



CITTA' di AVIGLIANA

Provincia di TORINO

ESTRATTO

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 327

OGGETTO: APPROVAZIONE DELLA BOZZA DI CONVENZIONE CON L'ASSOCIAZIONE VALSUSINUX PER INSTALLAZIONE, CONFIGURAZIONE, GESTIONE ED ASSISTENZA DI AREE HOT SPOT - WI-FI

L'anno **2010**, addì **27** del mese di **Dicembre** alle ore **14.15** nella solita sala delle adunanze, regolarmente convocata, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei Signori:

Sindaco	-	MATTIOLI Carla	SI
Assessore	-	REVIGLIO Arnaldo	SI
Assessore	-	ARCHINA' Giuseppe	SI
Assessore	-	BRACCO Angela	SI
Assessore	-	BRUNATTI Luca	NO
Assessore	-	MARCECA Baldassare	SI
Assessore	-	TAVAN Enrico	SI

Partecipa alla seduta il Segretario Generale Dott. GUGLIELMO Giorgio.

Il Sindaco, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta.

LA GIUNTA COMUNALE

Vista la proposta di deliberazione predisposta dall'Area Ambiente ed Energia n. 847 in data 27.12.2010 allegata alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale, avente per oggetto: **“APPROVAZIONE DELLA BOZZA DI CONVENZIONE CON L'ASSOCIAZIONE VALSUSINUX PER INSTALLAZIONE, CONFIGURAZIONE, GESTIONE ED ASSISTENZA DI AREE HOT SPOT - WI-FI.”**

Ritenuta la proposta meritevole di accoglimento per le motivazioni tutte in essa contenute;

Acquisiti i pareri in ordine alla regolarità tecnica e contabile ai sensi dell'art.49 del D. Lgs 18.8.2000 n. 267, Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali, che allegati alla presente deliberazione ne fanno parte integrante e sostanziale;

Visti gli artt. 42 e 48 del Testo Unico approvato con D. Lgs. n. 267 del 18/8/2000 in ordine alla competenza degli organi comunali;

Vista la deliberazione consiliare n. 31 del 23/04/2010, dichiarata immediatamente eseguibile, con cui è stato approvato il bilancio di previsione dell'esercizio 2010 e pluriennale 2010/2012;

Vista la deliberazione della Giunta Comunale n. 118 del 17/5/2010, dichiarata immediatamente eseguibile, con la quale è stato approvato il piano degli obiettivi assegnati ai Responsabili di Area unitamente alle risorse necessarie per l'esecuzione dei programmi e progetti di bilancio;

Richiamato il Decreto Legislativo 18.8.2000 n. 267 “Testo Unico delle Leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali”;

Visto lo Statuto Comunale;

Visto il vigente Regolamento di Contabilità;

Con votazione unanime espressa in forma palese;

DELIBERA

Di accogliere integralmente la proposta dell'Area Ambiente ed Energia allegata alla presente quale parte integrale e sostanziale.

SUCCESSIVAMENTE

Con votazione unanime espressa in forma palese;

DELIBERA

Di dichiarare la presente immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, 4° comma, del T.U. approvato con D. Lgs 18/8/2000, n. 267.

~~~~~

## Area Ambiente ed Energia

Alla Giunta Comunale  
proposta di deliberazione n. 847  
redatta dal Ambiente ed Energia

OGGETTO: APPROVAZIONE DELLA BOZZA DI CONVENZIONE CON L'ASSOCIAZIONE VALSUSINUX PER INSTALLAZIONE, CONFIGURAZIONE, GESTIONE ED ASSISTENZA DI AREE HOT SPOT - WI-FI

Premesso che:

A relazione del Sindaco

Premesso che:

- il programma di mandato dell'A.C. della Città di Avigliana prevede un forte impegno nell'ambito della sostenibilità energetica ed ambientale e che nel corso degli anni sono state effettuate notevoli esperienze e sottoscritto politiche che hanno innescato processi virtuosi, di sviluppo sostenibile e di nuovi approcci;
- che è stato approvato il Piano d'Azione per l'energia sostenibile nell'ambito degli impegni assunti con la sottoscrizione del Patto dei Sindaci;
- l'A.C. intende porsi quale parte attiva nelle azioni rivolte ad eliminare il divario esistente tra chi ha accesso effettivo alle tecnologie dell'informazione (in particolare personal computer e internet) e chi ne è escluso, in modo parziale o totale ossia il fenomeno detto Digital Divide, aumentando la partecipazione dei cittadini ai vari processi, attuando la trasparenza amministrativa richiesta dalla normativa vigente, riducendo gli spostamenti e di conseguenza l'inquinamento nonché i consumi di carta, rendendo più efficaci le sinergie fra le PP.AA. sia nelle attività ordinarie che in caso di particolari situazioni, "migliorare i tempi delle città", creando le condizioni per effettuare particolari monitoraggi a servizio delle varie attività degli uffici comunali e dei cittadini mediante gruppi di sensori multifunzionali, perseguendo il miglioramento della salute e qualità della vita dei cittadini;

Considerato che

- è stata verificata la disponibilità dell'Associazione VALSUSINUX, che da tempo collabora con l'A.C. con piena soddisfazione della medesima e che possiede le necessarie competenze e professionalità, ad installare, configurare, fornire l'assistenza indispensabile per la fruizione dei servizi di accesso da parte della cittadinanza residente e fluttuante (turisti);
- i servizi che si vogliono fornire agli utenti attraverso le aree Hot -Spot saranno completamente gratuiti;
- l'integrazione del servizio potrà essere esteso ad altri Enti pubblici e/o privati ovvero società pubbliche o private anche a completo capitale pubblico, associazioni e gruppi (quali, ad esempio non esaustivo, la Provincia di Torino, la Comunità Montana, i Comuni, altri enti pubblici, gli Istituti scolastici e/o di formazione, Associazioni senza fine di lucro, Gruppi di acquisto di cittadini, presenti sul territorio, Cooperative, S.p.A., ecc.) e soggetti interessati alle finalità previste dal presente accordo e che ne condividano le condizioni.

Dato atto che la realizzazione di aree WI-FI rientrano fra gli obiettivi che l'A.C. ha inserito nel Piano Esecutivo di Gestione del corrente anno;

Acclarato che si rende necessario stipulare idonea convenzione fra le parti, come da bozza in allegato che si richiama a far parte integrante e sostanziale del presente atto;

Visto lo Statuto Comunale;

Visti gli artt. 48 e 49 del D. Lgs. 267/2000

Si propone che la G.C.

### DELIBERI

- 1) Di richiamare la premessa narrativa, approvando l'allegata bozza di convenzione fra la Città di Avigliana e l'Associazione Valsusinux;
- 2) di incaricare l'ufficio competente a sottoscrivere unitamente al Presidente dell'Associazione Valsusinux, la convenzione di cui sopra e nello stesso tempo di provvedere alla consegna del materiale acquisito affinché l'Associazione possa procedere a dar esecuzione al presente atto;
- 3) di inviare la presente deliberazione al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, al DIGIT.PA (ex CNIPA) Viale Marx 31-49 – 00137 ROMA in quanto la realizzazione di questa rete potrà fungere da base per nuove azioni del SEAP del Patto dei Sindaci ed aprire nuovi scenari a diverse applicazioni gestionali volte ad aumentare la qualità della vita;
- 4) di prendere atto che l'adozione del presente, non comporta spesa;
- 5) di dichiarare, attesa l'urgenza, con voto palese ed unanime, il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, 4° comma del T.U., approvato con D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267

Avigliana, 27 dicembre 2010

Il Responsabile Area Ambiente ed Energia  
f.to Aldo Blandino

Il Sindaco  
f.to Carla Mattioli

**Oggetto:** INSTALLAZIONE, CONFIGURAZIONE, GESTIONE ED ASSISTENZA DI AREE HOT SPOT WI-FI

## CONVENZIONE

Tra la Città di Avigliana (di seguito definita "Comune"), P.IV.A. 01655950010, con sede legale in Avigliana, Piazza Conte Rosso, 7, rappresentata dal Responsabile dell'Area Ambiente ed Energia, Arch. Aldo Blandino, nato ad Avigliana (TO), il 03/02/1963, C.F. BLNLDA63B03A518D

e

l'Associazione Valsusinux (di seguito definita "Associazione"), associazione senza scopo di lucro, C.F. 95532670016, con sede legale in Avigliana, Via IV Novembre, 19, rappresentata dal Presidente pro tempore Silvano Sartore, nato a San Maurizio Canavese (TO), il 31/07/1967, C.F. SRTSVN67M31I024D;

### *Premesso che*

La Città di Avigliana, fortemente impegnata nelle politiche di attuazione dello sviluppo sostenibile, intende porsi quale parte attiva nelle azioni rivolte ad eliminare il divario esistente tra chi ha accesso effettivo alle tecnologie dell'informazione (in particolare personal computer e internet) e chi ne è escluso, in modo parziale o totale ossia il fenomeno detto Digital Divide, aumentando la partecipazione dei cittadini ai vari processi, attuando la trasparenza amministrativa richiesta dalla normativa vigente, riducendo gli spostamenti e di conseguenza l'inquinamento nonché i consumi di carta, rendendo più efficaci le sinergie fra le PP.AA. sia nelle attività ordinarie che in caso di particolari situazioni, creando le condizioni per effettuare particolari monitoraggi a servizio delle varie attività degli uffici comunali e dei cittadini mediante gruppi di sensori multifunzionali, perseguendo il miglioramento della salute e qualità della vita dei cittadini;

tra le finalità istitutive dell'Associazione rientrano la promozione di manifestazioni culturali e scientifiche per la divulgazione della cultura informatica attraverso gli strumenti tecnologici ed in particolare informatici e telematici che stanno rapidamente sostituendo le forme tradizionali di comunicazione e di scambio di idee tra le persone;

la realizzazione di aree WI-FI rientrano fra gli obiettivi che l'A.C. ha inserito nel Piano Esecutivo di Gestione del corrente anno;

è stato acquisito il materiale necessario per il raggiungimento dell'obiettivo prefissato dall'Amministrazione, consistente in:

| TIPO            | Descrizione                                                                                                                                                                                              | Q.tà |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| w4n-pphsn       | Apparato Wireless Router Bridge W4N-P - 5,4GHz Hiperlan - standard 802.11h ad elevata sensibilità (26dbm) - antenna 23dbi integrata -1 modulo radio aux 802.11abghn 23dbm - POE - Alimentatore opzionale | 3    |
| W4n-pphsnn      | Apparato Wireless Router Bridge W4N-P - 5,4GHz Hiperlan - standard 802.11h ad elevata sensibilità (26dbm) - antenna 23dbi integrata -2 modulo radio aux 802.11abghn 23dbm - POE - Alimentatore opzionale | 2    |
| W4n-pphnn       | Apparato Wireless Router Bridge W4N-P - 5,4GHz Hiperlan - standard 802.11abghn - antenna 23dbi integrata -1 modulo radio aux 802.11abghn - POE - Alimentatore opzionale                                  | 4    |
| W4n-pph3n       | Apparato Wireless Router Bridge W4N-P - 5,4GHz Hiperlan - standard 802.11abghn - antenna 23dbi integrata -2 moduli radio aux 802.11abghn - POE - Alimentatore opzionale                                  | 4    |
| Alim-24-60- top | switching protected power supply 24v 60w High profile                                                                                                                                                    | 16   |
| cavi RF-1m      | Cavi RF LMR400 1m N(m)-N(m)                                                                                                                                                                              | 18   |
| PIGMMCXN        | Pigtail connett. N(f)-MMCX (per BS,PP)                                                                                                                                                                   | 30   |
| CAVIRF3         | Cavo RF 3m                                                                                                                                                                                               | 3    |
| MINIPCSR5       | Minipci Ubiquity SR5 4                                                                                                                                                                                   | 2    |
| MINIPCIR52N     | Mikrotik Minipci R52N                                                                                                                                                                                    | 7    |

|               |                                                                                                                                              |   |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| ANT544519GS   | Ant. Sett. 5.4 GHz 45° 19DB Ver.Pol.                                                                                                         | 5 |
| ANT5427GR     | Ant.Direttiva grid 5.4GHz 27DB                                                                                                               | 0 |
| ANT5423GEEC   | Ant.Dir. 5.4 GHz 23DB Giga Eter Econo                                                                                                        | 4 |
| ANTMA24120MIM | Ant.Sett. Dual Band MIMO 120°                                                                                                                | 6 |
| W4NCPEMP      | Apparato wireless Client/Router/WDS CPE - 5,4GHz Hiperlan - standard 802.11h – antenna integrata 16db – case plastico - alimentatore con POE | 3 |
| W4NCPE2MP     | Apparato wireless Client/Router/WDS CPE - 2,4GHz wifi - standard 802.11bg – antenna integrata 12db – case plastico - alimentatore con POE    | 3 |

- è stata verificata la disponibilità dell'Associazione VALSUSINUX , che possiede le necessarie competenze e professionalità, ad installare, configurare, fornire l'assistenza indispensabile per la fruizione dei servizi di accesso da parte della cittadinanza residente e fluttuante (turisti);
- i servizi che si vogliono fornire agli utenti attraverso le aree Hot –Spot saranno completamente gratuiti;

il servizio potrà essere esteso ad altri Enti pubblici e/o privati ovvero società pubbliche o private anche a completo capitale pubblico, associazioni e gruppi (quali, ad esempio non esaustivo, la Provincia di Torino, la Comunità Montana, i Comuni, altri enti pubblici, gli Istituti scolastici e/o di formazione, Associazioni senza fine di lucro, Gruppi di acquisto di cittadini, presenti sul territorio, Cooperative, S.p.A., ecc.) e soggetti interessati alle finalità previste dal presente accordo e che ne condividano le condizioni.

Dato atto che con la sottoscrizione del presente atto convenzionale si procede altresì alla consegna del materiale sopra elencato, materiale che l'Associazione VALSUSINUX riceve in comodato d'uso gratuito, impegnandosi a mantenerlo con cura ed in piena efficienza e ad eseguire tutte le attività necessarie al mantenimento in efficienza delle infrastrutture realizzate nonché a fornire l'assistenza necessaria ad un efficiente funzionamento del sistema Wi-Fi;

*Ciò premesso le parti convengono e stipulano quanto segue:*

#### **Art. 1**

Il Comune, e l'Associazione, ciascuno per la propria competenza, si attivano per la costituzione di "Avigliana in rete" da considerarsi strumento dalle molteplici possibilità di utilizzo attraverso l'impiego di alta tecnologia, messa a disposizione dei cittadini e di chiunque negli spazi pubblici comunali del territorio comunale faccia richiesta di una connessione ad internet.

#### **Art. 2**

Scopo di "Avigliana in rete" è:

promuovere il concetto di "nuova cultura" attraverso uno strumento di crescita sociale della città nel contesto di "Avigliana in transizione" (SEAP del Patto dei sindaci) per veicolare lavoro, attività, idee, saperi, esperienze tra e per i cittadini, associazioni, istituzioni pubbliche, scuole presenti sul territorio comunale;

creare le opportunità di lavoro, telelavoro, acquisti in rete a km zero, telefonate gratuite all'interno della rete, favorire l'imprenditorialità, facendo risaltare la conoscenza delle realtà locali, favorire l'integrazione tra le persone, culture, esperienze;

favorire l'innovazione, la competitività, le valenze culturali, turistiche ed ambientali, la riduzione degli spostamenti inutili ed il miglioramento degli orari a favore del tempo libero;

aumentare e rendere maggiormente efficaci le sinergie fra le PP.AA. sia nelle attività ordinarie che straordinarie nonché l'aumento della qualità della vita e della salute dei cittadini ed il mantenimento dei beni materiali e paesaggistici;

aumentare il tempo libero dei cittadini e favorire nuove relazioni, offrire l'opportunità di ottimizzare i tempi, perseguire l'equità sociale;

creare la base per favorire studi e monitoraggi ambientali;



creare le opportunità per la diffusione e nuove forme di mobilità sostenibile;  
in caso di eventi di protezione civile garantire le comunicazioni ed i collegamenti ad altre reti in modo da facilitare tutte quelle operazioni necessarie e tipiche delle situazioni di emergenza, ecc.

### **Art. 3**

I firmatari del presente accordo si impegnano:

#### **Il Comune:**

- ◇ a mettere a disposizione un gruppo di lavoro politico-tecnico di riferimento per la programmazione ed espletamento delle varie fasi;
- ◇ a mettere a disposizione il materiale necessario per realizzare la spina dorsale (backbone) costituita da alcune antenne principali affinché l'intero territorio comunale sia coperto dal segnale ed il materiale per dotare inizialmente i principali edifici e luoghi pubblici al fine di creare una rete in area geografica (WAN – Wide Area Network) interconnessa a quella globale;
- ◇ a mettere a disposizione dell'Associazione le risorse per i noleggi di eventuali mezzi e minuterie per realizzare e mantenere quanto specificato nei punti precedenti per la realizzazione della rete nella misura delle disponibilità iscritte a Bilancio.

#### **L'Associazione:**

- ◇ a mettere a disposizione le proprie conoscenze informatiche e l'esperienza maturata nel campo per la realizzazione della rete MESH;
- ◇ a procedere all'installazione ed alla configurazione di ogni apparato previsto e precisamente:
  - sopralluogo presso i siti in modo da definire la posizione migliore di installazione degli apparati, concordandone le predisposizioni necessarie;
  - installazione di tutti gli apparati hardware necessari per l'installazione degli hot spots presso i siti interessati, compresa la minuteria necessaria al fissaggio ed alla regolazione dell'apparato;
  - configurazione ed attivazione dei servizi di hot spots, dei collegamenti wireless, degli switch e dell'intera rete;
  - test iniziale ed avviamento del sistema;
- ◇ ad installare gli apparati wireless comprensivi delle antenne previste dal progetto, dei cavi di collegamento e dei materiali di installazione necessari;
- ◇ Impegnarsi ad eseguire tutte le attività necessarie al mantenimento in efficienza della infrastruttura realizzata con il principio del "buon padre di famiglia";
- ◇ a mettere a disposizione gratuita dell'opera, la professionalità e le conoscenze tecniche degli associati necessarie per la realizzazione concreta delle attività concordate con il gruppo politico-tecnico per la realizzazione della rete MESH;
- ◇ a mettere a disposizione per la fase sperimentale, attraverso accordi specifici con terzi, della gestione e mantenimento dei dati dei fruitori del servizio nel rispetto delle disposizioni legislative attuali;
- ◇ a fornire al comune i dati georeferenziati della collocazione dei vari apparati per creare una base cartografica della struttura;
- ◇ a fornire l'assistenza tecnica e manutentiva per tutta la durata del servizio di cui al presente accordo convenzionale.

### **Art. 4**

Le parti hanno individuato di comune accordo le aree da attrezzare seguendo logiche di visibilità, interesse per le attività istituzionali, culturali e di svago, con totale apertura al pubblico di cui all'Art. 2;  
Il Comune mette a disposizione dell'Associazione Valsusinux, per il periodo di durata della concessione, i siti di installazione delle antenne; tali siti potranno risiedere su edifici pubblici, pali e/o tralicci esistenti sul territorio comunale di diretta proprietà della Città di Avigliana ovvero ottenuti in uso da terzi mediante accordi bonari sottoscritti e depositati. Inoltre l'Ente metterà a disposizione eventuali ulteriori aree o installazioni di diretta

proprietà o in uso di terzi sulle quali, ne fosse ravvisata la necessità di poter collocare le attrezzature necessarie per la realizzazione della rete.

#### **Art. 5**

La gestione, il controllo e la diffusione delle varie attività connesse all'attivazione della rete e la definizione degli indirizzi per il mantenimento e sviluppo della rete sarà assicurato da un Comitato paritetico composto da 5 rappresentanti, tre designati dal Comune e 2 designati dall'Associazione Valsusinux.. Allo stesso spetta anche il compito di individuare e, previo nulla osta dell'Amministrazione Comunale, coordinare figure professionali che si rendano necessarie a dar corso a nuovi possibili sviluppi e miglioramenti della rete.

#### **Art. 6**

Il Comune è il proprietario delle apparecchiature che compongono la rete.

L'Associazione si impegna a non violare la sicurezza e segretezza del sistema informatico comunale, nel rispetto della vigente normativa c.d. sulla Privacy ed a vigilare affinché tali norme vengano rispettate dagli usufruttori del servizio.

Inoltre tutte le operazioni effettuate dall'Associazione, dovranno essere conformi alla legislazione vigente riguardante le emissioni elettromagnetiche e le omologazioni previste.

Dovranno altresì essere rispettate le norme riguardanti i brevetti industriali ed i diritti di autore.

#### **Art. 7**

"Avigliana in rete" è una rete aperta che potrà essere estesa ad altri Enti pubblici e/o privati ovvero società pubbliche o private anche a completo capitale pubblico, associazioni e gruppi (quali, ad esempio non esaustivo, la Provincia di Torino, la Comunità Montana, i Comuni, altri enti pubblici, gli Istituti scolastici e/o di formazione, Associazioni senza fine di lucro, Gruppi di acquisto di cittadini presenti sul territorio Cooperative, S.p.A., ecc) ed altri soggetti interessati alle finalità previste dal presente accordo e che ne condividano le finalità. Mediante la sottoscrizione della presente convenzione ovvero mediante la stipula di nuovi accordi conformi e sequenziali a questa convenzione, la rete potrà essere potenziata, ampliata, aumentata nella capacità, connessa a nuovi progetti adattata agli aggiornamenti tecnologici per perseguire il miglior bene comune volto al miglioramento della qualità della vita della comunità aviglianese e non solo.

#### **Art. 8**

Il presente accordo entra in vigore alla data di stipula per la durata di due anni eventualmente rinnovabili per espressa volontà delle parti; non è consentito il rinnovo tacito

Avigliana, lì .....

Il Responsabile Area Ambiente ed Energia della Città di Avigliana  
Aldo Blandino

Il Presidente dell'Associazione Valsusinux  
Silvano Sartore





## Pareri

Comune di Avigliana

### Estremi della Proposta

Proposta Nr. **2010 / 847**

Ufficio Proponente: **Ambiente ed Energia**

Oggetto: **APPROVAZIONE DELLA BOZZA DI CONVENZIONE CON L'ASSOCIAZIONE VALSUSINUX PER INSTALLAZIONE, CONFIGURAZIONE, GESTIONE ED ASSISTENZA DI AREE HOT SPOT - WI-FI**

### Parere tecnico

Ufficio Proponente (Ambiente ed Energia)

In ordine alla regolarità tecnica della presente proposta, ai sensi dell'art. 49, comma 1, TUEL - D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000, si esprime parere **FAVOREVOLE**.

Sintesi parere: **Parere Favorevole**

Data **27/12/2010**



Il responsabile di Settore

**Arch. Aldo Blandino**

### Parere contabile

Contabilità e Bilancio

In ordine alla regolarità contabile della presente proposta, ai sensi dell'art. 49, comma 1, TUEL - D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000, si esprime parere

Sintesi parere: **non soggetta alla presente**



Responsabile del Servizio Finanziario

**AREA ECONOMICA FINANZIARIA**

(Valeria ROCCATO)



Copie Albo: Atti

Estratto: - uff. Ambiente

- Ministero

- Ass. Valsusfiume

Del che si è redatto il presente verbale.

IL SINDACO  
f.to Dr.ssa MATTIOLI Carla

IL SEGRETARIO GENERALE  
f.to Dott. GUGLIELMO Giorgio

---

---

### CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Copia conforme all'originale, un estratto del quale è in pubblicazione all'Albo Pretorio del Comune per quindici giorni consecutivi dal 29 DIC. 2010.

La deliberazione è stata contestualmente comunicata ai Capigruppo consiliari.

Avigliana, li 29 DIC. 2010



  
IL SEGRETARIO GENERALE  
Dott. GUGLIELMO Giorgio

---

---

### ATTESTAZIONE DELLA PUBBLICAZIONE E DELL'ESECUTIVITA'

La presente deliberazione:

☐ è stata

☒ viene

pubblicata all'Albo Pretorio del Comune per 15 giorni consecutivi a decorrere dal 29 DIC. 2010.

☒ è stata contestualmente comunicata ai Capigruppo consiliari;

☐ è divenuta esecutiva in data \_\_\_\_\_

ai sensi dell'art. 134 - comma 3 - T.U.E.L. 267/2000 -  
per scadenza del termine di 10 giorni dalla pubblicazione.

☒ è stata dichiarata immediatamente eseguibile e quindi è diventata esecutiva a decorrere dalla data del presente verbale.

ai sensi dell'art. 134 - comma 4 - T.U.E.L. 267/2000.

Avigliana, li 29 DIC. 2010



  
IL SEGRETARIO GENERALE  
Dott. GUGLIELMO Giorgio