



DETERMINAZIONE N. 41 del 13/01/2014

Regione Piemonte

SOC

**GESTIONE INFRASTRUTTURE E TECNOLOGIE
BIOMEDICHE**

Direttore Ing. Mario Mattalia

O G G E T T O	Servizio di manutenzione impianti di pesatura letti bilancia centri dialisi di Verbania, Domodossola, Omegna e Stresa anno 2014 – affidamento ex art.125 comma 11 D.Lgs n.163/06
---------------------------------	--

DETERMINAZIONE N. 41 del 13/01/2014

AUTORIZZAZIONE 2014 – 7

CONTO 3100203

SUB 95

SPESA PREVISTA ANNO 2013 Euro 9.516,00

IMPORTO PAGATO Euro _____

IMPORTO RESIDUALE Euro _____

IMPORTO IN LIQUIDAZIONE Euro _____

IMPORTO DISPONIBILE Euro _____

Si attesta che la spesa rientra nel budget attribuito alla SOC Gestione Infrastrutture e Tecnologie Biomediche

Data 13/01/2014

Si attesta la regolarità contabile e le imputazioni
a Bilancio derivanti dal provvedimento

Il Responsabile del Procedimento Il Direttore SOC Infrastrutture e

tecnologie biomediche
(Sig. Dario Bottiroli) (Dott.Ing. Mario Mattalia)

DETERMINAZIONE N. 41 del 13/01/2014

IL DIRETTORE S.O.C. GESTIONE INFRASTRUTTURE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE

Premesso che l'ASL No di Novara ha esperito idonea gara d'appalto a mezzo procedura aperta per la fornitura di sistemi completi e dispositivi medici per l'esecuzione di trattamenti emodialitici e servizi accessori in forma aggregata per l'ex area di coordinamento sovra zonale NO;

che con determinazione n.683 del 27.06.13 il Direttore della SOC Forniture e logistica dell'Azienda ha preso atto degli esiti della gara di cui sopra per il periodo 01.07.13 – 30.06.13;

che con la medesima determinazione si dava atto che il lotto n.9 relativo alla pesatura letti a bilancia è andato deserto;

constatato l'ASL No di Novara non ha comunicato l'eventuale re indizione o aggiudicazione del lotto andato deserto nel precedente appalto;

constatato che occorre procedere ad affidare il servizio di manutenzione, la scrivente SOC ha provveduto a richiedere idonea offerta alla Ditta Tassinari Bilance Srl per il periodo dal 01.01.14 – 31.12.14;

Vista l'offerta presentata dalla Ditta Tassinari Bilance Srl con nota ns.prot.n.76689/13 del 16.12.13 con la quale si rende disponibile ad effettuare il servizio in menzione per un importo pari a €.7.800,00 IVA esclusa;

verificata la possibilità di procedere ad un affidamento diretto a cottimo fiduciario ai sensi dell'art.125 comma 11) del D.Lgs n.163/06;

In virtù dell'autonomia gestionale ed economico finanziaria attribuita ed in conformità ai vigenti atti di programmazione ed indirizzo aziendali

DETERMINA

1°) Di affidare, per le motivazioni di cui in premessa, ai sensi dell'art.125 comma 11) del D.Lgs n.163/06, il servizio di manutenzione pesatura letti bilancia dei centri Dialisi di Verbania, Domodossola, Omegna e Stresa per il periodo 01.01.14 – 31.12.14 alla Ditta Tassinari Bilance Srl P.le Gaetano e Giovanni Tassinari, 2 44047 Sant'Agostino FE alle condizioni tecniche di cui all'offerta ns.prot.n.76689/13 del 16.12.13 per un importo pari a €.9.516,00 IVA compresa;

2°) di imputare l'onere derivante dall'assunzione del presente atto pari a €.9.516,00 IVA compresa al conto 3.10.02.03 del conto economico 2014 autorizzazione n.7 Budget SOC ITB;

DETERMINAZIONE N. 41 del 13/01/2014

Si attesta la regolarità tecnica e la legittimità del provvedimento proposto

Data 13/01/2014

Il Responsabile del Procedimento
(Sig. Dario Bottiroli)

Il Direttore SOC Infrastrutture e
tecnologie biomediche
(Dott. Ing. Mario Mattalia)

**ESECUTIVITA' CONTESTUALE ALLA PUBBLICAZIONE DELLA PRESENTE
DETERMINA ALL'ALBO UFFICIALE DELL'ASL VCO**

DETERMINAZIONE N. 41 del 13/01/2014

La presente determinazione viene pubblicata all’Albo ufficiale on line della ASL VCO (www.aslvc0.it) il primo giorno lavorativo successivo all’assunzione del presente provvedimento e vi rimarrà per 15 giorni consecutivi.

Trasmissione informatica attraverso procedura aziendale ARCHIFLOW alle seguenti Strutture Aziendali:

	DSO V		MED. COMP	
	SERT	DP	FL	
	DIST. 0	F	X REF	
	DIST. V	SD	ITB	
	DIST. D	LP	ICT	
	ML	AG	DIP TECNICO AMMVO	
	MED URG	BC		
	SITRPO	RU		
		PP		