



DETERMINAZIONE N. 406 del 07/05/2013

Regione Piemonte

SOC

**GESTIONE INFRASTRUTTURE E TECNOLOGIE
BIOMEDICHE**

Direttore Ing. Mario Mattalia

O G G E T T O	Intervento di trasferimento dal P.O. di Chivasso e successiva installazione al P.O. di Domodossola dell'apparecchiatura per emodinamica Philis Allura FD10 – Autorizzazione al subappalto
--	---

DETERMINAZIONE N. 406 del 07/05/2013

AUTORIZZAZIONE BUDGET N._____

CONTO _____

SUB_____

SPESA PREVISTA ANNO Euro_____

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

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

Il Responsabile del Procedimento Il Direttore SOC Infrastrutture e
tecnologie mediche

(Sig. Dario Bottiroli)

(Dott. Ing. Mario Mattalia)

DETERMINAZIONE N. 406 del 07/05/2013

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

Premesso che con atto n.338 del 09.04.13 è stata aggiudicata a mezzo procedura negoziata ex art.57 comma 2) lettera b) d.Lgs n.163/06 alla Ditta Philips Spa Via G.Casati, 23 – 20900 Monza l'intervento di trasferimento dal P.O. di Chivasso e successiva installazione al P.O. di Domodossola dell'apparecchiatura per emodinamica Philis Allura FD10;

Vista la richiesta di autorizzazione al subappalto della Ditta Philips Spa, riguardante le seguenti lavorazioni e subappaltatore:

Attività di trasferimento apparecchiatura
Importo presunto contratto €.9.308,40
Barbieri Logistic Group Via Fontana,5 - 20122 Milano

Considerato che la documentazione presentata a corredo della richiesta di autorizzazione risulta conforme a quanto previsto all'art.118 del D.Lgs 163/06 e che la lavorazione di cui si chiede il subappalto è compresa tra quelle indicate dall'appaltatore in sede di gara.

Vista la verifica positiva del POS effettuata dal Responsabile della Sicurezza in esecuzione Ing. Mario Mattalia;

Dato atto che stante l'urgenza di procedere all'esecuzione degli interventi di installazione dell'apparecchiatura in menzione è stata richiesta la regolarità contributiva del subappaltatore in data 06.05.13;

Verificato che il documento unico di regolarità contributiva non è pervenuto si ritiene di concedere l'autorizzazione subordinandola alla regolarità del documento richiesto;

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

DETERMINA

1°) di autorizzare, ai sensi della normativa vigente, alla Ditta Philips Spa Via G.Casati, 23 – 20900 Monza aggiudicataria dell'intervento di trasferimento dal P.O. di Chivasso e successiva installazione al P.O. di Domodossola dell'apparecchiatura per emodinamica Philis Allura FD10, ad affidare in subappalto la seguente lavorazione:

Attività di trasferimento apparecchiatura
Importo presunto contratto €.9.308,40
Barbieri Logistic Group Via Fontana,5 - 20122 Milano

Subordinata alla regolarità del documento contributivo.

DETERMINAZIONE N. 406 del 07/05/2013

2°) di dare atto che nessun onere deriva all'Azienda dall'assunzione del presente atto.

Si attesta la regolarità tecnica e la legittimità del provvedimento proposto

Data,

Il Responsabile del Procedimento Il Direttore SOC Infrastrutture e
tecnologie biomediche
(Sig. Dario Bottiroli) (Dott. Ing. Mario Mattalia)

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

DETERMINAZIONE N. 406 del 07/05/2013

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