

**CONSORZIO INTERCOMUNALE  
PER LA GESTIONE DEI SERVIZI  
SOCIO ASSISTENZIALI  
Viale Libertà 30 – Borgomanero**

Responsabile: Dott.ssa Frascoia Claudia

COPIA

**Determinazione N. 203 del 27/05/2014**

**OGGETTO: *Fornitura impianto di raffrescamento. Ditta Termoidraulica Bacchetta di Borgomanero. Impegno di spesa: euro 14.127,60 CIG Z110F63131***

**DETERMINAZIONE DI ASSUNZIONE  
DI IMPEGNO DI SPESA**

**IL DIRETTORE**

- Premesso che con deliberazione di Assemblea n.7 del 21.5.2014 è stato approvato il Bilancio di Previsione 2014;
- Considerato che in alcuni uffici del CISS (locali destinati al Servizio Sociale Professionale al piano terra e locali al primo piano della sede), esposti a SUD e non riparati da coibentazioni o da elementi frangisole esterni, è necessario installare idoneo impianto di raffrescamento per consentire condizioni ambientali che consentano il normale svolgimento delle attività lavorative anche quando la temperatura esterna risulta particolarmente elevata;
- Visto il computo metrico effettuato gratuitamente dallo Studio Zaninetti di Borgomanero per la progettazione di un impianto di raffrescamento e riscaldamento multi-split;
- Dato atto che ai sensi del regolamento sull'affidamento dei lavori, beni e servizi in economia sono state invitate a presentare un'offerta le seguenti Ditte di Borgomanero:
  - Termoidraulica di Bruno Bacchetta
  - Termoidraulica di Barcellini
  - Assistek di Capra Massimiliano
  - Termoidraulica di Zanetta Marino;
- Esaminate le 3 offerte pervenute e precisamente da:
  - Termoidraulica di Bruno Bacchetta da cui risulta un preventivo di euro 11.580,00
  - Termoidraulica di Barcellini da cui risulta un preventivo di euro 12.700,00
  - Termoidraulica di Zanetta Marino da cui risulta un preventivo di euro 12.500,00 al netto di IVA, opere murarie e collegamenti elettrici;
- Ritenuto di aggiudicare alla ditta Termoidraulica di Bruno Bacchetta la fornitura dell'impianto di raffrescamento multi split per i locali del Ciss al costo di euro 14.127,60 comprensivo di IVA, al netto di opere murarie e collegamenti elettrici, il cui costo non è prevedibile a priori;

- Visti gli artt. 4 e 5 del Regolamento Consortile sull’Affidamento di lavori , beni e servizi in economia, approvato con deliberazione n. 5 del 29.3.2007;
- Visti gli articoli 135 e seguenti del Regolamento di contabilità;
- Acquisito il DURC regolare;

### **DETERMINA**

1. Di incaricare la ditta Termoidraulica Bacchetta Bruno Snc di Borgomanero, di provvedere alla fornitura e all’installazione dell’impianto di raffrescamento multi split presso i locali del Ciss per un costo complessivo di € 14.127,60 al netto di opere murarie e collegamenti elettrici il cui costo non è prevedibile a priori;
2. Di dare atto che la spesa di € 14.127,60 trova capienza all’impegno n. 345/2013 assunto all’intervento 2.10.04.05 cap. 5303 del Bilancio di Previsione 2014, in conto residui passivi, con determinazione n. 560 del 31.12.2013 ad oggetto: “Spese in conto capitale art. 183, comma 5, del T.U. 267/2000: impegno di spesa: Euro 17.806,77”. CIG Z110F63131 (imp. 151/2014);
3. Di dare atto che i predetti capitoli risultano assegnati al sottoscritto responsabile con la deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 19 del 26.05.2014 con la quale, tra l’altro, è stata data assegnazione di risorse ai Responsabili.

La presente determinazione diventa immediatamente esecutiva con l’approvazione del visto di regolarità contabile del servizio finanziario ai sensi dell’art. 151, comma 4° del D.Lgs.vo 18.8.2000 n. 267.

Borgomanero, 27.05.2014

**IL DIRETTORE**  
F.to Dott.ssa Claudia Frascoia

Visto di regolarità contabile e di copertura finanziaria al sopraccitato capitolo del Bilancio a norma dell’art. 151, comma 4° del D.Lgs.vo 18.8.2000 n. 267.

Borgomanero, 27.05.2014

Il Responsabile del Servizio Finanziario  
F.to Dott.ssa Claudia Frascoia

Si attesta che copia della presente determinazione viene pubblicata con atto registrato al n. 231 dal 29.07.2014 all’Albo Pretorio del CISS per 15 giorni consecutivi.

Borgomanero, li 29.07.2014