

PROVINCIA DI BERGAMO



COMUNE DI SERIATE

PROGETTO ESECUTIVO

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI IMPIANTO
IDROTERMOSANITARIO E TERRAZZE DEL CONDOMINIO “DON
BOSCO” DI VIA SAN GIOVANNI BOSCO N. 7.

CUP: E42D24000120004

ELENCO PREZZI UNITARI ED ANALISI PREZZI

ALLEGATO 3

14 maggio 2025

Rev. A



Comune di Seriate
Provincia di Bergamo

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMPIANTO IDRO-TERMO-SANITARIO E TERRAZZE DEL CONDOMINIO "CASA DON BOSCO" DI VIA SAN GIOVANNI BOSCO N°7

COMMITTENTE: Comune di Seriate

Data, 28/02/2025

IL TECNICO
Ing. GIUSEPPE PIETRO TEBALDI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<u>VOCIA MISURA</u>		
Nr. 1 025062e	Vaso di espansione in acciaio saldato, per utilizzo acqua con soluzioni glicolate, pressione massima di esercizio 6 bar, precarica 1,5 bar, campo di temperatura sistema -10 ÷ 120 ° ... campo di temperatura membrana -10 ÷ 70 °C, della capacità di: 150 l. (Prezziario DEI Impianti tecnologici 1° sem 2024). euro (trecentosessantacinque/96)	cad	365,96
Nr. 2 025064a	Valvola di sicurezza a membrana, taratura 2,25 ÷ 6 bar con attacco F, qualificata e tarata INAIL: Ø 1/2" x 3/4". (Prezziario DEI Impianti tecnologici 1° sem 2024). euro (centocinquantaquattro/70)	cad	154,70
Nr. 3 025066b	Imbuto per scarico a vista con curva orientabile: Ø 3/4". (Prezziario DEI Impianti tecnologici 1° sem 2024). euro (sessantauno/33)	cad	61,33
Nr. 4 025068d	Valvola di intercettazione del combustibile, certificata e tarata INAIL, attacchi filettati, corpo in ottone, molla in acciaio inox AISI 304, tarature 98 ÷ 180 del Ø di: 1"1/4. (Prezziario DEI Impianti tecnologici 1° sem 2024). euro (settecentotrentauno/33)	cad	731,33
Nr. 5 025070	Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, attacco 1/4" F, dispositivo qualificato INAIL e conforme alla direttiva 97/23/CE. (Prezziario DEI Impianti tecnologici 1° sem 2024). euro (cinquantadue/05)	cad	52,05
Nr. 6 025074	Bitermostato di regolazione e di blocco, di sicurezza con ripristino manuale, taratura 100 ÷ 110 °C (+0 °C -6 °C), campo di lavoro 0 ÷ 90-100 °C, grado di protezione IP 40, omologato INAIL, in opera escluso il collegamento elettrico. (Prezziario DEI Impianti tecnologici 1° sem 2024). euro (ottantasette/00)	cad	87,00
Nr. 7 045065	Collegamento elettrico degli elementi in campo di regolazione e di controllo, comprensivo di cavi, tubazioni, e cablaggio ai quadri di regolazione, è esclusa l'assistenza muraria, valutato per ogni punto di regolazione e controllo collegato. (Prezziario DEI Impianti tecnologici 1° sem 2024). euro (ottantasei/03)	cad	86,03
Nr. 8 1	Membrana in TPO ad alta riflettanza per coperture fissate meccanicamente o soluzioni miste (fissaggio + incollaggio). Spessore 2,0 mm. Media dei listini dei produttori. euro (trentadue/30)	m2	32,30
Nr. 9 2	Arrotondamenti e piccole opere di dettaglio non quantificabili euro (duecentoventiuno/22)	a corpo	221,22
Nr. 10 LOM241.1C. 00.900.0030	Intervento di messa in pressione per la verifica di tenuta idraulica delle tubazioni del circuito iriscaldamento dell'alloggio, l'intervento comprende: chiusura dei circuiti e dell ... ggio dei collegamenti provvisori, piccolo materiale di consumo e quanto altro necessario all'esecuzione dell'intervento. euro (novantacinque/48)	cad	95,48
Nr. 11 LOM241.1M .16.070.0040 .d	Coibentazione per tubazioni con elastomero espanso a cellule chiuse, resistenza alla fiamma classe 1, fattore di permeabilità µ minimo 7.000, in guaine o lastre spessore minimo 19 mm. - 19 x 42 mm - DN32 euro (diciannove/19)	m	19,19
Nr. 12 LOM241.1M .16.070.0040 .f	Coibentazione per tubazioni con elastomero espanso a cellule chiuse, resistenza alla fiamma classe 1, fattore di permeabilità µ minimo 7.000, in guaine o lastre spessore minimo 19 mm. - 19 x 60 mm - DN50 euro (ventiquattro/37)	m	24,37
Nr. 13 LOM241.1M .16.070.0050 .h	Coibentazione per tubazioni con elastomero espanso a cellule chiuse, resistenza alla fiamma classe 1, fattore di permeabilità µ minimo 7.000, in guaine o lastre spessore minimo 25 mm. - 25 x 89 mm - DN80 euro (cinquantadue/12)	m	52,12
Nr. 14 LOM241.1M .16.070.0060 .c	Coibentazione per tubazioni con elastomero espanso a cellule chiuse, resistenza alla fiamma classe 1, fattore di permeabilità µ minimo 7.000, in guaine o lastre spessore minimo 32 mm. - 32 x 35 mm - DN25 euro (ventisei/41)	m	26,41
Nr. 15 LOM241.1M .16.090.0010 .a	Aumenti di prezzo per finiture a coibentazioni per tubazioni. - gusci o lamine in pvc euro (otto/64)	m²	8,64
Nr. 16 LOM241.LP. EEA.a02.A1 015.Za000.0 000.-	OPERA STRUMENTALE: Baraccamento; bagno chimico di materiale generico; altezza [m] = 1,1 profondità [m] = 1,1. LAVORO: Posa. Incluso: rimozione; servizio pulizia giornaliera; sca ... ocarro a cassone con gru SPECIFICHE TECNICHE: cassone ribaltabile; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (duecentosessantadue/87)	1 cad	262,87

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 17 LOM241.LP. EEA.a29.A1 045.Sb001.0 500.-	OPERA STRUMENTALE: Ponteggio; piani di lavoro di lega ferrosa acciaio generico. LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio; controlli in corso d'opera. COMPONENTI: OS1 OPERA STRUMEN ... imi 30 giorni consecutivi o frazione LV1 LAVORO: Montaggio. Incluso: montaggio; smontaggio; controlli in corso d'opera. euro (sei/44)	1 m ²	6,44
Nr. 18 LOM241.LP. EEA.a29.A1 045.Sb001.0 750.-	OPERA STRUMENTALE: Ponteggio; ponteggio a telai prefabbricati di lega ferrosa acciaio generico. LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio; controlli in corso d'opera. COMPONENTI: O ... imi 30 giorni consecutivi o frazione LV1 LAVORO: Montaggio. Incluso: montaggio; smontaggio; controlli in corso d'opera. euro (ventidue/76)	1 m ²	22,76
Nr. 19 LOM241.LP. EEA.a29.A1 050.R0000.0 250.-	OPERA STRUMENTALE: Recinzione; pannello di rete zavorrato di metallo generico; altezza [m] = 2. LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio, manutenzione. COMPONENTI: OS1 OPERA STRUM ... rre; criterio di misurazione: valutata a metro, per ogni mese LV1 LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio, manutenzione. euro (undici/47)	1 m	11,47
Nr. 20 LOM241.OC .EEA.a02.C0 102.J0006.12 55.-	OPERA: Strato di muratura, blocchi multiforme di conglomerato cementizio di argilla espansa; funzione: tamponamento; spessore [cm] = 30. Incluso: pezzi speciali per spalle, voltini, ... ECIFICHE TECNICHE: confezionata in betoniera; dosaggio per m ³ : cemento [kg] = 400. LV1 LAVORO: Posa. Incluso: fissaggi. euro (centocinquantesi/08)	1 m ²	156,08
Nr. 21 LOM241.OC .EEA.a02.C1 510.D0005.0 015.-	OPERA: Sistema a cappotto di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: strato di muratura. LAVORO: Posa. Incluso: fissaggio lastre con malta. Escluso: ponteggi esterni. SPECIF ... reforato per tassellatura su muratura LV1 LAVORO: Posa. Incluso: fissaggio lastre con malta. Escluso: ponteggi esterni. euro (settantesi/15)	1 m ²	76,15
Nr. 22 LOM241.OC .EEA.a02.C1 515.D0005.0 210.-	OPERA: Strato di isolamento, termico di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: copertura piana carrabile; spessore [mm] = 30. LAVORO: Posa. Incluso: tagli; sigillature; adat ... gillature; adattamenti; fissaggi generici; raccordi; assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: realizzato a tetto caldo. euro (diciassette/93)	1 m ²	17,93
Nr. 23 LOM241.OC .EEA.a02.C1 820.D0017.0 060.-	OPERA: Strato di impermeabilizzazione, manto di plastica polivinilcloruro (PVC). LAVORO: Posa. Incluso: sfridi e sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture ... fino alla altezza di 4,00 m. SPECIFICHE TECNICHE: posato a secco, saldatura dei sormonti ad aria calda o con solvente. euro (cinquantaotto/96)	1 m ²	58,96
Nr. 24 LOM241.OC .EEA.a02.178 17.Sb003.00 10.-	OPERA: Grondaia di lega ferrosa acciaio zincato; spessore [mm] = 0,6; peso [kg/m ²] = 4,71. Incluso: accessori di fissaggio; cicogne e tiranti. Escluso: pezzi speciali, lattonerie s ... Escluso: ponteggi perimetrali di facciata. SPECIFICHE TECNICHE: tutti lavorati con sagome e sviluppi normali, in opera. euro (trentacinque/09)	1 m ²	35,09
Nr. 25 LOM241.OC .EEA.a16.C0 900.G0000.0 250.-	OPERA: Strato di intonacatura, rasatura di cemento generico; finitura: liscia; geometria/forma/aspetto: verticale-orizzontale; impiego: superfici esterne. LAVORO: Stesura. Escluso ... passate direttamente su superficie in calcestruzzo liscio, solai predalles; su superficie esterne verticali/orizzontali. euro (diciotto/28)	1 m ²	18,28
Nr. 26 LOM241.OC .EEA.a16.C0 900.G0000.0 500.-	OPERA: Strato di intonacatura, rasatura a civile di cemento generico; finitura: colore grigio; funzione: anticarbonatazione; impiego: superfici in calcestruzzo. LAVORO: Stesura. E ... atura ce, minerale, impermeabile, elastico, ad altissima traspirabilità LV1 LAVORO: Stesura. Escluso: ponteggi esterni. euro (ventitre/29)	1 m ²	23,29
Nr. 27 LOM241.OC .EEA.c01.C0 100.Za000.0 050.b	OPERA: Sistema di muratura di materiale generico; volume [m ³] = 0,0051 ÷ 0,05. LAVORO: Demolizione parziale. Incluso: intervento manuale per: tagli di murature, aperture vani port ... ere RP2 Argano a tamburo; potenza [kW] ≤ 3,0 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (quattrocentoventuno/53)	1 m ³	421,53
Nr. 28 LOM241.OC .EEA.c04.C3 329.Qa000.0 000.a	OPERA: Sistema di finestratura, interno-esterno di legno naturale generico; . Incluso: mostre, controtelai, imbotti. LAVORO: Rimozione. Incluso: movimentazione in cantiere; carico ... rto a deposito o a discariche autorizzate; recupero con smontaggio ed accatastamento in cantiere o trasporto a deposito. euro (ventidue/46)	1 m ²	22,46

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 29 LOM241.OC .EEA.c04.I78 17.Za000.00 00.-	OPERA: Grondaia di materiale generico. LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione accessori di fissaggio; abbassamento, carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recuper ... arro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 1,5 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (dieci/62)	1 m	10,62
Nr. 30 LOM241.PO. EEA.a04.D0 000.G0000.0 010.b	PRODOTTO SEMILAVORATO: Malta di cemento generico. LAVORO: Formazione, con mezzo meccanico. SPECIFICHE TECNICHE: confezionata in betoniera; dosaggio per m³: cemento [kg] = 400. C ... apacità [m³] ≤ 0,25 SPECIFICHE TECNICHE: ad azionamento elettrico; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (centosessantanove/04)	1 m³	169,04
Nr. 31 LOM241.RM .00.10.05.Mb 001.1750.b	Aggregato sabbia viva di roccia naturale minerale; impiego: impasti; peso specifico medio [kg/m³] = 1450 SPECIFICHE TECNICHE: di cava, lavata e vagliata euro (ventiotto/68)	1 m³	28,68
Nr. 32 LOM241.RM .00.10.10.G0 000.0000.-	Legante idraulici di cemento generico; geometria/forma/aspetto: sfuso tipo elevata resistenza 32.5R; fornitura: sacchi SPECIFICHE TECNICHE: sacchi da 25kg euro (venti/66)	100 kg	20,66
Nr. 33 LOM241.RM .00.10.15.G0 000.0025.-_C AM	Premiscelato di cemento generico; funzione: rasatura incollaggio; impiego: sistemi di isolamento a cappotto SPECIFICHE TECNICHE: monocomponente COMPONENTI: RM1 Legante idraulici ... a di materiale generico RM1 Legante resina sintetica di materiale generico RM1 Additivo generico di materiale generico euro (uno/09)	1 kg	1,09
Nr. 34 LOM241.RM .00.10.15.Za 000.0375.a	Premiscelato di materiale generico; funzione: finitura liscia; impiego: malta per intonaci interni/esterni; densità [kg/m³] = 1500 SPECIFICHE TECNICHE: ad applicazione manuale o m ... gante aereo di calce generico RM1 Aggregato generico di materiale generico RM1 Additivo generico di materiale generico euro (settecentoventiotto/55)	1 m³	728,55
Nr. 35 LOM241.RM .00.10.15.Za 000.0600.-	Premiscelato di materiale generico; funzione: per rasature; impiego: malta per murature; fornitura: in sacchi; permeabilità all'anidride carbonica Sd [m] > 50 SPECIFICHE TECNICHE: ... E, minerale, impermeabile, elastico, ad altissima traspirabilità COMPONENTI: RM1 Legante idraulico di cemento generico euro (due/80)	1 kg	2,80
Nr. 36 LOM241.RM .02.10.00.D0 018.0015.c	Membrana armata di plastica polivincloruro plastificato (PVC); impiego: copertura; spessore [mm] = 1,8 SPECIFICHE TECNICHE: stabilizzato ai raggi UV COMPONENTI: RM1 Membrana di ... o di materiale generico; funzione: armatura RM1 Membrana di fibra sintetica poliestere; geometria/forma/aspetto: feltro euro (trentaotto/44)	1 m²	38,44
Nr. 37 LOM241.RM .07.00.00.Za 000.0000.-	Sistema murario di materiale generico SPECIFICHE TECNICHE: - euro (zero/00)		0,00
Nr. 38 LOM241.RM .07.10.00.J00 06.0250.-	Blocco multistrato di conglomerato cementizio di argilla espansa; finitura: intonaco; lunghezza [cm] = 25 larghezza [cm] = 30 altezza [cm] = 20; resistenza al fuoco [classe] = ... sore [cm] = 7,5 SPECIFICHE TECNICHE: Con grafite RM1 Blocco semipieno di conglomerato cementizio; spessore [cm] = 11,2 euro (sessantauno/98)	1 m²	61,98
Nr. 39 LOM241.RM .10.10.00.Za 000.0000.-	Canale di gronda di materiale generico SPECIFICHE TECNICHE: - euro (zero/00)		0,00
Nr. 40 LOM241.RM .12.10.05.D0 004.0255.a	Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitura: pelle superficiale liscia; geometria/forma/aspetto: pannelli bordi battentati/incastro; impiego: coperture piane; ... a compressione [kPa] = 350 reazione al fuoco [Euroclasse] = E SPECIFICHE TECNICHE: prodotte con gas senza CFC e HCFC euro (sette/24)	1 m²	7,24
Nr. 41 LOM241.RM	Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitura: pelle superficiale liscia; geometria/forma/aspetto: pannelli a bordi battentati/incastro; impiego: sottotetto; spess ... e [kPa] = 100 reazione al fuoco [Euroclasse] = E. Sovrapprezzo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
.12.10.05.D0 004.0260.0	SPECIFICHE TECNICHE: prodotte con gas senza CFC e HCFC euro (due/02)	1 m ² x cm	2,02
Nr. 42 LOM241.RM .12.10.05.D0 005.0505.c_ CAM	Lastra termico di plastica polistirene espanso (EPS); geometria/forma: pannelli; impiego: pareti con sistema a cappotto; spessore [mm] = 80; conduttività termica [W/mK] = 0,036 r ... 1 fuoco [Euroclasse] = E SPECIFICHE TECNICHE: prodotte con materie prime vergini e percentuale di riciclato certificata euro (dieci/57)	1 m ²	10,57
Nr. 43 LOM241.RM .12.10.05.D0 005.0525.b	Lastra termico di plastica polistirene espanso (EPS); finitura: stampato; geometria/forma: pannelli preformati; funzione: ventilazione; impiego: coperture a falde con coppi; spesso ... = E SPECIFICHE TECNICHE: finitura ottenuta per termocompressione, estradosso sagomato per microventilazione sottomanto euro (quattordici/94)	1 m ²	14,94
Nr. 44 LOM241.RM .12.10.40.Oc 008.0000.c	Striscia acustico di fibra vegetale legno; geometria/forma/aspetto: strisce; funzione: isolamento acustico; impiego: sotto divisori; spessore [mm] = 15 larghezza [cm] = 12; reazione al fuoco [classe] = 1 SPECIFICHE TECNICHE: fibra di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura euro (uno/12)	1 m	1,12
Nr. 45 LOM241.RM .12.15.00.Ca 017.0000.-	Giunto di resina sintetica polivinilcloruro (PVC); impiego: sistema a cappotto SPECIFICHE TECNICHE: giunto di dilatazione con battuta e per angolo euro (dodici/05)	1 m	12,05
Nr. 46 LOM241.RM .12.15.10.D0 018.0000.-	Profilo gocciolatoio di plastica polivinilcloruro plastificato (PVC); impiego: profilo di partenza sistema a cappotto SPECIFICHE TECNICHE: per profilo di partenza con rete termosaldata e premontata in fibra di vetro euro (quattro/59)	1 m	4,59
Nr. 47 LOM241.RM .12.15.10.Oa 002.0000.-	Profilo con rete termosaldata di fibra sintetica di vetro; impiego: finestra sistema a cappotto; larghezza [mm] = 100 euro (due/51)	1 m	2,51
Nr. 48 LOM241.RM .12.15.10.Sa 000.0000.-	Profilo angolare di lega alluminio generico; impiego: pannello isolante di facciata strato di intonacatura euro (uno/11)	1 m	1,11
Nr. 49 LOM241.RM .12.15.10.Sa 000.0250.b	Profilo con rete termosaldata di lega alluminio generico; geometria/forma/aspetto: pressopiegato; impiego: sottodavanzale sistema a cappotto coronamento sistema a cappotto; larghezza [mm] = 80. Incluso: gocciolatoio SPECIFICHE TECNICHE: preforato per tassellatura su muratura euro (undici/69)	1 m	11,69
Nr. 50 LOM241.RM .12.15.10.Sa 000.0500.d	Profilo partenza/arrivo di lega alluminio generico; impiego: pannello isolante di facciata; spessore [mm] = 80 SPECIFICHE TECNICHE: profilo con sezione terminale predisposta a gocciolatoio euro (quattro/14)	1 m	4,14
Nr. 51 LOM241.RM .14.00.10.Qa 000.0000.-	Sistema finestra/portafinestra di legno naturale generico SPECIFICHE TECNICHE: - euro (zero/00)		0,00
Nr. 52 LOM241.RM .20.10.05.F0 006.0000.-	Collante di bitume ossidato; funzione: impermeabilizzante SPECIFICHE TECNICHE: bitume ossiato ad alto punto di fusione euro (zero/66)	1 kg	0,66
Nr. 53 LOM241.RM .26.10.10.Sb 001.0000.a	Traliccio prefabbricati di lega ferrosa acciaio generico; finitura: zincato; funzione: armatura; impiego: murature; altezza [cm] ≤ 15 SPECIFICHE TECNICHE: zincatura a caldo; composto da due fili paralleli collegati ad un filo sinusoidale continuo con saldatura euro (due/08)	1 m	2,08
Nr. 54 LOM241.RM .30.10.25.Oa 002.0005.-	Rete di fibra sintetica di vetro; impiego: rasature; grammatura [g/m ²] = 155 SPECIFICHE TECNICHE: resistente agli alcali, per rasature armate euro (due/54)	1 m ²	2,54
Nr. 55 LOM241.RM .32.15.00.D0 013.0000.c	Tassello meccanico di plastica polipropilene (PP); funzione: fissaggio; impiego: isolamento termico; diametro esterno (Ø) [mm] = 150 SPECIFICHE TECNICHE: fissaggio meccanico di sistemi composti di isolamento termico in propilene con chiodo/vite in acciaio zincato euro (zero/75)	1 cad	0,75

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 56 LOM241.RM .38.10.05.Sb 003.0250.a	Lamiera sottili di lega ferrosa acciaio zincato; geometria/forma/aspetto: piana; spessore [mm] = 0,6; peso [kg/m²] = 4,71 SPECIFICHE TECNICHE: acciaio zincato a caldo, Fe E 250G, con rivestimento (tipo Z 275) euro (due/06)	1 kg	2,06
Nr. 57 LOM241.RP. 00.40.05.001 0.b	Argano a tamburo; potenza [kW] ≤ 3,0 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (quattro/21)	1 h	4,21
Nr. 58 LOM241.RP. 00.40.05.101 0.b	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro (zero/60)		0,60
Nr. 59 LOM241.RP. 00.50.00.003 0.a	Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 1,5 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (sedici/78)	1 h	16,78
Nr. 60 LOM241.RP. 00.50.00.003 0.d	Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 13,5 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (trentauno/72)	1 h	31,72
Nr. 61 LOM241.RP. 00.50.00.007 0.a	Autocarro a cassone con gru SPECIFICHE TECNICHE: cassone ribaltabile; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (ventinove/25)	1 h	29,25
Nr. 62 LOM241.RP. 00.50.00.103 0.a	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro (quindici/54)		15,54
Nr. 63 LOM241.RP. 00.50.00.103 0.d	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro (quindici/97)		15,97
Nr. 64 LOM241.RP. 01.00.00.002 0.a	Betoniera a bicchiere; capacità [m³] ≤ 0,25 SPECIFICHE TECNICHE: ad azionamento elettrico; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (zero/77)	1 h	0,77
Nr. 65 LOM241.RP. 01.00.00.102 0.a	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro (zero/65)		0,65
Nr. 66 LOM241.RP. 01.30.20.001 0.b	Martello elettrico; potenza [kW] ≤ 1,5 pressione acustica [dB(A)] = 100; peso [kg] ≤ 15 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (cinque/35)	1 h	5,35
Nr. 67 LOM241.RP. 01.30.20.001 0.c	Martello elettrico; potenza [kW] ≤ 1,6 pressione acustica [dB(A)] = 102; peso [t] ≤ 0,023 SPECIFICHE TECNICHE: ad aria compressa; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro (quattro/38)	1 h	4,38
Nr. 68 LOM241.RP. 01.30.20.101 0.b	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro (zero/39)		0,39
Nr. 69 LOM241.RP. 01.30.20.101 0.c	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro (zero/38)		0,38
Nr. 70 LOM241.RT. 00.20.00.003	Pannello di rete zavorrato; altezza [m] ≥ 2; incluso: segnaletica, giunti di sicurezza, elementi di controvento SPECIFICHE TECNICHE: rete metallica su telaio zincato prefabbricato basato su zavorre; criterio di misurazione: valutata a metro, per ogni mese		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
0.a	euro (sei/17)	1 m	6,17
Nr. 71 LOM241.RT. 02.00.00.003 0.a	Bagno chimico; larghezza [m] = 1,1 profondità [m] = 1,1; escluso: oneri di conferimento a discarica (minimo 4 scarichi/mese) SPECIFICHE TECNICHE: in materiale plastico, con supe ... anto elettrico e illuminazione; criterio di misurazione: valutato cadauno, per i primi 30 giorni consecutivi o frazione. euro (centocinquanta/00)	1 cad	150,00
Nr. 72 LOM241.RU .00.00.00.00 05.-	Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato euro (trentanove/50)	1 h	39,50
Nr. 73 LOM241.RU .00.00.00.00 05.-AP	Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato euro (trentauno/23)	1 h	31,23
Nr. 74 LOM241.RU .00.00.00.00 10.-	Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato euro (trentasei/71)	1 h	36,71
Nr. 75 LOM241.RU .00.00.00.00 10.-AP	Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato euro (ventinove/02)	1 h	29,02
Nr. 76 LOM241.RU .00.00.00.00 15.-	Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune euro (trentadue/98)	1 h	32,98
Nr. 77 LOM241.RU .00.00.00.00 15.-AP	Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune euro (ventisei/07)	1 h	26,07
Nr. 78 M01024a	Installatore 5a categoria: costo non comprensivo delle spese generali ed utili dell'impresa. Prezziario DEI Impianti tecnologici 1' sem 2024). euro (ventinove/81)	ora	29,81
Nr. 79 M01027a	Installatore 2a categoria: costo non comprensivo delle spese generali ed utili dell'impresa. Prezziario DEI Impianti tecnologici 1' sem 2024). euro (ventitre/91)	ora	23,91
Nr. 80 N04001a	Autocarro ribaltabile: portata 10.000 kg: a caldo. Prezziario DEI Impianti tecnologici 1' sem 2024). euro (ottantasei/58)	ora	86,58
Nr. 81 NP.01	OPERA: Strato di isolamento, termico di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: copertura piana carrabile; spessore [mm] = 100. LAVORO: Posa. Incluso: tagli; sigillature; adat ... igillature; adattamenti; fissaggi generici; raccordi; assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: realizzato a tetto caldo. euro (trentaquattro/03)	1 m²	34,03
Nr. 82 NP.02	OPERA: Strato di isolamento, termico di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: copertura piana carrabile; spessore [mm] = 60. LAVORO: Posa. Incluso: tagli; sigillature; adatt ... igillature; adattamenti; fissaggi generici; raccordi; assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: realizzato a tetto caldo. euro (ventitre/29)	1 m²	23,29
Nr. 83 NP.03	OPERA: Strato di isolamento, termico di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: copertura piana carrabile; spessore [mm] = 200. LAVORO: Posa. Incluso: tagli; sigillature; adat ... igillature; adattamenti; fissaggi generici; raccordi; assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: realizzato a tetto caldo. euro (sessanta/86)	1 m²	60,86
Nr. 84 NP.04	Membrana TPO. OPERA: Strato di impermeabilizzazione, manto impermeabile sintetico in poliolefina flessibile TPO, armato con velo vetro 200 g/mq. Compreso pezzi speciali, angoli, bo ... , fino alla altezza di 4,00 m. SPECIFICHE TECNICHE: posato a secco, saldatura dei sormonti ad aria calda o con solvente. euro (cinquanta/82)	1 m²	50,82
Nr. 85 NP.05	Spostamento finestre in alluminio nel vano scale, spostamento di 20 verso l'alto, dimensione finestra 50x50. Compreso opere da pittore per finitura rappezzo. euro (millecentocinquantasei/35)	a corpo	1'156,35
Nr. 86 NP.rimozioni	Rimozioni apparecchiature INAIL esistenti comprese di, chiusura circuiti, svuotamento impianto, tagli, smaltimento, trasporto, oneri di discarica e tutto quanto altro necessario		

COMMITTENTE: Comune di Seriate

COMMITTENTE: Comune di Seriate [Computo MS Don-Bosco-0.dcf (\ds-tebaldi\COMMESSE\2024\MS Don-Bosco-1044\COMPUTO\)]



Comune di Seriate
Provincia di Bergamo

pag. 1

ANALISI DEI PREZZI

OGGETTO: LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMPIANTO IDRO-TERMO-SANITARIO E TERRAZZE DEL CONDOMINIO "CASA DON BOSCO" DI VIA SAN GIOVANNI BOSCO N°7

COMMITTENTE: Comune di Seriate

Data, 28/02/2025

IL TECNICO
Ing. GIUSEPPE PIETRO TEBALDI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
	ANALISI DEI PREZZI				
Nr. 1 LOM241.LP. EEA.a02.A1 015.Za000.0 000.-	OPERA STRUMENTALE: Baraccamento; bagno chimico di materiale generico; altezza [m] = 1,1 profondità [m] = 1,1.				
	LAVORO: Posa. Incluso: rimozione; servizio pulizia giornaliera; sca ... ocarro a cassone con gru				
	SPECIFICHE TECNICHE: cassone ribaltabile; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere				
	E L E M E N T I:				
	(E) [LOM241.RT.02.00.00.0030.a] Bagno chimico; larghezza [m] = 1,1 profondità [m] = 1,1; e ... 1 cad	1,000	150,00	150,00	NL/AT
	(E) [LOM241.RP.00.50.00.0070.a] Autocarro a cassone con gru				
	SPECIFICHE TECNICHE: cassone r ... 1 h	0,500	29,25	14,63	NL/AT
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	0,500	26,07	13,04	MDO/RU
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	0,500	29,02	14,51	MDO/RU
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0005.-AP] Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato 1 h	0,500	31,23	15,62	MDO/RU
	Sommano euro			207,80	
	Spese Generali 15.00% * (207.80) euro			31,17	
	Sommano euro			238,97	
	Utili Impresa 10% * (238.97) euro			23,90	
	T O T A L E euro / 1 cad			262,87	
Nr. 2 LOM241.LP. EEA.a29.A1 050.R0000.0 250.-	OPERA STRUMENTALE: Recinzione; pannello di rete zavorrato di metallo generico; altezza [m] = 2.				
	LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio, manutenzione.				
	COMPONENTI:				
	OS1 OPERA STRUM ... rre; criterio di misurazione: valutata a metro, per ogni mese				
	LV1 LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio, manutenzione.				
	E L E M E N T I:				
	(E) [LOM241.RT.00.20.00.0030.a] Pannello di rete zavorrato; altezza [m] ≥ 2; incluso: segnal ... 1 m	1,000	6,17	6,17	NL/AT
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	0,100	29,02	2,90	MDO/RU
	Sommano euro			9,07	
	Spese Generali 15.00% * (9.07) euro			1,36	
	Sommano euro			10,43	
	Utili Impresa 10% * (10.43) euro			1,04	
	T O T A L E euro / 1 m			11,47	
Nr. 3 LOM241.OC .EEA.a02.C0 102.J0006.12 55.-	OPERA: Strato di muratura, blocchi multiforo di conglomerato cementizio di argilla espansa; funzione: tamponamento; spessore [cm] = 30. Incluso: pezzi speciali per spalle, voltini, ... ECIFICHE TECNICHE: confezionata in betoniera; dosaggio per m³: cemento [kg] = 400.				
	LV1 LAVORO: Posa. Incluso: fissaggi.				
	E L E M E N T I:				
	(E) [LOM241.RM.07.10.00.J0006.0250.-] Blocco multistrato di conglomerato cementizio di argilla esp ... 1 m²	1,030	61,98	63,84	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.26.10.10.Sb001.0000.a] Traliccio prefabbricati di lega ferrosa acciaio generico; fi ... 1 m	4,000	2,08	8,32	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.12.10.40.Oc008.0000.c] Striscia acustico di fibra vegetale legno; geometria/forma/a ... 1 m	1,000	1,12	1,12	MAT/PR
	(A) [LOM241.PO.EEA.a04.D0000.G0000.0010.b] PRODOTTO SEMILAVORATO: Malta di cemento generico.				
	LAVORO: F ...				
	di cui MDO/RU= 11.565%; MAT/PR= 67.191%; ATT/AT= 0.296%; 1 m³	0,210	133,63	28,06	AN
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	0,400	29,02	11,61	MDO/RU
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	0,400	26,07	10,43	MDO/RU
	Sommano euro			123,38	
	Spese Generali 15.00% * (123.38) euro			18,51	
	Sommano euro			141,89	
	Utili Impresa 10% * (141.89) euro			14,19	
	T O T A L E euro / 1 m²			156,08	
	A R I P O R T A R E				

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	RIPORTO				
Nr. 4 LOM241.OC .EEA.a02.C1 510.D0005.0 015.-	OPERA: Sistema a cappotto di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: strato di muratura.				
	LAVORO: Posa. Incluso: fissaggio lastre con malta. Escluso: ponteggi esterni.				
	SPECIF ... reforato per tassellatura su muratura				
	LV1 LAVORO: Posa. Incluso: fissaggio lastre con malta. Escluso: ponteggi esterni.				
	ELEMENTI:				
	(E) [LOM241.RM.12.10.05.D0005.0505.c_CAM] Lastra termico di plastica polistirene espanso (EPS); geomet ... 1 m²	1,050	10,57	11,10	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.00.10.15.G0000.0025.-_CAM] Premiscelato di cemento generico; funzione: rasatura incol ... 1 kg	8,000	1,09	8,72	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.30.10.25.Oa002.0005.-] Rete di fibra sintetica di vetro; impiego: rasature; grammat ... 1 m²	1,100	2,54	2,79	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.32.15.00.D0013.0000.c] Tassello meccanico di plastica polipropilene (PP); funzione: ... 1 cad	6,000	0,75	4,50	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.12.15.10.Sa000.0500.d] Profilo partenza/arrivo di lega alluminio generico; impiego: ... 1 m	0,750	4,14	3,11	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.12.15.10.Sa000.0000.-] Profilo angolare di lega alluminio generico; impiego: pannel ... 1 m	0,500	1,11	0,56	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.12.15.10.D0018.0000.-] Profilo gocciolatoio di plastica polivinilcloruro plastificato ... 1 m	0,250	4,59	1,15	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.12.15.00.Ca017.0000.-] Giunto di resina sintetica polivinilcloruro (PVC); impiego: ... 1 m	0,250	12,05	3,01	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.12.15.10.Oa002.0000.-] Profilo con rete termosaldada di fibra sintetica di vetro; i ... 1 m	0,350	2,51	0,88	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.12.15.10.Sa000.0250.b] Profilo con rete termosaldada di lega alluminio generico; ge ... 1 m	0,200	11,69	2,34	MAT/PR
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	0,400	29,02	11,61	MDO/RU
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	0,400	26,07	10,43	MDO/RU
	Sommano euro			60,20	
	Spese Generali 15.00% * (60.20) euro			9,03	
	Sommano euro			69,23	
	Utili Impresa 10% * (69.23) euro			6,92	
	TOTALE euro / 1 m²			76,15	
Nr. 5 LOM241.OC .EEA.a02.C1 515.D0005.0 210.-	OPERA: Strato di isolamento, termico di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: copertura piana carrabile; spessore [mm] = 30.				
	LAVORO: Posa. Incluso: tagli; sigillature; adat ... gillature; adattamenti; fissaggi generici; raccordi; assistenze murarie.				
	SPECIFICHE TECNICHE: realizzato a tetto caldo.				
	ELEMENTI:				
	(E) [LOM241.RM.12.10.05.D0004.0255.a] Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitu ... 1 m²	1,050	7,24	7,60	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.00.10.15.G0000.0025.-_CAM] Premiscelato di cemento generico; funzione: rasatura incol ... 1 kg	3,000	1,09	3,27	MAT/PR
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	0,060	29,02	1,74	MDO/RU
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	0,060	26,07	1,56	MDO/RU
	Sommano euro			14,17	
	Spese Generali 15.00% * (14.17) euro			2,13	
	Sommano euro			16,30	
	Utili Impresa 10% * (16.30) euro			1,63	
	TOTALE euro / 1 m²			17,93	
Nr. 6 LOM241.OC .EEA.a02.C1 820.D0017.0 060.-	OPERA: Strato di impermeabilizzazione, manto di plastica polivinilcloruro (PVC).				
	LAVORO: Posa. Incluso: sfridi e sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture ... fino alla altezza di 4,00 m.				
	SPECIFICHE TECNICHE: posato a secco, saldatura dei sormonti ad aria calda o con solvente.				
	ELEMENTI:				
	(E) [LOM241.RM.02.10.00.D0018.0015.c] Membrana armata di plastica polivinilcloruro plastificato (PVC ... 1 m²	1,050	38,44	40,36	MAT/PR
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0005.-AP] Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato 1 h	0,200	31,23	6,25	MDO/RU
	Sommano euro			46,61	
	A RIPORTARE			46,61	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			46,61	
	Spese Generali 15.00% * (46.61) euro			6,99	
	Sommano euro			53,60	
	Utili Impresa 10% * (53.60) euro			5,36	
	T O T A L E euro / 1 m²			58,96	
Nr. 7 LOM241.OC .EEA.a02.I78 17.Sb003.00 10.-	OPERA: Grondaia di lega ferrosa acciaio zincato; spessore [mm] = 0,6; peso [kg/m²] = 4,71. Incluso: accessori di fissaggio; cicogne e tiranti. Escluso: pezzi speciali, lattonerie s ... Escluso: ponteggi perimetrali di facciata. SPECIFICHE TECNICHE: tutti lavorati con sagome e sviluppi normali, in opera. E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.38.10.05.Sb003.0250.a] Lamiera sottili di lega ferrosa acciaio zincato; geometria/f ... 1 kg (E) [LOM241.RU.00.00.00.0005.-AP] Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	4,950 0,300 0,300 0,012	2,06 31,23 26,07 29,02	10,20 9,37 7,82 0,35	MAT/PR MDO/RU MDO/RU MDO/RU
	Sommano euro			27,74	
	Spese Generali 15.00% * (27.74) euro			4,16	
	Sommano euro			31,90	
	Utili Impresa 10% * (31.90) euro			3,19	
	T O T A L E euro / 1 m²			35,09	
Nr. 8 LOM241.OC .EEA.a16.C0 900.G0000.0 250.-	OPERA: Strato di intonacatura, rasatura di cemento generico; finitura: liscia; geometria/forma/aspetto: verticale-orizzontale; impiego: superfici esterne. LAVORO: Stesura. Escluso ... passate direttamente su superficie in calcestruzzo liscio, solai predalles; su superficie esterne verticali/orizzontali. E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.00.10.15.Za000.0375.a] Premiscelato di materiale generico; funzione: finitura lisci ... 1 m³ (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	0,010 0,130 0,130	728,55 29,02 26,07	7,29 3,77 3,39	MAT/PR MDO/RU MDO/RU
	Sommano euro			14,45	
	Spese Generali 15.00% * (14.45) euro			2,17	
	Sommano euro			16,62	
	Utili Impresa 10% * (16.62) euro			1,66	
	T O T A L E euro / 1 m²			18,28	
Nr. 9 LOM241.OC .EEA.a16.C0 900.G0000.0 500.-	OPERA: Strato di intonacatura, rasatura a civile di cemento generico; finitura: colore grigio; funzione: anticarbonatazione; impiego: superfici in calcestruzzo. LAVORO: Stesura. E ... atura ce, minerale, impermeabile, elastico, ad altissima traspirabilità LV1 LAVORO: Stesura. Escluso: ponteggi esterni. E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.00.10.15.Za000.0600.-] Premiscelato di materiale generico; funzione: per rasature; ... 1 kg (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	3,500 0,180 0,130	2,80 29,02 26,07	9,80 5,22 3,39	MAT/PR MDO/RU MDO/RU
	Sommano euro			18,41	
	Spese Generali 15.00% * (18.41) euro			2,76	
	Sommano euro			21,17	
	Utili Impresa 10% * (21.17) euro			2,12	
	T O T A L E euro / 1 m²			23,29	
Nr. 10 LOM241.OC .EEA.c01.C0	OPERA: Sistema di muratura di materiale generico; volume [m³] = 0,0051 ÷ 0,05. LAVORO: Demolizione parziale. Incluso: intervento manuale per: tagli di murature, aperture vani port ... ere				
	A R I P O R T A R E				

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
100.Za000.0 050.b	RP2 Argano a tamburo; potenza [kW] ≤ 3,0 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.07.00.00.Za000.0000.-] Sistema murario di materiale generico SPECIFICHE TECNICHE: ... (E) [LOM241.RP.00.50.00.0030.d] Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 13,5 SPECIFI ... 1 h (E) [LOM241.RP.00.50.00.1030.d] Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - (E) [LOM241.RP.01.30.20.0010.c] Martello elettrico; potenza [kW] ≤ 1,6 pressione acustica ... 1 h (E) [LOM241.RP.01.30.20.1010.c] Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - (E) [LOM241.RP.01.30.20.0010.b] Martello elettrico; potenza [kW] ≤ 1,5 pressione acustica ... 1 h (E) [LOM241.RP.01.30.20.1010.b] Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - (E) [LOM241.RP.00.40.05.0010.b] Argano a tamburo; potenza [kW] ≤ 3,0 SPECIFICHE TECNICHE: c ... 1 h (E) [LOM241.RP.00.40.05.1010.b] Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0005.-AP] Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato 1 h Sommano euro Spese Generali 15.00% * (333.23) euro Sommano euro Utili Impresa 10% * (383.21) euro T O T A L E euro / 1 m³				MAT/PR NL/AT NL/AT NL/AT NL/AT NL/AT NL/AT NL/AT NL/AT MDO/RU MDO/RU MDO/RU
Nr. 11 LOM241.OC .EEA.c04.C3 329.Qa000.0 000.a	OPERA: Sistema di finestratura, interno-esterno di legno naturale generico; . Incluso: mostre, controtelai, imbotti. LAVORO: Rimozione. Incluso: movimentazione in cantiere; carico ... rto a deposito o a discariche autorizzate; recupero con smontaggio ed accatastamento in cantiere o trasporto a deposito. E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.14.00.10.Qa000.0000.-] Sistema finestra/portafinestra di legno naturale generico S ... (E) [LOM241.RU.00.00.00.0005.-AP] Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h Sommano euro Spese Generali 15.00% * (17.76) euro Sommano euro Utili Impresa 10% * (20.42) euro T O T A L E euro / 1 m²				MAT/PR MDO/RU MDO/RU
Nr. 12 LOM241.OC .EEA.c04.178 17.Za000.00 00.-	OPERA: Grondaia di materiale generico. LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione accessori di fissaggio; abbassamento, carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recuper ... arro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 1,5 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.10.10.00.Za000.0000.-] Canale di gronda di materiale generico SPECIFICHE TECNICHE: ... (E) [LOM241.RP.00.50.00.0030.a] Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 1,5 SPECIFIC ... 1 h (E) [LOM241.RP.00.50.00.1030.a] Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h Sommano euro Spese Generali 15.00% * (8.39) euro				MAT/PR NL/AT NL/AT MDO/RU MDO/RU MDO/RU
	A R I P O R T A R E			9,65	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			9,65	
	Sommano euro			9,65	
	Utili Impresa 10% * (9.65) euro			0,97	
	T O T A L E euro / 1 m			10,62	
Nr. 13 LOM241.PO. EEA.a04.D0 000.G0000.0 010.b	PRODOTTO SEMILAVORATO: Malta di cemento generico. LAVORO: Formazione, con mezzo meccanico. SPECIFICHE TECNICHE: confezionata in betoniera; dosaggio per m³: cemento [kg] = 400. C ... apacità [m³] ≤ 0,25 SPECIFICHE TECNICHE: ad azionamento elettrico; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.00.10.05.Mb001.1750.b] Aggregato sabbia viva di roccia naturale minerale; impiego: ... 1 m³ (E) [LOM241.RM.00.10.10.G0000.0000.-] Legante idraulici di cemento generico; geometria/forma/aspet ... 100 kg (E) [LOM241.RP.01.00.00.0020.a] Betoniera a bicchiere; capacità [m³] ≤ 0,25 SPECIFICHE TECN ... 1 h (E) [LOM241.RP.01.00.00.1020.a] Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - (E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	1,050 4,040 0,350 0,350 0,400 0,350	28,68 20,66 0,77 0,65 26,07 26,07	30,11 83,47 0,27 0,23 10,43 9,12	MAT/PR MAT/PR NL/AT NL/AT MDO/RU MDO/RU
	Sommano euro			133,63	
	Spese Generali 15.00% * (133.63) euro			20,04	
	Sommano euro			153,67	
	Utili Impresa 10% * (153.67) euro			15,37	
	T O T A L E euro / 1 m³			169,04	
Nr. 14 NP.01	OPERA: Strato di isolamento, termico di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: copertura piana carrabile; spessore [mm] = 100. LAVORO: Posa. Incluso: tagli; sigillature; adat ... igillature; adattamenti; fissaggi generici; raccordi; assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: realizzato a tetto caldo. E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.12.10.05.D0004.0255.a] Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitu ... 1 m² (E) [LOM241.RM.12.10.05.D0004.0260.0] Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitu ... (qt=(10-4)*1,05) 1 m² x cm (E) [LOM241.RM.00.10.15.G0000.0025.-_CAM] Premiscelato di cemento generico; funzione: rasatura incol ... 1 kg (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h (E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	1,050 6,300 3,000 0,060 0,060	7,24 2,02 1,09 29,02 26,07	7,60 12,73 3,27 1,74 1,56	MAT/PR MAT/PR MAT/PR MDO/RU MDO/RU
	Sommano euro			26,90	
	Spese Generali 15.00% * (26.90) euro			4,04	
	Sommano euro			30,94	
	Utili Impresa 10% * (30.94) euro			3,09	
	T O T A L E euro / 1 m²			34,03	
Nr. 15 NP.02	OPERA: Strato di isolamento, termico di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: copertura piana carrabile; spessore [mm] = 60. LAVORO: Posa. Incluso: tagli; sigillature; adatt ... igillature; adattamenti; fissaggi generici; raccordi; assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: realizzato a tetto caldo. E L E M E N T I: (E) [LOM241.RM.12.10.05.D0004.0255.a] Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitu ... 1 m² (E) [LOM241.RM.12.10.05.D0004.0260.0] Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitu ... (qt=(6-4)*1,05) 1 m² x cm (E) [LOM241.RM.00.10.15.G0000.0025.-_CAM] Premiscelato di cemento generico; funzione: rasatura incol ... 1 kg (E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	1,050 2,100 3,000 0,060	7,24 2,02 1,09 29,02	7,60 4,24 3,27 1,74	MAT/PR MAT/PR MAT/PR MDO/RU
	A R I P O R T A R E			16,85	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			16,85	
Nr. 16 NP.03	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	0,060	26,07	1,56	MDO/RU
	Sommano euro			18,41	
	Spese Generali 15.00% * (18.41) euro			2,76	
	Sommano euro			21,17	
	Utili Impresa 10% * (21.17) euro			2,12	
	T O T A L E euro / 1 m²			23,29	
	OPERA: Strato di isolamento, termico di plastica polistirene espanso (EPS); impiego: copertura piana carrabile; spessore [mm] = 200.				
	LAVORO: Posa. Incluso: tagli; sigillature; adat ... igillature; adattamenti; fissaggi generici; raccordi; assistenze murarie.				
	SPECIFICHE TECNICHE: realizzato a tetto caldo.				
	E L E M E N T I:				
	(E) [LOM241.RM.12.10.05.D0004.0255.a] Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitu ... 1 m²	1,050	7,24	7,60	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.12.10.05.D0004.0260.0] Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitu ... (qt=(20-4)*1,05) 1 m² x cm	16,800	2,02	33,94	MAT/PR
	(E) [LOM241.RM.00.10.15.G0000.0025.-_CAM] Premiscelato di cemento generico; funzione: rasatura incol ... 1 kg	3,000	1,09	3,27	MAT/PR
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	0,060	29,02	1,74	MDO/RU
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0015.-AP] Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune 1 h	0,060	26,07	1,56	MDO/RU
	Sommano euro			48,11	
	Spese Generali 15.00% * (48.11) euro			7,22	
	Sommano euro			55,33	
	Utili Impresa 10% * (55.33) euro			5,53	
	T O T A L E euro / 1 m²			60,86	
Nr. 17 NP.04	Membrana TPO. OPERA: Strato di impermeabilizzazione, manto impermeabile sintetico in poliolefina flessibile TPO, armato con velo vetro 200 g/mq. Compreso pezzi speciali, angoli, bo ... , fino alla altezza di 4,00 m.				
	SPECIFICHE TECNICHE: posato a secco, saldatura dei sormonti ad aria calda o con solvente.				
	E L E M E N T I:				
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0005.-AP] Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato 1 h	0,200	31,23	6,25	MDO/RU
	(E) [1] Membrana in TPO ad alta riflettanza per coperture fissate me ... m2	1,050	32,30	33,92	---
	Sommano euro			40,17	
	Spese Generali 15.00% * (40.17) euro			6,03	
	Sommano euro			46,20	
	Utili Impresa 10% * (46.20) euro			4,62	
	T O T A L E euro / 1 m²			50,82	
Nr. 18 NP.05	Spostamento finestre in alluminio nel vano scale, spostamento di 20 verso l'alto, dimensione finestra 50x50. Compreso opere da pittore per finitura rappezzo.				
	E L E M E N T I:				
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0005.-AP] Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato 1 h	12,000	31,23	374,76	MDO/RU
	(A) [LOM241.OC.EEA.c01.C0100.Za000.0050.b] OPERA: Sistema di muratura di materiale generico; volume [m³ ... (qt=0,5*0,2*0,3)				
	di cui MDO/RU= 74.604%; MAT/PR= 0.000%; ATT/AT= 4.448%; 1 m³	0,030	333,23	10,00	AN
	(A) [LOM241.OC.EEA.a02.C0102.J0006.1255.-] OPERA: Strato di muratura, blocchi multiforo di conglomerato ...				
	di cui MDO/RU= 16.748%; MAT/PR= 62.231%; ATT/AT= 0.070%; 1 m²	0,030	123,38	3,70	AN
	(A) [LOM241.OC.EEA.a16.C0900.G0000.0250.-] OPERA: Strato di intonacatura, rasatura di cemento generico; ... (qt=0,5*0,2)				
	di cui MDO/RU= 39.168%; MAT/PR= 39.880%; ATT/AT= 0.000%; 1 m²	0,100	14,45	1,45	AN
	(A) [LOM241.OC.EEA.a16.C0900.G0000.0500.-] OPERA: Strato di intonacatura, rasatura a civile di cemento ... (qt=0,5*0,2)				
	di cui MDO/RU= 36.969%; MAT/PR= 42.078%; ATT/AT= 0.000%; 1 m²	0,100	18,41	1,84	AN
	(E) [LOM241.RU.00.00.00.0010.-AP] Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato 1 h	12,000	29,02	348,24	MDO/RU
	A R I P O R T A R E			739,99	

COMMITTENTE: Comune di Seriate
ANALISI DEI PREZZI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	RIPORTO				
	COSTI ELEMENTARI				
Nr. 21 1	Membrana in TPO ad alta riflettanza per coperture fissate meccanicamente o soluzioni miste (fissaggio + incollaggio). Spessore 2,0 mm. Media dei listini dei produttori. euro / m2			32,30	---
Nr. 22 LOM241.RM .00.10.05.Mb 001.1750.b	Aggregato sabbia viva di roccia naturale minerale; impiego: impasti; peso specifico medio [kg/m³] = 1450 SPECIFICHE TECNICHE: di cava, lavata e vagliata euro / 1 m³			28,68	MAT/PR
Nr. 23 LOM241.RM .00.10.10.G0 000.0000.-	Legante idraulici di cemento generico; geometria/forma/aspetto: sfuso tipo elevata resistenza 32.5R; fornitura: sacchi SPECIFICHE TECNICHE: sacchi da 25kg euro / 100 kg			20,66	MAT/PR
Nr. 24 LOM241.RM .00.10.15.G0 000.0025.-_C AM	Premiscelato di cemento generico; funzione: rasatura incollaggio; impiego: sistemi di isolamento a cappotto SPECIFICHE TECNICHE: monocomponente COMPONENTI: RM1 Legante idraulici di cemento generico RM1 Legante resina sintetica di materiale generico RM1 Additivo generico di materiale generico euro / 1 kg			1,09	MAT/PR
Nr. 25 LOM241.RM .00.10.15.Za 000.0375.a	Premiscelato di materiale generico; funzione: finitura liscia; impiego: malta per intonaci interni/esterni; densità [kg/m³] = 1500 SPECIFICHE TECNICHE: ad applicazione manuale o m ... gante aereo di calce generico RM1 Aggregato generico di materiale generico RM1 Additivo generico di materiale generico euro / 1 m³			728,55	MAT/PR
Nr. 26 LOM241.RM .00.10.15.Za 000.0600.-	Premiscelato di materiale generico; funzione: per rasature; impiego: malta per murature; fornitura: in sacchi; permeabilità all'anidride carbonica Sd [m] > 50 SPECIFICHE TECNICHE: ... E, minerale, impermeabile, elastico, ad altissima traspirabilità COMPONENTI: RM1 Legante idraulico di cemento generico euro / 1 kg			2,80	MAT/PR
Nr. 27 LOM241.RM .02.10.00.D0 018.0015.c	Membrana armata di plastica polivinilcloruro plastificato (PVC); impiego: copertura; spessore [mm] = 1,8 SPECIFICHE TECNICHE: stabilizzato ai raggi UV COMPONENTI: RM1 Membrana di ... o di materiale generico; funzione: armatura RM1 Membrana di fibra sintetica poliestere; geometria/forma/aspetto: feltro euro / 1 m²			38,44	MAT/PR
Nr. 28 LOM241.RM .07.00.00.Za 000.0000.-	Sistema murario di materiale generico SPECIFICHE TECNICHE: - euro /			0,00	MAT/PR
Nr. 29 LOM241.RM .07.10.00.J00 06.0250.-	Blocco multistrato di conglomerato cementizio di argilla espansa; finitura: intonaco; lunghezza [cm] = 25 larghezza [cm] = 30 altezza [cm] = 20; resistenza al fuoco [classe] = ... ore [cm] = 7,5 SPECIFICHE TECNICHE: Con grafite RM1 Blocco semipieno di conglomerato cementizio; spessore [cm] = 11,2 euro / 1 m²			61,98	MAT/PR
Nr. 30 LOM241.RM .10.10.00.Za 000.0000.-	Canale di gronda di materiale generico SPECIFICHE TECNICHE: - euro /			0,00	MAT/PR
Nr. 31 LOM241.RM .12.10.05.D0 004.0255.a	Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitura: pelle superficiale liscia; geometria/forma/aspetto: pannelli bordi battenti/incastro; impiego: coperture piane; ... a compressione [kPa] = 350 reazione al fuoco [Euroclasse] = E SPECIFICHE TECNICHE: prodotte con gas senza CFC e HCFC euro / 1 m²			7,24	MAT/PR
Nr. 32 LOM241.RM .12.10.05.D0 004.0260.0	Lastra termico di plastica polistirene estruso (XPS); finitura: pelle superficiale liscia; geometria/forma/aspetto: pannelli a bordi battenti/incastro; impiego: sottotetto; spess ... e [kPa] = 100 reazione al fuoco [Euroclasse] = E. Sovraprezzo SPECIFICHE TECNICHE: prodotte con gas senza CFC e HCFC euro / 1 m² x cm			2,02	MAT/PR
Nr. 33 LOM241.RM .12.10.05.D0 005.0505.c_ CAM	Lastra termico di plastica polistirene espanso (EPS); geometria/forma: pannelli; impiego: pareti con sistema a cappotto; spessore [mm] = 80; conduttività termica [W/mK] = 0,036 r ... 1 fuoco [Euroclasse] = E SPECIFICHE TECNICHE: prodotte con materie prime vergini e percentuale di riciclato certificata euro / 1 m²			10,57	MAT/PR
Nr. 34 LOM241.RM	Striscia acustico di fibra vegetale legno; geometria/forma/aspetto: strisce; funzione: isolamento acustico; impiego: sotto divisori; spessore [mm] = 15 larghezza [cm] = 12; reazione al fuoco [classe] = 1				
	A RIPORTARE				

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
.12.10.40.Oc 008.0000.c	SPECIFICHE TECNICHE: fibra di legno mineralizzata con magnesite ad alta tempertura euro / 1 m			1,12	MAT/PR
Nr. 35 LOM241.RM	Giunto di resina sintetica polivinilcloruro (PVC); impiego: sistema a cappotto				
.12.15.00.Ca 017.0000.-	SPECIFICHE TECNICHE: giunto di dilatazione con battuta e per angolo euro / 1 m			12,05	MAT/PR
Nr. 36 LOM241.RM	Profilo gocciolatoio di plastica polivinilcloruro plastificato (PVC); impiego: profilo di partenza sistema a cappotto				
.12.15.10.D0 018.0000.-	SPECIFICHE TECNICHE: per profilo di partenza con rete termosaldata e premontata in fibra di vetro euro / 1 m			4,59	MAT/PR
Nr. 37 LOM241.RM	Profilo con rete termosaldata di fibra sintetica di vetro; impiego: finestra sistema a cappotto; larghezza [mm] = 100				
.12.15.10.Oa 002.0000.-	euro / 1 m			2,51	MAT/PR
Nr. 38 LOM241.RM	Profilo angolare di lega alluminio generico; impiego: pannello isolante di facciata strato di intonacatura euro / 1 m			1,11	MAT/PR
.12.15.10.Sa 000.0000.-					
Nr. 39 LOM241.RM	Profilo con rete termosaldata di lega alluminio generico; geometria/forma/aspetto: pressopiegato; impiego: sottodavanzale sistema a cappotto coronamento sistema a cappotto; larghezza [mm] = 80. Incluso: gocciolatoio				
.12.15.10.Sa 000.0250.b	SPECIFICHE TECNICHE: preforato per tassellatura su muratura euro / 1 m			11,69	MAT/PR
Nr. 40 LOM241.RM	Profilo partenza/arrivo di lega alluminio generico; impiego: pannello isolante di facciata; spessore [mm] = 80				
.12.15.10.Sa 000.0500.d	SPECIFICHE TECNICHE: profilo con sezione terminale predisposta a gocciolatoio euro / 1 m			4,14	MAT/PR
Nr. 41 LOM241.RM	Sistema finestra/portafinestra di legno naturale generico SPECIFICHE TECNICHE: -				
.14.00.10.Qa 000.0000.-	euro /			0,00	MAT/PR
Nr. 42 LOM241.RM	Traliccio prefabbricati di lega ferrosa acciaio generico; finitura: zincato; funzione: armatura; impiego: murature; altezza [cm] ≤ 15				
.26.10.10.Sb 001.0000.a	SPECIFICHE TECNICHE: zincatura a caldo; composto da due fili paralleli collegati ad un filo sinusoidale continuo con saldatura euro / 1 m			2,08	MAT/PR
Nr. 43 LOM241.RM	Rete di fibra sintetica di vetro; impiego: rasature; grammatura [g/m²] = 155 SPECIFICHE TECNICHE: resistente agli alcali, per rasature armate				
.30.10.25.Oa 002.0005.-	euro / 1 m²			2,54	MAT/PR
Nr. 44 LOM241.RM	Tassello meccanico di plastica polipropilene (PP); funzione: fissaggio; impiego: isolamento termico; diametro esterno (Ø) [mm] = 150				
.32.15.00.D0 013.0000.c	SPECIFICHE TECNICHE: fissaggio meccanico di sistemi compositi di isolamento termico in propilene con chiodo/vite in acciaio zincato euro / 1 cad			0,75	MAT/PR
Nr. 45 LOM241.RM	Lamiera sottili di lega ferrosa acciaio zincato; geometria/forma/aspetto: piana; spessore [mm] = 0,6; peso [kg/m²] = 4,71				
.38.10.05.Sb 003.0250.a	SPECIFICHE TECNICHE: acciaio zincato a caldo, Fe E 250G, con rivestimento (tipo Z 275) euro / 1 kg			2,06	MAT/PR
Nr. 46 LOM241.RP.	Argano a tamburo; potenza [kW] ≤ 3,0 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere				
00.40.05.001 0.b	euro / 1 h			4,21	NL/AT
Nr. 47 LOM241.RP.	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: -				
00.40.05.101 0.b	euro /			0,60	NL/AT
Nr. 48 LOM241.RP.	Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 1,5 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere				
00.50.00.003 0.a	euro / 1 h			16,78	NL/AT
Nr. 49 LOM241.RP.	Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 13,5 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere				
00.50.00.003 0.d	euro / 1 h			31,72	NL/AT
Nr. 50 LOM241.RP.	Autocarro a cassone con gru SPECIFICHE TECNICHE: cassone ribaltabile; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere				
00.50.00.007 0.a	euro / 1 h			29,25	NL/AT
	A R I P O R T A R E				

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
Nr. 51 LOM241.RP. 00.50.00.103 0.a	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro /			15,54	NL/AT
Nr. 52 LOM241.RP. 00.50.00.103 0.d	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro /			15,97	NL/AT
Nr. 53 LOM241.RP. 01.00.00.002 0.a	Betoniera a bicchiere; capacità [m³] ≤ 0,25 SPECIFICHE TECNICHE: ad azionamento elettrico; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro / 1 h			0,77	NL/AT
Nr. 54 LOM241.RP. 01.00.00.102 0.a	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro /			0,65	NL/AT
Nr. 55 LOM241.RP. 01.30.20.001 0.b	Martello elettrico; potenza [kW] ≤ 1,5 pressione acustica [dB(A)] = 100; peso [kg] ≤ 15 SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro / 1 h			5,35	NL/AT
Nr. 56 LOM241.RP. 01.30.20.001 0.c	Martello elettrico; potenza [kW] ≤ 1,6 pressione acustica [dB(A)] = 102; peso [t] ≤ 0,023 SPECIFICHE TECNICHE: ad aria compressa; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere euro / 1 h			4,38	NL/AT
Nr. 57 LOM241.RP. 01.30.20.101 0.b	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro /			0,39	NL/AT
Nr. 58 LOM241.RP. 01.30.20.101 0.c	Materiale di consumo ed energia SPECIFICHE TECNICHE: - euro /			0,38	NL/AT
Nr. 59 LOM241.RT. 00.20.00.003 0.a	Pannello di rete zavorrato; altezza [m] ≥ 2; incluso: segnaletica, giunti di sicurezza, elementi di controvento SPECIFICHE TECNICHE: rete metallica su telaio zincato prefabbricato basato su zavorre; criterio di misurazione: valutata a metro, per ogni mese euro / 1 m			6,17	NL/AT
Nr. 60 LOM241.RT. 02.00.00.003 0.a	Bagno chimico; larghezza [m] = 1,1 profondità [m] = 1,1; escluso: oneri di conferimento a discarica (minimo 4 scarichi/mese) SPECIFICHE TECNICHE: in materiale plastico, con supe ... anto elettrico e illuminazione; criterio di misurazione: valutato cadauno, per i primi 30 giorni consecutivi o frazione. euro / 1 cad			150,00	NL/AT
Nr. 61 LOM241.RU .00.00.00.00 05.-	Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato euro / 1 h			39,50	---
Nr. 62 LOM241.RU .00.00.00.00 05.-AP	Operaio edile di livello 3°; qualifica: specializzato euro / 1 h			31,23	MDO/RU
Nr. 63 LOM241.RU .00.00.00.00 10.-AP	Operaio edile di livello 2°; qualifica: qualificato euro / 1 h			29,02	MDO/RU
Nr. 64 LOM241.RU .00.00.00.00 15.-	Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune euro / 1 h			32,98	---
Nr. 65 LOM241.RU .00.00.00.00 15.-AP	Operaio edile di livello 1°; qualifica: comune euro / 1 h			26,07	MDO/RU
Nr. 66 M01024a	Installatore 5a categoria: costo non comprensivo delle spese generali ed utili dell'impresa. Prezziario DEI Impianti tecnologici 1' sem 2024). euro / ora			29,81	MDO/RU
Nr. 67 M01027a	Installatore 2a categoria: costo non comprensivo delle spese generali ed utili dell'impresa. Prezziario DEI Impianti tecnologici 1' sem 2024). euro / ora			23,91	MDO/RU
Nr. 68	Autocarro ribaltabile: portata 10.000 kg: a caldo. Prezziario DEI Impianti tecnologici 1' sem 2024).				
	A R I P O R T A R E				

COMMITTENTE: Comune di Seriate [Computo_MS_Don-Bosco-0.dcf (\ds-tebaldi\COMMESSE\2024\MS_Don-Bosco-1044\COMPUTO)]
ANALISI DEI PREZZI