

**Comune di Ancona**  
Provincia di Ancona

pag. 1

## **REGISTRO DI CONTABILITA'**

**OGGETTO:** LAVORI DI SISTEMAZIONE DEI MOVIMENTI FRANOSI SULLA S.P. N. 17 "DELL' ACQUASANTA" AL KM 24+350 (VIALE DANTE) E SULLA S.P. N. 14 "SENIGALLIA ALBACINA AL KM 17+300 CIRCA (VILLA CESARINI) - COMUNE DI CORINALDO R.O. DI SENIGALLIA

**COMMITTENTE:** Provincia di Ancona

**IMPRESA:** DI NIRO S.r.l.

Registro di Contabilità n. 1 composto da n. \_\_\_\_\_ pagine

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO



| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA          | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI   | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI   |           |
|--------------------------------------|---|----------|----|-----------|----------|--------------------|-----------|-----------|
|                                      |   | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito    | Pagamento |
|                                      | RIPORTO   |          |    |           |          |                    |           |           |
|                                      | <b>LAVORI A MISURA</b>  |          |    |           |          |                    |           |           |
| 1<br>02.04.015*<br>04/05/2023        | Rimozione di pali per pubblici servizi. Rimozione di pali per pubblici servizi, in legno, in metallo o cemento armato prefabbricato. Sono compresi: lo scavo necessario; il sollevamento; la pulizia; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono altresì compresi: la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.<br>SOMMANO cad  | 1        | 2  | 3,00      |          | 110,21             | 330,63    |           |
| 2<br>18.03.003*<br>04/05/2023        | Rimozione di cordona, in pietra naturale, in calcestruzzo prefabbricata o in mattoni, compresa la pulizia e l'accatastamento del materiale da utilizzare per il reimpiego, nonché il carico di quello non reimpiegabile. Sono da computarsi a parte il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.<br>SOMMANO m   | 1        | 2  | 16,00     |          | 6,23               | 99,68     |           |
| 3<br>19.19.002.00<br>3<br>04/05/2023 | Potatura di piante. Potatura di piante mediante capitozzatura e sfoltimento generale della chioma con eliminazione di tutti i rami secchi o comunque pericolosi compreso il carico, trasporto e scarico a rifiuto del legname che resta di proprietà dell'impresa. Del diametro fino a cm 65<br>SOMMANO cad   | 1        | 2  | 13,00     |          | 85,79              | 1'115,27  |           |
| 4<br>19.19.003 00<br>1<br>04/05/2023 | Sovrapprezzo per potature di alberature di altezza superiore a m 6,00. Sovrapprezzo alla potatura di alberature stradali di altezza superiore a m 6, 00 per l'utilizzo di autogrù Per altezza da m 6,01 a m 10,00<br>SOMMANO cad  | 1        | 2  | 5,00      |          | 20,61              | 103,05    |           |
| 5<br>01.20.001.00<br>5<br>04/05/2023 | Pali trivellati fino a 20,00. Pali di lunghezza fino a m 20,00, trivellati con sonda a rotazione, completi in opera. Sono compresi: la fornitura del calcestruzzo con resistenza caratteristica non inferiore a Rck 25 MPa; la trivellazione in rocce sciolte non escluso l'attraversamento di trovanti di spessore fino a cm 100; la posa in opera della gabbia di armatura comprensiva di opportuni distanziali non metallici, al fine di garantire la sua centratura all'interno del foro (3 distanziatori ogni 3 m); la rettifica delle teste dei pali; la rimozione ed il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto dei materiali di risulta dalla trivellazione e dalle operazioni di rettifica delle teste dei pali; ogni compenso ed onere per l'impiego delle necessarie attrezzature per il getto del calcestruzzo dal fondo in modo da evitare il dilavamento o la separazione dei componenti; l'onere del maggiore calcestruzzo occorrente per l'espansione dello stesso fino al 20%, anche in presenza di acqua. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura dei ferri di armatura che saranno compensati con i prezzi di cui al CAP. 3. La misura verrà effettuata per la lunghezza effettiva dei pali a testa rettificata. Con diametro del palo cm 80.<br>SOMMANO m | 1        | 2  | 787,20    |          | 107,96             | 84'986,11 |           |
| 6<br>01.20.NP.01<br>04/05/2023       | Sovrapprezzo per impiego di conglomerato cementizio avente caratteristica XC2 lavorabilità S4 classe di resistenza R25/30<br>SOMMANO m  | 1        | 2  | 787,20    |          | 2,67               | 2'101,82  |           |
| 7<br>03.04.002*<br>04/05/2023        | Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi: i tagli; le piegature; le sovrapposizioni; gli sfridi; le legature con filo di ferro ricotto; le eventuali saldature; gli aumenti di trafilatura rispetto ai diametri commerciali, assumendo un peso specifico convenzionale di g/cm <sup>3</sup> 7,85 e tutti gli oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre  |          |    |           |          |                    |           |           |
|                                      | A RIPORTARE   |          |    |           |          |                    | 88'736,56 |           |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

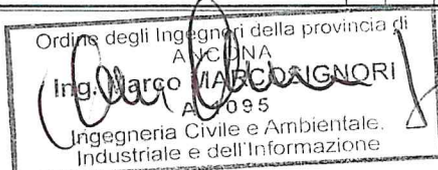


Impresa **Imbrocchi & C. S.p.A.**  
Via **Amminio, 10/10A**

*Handwritten signature*

| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA            | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI   | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |           |
|--|---|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|-----------|
|  |   | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento |
|  | R I P O R T O   |          |    |           |          |                    | 88'736,56  |           |
| 8<br>02.01.003*<br>.001<br>04/05/2023  | compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.<br>SOMMANO kg  | 1        | 2  | 44'161,73 |          | 1,90               | 83'907,29  |           |
|  | Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm 20, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi e i relitti di murature fino a m <sup>3</sup> 0,50. Sono inoltre compresi: la demolizione delle normali sovrastrutture tipo pavimentazioni stradali o simili; il tiro in alto delle materie scavate; l'eventuale rinterro delle materie depositate ai margini dello scavo, se ritenute idonee dalla D.L. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00. |          |    |           |          |                    |            |           |
|  | SOMMANO m <sup>3</sup>  | 1        | 3  | 72,00     |          | 16,67              | 1'200,24   |           |
| 9<br>02.01.007*<br>04/05/2023          | TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO FINO AD UNA DISTANZA DI 15 km. Trasporto a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, tramite autocarro, dal punto più vicino del cantiere fino alla discarica o sito autorizzato, del materiale proveniente da scavo o demolizione. Il prezzo del trasporto è comprensivo del carico e scarico dei materiali dai mezzi di trasporto, le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica.  |          |    |           |          |                    |            |           |
|  | SOMMANO m <sup>3</sup>  | 1        | 3  | 467,17    |          | 2,64               | 1'233,33   |           |
| 10<br>02.01.NP01<br>04/05/2023         | Compenso per conferimento a discarica<br>SOMMANO m3   | 1        | 3  | 467,17    |          | 7,50               | 3'503,78   |           |
| 11<br>03.03.001*<br>.004<br>04/05/2023 | Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rek 20 Mpa   |          |    |           |          |                    |            |           |
|  | SOMMANO m <sup>3</sup>  | 1        | 3  | 7,00      |          | 127,78             | 894,46     |           |
| 12<br>03.03.020*<br>.001<br>04/05/2023 | Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, puntelli, morsetti, chiodi, legature e accessori vari, l'impiego di idonei disarmanti, controventature, disarmo, pulitura, allontanamento e accatastamento del materiale utilizzato. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. La misturazione è eseguita calcolando la superficie dei casseri a diretto contatto con il conglomerato cementizio. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc.  |          |    |           |          |                    |            |           |
|  | SOMMANO m <sup>2</sup>  | 1        | 3  | 73,00     |          | 27,72              | 2'023,56   |           |
| 13<br>03.03.005*<br>.001<br>04/05/2023 | Classe di esposizione XC4 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente ciclicamente bagnato e asciutto (rapporto a/cmax inferiore a 0,50).Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di   |          |    |           |          |                    |            |           |
|  | A R I P O R T A R E   |          |    |           |          |                    | 181'499,22 |           |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1



Impresa Off. Piro Giuseppe S.p.A.  
L'Amministratore



| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA            | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI  | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|--|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|------------|
|  |  | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento  |
|  | RIPORTO  |          |    |           |          |                    | 199'395,63 | 119'400,00 |
|  | <b>LAVORI A MISURA</b>   |          |    |           |          |                    |            |            |
| 15<br>02.01.003*<br>.001<br>14/06/2023 | Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm 20, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi e i relitti di murature fino a m <sup>3</sup> 0,50. Sono inoltre compresi: la demolizione delle normali sovrastrutture tipo pavimentazioni stradali o simili; il tiro in alto delle materie scavate; l'eventuale rinterro delle materie depositate ai margini dello scavo, se ritenute idonee dalla D.L.. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00.<br><br>SI DETRAGGONO m <sup>3</sup> | 3        | 2  |           | 38,41    | 16,67              | -640,29    |            |
| 16<br>02.01.007*<br>14/06/2023         | TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO FINO AD UNA DISTANZA DI 15 km. Trasporto a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km. misurato per il solo viaggio di andata, tramite autocarro, dal punto più vicino del cantiere fino alla discarica o sito autorizzato, del materiale proveniente da scavo o demolizione. Il prezzo del trasporto è comprensivo del carico e scarico dei materiali dai mezzi di trasporto, le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica.<br><br>SI DETRAGGONO m <sup>3</sup>  | 3        | 2  |           | 38,41    | 2,64               | -101,40    |            |
| 17<br>02.01.NP01<br>14/06/2023         | Compenso per conferimento a discarica<br><br>SOMMANO m <sup>3</sup>  | 3        | 2  | 390,35    |          | 7,50               | 2'927,63   |            |
| 18<br>03.03.001*<br>.004<br>14/06/2023 | Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rek 20 Mpa<br><br>SOMMANO m <sup>3</sup>  | 3        | 2  | 0,54      |          | 127,78             | 69,00      |            |
| 19<br>03.03.020*<br>.001<br>14/06/2023 | Cassaforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, puntelli, morsetti, chiodi, legature e accessori vari, l'impiego di idonei disarmanti, controventature, disarmo, pulitura, allontanamento e accatastamento del materiale utilizzato. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. La misurazione è eseguita calcolando la superficie dei casseri a diretto contatto con il conglomerato cementizio. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc.<br><br>SOMMANO m <sup>2</sup>  | 3        | 2  | 5,36      |          | 27,72              | 148,58     |            |
| 20<br>03.03.005*<br>.001<br>14/06/2023 | Classe di esposizione XC4 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente ciclicamente bagnato e asciutto (rapporto a/cmax inferiore a 0,50).Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di   |          |    |           |          |                    |            |            |
|  | A RIPORTARE  |          |    |           |          |                    | 201'799,15 | 119'400,00 |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

**IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.**  
società unipersonale  
Via L. Pirandello, 5  
86100 CAMPORASSO

Ordine degli Ingegneri della provincia di  
ANCONA  
Ing. *Mario* MARIO OSIGNORI  
A 1006  
Ingegneria Civile e Ambientale,  
Industriale e dell'Informazione

*Mh*

| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA           | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI   | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|---------------------------------------|---|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|------------|
|                                       |   | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento  |
|                                       | RIPORTO   |          |    |           |          |                    | 201'799,15 | 119'400,00 |
| 21<br>03.04.002*<br>14/06/2023        | produzione con autobetoniera, disponibilit  dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformit  alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 40 Mpa<br>SOMMANO m <sup>3</sup>   | 3        | 3  | 0,70      |          | 160,91             | 112,64     |            |
| 22<br>19.18.032<br>14/06/2023         | Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi: i tagli; le piegature; le sovrapposizioni; gli sfidi; le legature con filo di ferro ricotto; le eventuali saldature; gli aumenti di trafilatura rispetto ai diametri commerciali, assumendo un peso specifico convenzionale di g/cm <sup>3</sup> 7,85 e tutti gli oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.<br>SOMMANO kg  | 3        | 3  | 1'548,67  |          | 1,90               | 2'942,47   |            |
| 23<br>01.20.001.00<br>5<br>14/06/2023 | Cordolo prefabbricato in calcestruzzo vibrato. Cordolo in calcestruzzo vibrato, prefabbricato, dosato a kg 350 di cemento normale della sezione minima di cm <sup>2</sup> 300, posto in opera perfettamente allineato e giuntato su massetto di calcestruzzo a kg 200 di cemento normale di spessore non inferiore a cm 10 (dieci) ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.<br>SOMMANO m   | 3        | 3  | 51,50     |          | 18,96              | 976,44     |            |
| 24<br>01.20.NP.01<br>14/06/2023       | Pali trivellati fino m 20,00. Pali di lunghezza fino a m 20,00, trivellati con sonda a rotazione, completi in opera. Sono compresi: la fornitura del calcestruzzo con resistenza caratteristica non inferiore a Rck 25 MPa; la trivellazione in rocce sciolte non escluso l'attraversamento di trovanti di spessore fino a cm 100; la posa in opera della gabbia di armatura comprensiva di opportuni distanziali non metallici, al fine di garantire la sua centratura all'interno del foro (3 distanziatori ogni 3 m); la rettifica delle teste dei pali; la rimozione ed il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto dei materiali di risulta dalla trivellazione e dalle operazioni di rettifica delle teste dei pali; ogni compenso ed onere per l'impiego delle necessarie attrezzature per il getto del calcestruzzo dal fondo in modo da evitare il dilavamento o la separazione dei componenti; l'onere del maggiore calcestruzzo occorrente per l'espansione dello stesso fino al 20%, anche in presenza di acqua. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura dei ferri di armatura che saranno compensati con i prezzi di cui al CAP. 3. La misura verr  effettuata per la lunghezza effettiva dei pali a testa rettificata. Con diametro del palo cm 80.<br>SOMMANO m | 3        | 4  | 918,40    |          | 107,96             | 99'150,46  |            |
| 25<br>02.01.NP01<br>14/06/2023        | Sovrapprezzo per impiego di conglomerato cementizio avente caratteristica XC2 lavorabilit  S4 classe di resistenza R25/30<br>SOMMANO m  | 3        | 4  | 918,40    |          | 2,67               | 2'452,13   |            |
| 26<br>03.04.002*<br>14/06/2023        | Compenso per conferimento a discarica<br>SOMMANO m <sup>3</sup>   | 3        | 4  | 461,04    |          | 7,50               | 3'457,80   |            |
|                                       | Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi: i tagli; le piegature; le sovrapposizioni; gli sfidi; le legature con filo di ferro ricotto; le eventuali saldature; gli aumenti di trafilatura rispetto ai diametri commerciali, assumendo un peso specifico convenzionale di g/cm <sup>3</sup> 7,85 e tutti gli oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.<br>SOMMANO kg  | 3        | 4  | 54'385,54 |          | 1,90               | 103'332,53 |            |
|                                       | <b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>  |          |    |           |          |                    | 214'827,99 |            |
|                                       | <b>TOTALE euro</b>  |          |    |           |          |                    | 414'223,62 |            |
|                                       | A RIPORTARE   |          |    |           |          |                    | 414'223,62 | 119'400,00 |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

**IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.**  
societ  unipersonale  
Via L. Pirandello, 5  
86100 CAMPOBASSO

Ordine degli Ingegneri della provincia di  
ANCONA  
Ing. Marco MARCOSIGNORI  
A/1095  
Ingegneria Civile e Ambientale,  
Industriale e dell'Informazione





| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA            | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI  | libretto    |    | QUANTITA' |           | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|--|--|-------------|----|-----------|-----------|--------------------|------------|------------|
|  |  | Nr          | Pg | Positivi  | Negativi  |                    | Debito     | Pagamento  |
|  | RIPORTO  |             |    |           |           |                    | 417.291,16 | 243.700,00 |
|  | <b>LAVORI A MISURA</b>   |             |    |           |           |                    |            |            |
| 28<br>02.04.015*<br>31/07/2023         | Rimozione di pali per pubblici servizi. Rimozione di pali per pubblici servizi, in legno, in metallo o cemento armato prefabbricato. Sono compresi: lo scavo necessario; il sollevamento ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.             | SOMMANO cad | 3  | 3         | 1,00      | 110,21             | 110,21     |            |
| 29<br>18.03.003*<br>31/07/2023         | Rimozione di cordona, in pietra naturale, in calcestruzzo prefabbricata o in mattoni, compresa la pulizia e l'accatastamento del materiale da utilizzare per il reimpiego, nonché ... parte il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.             | SOMMANO m   | 3  | 3         | 83,00     | 6,23               | 517,09     |            |
| 30<br>02.03.006*<br>.001<br>31/07/2023 | Demolizione di massetto. Demolizione di massetto e/o sottofondo in calcestruzzo o altra miscela. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori fino a cm 8.               | SOMMANO m²  | 3  | 3         | 112,05    | 15,43              | 1.728,93   |            |
| 31<br>02.03.006*<br>.002<br>31/07/2023 | Demolizione di massetto. Demolizione di massetto e/o sottofondo in calcestruzzo o altra miscela. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere ' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori oltre cm 8 e per ogni centimetro in più.          | SOMMANO m²  | 3  | 3         | 4.482,00  | 1,08               | 4.840,56   |            |
| 32<br>01.20.001.00<br>5<br>31/07/2023  | Pali trivellati fino a m 20,00. Pali di lunghezza fino a m 20,00, trivellati con sonda a rotazione, completi in opera. Sono compresi: la fornitura del calcestruzzo con resistenza caratteristica CAP. 3. La misura verrà effettuata per la lunghezza effettiva dei pali a testa rettificata. Con diametro del palo cm 80. | SOMMANO m   | 3  | 3         | 492,00    | 107,96             | 53.116,32  |            |
| 33<br>01.20.NP.01<br>31/07/2023        | Sovrapprezzo per impiego di conglomerato cementizio avente caratteristica XC2 lavorabilità S4 classe di resistenza R25/30  | SOMMANO m   | 3  | 3         | 492,00    | 2,67               | 1.313,64   |            |
| 34<br>03.04.002*<br>31/07/2023         | Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi ... li oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.           | SOMMANO kg  | 3  | 3         | 27.601,08 | 1,90               | 52.442,05  |            |
| 35<br>02.01.003*<br>.001<br>31/07/2023 | Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate ... relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00.           | SOMMANO m³  | 3  | 4         | 132,00    | 16,67              | 2.200,44   |            |
| 36<br>02.01.007*<br>31/07/2023         | TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO FINO AD UNA DISTANZA DI 15 km. Trasporto a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km., misurato per il solo viaggio di andata e ritorno a pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. | SOMMANO m³  | 3  | 4         | 2.720,69  | 2,64               | 7.182,62   |            |
| 37<br>02.01.NP01<br>31/07/2023         | Compenso per conferimento a discarica  | SOMMANO m3  | 3  | 4         | 2.720,69  | 7,50               | 20.405,18  |            |
| 38                                     | Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di   |             |    |           |           |                    |            |            |
|  | A RIPORTARE  |             |    |           |           |                    | 561.148,20 | 243.700,00 |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

**IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.**  
società unipersonale  
Via L. Pirandello, 5  
86100 CAMPORASSO

Ordine degli Ingegneri della provincia di  
ANCONA  
Ing. Marco MARCOSIGNORI  
N° 41095  
Ingegneria Civile e Ambientale,  
Industriale e dell'Informazione

| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA                     | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI  | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|---|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|------------|
|   |  | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento  |
|   | RIPORTO  |          |    |           |          |                    | 561.148,20 | 243.700,00 |
| 03.03.001*<br>.004<br>31/07/2023                | calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di vari ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rek 20 Mpa<br><br>SOMMANO m³  | 3        | 4  | 13,94     |          | 127,78             | 1.781,25   |            |
| 39<br>03.03.020*<br>.001<br>31/07/2023          | Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, punt ... atto con il conglomerato cementizio. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc.<br><br>SOMMANO m²  | 3        | 4  | 132,44    |          | 27,72              | 3.671,24   |            |
| 40<br>03.03.005*<br>.001<br>31/07/2023          | Classe di esposizione XC4 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente ciclicamente bagnato e asciutto (rapporto a/cmax inferiore a 0,50).Fornitura e posa in opera di calcestr ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rek 40 Mpa<br><br>SOMMANO m³   | 3        | 4  | 90,77     |          | 160,91             | 14.605,80  |            |
| 41<br>03.04.002*<br>.001<br>31/07/2023          | Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K ... saldabile, fomite e poste in opera. Sono compresi ... li oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.<br><br>SOMMANO kg | 3        | 5  | 7.200,00  |          | 1,90               | 13.680,00  |            |
| 42<br>02.02.001*<br>.001<br>31/07/2023          | Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimento di cavi o di buche con materiali scevri da sostanze organiche. Sono compresi: la fornitura a bordo scavo dei materiali d ... li. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere.<br><br>SOMMANO m³  | 3        | 5  | 161,09    |          | 4,65               | 749,07     |            |
| 43<br>NNPP19.13.<br>.001*<br>.001<br>31/07/2023 | Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, ... anto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25<br><br>SOMMANO m³   | 3        | 5  | 42,26     |          | 49,46              | 2.090,18   |            |
| 44<br>19.18.032<br>31/07/2023                   | Cordolo prefabbricato in calcestruzzo vibrato. Cordolo in calcestruzzo vibrato, prefabbricato, dosato a kg 350 di cemento normale della sezione minima di cm² 300, posto in opera pe ... ormale di spessore non inferiore a cm 10 (dieci) ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.<br><br>SOMMANO m   | 3        | 5  | 83,00     |          | 18,96              | 1.573,68   |            |
| 45<br>15.07.008*<br>.001<br>31/07/2023          | Pozzetto in cemento o in resina. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile, fornito e posto in opera completo di cartello identificativo in alluminio serigrafato. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. In resina mm 300 x mm 300.<br><br>SOMMANO cad                                     | 3        | 5  | 4,00      |          | 33,99              | 135,96     |            |
| 46<br>15.05.021*<br>.006<br>31/07/2023          | Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete. Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete, fornita e posta in opera, per canalizzazioni linee elettriche, marchio IMQ ... Ita cementizia ai pozzetti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm. 110<br><br>SOMMANO m   | 3        | 5  | 135,30    |          | 4,40               | 595,32     |            |
| 47<br>NNPP15.04.<br>.002*<br>.012<br>31/07/2023 | Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Cost ... so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 4x10 mm²<br><br>SOMMANO m   | 3        | 6  | 337,00    |          | 12,78              | 4.306,86   |            |
|   | A RIPORTARE  |          |    |           |          |                    | 604.337,56 | 243.700,00 |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

**IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.**  
società impersonale  
Via L. Pirandello, 5  
86100 CAMPOBASSO

Ordine degli Ingegneri della provincia di ANCONA  
ing. Marco MARCONI  
A 1095  
Ingegneria Civile e Ambientale,  
Industriale e dell'Informazione

| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA                    | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI   | libretto    |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|--|---|-------------|----|-----------|----------|--------------------|------------|------------|
|  |   | Nr          | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento  |
|  | RIPORTO   |             |    |           |          |                    | 604'337,56 | 243'700,00 |
| 48<br>15.08.026*<br>.008<br>31/07/2023         | Palo conico dritto in acciaio zincato. Palo conico dritto in acciaio zincato avente sezione terminale con diametro pari a mm 60 e sezione di base con diametro opportuno, da incas ... ollegamento a terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Per altezza f.t. m 9,00 (Hi = 800)   | SOMMANO cad | 3  | 6         | 4,00     | 495,86             | 1'983,44   |            |
| 49<br>15.08.031*<br>.002<br>31/07/2023         | Scatola di giunzione da palo portafusibili. Scatola di giunzione da palo portafusibili realizzata con corpo, scatola e morsettieria in materia plastica, da inserire all'interno del ... ura e posa in opera. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito Munita di portello in materiale plastico | SOMMANO cad | 3  | 6         | 4,00     | 45,51              | 182,04     |            |
| 50<br>15.08.021*<br>.002<br>31/07/2023         | Compenso per punto di allaccio di illuminazione esterna su palo. Compenso per punto di allaccio di illuminazione esterna su palo. Compenso per punto di allaccio di illuminazione es ... 'opera finita. E' esclusa la scatola di giunzione portafusibile da palo Per pali di altezza superiore a m 3 fuori terra. | SOMMANO cad | 3  | 6         | 4,00     | 108,71             | 434,84     |            |
| 51<br>15.08.025*<br>.001<br>31/07/2023         | Testa palo per pali diritti realizzato in acciaio zincato. Testa palo per pali diritti realizzato in acciaio zincato di spessore minimo pari a mm 3,2 da fissare sulla sommita del p ... punta pari a mm 250, fornito e posto in opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Singolo. | SOMMANO cad | 3  | 6         | 4,00     | 58,29              | 233,16     |            |
| 52<br>15.08.042*<br>.002<br>31/07/2023         | Armatura a LED per illuminazione stradale, applicabile su testa palo con corpo e copertura in alluminio pressofuso. Armatura stradale applicabile su testa palo O 60mm, in classe II ... le. Sono compresi tutti gli accessori necessari per dare l'opera finita. Corpo illuminante equipaggiato con 48 LED - 54W | SOMMANO cad | 3  | 7         | 4,00     | 1'209,05           | 4'836,20   |            |
| 53<br>NNPP18.07.<br>007*<br>.004<br>31/07/2023 | Fornitura e posa in opera di tubo in PVC classe SN8. Fornitura e posa in opera di tubo prefabbricato con miscela a base di polietilene di vinile plastificato (rigido) PVC, con cara ... il rinfianco e rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 200 | SOMMANO m   | 3  | 7         | 68,80    | 26,98              | 1'856,22   |            |
| 54<br>NNPP18.09.<br>003*<br>.002<br>31/07/2023 | Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. ... e. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 40x40x40  | SOMMANO cad | 3  | 7         | 7,00     | 68,72              | 481,04     |            |
| 55<br>NNPP18.09.<br>013*<br>.002<br>31/07/2023 | Caditoie e griglie in ghisa sferoidale delle caratteristiche indicate dalle norme vigenti fornite e poste in opera. Sono compresi: tutte le opere murarie necessarie: la fornitura d ... igenti e della resistenza a rottura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito. Caditoia o griglia classe D 400 | SOMMANO kg  | 3  | 7         | 66,00    | 3,37               | 222,42     |            |
|  | <b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>  |             |    |           |          |                    | 197'275,76 |            |
|  | <b>TOTALE euro</b>  |             |    |           |          |                    | 614'566,92 |            |
|  | Corinaldo, 31/07/2023   |             |    |           |          |                    |            |            |
|  | <b>IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.</b><br>società unipersonale<br>Via L. Pirandello, 5<br>86100 CAMPOBASSO  |             |    |           |          |                    |            |            |
|  | A RIPORTARE   |             |    |           |          |                    | 614'566,92 | 243'700,00 |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

**IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.**  
società unipersonale  
Via L. Pirandello, 5

Ordine degli Ingegneri della provincia di  
ANCONA  
Ing. Marco MARCOSIGNORI  
A. 095  
Ingegneria Civile e Ambientale,  
Industriale e dell'Informazione

*Handwritten signature*

| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI  | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|-----------------------------|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|------------|
|                             |  | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento  |
|                             | RIPORTO  |          |    |           |          |                    | 614'566,92 | 243'700,00 |
|                             | <p>In data 31/07/2023 e' stato emesso il CERTIFICATO DI PAGAMENTO n. 3 per un importo di euro</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Ordine degli Ingegneri della provincia di ANCONA<br/>Il Direttore dei Lavori<br/>Ing. Marco MARCOSIGNORI<br/>A 1095<br/>Ingegneria Civile e Ambientale,<br/>Industriale e dell'Informazione</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Ordine degli Ingegneri della provincia di ANCONA<br/>Il Direttore dei Lavori<br/>Ing. Marco MARCOSIGNORI<br/>A 1095<br/>Ingegneria Civile e Ambientale,<br/>Industriale e dell'Informazione</p> </div> |          |    |           |          |                    |            | 119'800,00 |
|                             | A RIPORTARE  |          |    |           |          |                    | 614'566,92 | 363'500,00 |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona [SP 14 SP 17 Corinaldo Contabilita.def (C:\Users\Utente\OneDrive\Documenti\Ancona\Provincia Ancona Corinaldo\Dire...  
 REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

**IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.**  
 società unipersonale  
 Via L. Pirandello, 5  
 64100 CATAPASO

Ordine degli Ingegneri della provincia di ANCONA  
 Ing. Marco MARCOSIGNORI  
 A 1095  
 Ingegneria Civile e Ambientale,  
 Industriale e dell'Informazione

| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA                  | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI  | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|--|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|------------|
|  |  | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento  |
|  | <b>RIPORTO</b>   |          |    |           |          |                    | 614'566,92 | 363'500,00 |
|  | <b>LAVORI A MISURA</b>   |          |    |           |          |                    |            |            |
| 56<br>03.04.002*<br>14/03/2024               | Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminato a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi ... li oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.<br><br>SI DETRAGGONO kg   | 4        | 2  |           | 673,20   | 1,90               | -1'279,08  |            |
| 57<br>15.08.026*0<br>08<br>14/03/2024        | Palo conico diritto in acciaio zincato. Palo conico diritto in acciaio zincato avente sezione terminale con diametro pari a mm 60 e sezione di base con diametro opportuno, da incas ... ollegamento a terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Per altezza f.t. m 9,00 (Hi = 800)<br><br>SI DETRAGGONO cad | 4        | 2  |           | 3,24     | 495,86             | -1'606,59  |            |
| 58<br>15.08.025*0<br>01<br>14/03/2024        | Testa palo per pali diritti realizzato in acciaio zincato. Testa palo per pali diritti realizzato in acciaio zincato di spessore minimo pari a mm 3,2 da fissare sulla sommità del p ... punta pari a mm 250, fornito e posto in opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Singolo.<br><br>SI DETRAGGONO cad | 4        | 2  |           | 2,96     | 58,29              | -172,54    |            |
| 59<br>15.08.042*0<br>02<br>14/03/2024        | Armatura a LED per illuminazione stradale, applicabile su testa palo con corpo e copertura in alluminio pressofuso. Armatura stradale applicabile su testa palo Ø 60mm, in classe II ... le. Sono compresi tutti gli accessori necessari per dare l'opera finita. Corpo illuminante equipaggiato con 48 LED - 54W<br><br>SI DETRAGGONO cad | 4        | 3  |           | 3,90     | 1'209,05           | -4'715,30  |            |
| 60<br>19.13.015*<br>14/03/2024               | Fornitura e posa in opera di mano di attacco per tappeto di usura. Mano di attacco in bitume modificato od emulsione da bitume modificato per microtappeto e tappeto drenante, in ragione di 1,0 kg/m² di residuo secco e spargimento di uno strato di graniglia 7/12.<br><br>SOMMANO m²   | 4        | 3  | 182,42    |          | 1,98               | 361,19     |            |
| 61<br>19.13.008*<br>14/03/2024               | Pavimentazione di marciapiedi con conglomerato bituminoso. Conglomerato bituminoso tipo tappetino 0-8, costituito da graniglie, sabbia ed additivi, di I categoria, confezionato a c ... del conglomerato per uno spessore di cm 3, la rullatura ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a regola d'arte.<br><br>SOMMANO m²        | 4        | 3  | 182,42    |          | 18,50              | 3'374,77   |            |
| 62<br>19.13.011.00<br>1<br>14/03/2024        | Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso. Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso mediante particolare macchina fresatrice per spess ... occorra per avere il lavoro compiuto. Compresa, ove necessario, la pulizia del piano fresato. Per spessore fino a cm 7,00<br><br>SOMMANO m²xcm    | 4        | 3  | 5'577,52  |          | 0,71               | 3'960,04   |            |
| 63<br>19.13.011.00<br>2<br>14/03/2024        | Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso. Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso mediante particolare macchina fresatrice per spess ... to altro occorra per avere il lavoro compiuto. Compresa, ove necessario, la pulizia del piano fresato. Per ogni cm in più<br><br>SOMMANO m²xcm    | 4        | 3  | 2'370,12  |          | 0,59               | 1'398,37   |            |
| 64<br>NNNPPP18.<br>04.004*.003<br>14/03/2024 | Riempimento degli scavi come alla voce precedente ma eseguito con stabilizzato calcareo di cava, o pietrischetto di media e piccola pezzatura, anche riciclati, compresa il costipam ... sporto a scaricare con i relativi oneri. Con materiale arido riciclato fornito dall'Impresa eseguito con mezzo meccanico<br><br>SOMMANO m³        | 4        | 4  | 93,46     |          | 29,36              | 2'743,99   |            |
| 65<br>19.13.015*<br>14/03/2024               | Fornitura e posa in opera di mano di attacco per tappeto di usura. Mano di attacco in bitume modificato od emulsione da bitume   |          |    |           |          |                    |            |            |
|  | <b>A RIPORTARE</b>   |          |    |           |          |                    | 618'631,77 | 363'500,00 |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.  
società unipersonale  
Via L. Pirandello, 5  
86100 CAMPORASSO

ANCONA  
Ingegnere **MARCO SIGNORELLI**  
A. 1095  
Ingegneria Civile e Ambientale  
Industriale e dell'Informazione

| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA           | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI  | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|---------------------------------------|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|------------|
|                                       |  | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento  |
|                                       | R I P O R T O  |          |    |           |          |                    | 618'631,77 | 363'500,00 |
| 14/03/2024                            | modificato per microtappeto e tappeto drenante, in ragione di 1,0 kg/m <sup>2</sup> di residuo secco e spargimento di uno strato di graniglia 7/12.<br>SOMMANO m <sup>2</sup>  | 4        | 4  | 796,79    |          | 1,98               | 1'577,64   |            |
| 66<br>19.13.004.00<br>2<br>14/03/2024 | Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso. Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso ottenuto con graniglia e pietrischetti sabbia ed additivo, confezionato a caldo con idonei im ... rfetta regola d'arte. Tipo 0/20 mm con impiego di graniglie e pietrischetti di IV° Cat. Misurato al m <sup>2</sup> xcm dopo la stesa.<br>SOMMANO m <sup>2</sup> xcm | 4        | 4  | 5'577,52  |          | 2,17               | 12'103,22  |            |
| 67<br>19.13.011.00<br>1<br>14/03/2024 | Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso. Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso mediante particolare macchina fresatrice per spess ... occorra per avere il lavoro compiuto. Compresa, ove necessario, la pulizia del piano fresato. Per spessore fino a cm 7,00<br>SOMMANO m <sup>2</sup> xcm             | 4        | 4  | 2'783,74  |          | 0,71               | 1'976,46   |            |
| 68<br>19.13.011.00<br>1<br>14/03/2024 | Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso. Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso mediante particolare macchina fresatrice per spess ... occorra per avere il lavoro compiuto. Compresa, ove necessario, la pulizia del piano fresato. Per spessore fino a cm 7,00<br>SOMMANO m <sup>2</sup> xcm             | 4        | 4  | 10'273,70 |          | 0,71               | 7'294,33   |            |
| 69<br>19.13.011.00<br>2<br>14/03/2024 | Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso. Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso mediante particolare macchina fresatrice per spess ... to altro occorra per avere il lavoro compiuto. Compresa, ove necessario, la pulizia del piano fresato. Per ogni cm in più<br>SOMMANO m <sup>2</sup> xcm             | 4        | 5  | 2'275,07  |          | 0,59               | 1'342,29   |            |
| 70<br>NNPP19.13.<br>002<br>14/03/2024 | Strato di fondazione in misto cementato. Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento) di appropriata granulome ... nc, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo compressione.<br>SOMMANO m <sup>3</sup>                  | 4        | 5  | 21,91     |          | 64,05              | 1'403,34   |            |
| 71<br>19.13.004.00<br>2<br>14/03/2024 | Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso. Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso ottenuto con graniglia e pietrischetti sabbia ed additivo, confezionato a caldo con idonei im ... rfetta regola d'arte. Tipo 0/20 mm con impiego di graniglie e pietrischetti di IV° Cat. Misurato al m <sup>2</sup> xcm dopo la stesa.<br>SOMMANO m <sup>2</sup> xcm | 4        | 5  | 7'944,53  |          | 2,17               | 17'239,63  |            |
| 72<br>19.13.015*<br>14/03/2024        | Fornitura e posa in opera di mano di attacco per tappeto di usura. Mano di attacco in bitume modificato od emulsione da bitume modificato per microtappeto e tappeto drenante, in ragione di 1,0 kg/m <sup>2</sup> di residuo secco e spargimento di uno strato di graniglia 7/12.<br>SOMMANO m <sup>2</sup>   | 4        | 5  | 2'162,07  |          | 1,98               | 4'280,90   |            |
| 73<br>19.13.005.00<br>2<br>14/03/2024 | Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino. Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino ottenuto con impiego di graniglia e pietrischetti, sabbie ed ... prescrizioni di C.S.A. e secondo le indicazioni della D.L., inerti lapidei di I Cat. - Misurato al m <sup>2</sup> xcm dopo la stesa.<br>SOMMANO m <sup>2</sup> xcm   | 4        | 6  | 10'810,28 |          | 2,36               | 25'512,26  |            |
| 74<br>19.13.015*<br>14/03/2024        | Fornitura e posa in opera di mano di attacco per tappeto di usura. Mano di attacco in bitume modificato od emulsione da bitume modificato per microtappeto e tappeto drenante, in ragione di 1,0 kg/m <sup>2</sup> di residuo secco e spargimento di uno strato di graniglia 7/12.<br>SOMMANO m <sup>2</sup>   | 4        | 6  | 649,22    |          | 1,98               | 1'285,46   |            |
| 75                                    | Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino.  |          |    |           |          |                    |            |            |
|                                       | A R I P O R T A R E  |          |    |           |          |                    | 692'647,30 | 363'500,00 |

COMMITTENTE: Provincia di Ancona  
REGISTRO DI CONTABILITA' N. 1

IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.  
società unipersonale  
Via L. Pira, 5  
86100 CAMPOBASSO

Ordine degli Ingegneri della provincia di ANCONA  
Ing. Marco MARCOSSIGNORI  
A/1095  
Ingegneria Civile e Ambientale,  
Industriale e dell'Informazione



| Num.Ord.<br>TARIFFA<br>DATA    | INDICAZIONE DEI LAVORI<br>E DELLE<br>SOMMINISTRAZIONI  | libretto |    | QUANTITA' |          | PREZZO<br>unitario | IMPORTI    |            |
|--------------------------------|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|------------|
|                                |  | Nr       | Pg | Positivi  | Negativi |                    | Debito     | Pagamento  |
|                                | <b>RIPORTO</b>   |          |    |           |          |                    | 701'951,38 | 363'500,00 |
| 78<br>LISTA n. 2<br>14/03/2024 | <p style="text-align: center;"><b>LAVORI IN ECONOMIA</b></p> <p>Carico, trasporto e conferimento a discarica di rifiuti futi di tigli.<br/>Realizzazione di staccionata con pali in legno impregnati Ø 8 a croce.<br/>SOMMANO n.</p> <p style="text-align: center;"><b>Parziale LAVORI IN ECONOMIA euro</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TOTALE euro</b></p> <p>Corinaldo, 14/03/2024</p> <p style="text-align: center;"><b>L'Impresa</b><br/> <b>IMPRESA DI NIRO GIUSEPPE s.r.l.</b><br/>                     società unipersonale<br/>                     Via L. Brandello, 5<br/>                     86100 CAMPOBASSO</p> <p style="text-align: center;"><b>Il Direttore dei Lavori</b><br/>                     Ordine degli Ingegneri della provincia di ANCONA<br/>                     Ing. Marco MARCOSIGNORI<br/>                     A 1095<br/>                     Ingegneria Civile e Ambientale,<br/>                     Industriale e dell'Informazione</p> <p>In data 27/03/2024 e' stato emesso il CERTIFICATO DI<br/>                     PAGAMENTO n. 4 per un importo di euro</p> <p style="text-align: center;"><b>Il Direttore dei Lavori</b><br/>                     Ordine degli Ingegneri della provincia di ANCONA<br/>                     Ing. Marco MARCOSIGNORI<br/>                     A 1095<br/>                     Ingegneria Civile e Ambientale,<br/>                     Industriale e dell'Informazione</p> | 4        | 8  | 1,00      |          | 4'342,49           | 4'342,49   |            |
|                                |  |          |    |           |          |                    | 4'342,49   |            |
|                                |  |          |    |           |          |                    | 706'293,87 |            |
|                                | <b>A RIPORTARE</b>   |          |    |           |          |                    | 706'293,87 | 433'000,00 |