



SNA

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Scuola Nazionale dell'Amministrazione

*IMPLEMENTAZIONE DELLE ATTREZZATURE INFORMATICHE E SVILUPPO DEI SISTEMI
INFORMATIVI CON RIFERIMENTO ALLE AULE ED ALLE POSTAZIONI DI LAVORO A
SUPPORTO DELLA DIDATTICA DELLA SCUOLA*

Sede SNA via Caviglia, 24 - Roma

*PROGETTO ESECUTIVO
ELABORATO 05*

APRILE 2019

*ELENCO PREZZI
LAVORI EDILI + IMPIANTI*

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 A25056b	SMANTELLAMENTO DI PAVIMENTI SOTTOFONDI E RIVESTIMENTI Rimozione di pavimento sopraelevato di qualsiasi materiale e della relativa struttura di sopraelevazione, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed escluso solo il calo in basso: per controsoffitti in lastre di cartongesso euro (dieci/84)	mq	10,84
Nr. 2 A25077b	RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI E PARETI DIVISORIE Demolizione di controsoffitti in genere, sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed escluso il solo calo in basso: per controsoffitti in lastre di gesso e cartongesso euro (nove/31)	mq	9,31
Nr. 3 A25125	Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica euro (quarantaotto/80)	mc	48,80
Nr. 4 A25127a	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) euro (nove/57)	mc	9,57
Nr. 5 A25129	MOVIMENTAZIONI E TRASPORTI Scariatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da demolizioni, entro l'ambito dell'area di cantiere, per percorsi fino a 50 m euro (trentasette/22)	mc	37,22
Nr. 6 A25131b	MOVIMENTAZIONI E TRASPORTI Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume euro (trentaquattro/48)	mc	34,48
Nr. 7 A65063b	TRAMEZZATURE PER SUPPORTO E-BOARD Tramezzature di gesso in pannelli, 50 x 65 cm, con superficie liscia, battente e controbattente, comprese tracce alle testate ed ammortature, stuccatura dei giunti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi eventuali oneri di tiro in alto: spessore 10 cm euro (trentasei/94)	mq	36,94
Nr. 8 ANALISI PREZZO	IMPIANTI - TOTALE MONTANTI 1° E 2° PIANO euro (duemilacinquecentoventiquattro/37)	cadauno	2'524,37
Nr. 9 ANALISI PREZZO	IMPIANTI - TOTALE CANALIZZAZIONE 1° PIANO euro (diciannovemilasettecentotrentatre/27)	cadauno	19'733,27
Nr. 10 ANALISI PREZZO	IMPIANTI - TOTALE CANALIZZAZIONE 2° PIANO euro (diciannovemiladue/79)	cadauno	19'002,79
Nr. 11 ANALISI PREZZO	IMPIANTI - TOTALE IMPIANTI AULE 1° PIANO euro (cinquemilaottantanove/05)	cadauno	5'089,05
Nr. 12 ANALISI PREZZO	IMPIANTI - TOTALE IMPIANTI AULE 2° PIANO euro (cinquemilaquindici/25)	cadauno	5'015,25
Nr. 13 B45135a	PAVIMENTI SOPRAELEVATI Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm e struttura di sopraelevazione costituita da colonnine in acciaio zincato e boccola alla base, sistema di regolazione e bloccaggio con stelo filettato (Ø 16 mm), dado con sei tacche di fissaggio e traverse di collegamento in acciaio zincato con profilo nervato a sezione ad omega 27 x 38 x 0,9 mm, di altezza 80 ÷ 250 mm: pannello in conglomerato di legno legato con resine termoidurenti a bassa emissione di formaldeide, spessore 40 mm, densità pari a 720 kg/mc, bordi in materiale plastico antiscricchiolio ed autoestinguente, finitura inferiore con foglio d'alluminio spessore 0,05 mm, classe reazione al fuoco Bfl - s1 secondo UNI EN 13501, con le seguenti finiture: laminato euro (sessantasette/38)	mq	67,38
Nr. 14 B55057a	CONTROSOFFITTI IN GESSO RIVESTITO Controsoffitto realizzato con pannelli di gesso rivestito, reazione al fuoco Euroclasse B-d0-s1, dimensioni 600 x 600 mm, spessore 9,5 mm, bordo dritto, montati su struttura metallica a vista ancorata alla struttura muraria soprastante mediante pendinatura regolabile, compresi struttura metallica e profili perimetrali: pannelli a superficie non forata euro (trentaquattro/06)	mq	34,06
Nr. 15 B65002a	PREPARAZIONE SOTTOFONDI Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne, compresa scartavetratura delle parti stuccate: tra il 10 % e il 20% del totale, da valutare al mq per l'intera superficie euro (cinque/16)	mq	5,16
Nr. 16 B65012b	colorata (1 PARETE SU 4) euro (tredici/26)	mq	13,26

COMMITTENTE:

