



PROVINCIA DI ANCONA

Settore III - Area Viabilità Gestione e Sviluppo

pag. 1

REGISTRO DI CONTABILITA'

OGGETTO:

1° CONTRATTO APPLICATIVO DELL'ACCORDO QUADRO (art. 54 D.Lgs. N. 50/2016) per i lavori di adeguamento della segnaletica stradale sulle ss.pp. Varie dei 1reparti operativi della Provincia di Ancona. Anni 2021-2022-2023. ANNUALITA' 2022. Cod. Int. (88.03)

COMMITTENTE:

PROVINCIA DI ANCONA

IMPRESA:

CONSORZIO STABILE RAFFAELE RUSSO

Registro di Contabilità n. 1 composto da n. 8 pagine

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Monica Ulissi

| Num.Ord. TARIFFA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE | | | QUANTITA' | | PREZZO | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|----|----|----------------|----------|----------------|----------------------|-----------|
| D A T A | SOMMINISTRAZIONI | Nr | Pg | Positivi | Negativi | unitario | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| 1 19.17.001.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente per tutti i simboli. Lati di cm 90 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) | | 2 | 83,00 | | 64,03 | 5′314,49 | |
| 2 19.17.003.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale ottogonale in lamiera di alluminio 25/10 (STOP). Fornitura segnale ottogonale in lamiera di alluminio 25/10 (STOP) a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico per tutti i simboli. Diametro cm 60 con pellicola ad elevata risposta luminosa (Casse 2) | | | 10.00 | | | J. CO. 20. | |
| 3 19.17.002.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente, microsfere incorporate o incapsulate ad alta intensità luminosa a pezzo unico, per tutti i simboli. Diametro cm 60 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) | | 2 | 10,00 | | 76,02 | 760,20 | |
| 4 19.17.002.00 3 11/07/2025 | Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente, microsfere incorporate o incapsulate ad alta intensità luminosa a pezzo unico, per tutti i simboli. Diametro cm 60 con pellicola ad elevata risposta luminosa (Casse 2) SOMMANO cad | | 2 | 49,00 22,00 | | 57,95 74,78 | 2′839,55 1′645,16 | |
| 5 19.17.004.00 2 11/07/2025 | Fornitura segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico per tutti i simboli. Lato cm 60, con pellicola a normale risposta luminosa (Classe 1) | | | | | | | |
| 6 19.17.009.00 1 11/07/2025 | Fornitura di pannello segnaletica curva in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura di pannello segnaletica curva in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10, costruzione scatolata e rinforzata, completo di attacchi speciali lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore e formato nella parte anteriore con fascie bianche in pellicola a normale risposta luminosa (classe 1) ovvero ad elevata risposta luminosa (classe 2), e fasce nere in pellicola opaca. cm 60x60 con pellicola a normale | | 3 | 10,00 | | 33,19 | 331,90 | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 10′891,30 | |

| Num.Ord. TARIFFA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE | libi | retto | QUAN | TITA' | PREZZO | IMPO | ORTI |
|---------------------------------------|---|------|-------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| DATA | SOMMINISTRAZIONI | Nr | Pg | Positivi | Negativi | unitario | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 10′891,30 | |
| | risposta luminosa (Classe 1) SOMMANO cad | 1 | 3 | 40,00 | | 54,22 | 2′168,80 | |
| 7 19.17.005.00 1 11/07/2025 | 25/10, costruzione scatolata e rinforzata completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancoraggio nella parte posteriore, ovvero in estruso di alluminio spessore 30/10, rivestiti nella parte anteriore interamente con pellicola, a pezzo unico, per qualsiasi figura o scritta. Con pellicola a normale risposta luminosa (Classe 1) | | | | | | | |
| | SOMMANO m ² | 1 | 3 | 17,77 | | 216,51 | 3′847,38 | |
| 8 19.17.005.00 2 11/07/2025 | Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10. Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10, costruzione scatolata e rinforzata completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancoraggio nella parte posteriore, ovvero in estruso di alluminio spessore 30/10, rivestiti nella parte anteriore interamente con pellicola, a pezzo unico, per qualsiasi figura o scritta. Con pellicola ad elevata risposta luminosa (Classe 2) | | | | | | | |
| | SOMMANO m ² | 1 | 4 | 1,32 | | 268,24 | 354,08 | |
| 9 19.16.001.00 1 11/07/2025 | Fornitura di sostegno tubolare in ferro zincato ad altezza varia. Fornitura di sostegno tubolare in ferro, trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Diametro esterno mm 60 e peso non inferiore a kg 4,10/m SOMMANO m | | 4 | 432,00 | | 9,98 | 4′311,36 | |
| 10 19.16.045.00 2 11/07/2025 | Fornitura di cavalletto ripieghevole per segnali. Fornitura di cavalletto ripieghevole per segnali triangolari e circolari realizzato con profilati in ferro verniciato a fuoco completo di dispositivo per fissaggio del segnale. Circolare del diametro cm 60 - Triangolare lato cm 90 | | | | | | | |
| 11 19.16.006.00 2 11/07/2025 | Fornitura di catadiottri per barriere di sicurezza. Fornitura di catadiottri per barriere di sicurezza costituite da gemme in metacrilato aventi superficie in vista di cm² 58 completi di supporto in materiale plastico e dispositivo di fissaggio in lamiera | | 4 | 48,00 | | 38,06 | 1′826,88 | |
| | zincata nervata. Bifacciale SOMMANO cad | 1 | 4 | 300,00 | | 3,75 | 1′125,00 | |
| 12 19.16.042 11/07/2025 | Fornitura di cavalletto di sbarramento. Fornitura di cavalletto di sbarramento scomponibile costituito da un pannello in lamiera di ferro 10/10 a doppia scatolatura delle dimensioni di cm 25x150, verniciato a fuoco nella parte anteriore a strisce bianche e rosse bordate con pellicola a normale risposta luminosa (classe 1), di cm 1 di larghezza, verniciato in rosso nella parte posteriore con due gemme laterali in pellicola rifrangente, rossa e scritta INTERRUZIONE, zampa ad U in ferro verniciato smontabile, altezza da terra cm 90 - 100. | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | 1 | 4 | 14,00 | | 74,78 | 1′046,92 | |
| 13 19.16.030 11/07/2025 | Fornitura di batterie. Fornitura di batterie per lanterne luminose del tipo a secco da 6 V. SOMMANO cad | | 4 | 50,00 | | 5,62 | 281,00 | |
| 14 19.16.011.00 1 11/07/2025 | Fornitura di gruppo di aggancio per segnale tubolare. Fornitura di gruppo di aggancio costituito da due reggette in acciaio e relativa bulloneria in acciaio inox idoneo per sostegni tubolari. Del diametro di millimetri 48 o 60 SOMMANO cad | | 5 | 100,00 | | 1,10 | 110,00 | |
| | SOMMANO cad | 1 | 3 | 100,00 | | 1,10 | 110,00 | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 25′962,72 | |

| Num.Ord. TARIFFA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE | libi | retto | QUAN | TITA' | PREZZO | IMPO | ORTI |
|---------------------------------------|---|------|-------|----------|----------|----------|--------------------|-----------|
| DATA | SOMMINISTRAZIONI | Nr | Pg | Positivi | Negativi | unitario | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 25′962,72 | |
| 15 19.17.001.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente per tutti i simboli. Lati di cm 90 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) | | 6 | 90,00 | | 64,03 | 5′762,70 | |
| 16 19.17.002.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente, microsfere incorporate o incapsulate ad alta intensità luminosa a pezzo unico, per tutti i simboli. Diametro cm 60 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) SOMMANO cad | | 6 | 30,00 | | 57,95 | 1′738,50 | |
| 17 19.17.002.00 3 11/07/2025 | Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente, microsfere incorporate o incapsulate ad alta intensità luminosa a pezzo unico, per tutti i simboli. Diametro cm 60 con pellicola ad elevata risposta luminosa (Casse 2) SOMMANO cad | | 6 | 58,00 | | 74,78 | 4′337,24 | |
| 18 19.17.004.00 2 11/07/2025 | Fornitura segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico per tutti i simboli. Lato cm 60, con pellicola a normale risposta luminosa (Classe 1) | | 6 | 20,00 | | 33,19 | 663,80 | |
| 1 11/07/2025 | Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10. Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10, costruzione scatolata e rinforzata completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancoraggio nella parte posteriore, ovvero in estruso di alluminio spessore 30/10, rivestiti nella parte anteriore interamente con pellicola, a pezzo unico, per qualsiasi figura o scritta. Con pellicola a normale risposta luminosa (Classe 1) | | | ŕ | | | | |
| 20 19.16.045.00 2 11/07/2025 | SOMMANO m ² Fornitura di cavalletto ripieghevole per segnali. Fornitura di cavalletto ripieghevole per segnali triangolari e circolari realizzato con profilati in ferro verniciato a fuoco completo di dispositivo per fissaggio del segnale. Circolare del diametro cm 60 - Triangolare lato cm 90 SOMMANO cad | | 7 | 2,16 | | 216,51 | 467,66 1′903,00 | |
| 21 19.16.042 11/07/2025 | Fornitura di cavalletto di sbarramento. Fornitura di cavalletto di sbarramento scomponibile costituito da un pannello in lamiera di ferro 10/10 a doppia scatolatura delle dimensioni di cm 25x150, verniciato a fuoco nella parte anteriore a strisce bianche e rosse bordate con pellicola a normale risposta luminosa (classe 1), di cm | | , | 20,00 | | 36,00 | 1 703,00 | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 40′835,62 | |

| Num.Ord. TARIFFA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE | libi | retto | QUAN | TITA' | PREZZO | IMPO | ORTI |
|---------------------------------------|---|------|-------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| DATA | SOMMINISTRAZIONI | Nr | Pg | Positivi | Negativi | unitario | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 40′835,62 | |
| | 1 di larghezza, verniciato in rosso nella parte posteriore con due gemme laterali in pellicola rifrangente, rossa e scritta INTERRUZIONE, zampa ad U in ferro verniciato smontabile, altezza da terra cm 90 - 100. | | 7 | 10,00 | | 74,78 | 747,80 | |
| 22 19.17.005.00 2 11/07/2025 | Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10. Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10, costruzione scatolata e rinforzata completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancoraggio nella parte posteriore, ovvero in estruso di alluminio spessore 30/10, rivestiti nella parte anteriore interamente con pellicola, a pezzo unico, per qualsiasi figura o scritta. Con pellicola ad elevata risposta luminosa (Classe 2) | | | | | | | |
| | SOMMANO m ² | 1 | 7 | 0,49 | | 268,24 | 131,44 | |
| 23 19.16.050 11/07/2025 | Fornitura di sacchetti. Fornitura di sacchetti sotto vuoto per appesantimento di segnaletica di cantiere in tessuto di fibra. SOMMANO cad | | 7 | 100,00 | | 18,67 | 1′867,00 | |
| 24 19.17.001.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente per tutti i simboli. Lati di cm 90 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) | | | | | | | |
| 25 19.17.001.00 3 11/07/2025 | Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente per tutti i simboli. Lati di cm 90 con pellicola ad elevata risposta luminosa (Casse 2) | | 8 | 96,00 | | 64,03 | 6′146,88 | |
| | SOMMANO cad | 1 | 8 | 2,00 | | 82,25 | 164,50 | |
| 26 19.17.003.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale ottogonale in lamiera di alluminio 25/10 (STOP). Fornitura segnale ottogonale in lamiera di alluminio 25/10 (STOP) a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico per tutti i simboli. Diametro cm 60 con pellicola ad elevata risposta luminosa (Casse 2) | | 0 | 5.00 | | 77.00 | 200.10 | |
| 27 | SOMMANO cad | | 8 | 5,00 | | 76,02 | 380,10 | |
| 27 19.17.002.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente, microsfere incorporate o incapsulate ad alta intensità luminosa a pezzo unico, per tutti i simboli. Diametro cm 60 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) | | 8 | 70,00 | | 57,95 | 4'056,50 | |
| 28 19.17.009.00 3 | Fornitura di pannello segnaletica curva in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura di pannello segnaletica curva in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10, costruzione scatolata e rinforzata, | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 54′329,84 | |

| Num.Ord. TARIFFA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE | libi | retto | QUAN | TITA' | PREZZO | IMPO | ORTI |
|---------------------------------------|---|------|-------|----------------|----------|-----------------|--------------------|-----------|
| DATA | SOMMINISTRAZIONI | Nr | Pg | Positivi | Negativi | unitario | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 54′329,84 | |
| 11/07/2025 | completo di attacchi speciali lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore e formato nella parte anteriore con fascie bianche in pellicola a normale risposta luminosa (classe 1) ovvero ad elevata risposta luminosa (classe 2), e fasce nere in pellicola opaca. cm 240x60 con pellicola a normale risposta luminosa (Classe 1) SOMMANO cad | | 9 | 1,00 | | 147,66 | 147,66 | |
| 29 19.17.009.00 5 11/07/2025 | Fornitura di pannello segnaletica curva in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura di pannello segnaletica curva in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10, costruzione scatolata e rinforzata, completo di attacchi speciali lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore e formato nella parte anteriore con fascie bianche in pellicola a normale risposta luminosa (classe 1) ovvero ad elevata risposta luminosa (classe 2), e fasce nere in pellicola opaca. cm 60x60 con pellicola ad elevata risposta luminosa (Classe 2) SOMMANO cad | | 9 | 52,00 | | 68,70 | 3′572,40 | |
| 30 19.17.005.00 1 11/07/2025 | Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10. Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10, costruzione scatolata e rinforzata completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancoraggio nella parte posteriore, ovvero in estruso di alluminio spessore 30/10, rivestiti nella parte anteriore interamente con pellicola, a pezzo unico, per qualsiasi figura o scritta. Con pellicola a normale risposta luminosa (Classe 1) | | | | | | | |
| 31 19.17.011.00 1 11/07/2025 | Fornitura di cippo ettometrico in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura di cippo ettometrico a doppia faccia dello spessore di mm 25/10, costruzione scatolata e rinforzata, completo di telaio e sostegno in profilato zicato da mm 30x30x30 h cm 150, in pellicola classe 1. Delle dimensioni cm 20x20 | | 9 | 36,25 21,00 | | 216,51 35,52 | 7′848,49 745,92 | |
| 32 19.17.014 11/07/2025 | Fornitura di specchio parabolico con attacco. Fornitura di specchio parabolico a superficie riflettente convessa del diametro cm 85 completo di attacco a snodo per l'orientamento. | | 10 | ŕ | | ŕ | | |
| 33 19.16.001.00 1 11/07/2025 | Fornitura di sostegno tubolare in ferro zincato ad altezza varia. Fornitura di sostegno tubolare in ferro, trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Diametro esterno mm 60 e peso non inferiore a kg 4,10/m | 1 | 10 | 3,00 | | 200,96 | 602,88 | |
| 34 19.16.045.00 2 11/07/2025 | SOMMANO m Fornitura di cavalletto ripieghevole per segnali. Fornitura di cavalletto ripieghevole per segnali triangolari e circolari realizzato con profilati in ferro verniciato a fuoco completo di dispositivo per fissaggio del segnale. Circolare del diametro cm 60 - Triangolare lato cm 90 | | 10 | 561,00 | | 9,98 | 5′598,78 | |
| | SOMMANO cad | 1 | 10 | 94,00 | | 38,06 | 3′577,64 | |
| 35 19.16.050 11/07/2025 | Fornitura di sacchetti. Fornitura di sacchetti sotto vuoto per appesantimento di segnaletica di cantiere in tessuto di fibra. SOMMANO cad | | 10 | 100,00 | | 18,67 | 1′867,00 | |
| 36 19.16.037.00 1 11/07/2025 | Fornitura di delineatore tipo Europeo Normalizzato. Fornitura di delineatore tipo Europeo Normalizzato in materiale plastico a sezione trapezioidale con spigoli arrotondati, peso minimo non inferiore a kg 1,600, spessore delle pareti non inferiore a mm 2,00 con dispositivo rifrangente di superficie non inferiore a cm² 60 di | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 78′290,61 | |

| Num.Ord. TARIFFA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE | lib | retto | QUAN | TITA' | PREZZO | IMPO | ORTI |
|---------------------------------------|---|-----|-------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| DATA | SOMMINISTRAZIONI | Nr | Pg | Positivi | Negativi | unitario | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 78′290,61 | |
| | colore rosso sul lato destro e bianco sul lato sinistro del senso di marcia, ovvero giallo secondo le richieste della D.L. Senza base di ancoraggio SOMMANO cad | | 10 | 200,00 | | 14,04 | 2′808,00 | |
| 37 19.16.011.00 1 11/07/2025 | Fornitura di gruppo di aggancio per segnale tubolare. Fornitura di gruppo di aggancio costituito da due reggette in acciaio e relativa bulloneria in acciaio inox idoneo per sostegni tubolari. Del diametro di millimetri 48 o 60 | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | 1 | 10 | 400,00 | | 1,10 | 440,00 | |
| 38 19.17.001.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente per tutti i simboli. Lati di cm 90 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) | | 11 | 86,00 | | 64,03 | 5′506,58 | |
| 39 19.17.002.00 1 11/07/2025 | Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10 a costruzione scatolare e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto igio a fuoco previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore internamente con pellicola retroriflettente, microsfere incorporate o incapsulate ad alta intensità luminosa a pezzo unico, per tutti i simboli. Diametro cm 60 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) | | | | | | | |
| 40 19.17.005.00 1 11/07/2025 | Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10. Fornitura di pannelli, targhe e segnali di direzione in alluminio 25/10, costruzione scatolata e rinforzata completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco previa mano di ancoraggio nella parte posteriore, ovvero in estruso di alluminio spessore 30/10, rivestiti nella parte anteriore interamente con pellicola, a pezzo unico, per qualsiasi figura o scritta. Con pellicola a normale risposta luminosa (Classe 1) | | 11 | 12,00 | | 57,95 | 695,40 | |
| | SOMMANO m ² | 1 | 11 | 7,16 | | 216,51 | 1′550,21 | |
| 41 19.17.011.00 1 11/07/2025 | Fornitura di cippo ettometrico in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura di cippo ettometrico a doppia faccia dello spessore di mm 25/10, costruzione scatolata e rinforzata, completo di telaio e sostegno in profilato zicato da mm 30x30x30 h cm 150, in pellicola classe 1. Delle dimensioni cm 20x20 SOMMANO cad | 1 | 11 | 50,00 | | 35,52 | 1′776,00 | |
| 42 19.17.012.00 4 11/07/2025 | Fornitura di cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10. Fornitura di cippo chilometrico bifacciale formato da due pannelli in lamiera di alluminio 25/10 montati su apposito telaio con fondo bianco e blu in pellicola rifrangente classe 1, lettere rifrangenti bianche classe 2 e numero in schotchal nerom completo di sostegno in tubo zincato rettangolare 50x30x3, di altezza libera m 2,00 secondo quanto previsto dall'art. 129 fig. II 266. Per altre strade da cm 40x65 | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | 1 | 11 | 20,00 | | 121,50 | 2′430,00 | |
| 43 19.17.014 11/07/2025 | Fornitura di specchio parabolico con attacco. Fornitura di specchio parabolico a superficie riflettente convessa del diametro cm 85 completo di attacco a snodo per l'orientamento. SOMMANO cad | | 12 | 6,00 | | 200,96 | 1′205,76 | |
| 44 | Fornitura di cavalletto ripieghevole per segnali. Fornitura di | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 94′702,56 | |

| Num.Ord. | INDICAZIONE DEI LAVORI | libretto QUANTITA | | [TITA' | | IMPC |) R T I | |
|-----------------|---|-------------------|----|----------|----------|--------------------|-----------|-----------|
| TARIFFA DATA | E DELLE SOMMINISTRAZIONI | Nr | Pg | Positivi | Negativi | PREZZO unitario | Debito | Pagamento |
| DATA | | INI | гg | FOSITIVI | Negativi | | | ragamento |
| | RIPORTO | | | | | | 94′702,56 | |
| 2 | cavalletto ripieghevole per segnali triangolari e circolari realizzato con profilati in ferro verniciato a fuoco completo di dispositivo per fissaggio del segnale. Circolare del diametro cm 60 - Triangolare lato cm 90 | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | 1 | 12 | 22,00 | | 38,06 | 837,32 | |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | 95′539,88 | |
| | TOTALE euro | | | | | | 95′539,88 | |
| | Trecastelli, 11/07/2025 | | | | | | | |
| | L'Impresa Consorzio Stabile Raffaele Russo | | | | | | | |
| | Il Direttore dei Lavori Geom. Matteo Pallotta, Geom. Anna Barucca, Geom. Stefano Belardinelli, Geom. Maurizio Tisba | | | | | | | |
| | In data 16/06/2025 e' stato emesso il CONTO FINALE per un importo di euro | | | | | | | 0,00 |
| | Il Direttore dei Lavori Geom. Matteo Pallotta, Geom. Anna Barucca, Geom. Stefano Belardinelli, Geom. Maurizio Tisba | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| İ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |