



REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

REGION AUTONOME DE LA VALLEE D'AOSTE

Comune di Chamois

Commune de Chamois

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

ORIGINALE

ANNO 2014

N. 141

OGGETTO: AFFIDAMENTO INCARICO AL POLITECNICO DI TORINO DI PROGRAMMA DI RICERCA FINALIZZATO A STUDIO DI FATTIBILITA' RELATIVO A "CICLO DELL'ACQUA, SOSTENIBILITA' AMBIENTALE DEL COSTRUITO, ATTRATTIVITA' TURISTICA DEL PAESAGGIO IN ALTA QUOTA: IPOTESI PER IL TERRITORIO DI CHAMOIS". APPROVAZIONE BOZZA DI CONTRATTO.
CIG **ZA512808B4**

L'anno 2014, il giorno 29 del mese di DICEMBRE alle ore 15:00 nella sala comunale si è riunita la Giunta comunale sotto la presidenza del Sig. **DUCLY Remo** nella sua qualità di **Sindaco** e con l'assistenza del **Dott.ssa CLAPASSON Paola Maria**

Sono intervenuti nella seduta:

Nominativo	Carica	Presente/Assente
DUCLY Remo	Sindaco	Presente
RIGOLLET Marco	Vice Sindaco	Presente
BRUNET Paola	Assessore	Presente
GIUNTA Emanuela	Assessore	Assente

Essendo legale il numero degli intervenuti, il Sig. **DUCLY Remo** nella sua qualità di **Sindaco** assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto sopra indicato.

RICHIAMATI i seguenti atti normativi:

- la legge regionale 7 dicembre 1998, n. 54 (Sistema delle autonomie in Valle d'Aosta);
- il vigente Statuto comunale, approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 14 del 30/08/2001, e in particolare l'art. 46 (forme di gestione dei servizi pubblici);
- il vigente regolamento comunale di contabilità, approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 35 del 29/11/2000;
- il regolamento comunale di organizzazione generale degli uffici e dei servizi approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 26 del 12/12/2007;
- il regolamento comunale per la disciplina dell'attività contrattuale e amministrazione dei beni approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 14 del 23/01/2009;
- il vigente regolamento dei contratti pubblici relativi agli affidamenti di beni, servizi e lavori approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 08 del 31/01/2012;
- il D. Lgs. 12 aprile 2006, n. 163 (Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture) e in particolare l'art. 33;
- il D.L. 6 luglio 2012, n. 95 convertito con modificazioni nella legge 7 agosto 2012, n. 135 (Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini);

RICHIAMATI, inoltre, i seguenti atti deliberativi:

- la deliberazione del Consiglio comunale n. 23 in data 04/03/2014, inerente l'approvazione del bilancio di previsione pluriennale per il triennio 2014/16, l'annessa relazione previsionale e programmatica ed i programmi e progetti per l'anno 2014;
- la deliberazione di Giunta comunale n. 24 del 10/03/2014, relativa alla nomina dei responsabili degli uffici e dei servizi;
- la deliberazione di Giunta comunale n. 25 del 10/10/2014, relativa all'assegnazione delle quote di bilancio ai responsabili degli uffici e dei servizi;
- la deliberazione di Giunta comunale n. 57 del 28/04/2014, relativa all'approvazione del PEG 2014;

PREMESSO CHE

- il Comune di Chamois, nell'ambito delle strategie perseguite sul tema dalla valorizzazione del proprio territorio – laboratorio per la messa in pratica e la divulgazione di strategie per la sostenibilità ambientale in alta quota, anche in quanto località che rientra nel circuito internazionale “Alpine Pearls” – è interessato a indagare scenari e prospettive attraverso le quali valorizzare il tema della gestione sostenibile del ciclo dell'acqua, sia in relazione alla divulgazione del tema che alla realizzazione di impianti pilota, anche ai fini dell'implementazione dell'attrattività turistica.

- il Dipartimento di Architettura e Design, la cui attività di ricerca è orientata alla definizione delle modalità operative con le quali riportare i valori dell'architettura nelle dinamiche insediative negli ambienti antropizzati anche di alta quota, ha maturato – in relazione all'attività di alcuni ricercatori e docenti afferenti al Dipartimento stesso – una conoscenza e un *know-how* operativo anche sul tema del ciclo dell'acqua in rapporto al costruito in ambito alpino.

ATTESO che il Consiglio comunale, con atto deliberativo n. 57 assunto in data 22/12/2014, ha approvato un Protocollo di Intesa con il Politecnico di Torino sul tema: “Ciclo dell'acqua, sostenibilità ambientale del costruito, attrattività turistica del paesaggio in alta quota: ipotesi per il territorio di Chamois (Valle d'Aosta)”.

RITENUTO affidare al Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino l'esecuzione del programma di ricerca relativo a “*studi e approfondimenti per la realizzazione di un itinerario divulgativo sul tema della gestione sostenibile del ciclo dell'acqua in alta quota, con riferimento alle tecniche funzionali all'equilibrio ecologico del costruito, localizzato sul territorio comunale di Chamois*”.

DATO ATTO che le prestazioni relative all'esecuzione di tale programma di ricerca, che si concretizzerà in uno studio di fattibilità, consistono nella:

- individuazione del percorso lungo il quale realizzare l'itinerario divulgativo, evidenziando, per ciascuna delle alternative possibili, elementi di criticità e potenzialità, in relazione a diversi fattori (accessibilità, fruibilità,

possibilità di localizzazione delle strutture illustrative dei contenuti e delle attrezzature ritenute necessarie per la fruizione dell'itinerario);

- selezione, a partire dalla documentazione già sistematizzata in precedenza e da ulteriori progressi della ricerca, di casi-studio relativi a percorsi analoghi, finalizzata a trarre ulteriori spunti di riflessione a riguardo delle metodologie e delle tecniche utilizzate;

- studio dei contenuti da riportare all'interno dei pannelli esplicativi, in modo tale da creare una comunicazione il più possibile completa degli argomenti riferiti al tema delle tecniche per gestione sostenibile del ciclo dell'acqua legato al costruito e alla ricettività in alta quota. In particolare, i contenuti verranno illustrati anche descrivendo casi di realizzazione di eccellenza sul territorio nazionale e internazionale, a riguardo dei temi riferiti a fitodepurazione, biopiscine, bacini di innevamento, miniidroelettrico, aree di laminazione, per citare alcuni esempi. Gli argomenti verranno esplicitati sia con attenzione agli aspetti tecnico-prestazionali, sia con riferimento agli aspetti di attrattività legati alla qualità formale che possono assumere tali tecniche di gestione del ciclo dell'acqua in rapporto al costruito, utilizzando negli elementi descrittivi apparati grafici e linguaggi opportunamente calibrati ai fini della comprensione anche di un pubblico di non specialisti; potrà essere presa in considerazione anche l'introduzione di tecnologie digitali funzionali alla comunicazione e implementazione dei contenuti, ad esempio attraverso la realtà aumentata, al fine di caratterizzare l'intervento anche nel segno dell'innovazione.

- elaborazione di strategie di indirizzo per la realizzazione e l'allestimento del percorso: tipologia di pannelli esplicativi, collocazione di elementi di sosta,...;

- selezione dei partner che potrebbero contribuire alla realizzazione dell'intervento (fondazioni bancarie, aziende costruttrici, enti istituzionali);

Le fasi di studio e progettazione del percorso potrebbero essere svolte attraverso il coinvolgimento, anche a scopi educativi e di partecipazione, di rappresentanti della comunità, scuole, enti e associazioni varie.

A seconda degli approfondimenti necessari all'avanzamento dello studio di fattibilità, il responsabile scientifico dell'iniziativa coinvolgerà altre competenze afferenti al Dipartimento.

ATTESO che il costo per la realizzazione del servizio è preventivato in complessivi € 3.000,00 oltre IVA;

ATTESO che le Università pubbliche, ai sensi dell'art. 66 del DPR 11 luglio 1980, n. 382, possono eseguire le summenzionate attività mediante contratti e convenzioni onerose con Enti Pubblici allo scopo di finanziare la proprie attività di ricerca scientifica, perseguendo pertanto le finalità che l'art. 9 della Costituzione pone in capo alla Repubblica;

RITENUTO legittimo l'affidamento dell'incarico alla suddetta Università, in ragione anche di quanto dettagliatamente argomentato da audizione AVCP in data 7/07/2010 "*Problematiche relative alla partecipazione alle gare di cui al d.lgs. n. 163/2006 delle Università e degli istituti similari*".

ESAMINATA la bozza di contratto "*Ciclo dell'acqua, sostenibilità ambientale del costruito, attrattività turistica del paesaggio in alta quota: ipotesi per il territorio di Chamois (Valle d'Aosta)*", allegata in copia al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale, e ritenuto meritevole di approvazione;

ATTESA la propria competenza all'adozione del presente atto ai sensi dell'art. 20 del vigente Statuto comunale;

CON i pareri favorevoli del Segretario comunale in ordine, rispettivamente:

- alla regolarità tecnica del presente atto, reso ai sensi del combinato disposto dell'art. 49bis della L.R. n. 54/1998 e dell'art. 14 del vigente Regolamento comunale di organizzazione degli uffici e dei servizi

- alla legittimità, reso ai sensi del combinato disposto art. 49bis della L.R. n. 54/1998 e dell'Art. 9, comma 1, lett. d), della L. R. 46/98

- alla regolarità contabile, reso ai sensi dell'art. 3 del vigente regolamento di contabilità;

Ad unanimità di voti favorevoli palesemente espressi

DELIBERA

- 1 DI AFFIDARE al Politecnico di Torino, Dipartimento di Architettura e Design, l'esecuzione del programma di ricerca relativo a *“studi e approfondimenti per la realizzazione di un itinerario divulgativo sul tema della gestione sostenibile del ciclo dell'acqua in alta quota, con riferimento alle tecniche funzionali all'equilibrio ecologico del costruito, localizzato sul territorio comunale di Chamois”* per le motivazioni espresse in premessa che qui si intendono richiamate ed approvate.
- 2 DI STABILIRE in 3.000,00 oltre IVA (€ 3.660,00 complessivi) il corrispettivo per l'esecuzione della prestazione, da impegnare al bilancio di previsione del corrente esercizio, UEB 2.01.01 cdc 5503 conto 5110 FP 2113 del bilancio di previsione del corrente esercizio
- 3 DI APPROVARE lo schema di contratto – allegato in copia al presente atto – composto di n. 15 articoli e inteso a regolare le condizioni del rapporto. **ZA512808B4**
- 4 DI DELEGARE il Sindaco alla sottoscrizione del suddetto Contratto ai sensi dell' art. 23 del vigente Statuto comunale
- 5 DI DARE ATTO che il responsabile del procedimento è il Segretario comunale dott.sa Paola Maria Clapasson–protocollo@pec.chamois.ao.it .

Del che si è redatto il presente verbale che, previa lettura, viene approvato e sottoscritto.

Il Sindaco
DUCLY Remo

Il Segretario Comunale
Dott.ssa Paola Maria Clapasson

RELAZIONE DI PUBBLICAZIONE

Attesto che il presente verbale è stato pubblicato all'albo pretorio di questo comune per 15 giorni consecutivi e precisamente dal 29/12/2014 al 14/01/2015, ai sensi dell'art. n. 52 bis della L.R. n. 54 del 07.12.1998, come modificata dalla L.R. n. 3 del 21.1.2003.

Chamois, lì

Il Segretario Comunale
Dott.ssa Paola Maria Clapasson

PARERI

Il sottoscritto, ai sensi della normativa regionale vigente, meglio indicata nella parte narrativa del provvedimento, esprime sul predetto atto favorevole in ordine alle rispettive competenze:

In ordine alla legittimità
(LR 46/98 art. 9 comma 1° lettera d)
ordine alla regolarità tecnica
(combinato LR 45/95 e art 46 LR 54/98)

Il Segretario Comunale
Dott.ssa Paola Maria Clapasson In
Il Responsabile dell'UTC
f.to Arch. Maurizio Caputo

In ordine alla regolarità contabile
(ord. Finanz. Reg. n° 1/99 art. 3 comma 3° e art 27 comma 1°)

Il Segretario comunale
Dott.ssa Paola Maria Clapasson

RELAZIONE DI ESECUTIVITA`

Attestato che il presente verbale è divenuto esecutivo dal primo giorno di pubblicazione, ai sensi dell'art. 52 ter della legge regionale n. 54/1998 e s.m.i.

Chamois, lì 29/12/2014

Il Segretario Comunale
Dott.ssa Paola Maria Clapasson