SERVIZIO DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE DELLA CENTRALE TECNOLOGICA TERMO-FRIGORIFERA A SERVIZIO DEGLI EDIFICI DELL'AREA NORD PIOVEGO A PADOVA PER IL PERIODO DI UN ANNO

Aggiornamento al 9/settembre 2016

Quesito 1

1) rif. Vs avviso pubblico di manifestazione di interesse - pag. 2 - art. 6 - punto 1b

attestazione di possesso di adeguata copertura assicurativa contro i rischi professionali:

cosa si intende? polizza RCT (vedi allegato)? oppure può andar bene la polizza multi-rischi che vi alleghiamo in copia?

Risposta 1

Per adeguata copertura assicurativa contro i rischi professionali si intende la copertura assicurativa di tutti i danni fisici morali e materiali che possono essere subiti dall'Università di Padova, dai suoi frequentatori a qualsiasi titolo e da eventuali terzi, cagionati in conseguenza al servizio in oggetto.

Quesito 2

2) rif. Vs avviso pubblico di manifestazione di interesse - pag. 2 - art. 5 - punto b (terza voce)

abilitazione a conduzione di generatori a vapore

possono andar bene i patentini dei ns dipendenti che qui vi alleghiamo?

La ns ditta effettua da anni il servizio di manutenzione e conduzione con ruolo di terzo responsabile di impianti termici e fino ad oggi sono sempre state accettate le abilitazioni dei ns tecnici.

Risposta 2

La conduzione dei generatori di vapore della centrale (avente potenza termica maggiore di 0,232 MW) deve essere effettuata da personale abilitato come previsto dal D.M. 1/03/1974 pubblicato in G.U n.99 del 16/04/1974 e abilitato alla conduzione di impianti termici con potenza termica nominale superiore 0,232 MW come previsto dal D.Lgs 152/2006

Quesito 3

In rif.to alla manifestazione di interesse in oggetto, con la presente si chiede, per quanto richiesto al punto 5.b "possesso di autorizzazione ai sensi della norma per l'abilitazione alla conduzione dei generatori di vapore" pubblicata in G.U. n. 99 del 16/04/1974, se per la dimostrazione di tale requisito si intende di avere alle proprie dipendenze personale in possesso di certificato di abilitazione per la conduzione dei generatori di vapore.

Risposta 3

Come specificato nella risposta 2, la conduzione dei generatori di vapore della centrale essere effettuata da personale abilitato come previsto dal D.M. 1/03/1974 pubblicato in G.U n.99 del 16/04/1974, pertanto il personale adibito a tale funzione deve essere in possesso di tale abilitazione.