



"Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU"



## CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA

DIREZIONE SERVIZI GENERALI, SCUOLE E GOVERNANCE

Servizio Edilizia - Ufficio Prevenzione Incendi e Progetti Speciali

EDIFICIO - ATTIVITA':

Via Archimede 42,44,46 - Genova 16142

I.I.S. Eugenio Montale/Nuovo I.P.C.

CODICE

EDIFICIO

ATTIVITA'

SIGE273

A

COMMESSA: LAS.21.00003-I.I.S. EUGENIO MONTALE -NUOVO I.P.C.-SUCCURSALE VIA ARCHIMEDE 42-44-46,16142 GENOVA  
EFFICIENTAMENTO ENERGETICO MEDIANTE RIQUALIFICAZIONE DEI PROSPETTI E MESSA IN SICUREZZA DEI SOFFITTI

CODICE COMMESSA

SER.

FASE: ESECUTIVO

STATO: PROGETTO

OGGETTO DELLA TAVOLA:

Elenco Prezzi Unitari

N° TAVOLA

# EDG-14

SCALA

/

PROGETTISTI: Arch. GABRIELLA INNOCENTI - Dodi Moss S.r.l.

Ing. MARCO PIETRO RUGGIERI - Dodi Moss S.r.l.

Ing. ANDREA GUERRA - Dodi Moss S.r.l.

REVISIONE A B C D E F

DATA 07/2022

RIF. FILE ANAGEDIL:

STAFF di PROGETTAZIONE

APPROVAZIONE DOCUMENTO

RESP. UFFICIO

Arch. R. Burroni - Geom. F. Rosazza Battore

DIRIGENTE TECNICO

Ing. Davide Nari

R.U.P.

Arch. Roberta Burroni

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b><u>VOCIA MISURA</u></b>			
Nr. 1 25.A05.A45. 010	Smontaggio di grondaie, pluviali e lattoneria in genere smontaggio di grondaie, pluviali, terminali e lattoneria e ferramenta in genere, compreso calo, carico su automezzo e oneri di smaltimento <b>euro (nove/69)</b>	m	9,69
Nr. 2 25.A05.F01. 010	Rimozione senza recupero di elementi lapidei pedate, alzate, soglie, giude, piane; compresa l'asportazione della malta di allettamento. <b>euro (diciassette/10)</b>	m <sup>2</sup>	17,10
Nr. 3 25.A15.A15. 010	Trasporto a discarica o a centro di riciclaggio di materiali di risulta provenienti da scavi e/o demolizioni, misurato a volume effettivo di scavo o demolizione, esclusi gli eventuali oneri di discarica o smaltimento per ogni chilometro del tratto entro i primi 5 chilometri. <b>euro (due/06)</b>	metro cubo chilometr o (m <sup>3</sup> /km)	2,06
Nr. 4 25.A15.A15. 015	Trasporto a discarica o a centro di riciclaggio di materiali di risulta provenienti da scavi e/o demolizioni, misurato a volume effettivo di scavo o demolizione, esclusi gli eventuali oneri di discarica o smaltimento per ogni chilometro del tratto oltre i primi 5 km e fino al decimo km. <b>euro (uno/35)</b>	metro cubo chilometr o (m <sup>3</sup> /km)	1,35
Nr. 5 25.A15.A15. 020	Trasporto a discarica o a centro di riciclaggio di materiali di risulta provenienti da scavi e/o demolizioni, misurato a volume effettivo di scavo o demolizione, esclusi gli eventuali oneri di discarica o smaltimento per ogni chilometro del tratto oltre i primi 10 km e fino al trentesimo km. <b>euro (zero/82)</b>	metro cubo chilometr o (m <sup>3</sup> /km)	0,82
Nr. 6 25.A15.G10. 011	Costo di smaltimento presso siti autorizzati di materiali provenienti da scavi, demolizioni, opere a verde, escluso il trasporto per materiali da interno quali tramezze, laterizio, solai in ca, intonachi, piastrelle e simili, codice CER 170904 <b>euro (trentaquattro/79)</b>	t	34,79
Nr. 7 25.A44.A07. 030	SISTEMA A CAPPOTTO IN POLIURETANO ESPANSO CICLO FINITO ACRILICO/SILOSSANICO - Isolamento termico a cappotto di pareti esterne regolari, prive di decori a rilievo e già preparate, provvisto di certificazione ETA, in classe di reazione al fuoco Eurclasse B, eseguito con pannelli rigidi di poliuretano espanso rigido, resistenza a trazione TR >=80 kPa, densità circa 35kg/m3, conforme EN 13163, dotti di marcatura CE; rispondenti ai C.A.M. (Requisiti Ambientali Minimi) secondo D.M. 11/10/2017, conducibilità termica lambda 0,025÷0,028 W/mK secondo EN 12667, posati a giunti accostati, ancorati al supporto murario sottostante mediante l'ausilio di malta adesiva minerale a base di calce/cemento bianco, stesa lungo tutto il perimetro del pannello, per punti centrali e comunque per una superficie non inferiore al 40% dell'area del pannello, completo di intonaco sottile armato con rete in fibra di vetro >= 165gr/m2, comprensivo di tasselli ad espansione in PVC certificati ETAG 004, di eventuali rondelle copritassello, di rinforzi diagonali in corrispondenza della aperture, di paraspigoli, di gocciolatoi, di primer pigmentato e di rivestimento di finitura acril-silossanico fibrato ad alta resistenza, diffusione del vapore classe V1, permeabilità all'acqua classe W2 con pannelli spessore 100mm <b>euro (centonove/07)</b>	m <sup>2</sup>	109,07
Nr. 8 25.A44.A20. 010	PREPARAZIONE DI CONTORNI (SPALLINE, ARCHITRAVI) DI APERTURE ESTERNE PER ISOLAMENTO TERMICO DELLE STESSE MEDIANTE CAPPOTTO IN POLIURETANO ESPANSO DELLO SPESSORE DI CM. 2 CICLO FINITO ACRILICO/SILOSSANICO. Per aperture sino a mq 4,00 il rivestimento isolante finito di cui sopra è compreso nel prezzo del cappotto di facciata valutato vuoto per pieno. Per aperture di superficie oltre mq 4,00 viene detratta la superficie dell'apertura e pagato l'isolamento della spallina e/o architrave e la relativa finitura. demolizione dell'intonaco di spalline o architravi in muratura (esclusi i mezzanini ) per la profondità necessaria per consentire l'applicazione dell'isolante dello spessore d cm. 2 e relativa finitura armata come sopra descritta, previa lisciatura con malta di calce di minimo spessore. Valutazione a ml di contorno come sopra trattato. <b>euro (trenta/35)</b>	m	30,35
Nr. 9 25.A54.A16. 010	Rifacimento di intonaco esterno per intere campiture , compresi la preventiva rimozione della parte lesionata nonché la pulizia e il lavaggio del supporto, costituito da: - un primo strato dello spessore sino a cm. 3 costituito da sabbia di fiume in ragione di 0,80 m3 e da 0,3 ÷0,375 m3 di legante. - un secondo strato dello spessore di cm. 1 costituito da sabbia di fiume in ragione di 0,75 m3 al m3 di impasto e da 0,5 m3 di legante. Eseguito completamente a mano su murature di pietrame o mattoni.Escluso lo strato di finitura. con legante di grassello di calce <b>euro (ottantasette/01)</b>	m <sup>2</sup>	87,01
Nr. 10	Sola posa in opera di copertine, mezzanini, guide di balconi o ballatoi, piane a parapetto, soglie di porte a poggiatesta, in ardesia,		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
25.A74.A30. 020	marmo, granito e simili, eseguita con malta cementizia o appositi collanti, compresi gli eventuali ancoraggi, la sigillatura dei giunti, per lastre dello spessore fino a cm 3 e della larghezza di oltre 25 cm. <b>euro (ottantatre/18)</b>	m <sup>2</sup>	83,18
Nr. 11 25.A88.A10. 030	Scossaline, converse lineari e cappellotti per muretti, cordoli, ecc. comprese rivettature e sigillature con apposito prodotto lastra di acciaio inox dello spessore di 0.6 mm <b>euro (sessantasei/01)</b>	m <sup>2</sup>	66,01
Nr. 12 25.A88.A40. 120	Tubi pluviali, comprese le necessarie zanche di fissaggio, i pezzi speciali, curve,ecc., in P.V.C. pesante, tinta rame, diametro 120 mm. <b>euro (ventiotto/88)</b>	m	28,88
Nr. 13 25.A90.B05. 250	Preparazione per superfici murarie interne Rasatura totale di superfici interne con idrostucco e successiva carteggiatura. <b>euro (nove/02)</b>	m <sup>2</sup>	9,02
Nr. 14 25.A90.B20. 020	Tinteggiatura di superfici murarie interne, idropittura lavabile traspirante per interni (prime due mani) <b>euro (sei/30)</b>	m <sup>2</sup>	6,30
Nr. 15 25.A90.B20. 025	Tinteggiatura di superfici murarie interne, idropittura lavabile traspirante per interni, (mani oltre le prime due). <b>euro (due/37)</b>	m <sup>2</sup>	2,37
Nr. 16 95.A10.A05. 010*	Quadro elettrico di cantiere Ammortamento giornaliero quadro elettrico da cantiere 12 prese (durata 2 anni). Compreso Utili d'Impresa. <b>euro (uno/43)</b>	gg	1,43
Nr. 17 95.A10.A10. 010*	Recinzione di cantiere, avente altezza minima fuori terra di 2,00 m, costituita da pannelli in acciaio elettrosaldato e zincato, del peso di 20 kg circa, montati su basi di calcestruzzo prefabbricate. Montaggio e smontaggio. Compreso Utili d'Impresa. <b>euro (sette/87)</b>	m	7,87
Nr. 18 95.A10.A10. 015*	Recinzione di cantiere, avente altezza minima fuori terra di 2,00 m, costituita da pannelli in acciaio elettrosaldato e zincato, del peso di 20 kg circa, montati su basi di calcestruzzo prefabbricate. Nolo valutato a metro giorno. (i giorni oltre il 500° non daranno più diritto ad alcuna contabilizzazione). Compreso Utili d'Impresa. <b>euro (zero/11)</b>	m	0,11
Nr. 19 95.A10.A15. 005*	Delimitazione area di lavoro con rete arancione Delimitazione di area di lavoro con rete in polietilene di colore arancione e tondino in acciaio con relativo fungo copritondino per un'altezza complessiva fuori terra di 1,2 m. Compreso Utili d'Impresa. <b>euro (sette/90)</b>	m	7,90
Nr. 20 95.C10.A10. 050*	Locale igienico chimico. Compreso il montaggio ed il successivo smontaggio, la preparazione della base di appoggio, gli oneri per la periodica pulizia ed i relativi materiali di consumo. Per ogni mese di impiego. Compreso Utili d'Impresa. <b>euro (centoottantanove/75)</b>	cad	189,75
Nr. 21 95.C10.A20. 010*	Locale spogliatoio Locale spogliatoio, costituito da monoblocco in lamiera zincata coibentata, completo di impianto elettrico e idrico, di armadietti e panche, compresi oneri di montaggio e smontaggio, il tutto conforme a quanto previsto nell'allegato XIII del D.lgs. 9/4/2008, n° 81 e s.m.i., delle dimensioni di circa 2,20x4,50x2,40 m circa, valutato per i primi 12 mesi di utilizzo. Compreso Utili d'Impresa. <b>euro (novecentocinquantasei/84)</b>	cad	956,84
Nr. 22 95.F10.A10. 010*	Segnaletica Cartello generale di cantiere conforme alle norme del regolamento edilizio, del D.lgs. 81/2008, del D.lgs. 163/2006 e loro s.m.i., della dimensione minima di 2.00 m <sup>2</sup> . Compreso Utili d'Impresa. <b>euro (trecentosettantanove/50)</b>	cad	379,50
Nr. 23 95.F10.A10. 020*	Segnaletica Cartello di segnaletica generale, delle dimensioni di 1.00x 1,40, in PVC pesante antiurto, contenente segnali di pericolo, divieto e obbligo, inerenti il cantiere, valutato a cartello per distanza di lettura fino a 23 m, conformi UNI EN ISO 7010:2012. Compreso Utili d'Impresa. <b>euro (sedici/04)</b>	cad	16,04
Nr. 24 AT.N20.S10. 031	Ponteggio "di facciata", in elementi metallici prefabbricati e/o "giunto-tubo", compreso il montaggio e lo smontaggio finale, i piani di lavoro, idonea segnaletica, compresi gli eventuali oneri di progettazione, escluso: impianto di messa a terra, mantovane, illuminazione notturna e reti di protezione - Montaggio, smontaggio e noleggio per il primo mese di utilizzo. <b>euro (trentaquattro/79)</b>	m <sup>2</sup>	34,79
Nr. 25 AT.N20.S10. 041	Ponteggio "di facciata", in elementi metallici prefabbricati e/o "giunto-tubo", compreso il montaggio e lo smontaggio finale, i piani di lavoro, idonea segnaletica, compresi gli eventuali oneri di progettazione, escluso: impianto di messa a terra, mantovane, illuminazione notturna e reti di protezione - Noleggio per ogni mese oltre il primo. <b>euro (tre/16)</b>	m <sup>2</sup>	3,16
Nr. 26 AT.N20.S10. 051	Ponteggio mantovana parasassi posta in opera lungo il paramento esterno del ponteggio con inclinazione a 45° e sporgenza di 1.50 m completa di orditura e chiusura ermetica - Montaggio e smontaggio e noleggio primo mese <b>euro (trenta/01)</b>	m	30,01
Nr. 27 AT.N20.S10. 056	Ponteggio mantovana parasassi posta in opera lungo il paramento esterno del ponteggio con inclinazione a 45° e sporgenza di 1.50 m completa di orditura e chiusura ermetica - Noleggio per ogni mese successivo al primo. <b>euro (due/00)</b>	m	2,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 28 AT.N20.S10. 070	Ponteggio Illuminazione fissa con lampade elettriche posate su perimetro di ponteggi, recinzioni o simili, poste a distanza non superiore a ml 6 compresa la linea di collegamento e allacciamento fino a 10 ml. Alimentazione a 24 volt comprensivo di trasformatore. Valutato a metro lineare del perimetro del ponteggio, recinzione o simile, per i primi tre mesi di impiego. <b>euro (dodici/99)</b>	m	12,99
Nr. 29 AT.N20.S10. 070	Ponteggio Illuminazione fissa con lampade elettriche posate su perimetro di ponteggi, recinzioni o simili, poste a distanza non superiore a ml 6 compresa la linea di collegamento e allacciamento fino a 10 ml. Alimentazione a 24 volt comprensivo di trasformatore. Valutato a metro lineare del perimetro del ponteggio, recinzione o simile, per i primi tre mesi di impiego. <b>euro (dodici/99)</b>	m	12,99
Nr. 30 AT.N20.S10. 075	Ponteggio Impianto di illuminazione per segnalazione ingombro ponteggi di facciata e simili, a bassa tensione, completo di quadri elettrici, trasformatori, cavi e lampade. Per ogni mese oltre il terzo. Valutato a metro lineare del perimetro del ponteggio. <b>euro (zero/75)</b>	m	0,75
Nr. 31 AT.N20.S10. 076	Ponteggio impianto di messa a terra per ponteggiature di facciata, realizzato secondo la normativa vigente in materia, sino ad un massimo di tre dispersori <b>euro (quattrocentoottantaquattro/25)</b>	cad	484,25
Nr. 32 AT.N20.S10. 080	Ponteggio Reti o teli per contenimento polveri/materiali, per segregazione di ponteggi di facciata, continui, legati al ponteggio (almeno una legatura al m² di telo). <b>euro (tre/96)</b>	m²	3,96
Nr. 33 AT.N20.S20. 020	Impalcature per interni, realizzate con cavalletti, strutture tubolari, misurate in proiezione orizzontale, piani di lavoro per altezza superiori ai 2,01 m e fino a 4,00 m. <b>euro (ventiquattro/14)</b>	m²	24,14
Nr. 34 AT.N20.S20. 030	Impalcature per interni, realizzate con cavalletti, trabattelli, strutture tubolari, misurate in proiezione orizzontale, piani di lavoro per altezza superiori ai 4,00 m e fino a 6,00 m. <b>euro (ventinove/29)</b>	m²	29,29
Nr. 35 N.P.ASF.01	Rimozione di condotti elettrici con tubi a vista, compreso lo smontaggio di tutti gli accessori, raccordi, curve, fissaggi, lampade etc. Stoccaggio e ripristino dell'impianto come ante-lavori. Superficie coperta (4h smontaggio e rimontaggio x 25mq) <b>euro (centotrentanove/76)</b>	a corpo	139,76
Nr. 36 N.P.ASF.02	Contenimento di solai in latero-cemento soggetti al fenomeno di sfondellamento, mediante controsoffitto in aderenza rispetto al solaio, realizzato con lastre in gesso rivestito su orditura singola in acciaio 10/10, fissata al solaio ad interasse non superiore a 400mm tramite ganci posti ad interasse non superiore al 1'000mm, le lastre idrorepellenti dello spessore di 12.5mm, peso 10kg/m2, classe di reazione al fuoco A2-s1, d0, comprese tutte le stuccature dei giunti tra le lastre armati con nastro ad elevata resistenza, per dare la superficie pronta per la finitura da pagare a parte <b>euro (cinquantasette/34)</b>	m2	57,34
Nr. 37 PR.A21.A20. 060	Lastre piane in pietra, levigate e/o lucidate sul piano in vista, lati rettificati, della larghezza fino a 40 cm e della lunghezza fino a 180 cm, in marmo bianco di Carrara scelta C, spessore 3 cm. <b>euro (centoventisette/51)</b>	m²	127,51
Nr. 38 PR.C24.A05. 005	Estintori portatili antincendio omologati a polvere, capacità estinguente 55A - 233BC Kg 6 <b>euro (cinquantaotto/82)</b>	cad	58,82
Nr. 39 PR.C24.A05. 015	Estintori portatili antincendio omologati a CO2 capacità estinguente 34 BC da Kg 2 <b>euro (centotrentasei/62)</b>	cad	136,62
Nr. 40 RU.M01.A01 .010	Opere edili Operaio IV Livello <b>euro (trentanove/10)</b>	h	39,10
Nr. 41 RU.M01.A01 .020	Opere edili Operaio Specializzato <b>euro (trentasette/19)</b>	h	37,19
Nr. 42 RU.M01.A01 .030	Opere edili Operaio Qualificato <b>euro (trentaquattro/55)</b>	h	34,55
Nr. 43 RU.M01.A01 .030*	Opere edili Operaio Qualificato _Al netto delle Spese Generali e gli Utili d'impresa <b>euro (ventisette/31)</b>	h	27,31
Nr. 44 RU.M01.A01 .040	Opere edili Operaio Comune <b>euro (trentauno/07)</b>	h	31,07
Nr. 45 RU.M01.A01 .040*	Opere edili Operaio comune _Al netto delle Spese Generali e gli Utili d'Impresa <b>euro (ventiquattro/56)</b>	h	24,56
Nr. 46	Impianti Elettrici Idraulici Riscaldamento Installatore 5° cat. ex operaio specializzato super <b>euro (trentaquattro/94)</b>	h	34,94

[illegible]

[illegible]