

Allegato C

HCS TESTALINO rev.00



Decreto del Vicesindaco della Città Metropolitana

Allegato 5

n. 315 - 22800 del 28.08.2015

AREA EDILIZIA

SERVIZIO IMPIANTI TECNOLOGICI E GESTIONE ENERGIA

Il Dirigente del Servizio Presidente e Giunta (dott. Nicola TUTTINO)

EDIFICI SCOLASTICI VARI. INTERVENTI DI SOSTITUZIONE DELLE LAMPADE DI EMERGENZA

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

UFFICI TECNICI DEL SERVIZIO IMPIANTI TECNOLOGICI E GESTIONE ENERGIA:

CODICE EDIFICIO: ----

IL DIRIGENTE e RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Luigi SPINA

NOME FILE: -----

PROGETTO IMPIANTISTICO:

Per.Ind. Bruno CASSINELLI

SCALA: -----

Collaboratori:

Per.Ind. Massimo BRONZINO

DATA: -----

AGGIORNAMENTI:

1- _____ 2- _____

REDATTO:

VERIFICATO:

OGGETTO:

TAVOLA N°:

ELENCO PREZZI UNITARI

AD.005

Edificio Vari

Indirizzo ...

Codice edificio: ...

Intervento EDIFICI SCOLASTICI VARI. INTERVENTI DI SOSTITUZIONE DELLE LAMPADE DI EMERGENZA

Elaborato: Elenco prezzi unitari

Articolo		Indicazioni dei lavori	Unità di Misura	PREZZO (€)
N.	Codice			Unitario
	06.A30.A03.010	rimozione apparec. Illuminanti	cad	4,80
	mercato 1	Fornitura di apparecchio illuminante, dotato di autodiagnosi, 1x8W, LED, autonomia 1ora, accumulatori al NiCd , batteria 6V 0,6 Ah, ricarica completa in 12 ore, flusso medio MINIMO in emergenza 147 lumen. IP42. TIPO LINERGY EL08N10EBRT	cad	117,00
	mercato 2	Fornitura di apparecchio illuminante, dotato di autodiagnosi, 1x24 W, LED, autonomia 1ora, accumulatori al NiCd , batteria 6V 1,8 Ah, ricarica completa in 12 ore, flusso medio MINIMO in emergenza 546 lumen. IP42. TIPO LINERGY EL24N10EBRT	cad	162,00
	mercato 3	Fornitura di apparecchio illuminante, dotato di autodiagnosi, 1x8 W, FLUORESCENTE , autonomia 1ora, accumulatori al NiCd , batteria 6V 1,3 Ah, ricarica completa in 12 ore, flusso medio MINIMO in emergenza 268 lumen. IP42. Tipo LINERGY EVOLUTION FLU EF08N10EBRT FLUO 8W SE IP42	cad	84,60
	mercato 4	Fornitura di apparecchio illuminante, dotato di autodiagnosi, 1x24 W, FLUORESCENTE , autonomia 1ora, accumulatori al NiCd , batteria 6V 2,5 Ah, ricarica completa in 12 ore, flusso medio MINIMO in emergenza 548 lumen. IP42.Tipo LINERGY CRISTAL FLUO CR24N10EGRTH FLUO 24W SE IP42	cad	115,00
	06.A24.T01.705	P.O. di corpo illuminante civile/ind. 1x18 W	cad	17,64
	06.A30.D01.010	modifica collegamenti in apparecchi illuminati	cad	11,70
	mercato 5	Carico, trasporto e smaltimento delle apparecchiature smantellate	€/kg	2,10