Comune di Capaccio (Provincia di Salerno)



Corso Vittorio Emanuele, 84047 Capaccio (SA) Tel.+39 (0828) 81.21.11 Facsimile +39 (0828) 821.640

SETTORE IV

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SETTORE IV

(decreto legislativo 18 agosto 20	000, n. 267) T.U.E.L.
DETERMINA n. 245 del	03/05/2011
Del Registro Generale n. 781 de	1 4 GIU. 2011

OGGETTO: MANUTENZIONE APPARECCHI ANTINCENDIO (UNI 9994 E D.LGS 81/08) PRIMO SEMESTRE 2011.

APPROVAZIONE VERBALE DI GARA.

AFFIDAMENTO SERVIZIO ALLA DITTA SAE SNC DI SABIA VINCENZO;

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Visto l'art. 169 del D.Lgs. n. 267/2000 che stabilisce che i Comuni con oltre 15.000 abitanti devono predisporre il Piano esecutivo di gestione (PEG), prima dell'inizio di ogni anno sulla base del bilancio di previsione annuale deliberato dal Consiglio comunale;

Visto l'art.163, comma 3, del decreto legislativo n. 267 del 18/08/2000;

Vista la deliberazione di G. C. n.519 del 30/12/2010 di proroga dei PEG ai responsabili dei servizi e ai responsabili dei settori fino all'approvazione del bilancio di previsione 2011;

Visto il D.Lgs. 267/2000, recante il TUEL ed in particolare l'Art. 107 "Funzioni e responsabilità dei Dirigenti", l'Art. 151 "Principi in materia di contabilità", l'Art. 183 "Impegno di spesa" e l'Art. 184 "Liquidazione di spesa", che demanda ai Responsabili dei Servizi gli atti di impegno e liquidazione;

Premesso

Che II D.P.R. 27 Aprile 1955, n.547 all'art.34/c dispone negli ambienti di lavoro, l'obbligo di predisporre mezzi di estinzione idonei compresi gli estintori portatili di primo intervento i quali devono essere mantenuti in efficienza e controllati almeno una volta ogni sei mesi

Che gli estintori sono degli apparecchi mobili (portatili o carrellati), contenenti un agente estinguente che può essere proiettato e diretto su un fuoco sotto l'azione di una pressione interna, collocati nell'ambiente protetto e servono ad assicurare, per numero, caratteristiche e ubicazione, un primo efficace intervento su un principio di incendio o un

Che la norma UNI 9994, è senza dubbio la norma tecnica che in modo chiaro definisce tutte le operazioni cui sottoporre gli estintori per avere sicurezza della loro efficienza che

tutte le	operazioni cui sottoperre si
possor	no essere sintetizzate in:
Sorveglianza	operazione che viene effettuata dal responsabile dei occidizzata e di riconosciuta capacità che rilevare le eventuali anomalie e segnalarle a ditta specializzata e di riconosciuta capacità che
Controllo	operazione che comporta una serie di controlli come stabilito dalla comporta una serie di controlli come stabilito dalla P.P.B. n°547
Revisione	consiste in una misura di prevenzione, atta a verificare e reflecto por consiste in una misura di prevenzione, atta a verificare e reflecto por consiste in una misura di prevenzione, atta a verificare e reflecto por consiste in una misura di prevenzione della tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'effettuazione di accertamenti ed interventi previsti dalla tabella UNI 9994 e l'estintore tramite l'estin
Collaudo	Consiste in una misura di prevenzione atta a verificare con la frequenza sotto indicata, la stabilità del serbatoio o delle bombole dell'estintore, in quanto facenti parte di apparecchi pressione. Gli estintori devono rispettare le prescrizioni della legislazione vigente in materia o apparecchi a pressione. Gli estintori e le bombole di gas ausiliario che non siano già soggetti apparecchi a pressione. Gli estintori e le bombole di gas ausiliario che non siano già soggetti apparecchi a pressione la predetta legislazione, devono subire un collaudo periodico ogi verifiche periodiche secondo la predetta legislazione, devono subire un collaudo periodico ogi sei anni consistente in una prova idraulica della durata di un minuto alla pressione di 3,5 MP ad eccezione degli estintori a CO2 per i quali la pressione di prova deve essere di 25MPa. I termine della prova non devono verificarsi perdite, trasudazioni, deformazioni o dilatazioni
	sorta

Che il nuovo Decreto Legislativo n. 81 del 9 aprile 2008 recante il "Testo unico" sulla sicurezza nei luoghi di lavoro, gode di un campo di applicazione più esteso di quello previsto dal Dlgs 626/1994, definisce meglio i soggetti destinatari degli obblighi di sicurezza e meccanismi di delega di funzioni, stabilisce regole più ferree per la tenuta della documentazione relativa alla tutela dei lavoratori, inasprisce le sanzioni pel l'inosservanza delle regole di prevenzione e protezione;

Che con il nuovo decreto legislativo, sono state abrogate alcune normative in quanti inserite nel testo unico, tra cui il DPR 27 aprile 1955, n. 547 sulla prevenzione dell' infortuni sul lavoro e il D.Lgs. 19 settembre 1994, n. 626 sul miglioramento della

sicurezza e della salute dei lavoratori durante il lavoro;

Che, ai sensi della normativa vigente, occorre effettuare il servizio di controllo 1° semestre 2011, di collaudo e revisione come da Norma UNI 9994, sulle apparecchiature antincendio presenti negli edifici pubblici, nei plessi e nelle sedi delle istituzioni scolastiche rientranti nella competenza comunale e negli automezzi comunali;

Che inoltre il servizio consiste, nella verifica da parte di personale tecnico qualificato e idoneo, dell'efficienza degli estintori tramite una serie di accertamenti tecnici specifici a seconda del tipo di estintore, in ottemperanza ai disposti legislativi, con particolare

attenzione del rispetto delle norme UNI 9994 del marzo 1992;

Che tale operazione si rende necessaria per la salvaguardia della pubblica incolumità.

Che, pertanto, tenendo conto della disponibilità economica allocata sull'intervento di competenza del Bilancio Esercizio Finanziario 2011 in corso di formazione, con determina dirigenziale n. 172 del 08 aprile 2011, si è dato avvio al procedimento di gara de quo, con il criterio di affidamento è mediante ribasso sull'importo della fornitura del servizio posto a base di gara, secondo quanto previsto dall'art. 10 del Regolamento di esecuzione di forniture e servizi in economia, approvato con atto consiliare n. 16 del 18/02/2004 ed in conformità all'art. 125 del D.Lgs n. 163/2006;

Che in data 03/06/2011, si è regolarmente svolta la procedura di gara con aggiudicazione in via provvisoria alla ditta S.A.E. di Sabia Vincenzo & C. snc con sede in Via S.S. 18 Km 89+200 - 84047 Ponte Barizzo Capaccio (SA) per l'importo complessivo di € 2.528,,00 IVA esclusa come per legge, ovvero € 3.033,60 Iva inclusa

al 20%.

Ritenuto ora di procedere ad approvare le risultanze delle operazioni di gara per l'affidamento del servizio di controllo 1° semestre 2011, sulle apparecchiature antincendio presenti negli edifici pubblici, nei plessi e nelle sedi delle istituzioni scolastiche rientranti nella competenza comunale e negli automezzi comunali alla ditta S.A.E. di Sabia Vincenzo & C. snc.

Visto l'art. 73 dello statuto vigente;

Visto il regolamento di contabilità;

Visto l'art. 31 del regolamento dei contratti;

Visto il D.P.R. 27 Aprile 1955, n.547

- Visto il Decreto Legislativo n. 81 del 9 aprile 2008 recante il "Testo unico" sulla sicurezza nei luoghi di lavoro.

DETERMINA

1. La premessa forma parte integrante della presente determinazione e si intende qui integralmente trascritta;

2. Di approvare le risultanze delle operazioni di gara per l'affidamento del servizio di controllo 1° semestre 2011, sulle apparecchiature antincendio presenti negli edifici pubblici, nei plessi e nelle sedi delle istituzioni scolastiche rientranti nella competenza comunale e negli automezzi comunali, come risulta dall'allegato verbale di gara.

3. Di affidare la fornitura del servizio in questione, alla ditta S.A.E. di Sabia Vincenzo & C. snc con sede in Via S.S. 18 Km 89+200 - 84047 Ponte Barizzo Capaccio (SA), per l'importo complessivo di € 2.528,00 IVA esclusa come per legge, ovvero € 3.033,60 Iva

inclusa al 20%.

4. Di comunicare alla ditta S.A.E. di Sabia Vincenzo & C. snc, l'esito della gara con aggiudicazione a suo favore.

5. Di trasmettere il presente atto regolarmente sottoscritto, con tutti i documenti giustificativi e riferimenti contabili, all'Ufficio Segreteria, per i conseguenti adempimenti.

> Il Responsabile del Settore dott. arch. Rodolfo Sabelli

NR

Comune di Capaccio (Provincia di Salerno)



Corso Vittorio Emanuele, 84047 Capaccio (SA) Tel.+39 (0828) 81.21.11 Facsimile +39 (0828) 821.640

IL RESPONSABILE DEL SETTORE FINANZIARIO

Attesta il parere di regolarità contabile e di copertura finanziaria, ai sensi degli articoli 151 e 153 del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267

IL RESPONSABILE

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Attesta che la presente determina è pervenuta in Segreteria:

il 09-06. Loll

prot. 21343

IL RESPONSABILE

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Attesta la pubblicizzazione dal 1 4 6 1 U. 2011 al ______al

IL RESPONSABILE