

COMUNE DI BORGO A MOZZANO
Provincia di Lucca

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Opere edili ed accessorie per adeguamento di fabbricato ad uso artigianale a centro raccolta rifiuti comunale

COMMITTENTE: ASCIT spa

Porcari, 05/02/2021

IL TECNICO
Ing. G. Toechini




| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | Quantità | IMPORTI | | |
|---|---|-----------------------|------------------|----------|-----------|--|
| | | | | unitario | TOTALE | |
| | RIPORTO | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | |
| 1 NP. 0001 06/02/2021 | Fornitura e posa in opera di portone scorrevole a due ant ... le di dimensioni 0.9x2.1 m - Per superfici oltre i 5,01 mq Fornitura e posa in opera di portone scorrevole a due ante realizzato in alluminio senza soprauce. Realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm; righelli ferma pannello del tipo a scatto; guarnizione di tenuta in neoprene per i pannelli, e pannelli coibentati in laminato. Completo di binario per scorrimento superiore ed inferiore e organi di chiusura a muro. Completo di porta pedonale di dimensioni 0.9x2.1 m - Per superfici oltre i 5,01 mq Portone lato mezzi ascit Portone uscita utenti | | 28,75 27,50 | | | |
| | SOMMANO... | m2 | 56,25 | 85,70 | 4'820,63 | |
| 2 NP. 0002 06/02/2021 | Fornitura e posa in opera di cartellonistica verticale in ... ssorio per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Fornitura e posa in opera di cartellonistica verticale in polionda o materiale resistente simile realizzata secondo i disegna esecutivi predisposti dalla direzione lavori, compreso ogni onere accessorio per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cartello Ascit dim. 1x2 m Cartello codici cer 1x1.5m Cartello norme di comportamento dim. 1x1.5 m | | 1,00 | | | |
| | SOMMANO... | a corpo | 1,00 | 1'500,00 | 1'500,00 | |
| 3 NP. 0003 06/02/2021 | Fornitura e posa di cancello metallico costituiti da: n°2 ... gni altra lavorazione per dare funzionante a regola d'arte Fornitura e posa di cancello metallico costituiti da: n°2 ante e n°2 colonne costituito da due ante realizzate con profili tubolari a sezioni e spessori variabili, proporzionati alla dimensione del cancello, completo di serratura a chiave maniglia e battuta a terra. Le colonne sono costituite da profili tubolari a sezioni e spessori variabili, proporzionati alla dimensione del cancello, complete di cerniere registrabili. Le tamponature sono costruite in grigliato abbinata alla recinzione. I cancelli saranno realizzati in acciaio S 235 JR (secondo UNI EN 10025), rivestimento eseguito mediante zincatura a caldo UNI EN ISO 1461. Compreso ogni onere per posa e puntellatura e ogni altra lavorazione per dare funzionante a regola d'arte Cancello Uscita utenti Cancello transito mezzi Ascit | | 320,00 320,00 | | | |
| | SOMMANO... | kg | 640,00 | 5,50 | 3'520,00 | |
| 4 TOS21_01.C 02.001.001 07/02/2021 | Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore ... una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti. Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Box accettazione *(lung.=2,50+4,5) | | 21,00 | | | |
| | SOMMANO... | m² | 21,00 | 47,42 | 995,82 | |
| 5 TOS21_01.C 02.010.001 07/02/2021 | Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante ... catura dei giunti. spessore lastra in cartongesso mm. 12,5 Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm. ad interasse di 600 mm.; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti. spessore lastra in cartongesso mm. 12,5 Box accettazione | | 11,25 | | | |
| | SOMMANO... | m² | 11,25 | 38,65 | 434,81 | |
| 6 TOS21_PR.P | FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO con marcatura CE (U ... rocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | 11'271,26 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | Quantità | I M P O R T I | |
|--|---|-----------------------|----------------|---------------|-----------|
| | | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | 11'271,26 |
| 70.003.005 07/02/2021 | FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016),di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1:2007). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207:2017 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208:2000 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210:2016 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria. finestra a due ante con apertura a scorrevole, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Finestra scorrevole box accettazione | | 2,80 | | |
| | SOMMANO... | m² | 2,80 | 450,00 | 1'260,00 |
| 7 TOS21_PR.P 71.002.005 07/02/2021 | PORTE IN PVC porte interne [prEN 14351-2] di qualunque di ... rata in PVC complanare con cerniere a scomparsa ad un'anta PORTE IN PVC porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura Porta tamburata in PVC complanare con cerniere a scomparsa ad un'anta Porta box accettazione | | 1,98 | | |
| | SOMMANO... | m² | 1,98 | 460,00 | 910,80 |
| 8 TOS21_02.A 03.033.002 07/02/2021 | Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi p ... te su muri di spessore fino a cm 26 per infissi in metallo Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26 per infissi in metallo Smontaggio infissi uscita utenti Smontaggio infissi uscita Ascit | | 10,90 11,50 | | |
| | SOMMANO... | m² | 22,40 | 31,14 | 697,54 |
| 9 TOS21_02.A 03.001.006 07/02/2021 | Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altez ... cementizia, spessore minimo due teste, situata fuori terra Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata fuori terra Demolizione tamponamento uscita utenti Demolizione tamponamento lato ascit | | 4,09 4,31 | | |
| | SOMMANO... | m³ | 8,40 | 158,50 | 1'331,40 |
| 10 TOS21_05.A 03.004.002 07/02/2021 | Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20. con sega diamantata Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20. con sega diamantata Taglio griglia lato utenti *(lung.=5,4+0,3) Taglio griglia lato ascit *(lung.=5,7+0,3) | | 11,40 12,00 | | |
| | SOMMANO... | m | 23,40 | 3,54 | 82,84 |
| 11 TOS21_02.A 03.002.003 07/02/2021 | Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a quals ... po e sezione compreso taglio dei ferri situata entro terra Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata entro terra Demolizione pavimentazione lato utenti Demolizione pavimentazione lato ascit | | 0,49 0,51 | | |
| | SOMMANO... | m³ | 1,00 | 441,50 | 441,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | 15'995,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | Quantità | I M P O R T I | |
|--|---|-----------------------|----------------------|---------------|-----------|
| | | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | 15'995,34 |
| 12 TOS21_04.F 06.040.001 07/02/2021 | Canale con griglie in cls prefabbricato compreso letto di ... si: griglia, scavo e rinterro. dimensioni circa 30x100 cm. Canale con griglie in cls prefabbricato compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: griglia, scavo e rinterro. dimensioni circa 30x100 cm. Canale griglia lato utenti Canale griglia lato ascit | | 5,40 5,70 | | |
| | SOMMANO... | m | 11,10 | 63,50 | 704,85 |
| 13 TOS21_PR.P 07.130.013 07/02/2021 | Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle ... EN 1433:2008. Griglia in ghisa per canaletta da 20 cm D400 Griglie per canalette di raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli, UNI EN 1433:2008. Griglia in ghisa per canaletta da 20 cm D400 Griglie lato utenti Griglia lato ascit | | 5,40 5,70 | | |
| | SOMMANO... | ml | 11,10 | 69,90 | 775,89 |
| 14 TOS21_01.A 04.008.001 07/02/2021 | Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza f ... ntiere, in terreni sciolti. fino alla profondità di m 1,50 Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti. fino alla profondità di m 1,50 Ancoraggio binario portone lato utenti Ancoraaggio binario portone lato ascit Tubazioni per raccordo griglie pozzetto | | 1,08 1,08 1,80 | | |
| | SOMMANO... | m³ | 3,96 | 6,83 | 27,05 |
| 15 TOS21_01.B 04.007.007 07/02/2021 | getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di espos ... lasse di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 Binario lato utenti Binario lato ascit | | 1,08 1,08 | | |
| | SOMMANO... | m³ | 2,16 | 156,41 | 337,85 |
| 16 TOS21_01.F 06.001.050 07/02/2021 | Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spes ... estruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui. Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm Collegamento griglie pozzetto | | 13,00 | | |
| | SOMMANO... | m | 13,00 | 22,89 | 297,57 |
| 17 TOS21_01.F 06.011.008 07/02/2021 | Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c. ... e a cm. 10. pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con chiusino (lapide) per traffico carrabile e tappo in cls, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10. pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm Pozzetto accumulo acque | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | 1,00 | 340,48 | 340,48 |
| 18 TOS21_04.A 07.002.002 07/02/2021 | Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sci ... ezzi meccanici per il trasporto ad impianti di smaltimento Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sciolti o simili di qualsiasi natura e provenienza giacenti in cantiere eseguito con mezzi meccanici per il trasporto ad impianti di smaltimento Carico materiale da demolizione | | 8,40 | | |
| | A R I P O R T A R E | | 8,40 | | 18'479,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | Quantità | I M P O R T I | |
|---|---|-----------------------|---------------------------|---------------|-----------|
| | | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | 8,40 | | 18'479,03 |
| 19 TOS21_PRR EC.P17.002. 002 07/02/2021 | Legno, vetro e plastica vetro (riferimento cod. CEER/EER 17 02 02) Legno, vetro e plastica vetro (riferimento cod. CEER/EER 17 02 02) Smaltimento infissi | m³ | 8,40 | 16,01 | 134,48 |
| | SOMMANO... | | 3,50 | | |
| | SOMMANO... | Tn | 3,50 | 113,85 | 398,48 |
| 20 TOS21_PRR EC.P17.001. 007 07/02/2021 | Cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche miscugli o scori ... ce CEER/EER 17 01 06 (riferimento cod. CEER/EER 17 01 07) Cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 01 06 (riferimento cod. CEER/EER 17 01 07) Smaltimento materiale demolizione | | 17,64 | | |
| | SOMMANO... | Tn | 17,64 | 17,01 | 300,06 |
| 21 TOS21_09.V 06.020.001 07/02/2021 | Fornitura e posa in opera di rete metallica di altezza m ... icata extraforte di diametro mm. 2,7 a maglia quadrata 5x5 Fornitura e posa in opera di rete metallica di altezza m 2.00 sorretta da montanti in ferro a "T" di altezza m 2,4, esclusi dal prezzo, posti ad interasse fino a m 2,50 e compreso la fornitura e la posa di n. 4 corsie di filo zincato la messa in tensione dei fili, la legatura della rete ai fori dei montanti e nei punti intermedi tra i montanti ai fili tenditori; il tutto per dare il lavoro finito a regola d'arte. Rete zincata e plastificata extraforte di diametro mm. 2,7 a maglia quadrata 5x5 Recinzione lato utenti Recinzione lato ascit | | 30,00 102,00 | | |
| | SOMMANO... | m | 132,00 | 19,50 | 2'574,00 |
| 22 TOS21_09.V 06.025.001 07/02/2021 | Fornitura e posa in opera di paletti in ferro per recinzi ... m 2,50 profilatura a "T" sez. mm. 35X35x5,5 scavo a mano Fornitura e posa in opera di paletti in ferro per recinzione preverniciati con almeno una mano di minio ed una di vernice o plastificati, infissi nel terreno con scavo eseguito a mano o a macchina per almeno 30 cm di diametro e una profondità di almeno 30 cm; compreso inoltre il successivo rinfianco e fondazione eseguito con colata di cemento, la piombatura del palo e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte Palo plastificato h. m 2,50 profilatura a "T" sez. mm. 35X35x5,5 scavo a mano Recinzione lato utenti *(lung.=35/2,5) Recinzione lato ascit *(lung.=105/2,5) | | 14,00 42,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | 56,00 | 18,70 | 1'047,20 |
| 23 TOS21_01.F 04.004.004 14/02/2021 | Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato co ... rio onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato con idropittura lavabile previa mano di fissativo compreso ogni onere per opere provvisionali o ponteggio mobile e ogni ulteriore onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Finitura interno magazzino | | 120,75 220,00 63,00 | | |
| | SOMMANO... | m² | 403,75 | 5,60 | 2'261,00 |
| 24 TOS21_01.F 04.005.003 14/02/2021 | Verniciatura di facciate esterne con pittura lavabile al ... ecessaria per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Verniciatura di facciate esterne con pittura lavabile al quarzo compreso ogni onere per opere provvisionali e ponteggi mobili ed ogni ulteriore attrezzatura necessaria per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Tinteggiatura facciata principale e laterale | | 120,75 | | |
| | SOMMANO... | m² | 120,75 | 8,20 | 990,15 |
| 25 TOS21_PR.P 53.022.002 | Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua ... diversi elementi per realizzare filari continui. H=70-80cm Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | 26'184,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | Quantità | I M P O R T I | |
|--|--|-----------------------|---------------|---------------|------------------|
| | | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | 26'184,40 |
| 07/02/2021 | sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui. H=70-80cm Divisione lato utenti | | 15,00 | | |
| | SOMMANO... | m | <u>15,00</u> | 50,56 | 758,40 |
| 26 TOS21_04.E 07.001.004 07/02/2021 | Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffi ... ezza superiore a cm 25 per scritte, frecce, zebraure, ecc Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento. larghezza superiore a cm 25 per scritte, frecce, zebraure, ecc Segnaletica orizzontale funzionale alla parte interna | | 200,00 | | |
| | SOMMANO... | m² | <u>200,00</u> | 2,80 | 560,00 |
| 27 NP. 004 14/02/2021 | Fornitura di arredi per spogliatoio composto come segue: ... e alla parete mediante silicone o altra tipologia di colla Fornitura di arredi per spogliatoio composto come segue: n. 7 panche in metallo con seduta in legno in doghe complete di poggia scarpe con appendiabiti lunghezza 100 cm per n. 3 addetti n. 3 tende da doccia in pvc larghezza 100 cm altezza 200 cm complete di bastone di scorrimento e quanto altro necessario e funzionale n. 3 accessori completi da lavabo per distribuzione sapone e porta rotolo per asciugamani n. 2 specchi larghezza 200 cm altezza 100 cm da appendere direttamente alla parete mediante silicone o altra tipologia di colla Arredamento spogliatoio | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | a corpo | <u>1,00</u> | 2'238,00 | 2'238,00 |
| 28 NP. 0004 07/02/2021 | Oneri della sicurezza comprendenti costi per approntament ... ive predisposte per la sicurezza e la salute degli addetti Oneri della sicurezza comprendenti costi per approntamenti e attrezzature ritenutenecessarie al fine di garantire lo svolgimento delle lavorazioni secondo le procedure operative predisposte per la sicurezza e la salute degli addetti Oneri sicurezza | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | a corpo | <u>1,00</u> | 1'200,00 | 1'200,00 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | <u>30'940,80</u> |
| | T O T A L E euro | | | | <u>30'940,80</u> |
| Porcari, 05/02/2021 | | | | | |
| <p>Il Tecnico Ins. <i>[Firma]</i> </p> | | | | | |
| <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> | | | | | |
| A R I P O R T A R E | | | | | |