTRUTTORIA.PDF
- Impronta: 0795318ACAE8E862BBB0FE6407F9BD7011D8C2D7





AcegasApsAmga S.p.A.

Società a socio unico e soggetta alla direzione ed al coordinamento di Hera S.p.A.

C.F./P. IVA Reg. Imp. TS 00930530324

Capitale Sociale i.v. € 284.677.323,84

www.acegasapsamga.it

Spett.le

COMUNE DI TRIESTE

Area Città Territorio e Ambiente

Servizio Ambiente ed Energia

P.O. Energia e Impianti

Piazza Unità d'Italia 4

34121 TRIESTE

Oggetto:

Autorizzazione Unica per realizzazione nuova infrastruttura (traliccio metallico) per stazioni di radiodiffusione sonora sulle pp.cc.nn. 1024/20 e 1024/11 del C.C. di Cologna - Monte Belvedere in Comune di Trieste. L.R. 7/2000, L. 241/1990 e L.R.3/2011 e loro ss.mm.ii..

Richiedenti: MONTE BARBARIA S.r.l. e GESTIONE POSTAZIONI NORD-EST S.r.l..

Convocazione della 1 Conferenza di Servizi il giorno 30.11 .2015

Nota Tecnica di AcegasApsAmga S.p.a.

Con riferimento alla documentazione progettuale allegata alla convocazione della Conferenza dei Servizi di cui all'oggetto, la scrivente Società, non individuando alcun vincolo autorizzativo di sua competenza, evidenzia e dettaglia la soluzione tecnica proposta per la fornitura di energia elettrica alle stazioni radiofoniche coinvolte.

Nello specifico, in virtù delle necessità evidenziate dai gestori in termini tipologia di contratto e di posizionamento dei relativi contatori (da collocare nelle immediate vicinanze delle nuove strutture), è stata ipotizzata la realizzazione di una linea elettrica a 900 V al fine di rendere disponibile alle utenze una potenza di circa 315 kVA.

Tale linea dovrà necessariamente svilupparsi dall'esistente cabina elettrica (distante circa 750 metri dalle nuove postazioni).

L'intervento prevederà il potenziamento dell'attuale impianto di cabina implementando il nuovo livello di tensione richiesto dall'intervento, la fornitura e posa di un nuovo cavo da 95 mmq al servizio delle nuove forniture e l'allestimento del punto di consegna-trasformazione (900/400 Volt) indispensabile al fine di poter correttamente alimentare le nuove utenze.

Il vano tecnico presso le nuove installazioni dovrà essere realizzato a cure e spese dei richiedenti l'allacciamento e dovrà trovarsi in posizione baricentrica ai punti di consegna.

La stima economica formulata (PEC prot. 95063 dd. 12/10/2015) non tiene in considerazione i costi relativi all'acquisizione del diritto di utilizzo del cunicolo della Protezione Civile e/o alla realizzazione di un nuovo cunicolo che dovrà comunque essere reso disponibile alla scrivente dai richiedenti l'allacciamento a loro cura e spese di realizzazione, gestione, manutenzione e dismissione a fine vita.

Si demanda ad un tavolo tecnico dedicato lo sviluppo di maggiori dettagli progettuali.

Sede Legale

Via del Teatro 5 34121 Trieste

tel. +39 040.7793111

fax +39 040.7793427

info.ts@acegasapsamga.it

Sede Operativa di Padova

Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova

tel. +39 049.8280511

fax +39 049.8701541

info.pd@acegasapsamga.it

Saluti


AcegasApsAmga S.p.A.
DIRETTORE DIREZIONE ENERGIA ELETTRICA
E ILLUMINAZIONE PUBBLICA

dott. ing. Massimo Carratù

Sede Operativa di Udine

Via del Cottonificio 60 33100 Udine

tel. +39 0432.493111

fax +39 0432.493493

info.ud@acegasapsamga.it

AcegasApsAmga

Società del Gruppo Hera

AcegasApsAmga S.p.A.

Società a socio unico e soggetta alla direzione
ed al coordinamento di Hera S.p.A.
C.F./P. IVA Reg. Imp. TS 00930530324
Capitale Sociale i.v. € 284.677.323,84
www.acegasapsamga.it

AcegasApsAmga S.p.A. a s.u.
Protocollo Generale: Uscita
Nr. 95063 - 12/10/2015
AOO: DIREZIONE ENERGIA ELETTRICA E IP
AA001066605

Spett.le

GPne S.r.l.
Gestione Postazioni Nord-Est
Piazza Goldoni 5
34122 Trieste

e p.c.

REGIONE AUTONOMA FVG
Direzione Centrale Ambiente ed Energia
via Giulia, 75/1
34126 Trieste

REGIONE AUTONOMA FVG
Protezione Civile della Regione
Via Natisone 43
33057 Palmanova (UD)

COMUNE di TRIESTE
Direzione Servizio Ambiente ed Energia
Passo Costanzi, 2 V° piano
34121 Trieste

Monte Barbara S.r.l.
Via delle Mimose 12
31033 Castelfranco Veneto (TV)

Radio Punto Zero S.r.l.
Corso Italia, 2
34121 Trieste

Trieste, 12 ottobre 2015

Oggetto: Delocalizzazione antenne in località Conconello (TS)
Allacciamento rete elettrica dei tralicci siti a Monte Belvedere.

Spettabile Società,

con la presente siamo a confermare quanto precedentemente comunicato, in quanto non ci risultano sostanziali aggiornamenti rispetto alle nostre ultime comunicazioni.

Sede Legale

Via del Teatro 5 34121 Trieste
tel. +39 040.7793111
fax +39 040.7793427
info.ts@acegasapsamga.it

Sede Operativa di Padova

Corso Stati Uniti 5/A 35127 Padova
tel. +39 049.8280511
fax +39 049.8701541
info.pd@acegasapsamga.it

Sede Operativa di Udine

Via del Cottonificio 60 33100 Udine
tel. +39 0432.493111
fax +39 0432.493493
info.ud@acegasapsamga.it

[Vertical column of handwritten signatures and initials on the right margin]

La Regione FVG infatti, con nota prot.0010648 dd. 21/04/2015, ci informava di avere illustrato le soluzioni tecniche da noi elaborate e altresì ci informava che "i gestori si sono riservati di eseguire una verifica dei costi complessivi da sostenere da parte di ciascuno di essi per l'intervento e si sono altresì riservati di valutare un'eventuale possibilità di realizzo autonomo di un ulteriore scavo totalmente a loro carico".

La Regione FVG registrava un apprezzamento per la soluzione di alimentazione in BT a 900V per una potenza disponibile di 315 kVA e un costo di infrastrutturazione di 79.943,18 euro.

Tale stima economica considera la parte impiantistica (apparecchiature cabina di distribuzione, apparecchiature cabina di trasformazione locale, cavi, giunti, manodopera mezzi ed attrezzature) necessaria all'allacciamento alla rete di distribuzione dell'energia elettrica prevista presso un unico vano tecnico messo a disposizione dai clienti finali posto in posizione baricentrica rispetto alle nuove realizzazioni.

Tale preventivo non tiene ovviamente in considerazione i costi relativi all'acquisizione del diritto di utilizzo del cunicolo della Protezione Civile e/o alla realizzazione di un nuovo cunicolo.

Si conferma che la soluzione prospettata permetterebbe agli utenti finali di ottenere la potenza elettrica desiderata e la localizzazione dei relativi contatori in un unico vano nelle vicinanze dei nuovi tralicci.

Si rimane comunque a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti e per eventuali tavoli di incontro nei quali definire e perfezionare le richieste di allacciamento (con particolare riferimento al numero dei futuri utenti e alle singole potenze richieste).

DIREZIONE ENERGIA ELETTRICA
E ILLUMINAZIONE PUBBLICA
INGEGNERIA

Ns. rif.: DEEIP/ING/ - p.i. Luca Vascotto
tel. 3403340207 fax 0407793462
email lvascotto@acegasapsamga.it

Distinti saluti

AcegasApsAmga S.p.A.
DIRETTORE DIREZIONE ENERGIA ELETTRICA
E ILLUMINAZIONE PUBBLICA
dott. ing. Massimo Cerratù

 **AcegasApsAmga**