



Comune di Porto Azzurro
Provincia di Livorno

pag. 7

REGISTRO DI CONTABILITA'

OGGETTO: Lavori di "Riqualificazione tratto terminale Lungomare P. Adami"

COMMITTENTE: Comune di Porto Azzurro

IMPRESA: LS Costruzioni di Andreotti Silvio, Via G. Pietri, 3 – Cavo, Rio LI, P.IVA
01641690498

Registro di Contabilità n. 3 composto da n. 8 pagine

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dr. Maurizio Papi

| Num.Ord. TARIFFA DATA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI | libretto | | QUANTITA' | | PREZZO unitario | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|----------|----|-----------|----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | Nr | Pg | Positivi | Negativi | | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | | 47'165,06 |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| 1 01 | Rimozione dell'attuale pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso "asfalto " eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici per allargamento della banchina a mare ,nel tratto ricompreso tra il distributore di carburante e la testa della diga foranea , per una profondita' variabile da 10 a 20 cm compreso trasporto materiali di risulta alla discarica autorizzata. SOMMANO m2 | 3 | 9 | 158,00 | | 21,25 | 3'357,50 | |
| 2 01 | Rimozione dell'attuale pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso "asfalto " eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici per allargamento della banchina a mare ,nel tratto ricompreso tra il distributore di carburante e la testa della diga foranea , per una profondita' variabile da 10 a 20 cm compreso trasporto materiali di risulta alla discarica autorizzata. SOMMANO m2 | 3 | 9 | 14,50 | | 21,25 | 308,13 | |
| 3 02 | Realizzazione di scavo di sbancamento/ splateamento, eseguito con mezzi meccanici, in materiale di qualsiasi natura e consistenza compreso eventuale breccione e trovanti in cls etc. compreso il livellamento del sottofondo ed il trasporto dei materiali di risulta alla discarica autorizzata, per una profondita' indicativa di circa cm30. SOMMANO m3 | 3 | 9 | 55,40 | | 18,70 | 1'035,98 | |
| 4 02 | Realizzazione di scavo di sbancamento/ splateamento, eseguito con mezzi meccanici, in materiale di qualsiasi natura e consistenza compreso eventuale breccione e trovanti in cls etc. compreso il livellamento del sottofondo ed il trasporto dei materiali di risulta alla discarica autorizzata, per una profondita' indicativa di circa cm30. SOMMANO m3 | 3 | 9 | 24,60 | | 18,70 | 460,02 | |
| 5 03 | Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio per fondazione della nuova pavimentazione in granito, Rck 250 armato con rete elettrosaldata diam. mm10, maglia 20x20 cm preconfezionato in stazione, tirato e livellato, spessore cm 20. SOMMANO m3 | 3 | 9 | 23,70 | | 170,00 | 4'029,00 | |
| 6 03 | Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio per fondazione della nuova pavimentazione in granito, Rck 250 armato con rete elettrosaldata diam. mm10, maglia 20x20 cm preconfezionato in stazione, tirato e livellato, spessore cm 20. SOMMANO m3 | 3 | 9 | 10,80 | | 170,00 | 1'836,00 | |
| 7 04 | Demolizione completa di n 2 piccoli casotti esistenti in muratura e formazione di n 2 pozzetti dotati di coperchio in ghisa, a raso della pavimentazione in granito, compreso taglio ed eliminazione di piccola porzione di tubazione esistente di adduzione idrica e valvole di chiusura della stessa tubazione, compreso il carico dei materiali di risulta ed il trasporto presso la discarica autorizzata. SOMMANO cadauno | 3 | 9 | 2,00 | | 425,00 | 850,00 | |
| 8 05 | Fornitura e posa in opera di doppia tubazione in polietilene (Da un pollice e mezzo --- 1 ½ " --- 20 atm) PE80 rigida UNI7611 , PN 20 con righe blu' per condotte di liquidi in presssione del diametro di mm 50 , ben stesi su sterro gia' livellato precedentemente e posti su letto di sabbia compreso rinfianchi, massettino in cls soprastante per protezione e nastro indicatore. SOMMANO ml | 3 | 10 | 84,00 | | 17,00 | 1'428,00 | |
| 9 05 | Fornitura e posa in opera di doppia tubazione in polietilene (Da un pollice e mezzo --- 1 ½ " --- 20 atm) PE80 rigida UNI7611 , PN 20 con righe blu' per condotte di liquidi in presssione del diametro di mm 50 , ben stesi su sterro gia' livellato precedentemente e posti su letto di sabbia compreso rinfianchi, massettino in cls soprastante per protezione | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 13'304,63 | 47'165,06 |

| Num.Ord. TARIFFA DATA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI | libretto | | QUANTITA' | | PREZZO unitario | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|----------|----|-----------|----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | Nr | Pg | Positivi | Negativi | | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 13'304,63 | 47'165,06 |
| 10 06 | e nastro indicatore. SOMMANO ml | 3 | 10 | 16,00 | | 17,00 | 272,00 | |
| | Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene (Da un pollice, 1 " -- 20Atm , compreso riduzioni) per l'esecuzione degli attraversamenti trasversali della passeggiata dalla posizione dei pozzetti di ispezione da posizionare all'esterno dei cordoli in granito (Sulla strada) fino alle colonnine di fornitura acqua e Enel. Detti attraversamenti avranno lunghezza di circa Mt 3,00, ben stesi ed appoggiati in parte sulla fondazione precedentemente eseguita ed in parte smontando per ogni attraversamento una fila di vecchie lastre in granito della lunghezza di circa Ml. 1,50 con successiva posa. | | | | | | | |
| 11 07 | SOMMANO cadauno | 3 | 10 | 3,00 | | 85,00 | 255,00 | |
| | Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene(Da un pollice e mezzo -- 1 ½ " --- 20 atm) per il collegamento della tubazione di cui al punto 5 fino al punto di alimentazione idrica con attraversamento a sezione obbligata della strada , rimozione della pavimentazione stradale (asfalto) , sbancamento a sezione obbligata , posa della tubazione su letto di sabbia compreso rinfianchi , protezione con massettino in cls e soprastante nastro indicatore , fornitura e posa di tout-venant , ripresa della pavimentazione stradale con asfalto compreso posa in opera di pozzetto con chiusino in ghisa carrabile nel punto di collegamento , per uno sviluppo di circa Ml 13 | | | | | | | |
| 12 08 | SOMMANO ml | 3 | 10 | 13,00 | | 55,25 | 718,25 | |
| | Fornitura e posa in opera di corrugato tipo pesante per condotte elettriche del diametro di mm 100 da stendere nello sterro precedentemente eseguito (All'esterno della pavimentazione in granito da realizzare) , per posa cavi elettrici di alimentazione pali architettonici di illuminazione pubblica e colonnine di adduzione elettrica , ben steso su letto di sabbia compreso rinfianche , massettino in cls soprastante per protezione e nastro indicatore , compresa la fornitura e posa in opera di filo di ferro zincato per successiva guida cavi . | | | | | | | |
| 13 08 | SOMMANO ml | 3 | 10 | 67,00 | | 19,55 | 1'309,85 | |
| | Fornitura e posa in opera di corrugato tipo pesante per condotte elettriche del diametro di mm 100 da stendere nello sterro precedentemente eseguito (All'esterno della pavimentazione in granito da realizzare) , per posa cavi elettrici di alimentazione pali architettonici di illuminazione pubblica e colonnine di adduzione elettrica , ben steso su letto di sabbia compreso rinfianche , massettino in cls soprastante per protezione e nastro indicatore , compresa la fornitura e posa in opera di filo di ferro zincato per successiva guida cavi . | | | | | | | |
| 14 09 | SOMMANO ml | 3 | 11 | 67,00 | | 19,55 | 1'309,85 | |
| | Fornitura e posa di corrugato per l'esecuzione degli attraversamenti trasversali della passeggiata dalla posizione dei pozzetti di ispezione , da posizionare all'esterno dei cordoli in granito (Sulla strada), fino alle colonnine di fornitura acqua e Enel. Detti attraversamenti avranno lunghezza di circa Mt 3,00 e saranno eseguiti con condotte per liquidi in pressione in polietilene da 1pollice , ben stesi ed appoggiati in parte sulla fondazione precedentemente eseguita ed in parte smontando per ogni attraversamento una fila di vecchie lastre in granito della lunghezza di circa Ml. 1,50 con successiva posa. | | | | | | | |
| 15 10 | SOMMANO cadauno | 3 | 11 | 3,00 | | 85,00 | 255,00 | |
| | Fornitura e posa in opera di corrugato tipo pesante per condotte elettriche del diametro mm100 per il collegamento del corrugato di cui alla voce 8 fino al punto di alimentazione elettrica (testata della Diga Foranea) con attraversamento stradale, compreso rimozione della pavimentazione (asfalto) a sezione obbligata, sbancamento a sezione obbligata , posa della tubazione su letto di sabbia compreso rinfianchi , protezione con massettino in cls e soprastante nastro indicatore , fornitura e posa di tout-venant e ripresa della pavimentazione stradale | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 17'424,58 | 47'165,06 |

| Num.Ord. TARIFFA D A T A | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI | libretto | | Q U A N T I T A' | | PREZZO unitario | I M P O R T I | |
|--------------------------------|--|----------|----|------------------|----------|--------------------|---------------|-----------|
| | | Nr | Pg | Positivi | Negativi | | Debito | Pagamento |
| | R I P O R T O | | | | | | 17'424,58 | 47'165,06 |
| 16 | con asfalto, compreso posa in opera di pozzetto con chiusino in ghisa carrabile nel punto di collegamento, per uno sviluppo di circa SOMMANO ml | 3 | 11 | 23,00 | | 59,50 | 1'368,50 | |
| 11 | Fornitura e posa in opera di corrugato per condotta elettrica del diametro di mm 40,0 da stendere nello sterro precedentemente eseguito (All'esterno della pavimentazione esistente in granito di cm 15 verso il lato strada e pertanto al di sotto della fila di lastre da posare trasversalmente ed in aderenza alla pavimentazione attuale in granito) , per posa cavo elettrico di alimentazione faretti carrabili da incasso esterno , ben steso su letto di sabbia compreso rinfianchi , massettino in cls soprastante per protezione e nastro indicatore , compresa la fornitura e posa in opera di filo di ferro zincato per successiva guida cavi. SOMMANO ml | 3 | 11 | 75,00 | | 11,05 | 828,75 | |
| 17 | Realizzazione di sottofondo della pavimentazione stradale compreso trasporto, fornitura e posa in opera di tout.venant rullato per una altezza di circa cm30/35 ed un volume totale di circa. SOMMANO m3 | 3 | 11 | 13,00 | | 114,75 | 1'491,75 | |
| 18 | Allargamento della banchina a mare di Mt. 1,35 con fornitura e posa di lastre di granito dell'Elba lavorato alla punta come quello della porzione già esistente della banchina , spessore 13/17 cm. , larghezze variabili lastre 30/40/50 cm., lunghezza indicativa lastre 60/80 cm., compresa la malta per l'allettamento delle lastre e la sigillatura con boiaccia cementizia colata nell'interstizio delle lastre alloggiato su apposito sottofondo di sabbia e cemento . La posa delle nuove lastre dovrà seguire le seguenti modalità: In aderenza al marciapiede in granito esistente (larghezza di Mt 2,00) dovrà essere affiancata una fila di lastre perpendicolari della larghezza di cm 30 , mentre l'altra parte della pavimentazione avente ulteriore larghezza di circa Mt. 1,05 verrà posata in opera proseguendo l'allineamento delle lastre esistenti. SOMMANO m2 | 3 | 12 | 50,00 | | 272,00 | 13'600,00 | |
| 19 | Allargamento della banchina a mare di Mt. 1,35 con fornitura e posa di lastre di granito dell'Elba lavorato alla punta come quello della porzione già esistente della banchina , spessore 13/17 cm. , larghezze variabili lastre 30/40/50 cm., lunghezza indicativa lastre 60/80 cm., compresa la malta per l'allettamento delle lastre e la sigillatura con boiaccia cementizia colata nell'interstizio delle lastre alloggiato su apposito sottofondo di sabbia e cemento . La posa delle nuove lastre dovrà seguire le seguenti modalità: In aderenza al marciapiede in granito esistente (larghezza di Mt 2,00) dovrà essere affiancata una fila di lastre perpendicolari della larghezza di cm 30 , mentre l'altra parte della pavimentazione avente ulteriore larghezza di circa Mt. 1,05 verrà posata in opera proseguendo l'allineamento delle lastre esistenti. SOMMANO m2 | 3 | 12 | 50,00 | | 272,00 | 13'600,00 | |
| 20 | Allargamento della banchina a mare di Mt. 1,35 con fornitura e posa di lastre di granito dell'Elba lavorato alla punta come quello della porzione già esistente della banchina , spessore 13/17 cm. , larghezze variabili lastre 30/40/50 cm., lunghezza indicativa lastre 60/80 cm., compresa la malta per l'allettamento delle lastre e la sigillatura con boiaccia cementizia colata nell'interstizio delle lastre alloggiato su apposito sottofondo di sabbia e cemento . La posa delle nuove lastre dovrà seguire le seguenti modalità: In aderenza al marciapiede in granito esistente (larghezza di Mt 2,00) dovrà essere affiancata una fila di lastre perpendicolari della larghezza di cm 30 , mentre l'altra parte della pavimentazione avente ulteriore larghezza di circa Mt. 1,05 verrà posata in opera proseguendo l'allineamento delle lastre esistenti. SOMMANO m2 | 3 | 12 | 12,50 | | 272,00 | 3'400,00 | |
| 21 | Cordolatura di granito dell'Elba lavorato alla punta dimensioni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 51'713,58 | 47'165,06 |

| Num.Ord. TARIFFA DATA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI | libretto | | QUANTITA' | | PREZZO unitario | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | Nr | Pg | Positivi | Negativi | | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 51'713,58 | 47'165,06 |
| 14 | 15x15x80/100 posta a raso , con cordoli infissi al suolo con calcestruzzo , per la delimitazione del marciapiede in granito dalla strada , dello stesso tipo di quello gia' esistente sulla passeggiata a mare. SOMMANO ml | 3 | 12 | 39,50 | | 51,00 | 2'014,50 | |
| 22 14 | Cordolatura di granito dell'Elba lavorato alla punta dimensioni 15x15x80/100 posta a raso , con cordoli infissi al suolo con calcestruzzo , per la delimitazione del marciapiede in granito dalla strada , dello stesso tipo di quello gia' esistente sulla passeggiata a mare. SOMMANO ml | 3 | 13 | 39,50 | | 51,00 | 2'014,50 | |
| 23 15 | Fornitura e posa in opera di pozzetti carrabili 40x40 altezza cm 60 per collocazione linee elettriche costituiti da corpo in calcestruzzo vibrato e rinforzato esternamente per 10 cm da getto in cls , completi di chiusino in ghisa , da posizionare all'esterno del cordolo in granito (lato strada) e nel dettaglio: Fornitura e posa di pozzetti carrabili per collocazioni e deviazioni linee elettriche per le colonnine di fornitura elettrica ed idrica e dei lampioni di illuminazione pubblici. SOMMANO cadauno | 3 | 13 | 7,00 | | 170,00 | 1'190,00 | |
| 24 15 Bis | Fornitura e posa in opera di pozzetti carrabili realizzati come sopra ma per deviazioni idriche per i colonnini di forniture idriche SOMMANO cadauno | 3 | 13 | 3,00 | | 170,00 | 510,00 | |
| 25 15 Bis | Fornitura e posa in opera di pozzetti carrabili realizzati come sopra ma per deviazioni idriche per i colonnini di forniture idriche SOMMANO cadauno | 3 | 13 | 2,00 | | 170,00 | 340,00 | |
| 26 16 | Sabbatura completa delle vecchie lastre in granito (camminamento esistente larghezza Mt 2 oltre il fianco verso mare dei blocchi terminali) per pulizia completa delle stesse ,compreso eliminazione di vecchie veniciature , macchie di qualsiasi genere , aloni di olii e nafte , macchie di cemento e quant'altro , per una superficie totale di circa SOMMANO m2 | 3 | 13 | 212,50 | | 13,60 | 2'890,00 | |
| 27 17 | Nuova stuccatura delle vecchie lastre in granito lavorato alla punta mediante asportazione ed eliminazione dei residui delle vecchie stuccature , nuova sigillatura con boiaca cementizia colata negli interstizi delle lastre , compreso ogni onere e pulizia finale SOMMANO m2 | 3 | 13 | 157,99 | | 15,30 | 2'417,25 | |
| 28 18 | Fornitura e posa in opera di faretti al led-220v mm 150 carrabili da incasso per esterno , con cerchi esterni in acciaio e schermo in vetro ultrasensibile per N faretti SOMMANO cadauno | 3 | 13 | 25,00 | | 42,50 | 1'062,50 | |
| 29 19 | Fornitura e posa in opera di panchine in granito con spigoli arrotondati uguali a quelle gia' esistenti e prospicienti la Piazza Matteotti SOMMANO cadauno | 3 | 14 | 7,50 | | 850,00 | 6'375,00 | |
| 30 19 | Fornitura e posa in opera di panchine in granito con spigoli arrotondati uguali a quelle gia' esistenti e prospicienti la Piazza Matteotti SOMMANO cadauno | 3 | 14 | 2,50 | | 850,00 | 2'125,00 | |
| 31 26 | Fornitura e posa in opera di dissuasori in ghisa classici come da elaborati allegati al progetto escutivo, con agganci per catena in metallo, uguali a quelli gia' esistenti sulla passeggiata a mare tra la Piazza Matteotti ed il distributore di carburante. SOMMANO cadauno | 3 | 14 | 20,00 | | 467,50 | 9'350,00 | |
| 32 27 | Fornitura e posa in opera di catene metalliche da agganciare ai dissuasori in ghisa, compresi moschettoni di aggancio ai dissuasori. SOMMANO ml | 3 | 14 | 23,00 | | 21,25 | 488,75 | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 82'491,08 | 47'165,06 |

| Num.Ord. TARIFFA DATA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI | libretto | | QUANTITA' | | PREZZO unitario | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|-----------|
| | | Nr | Pg | Positivi | Negativi | | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 82'491,08 | 47'165,06 |
| 33 28 | Fornitura e posa in opera di pali architettonici di illuminazione pubblica in fusione di ghisa con anima interna in acciaio zincato a caldo, il tutto corrispondente per forma, misure, modanature varie ai grafici illustrativi allegati al progetto che dello stesso costituiscono parte integrante . L'anima del palo dovrà essere composta da tubi di sezione variabile per il variare dei diametri interni della ghisa ed idonea per n 2 corpi illuminanti compreso: Fornitura e posa di n 2 corpi illuminanti sorretti da n 2 bracci artistici tipo quelli indicati negli elaborati grafici , formati da lanterne artistiche in pressofusione di alluminio. Vano ottico formato da cesto stampato in polimetilmetacrilato dotato di copertura con fornitura e posa in opera di lampade a vapori di ioduri metallici. I pali dovranno essere uguali a quelli già esistenti sulla porzione della passeggiata dalla Piazza Matteotti al Distributore di carburante. SOMMANO cadauno | 3 | 14 | 2,00 | | 4'079,99 | 8'159,98 | |
| 34 28 | Fornitura e posa in opera di pali architettonici di illuminazione pubblica in fusione di ghisa con anima interna in acciaio zincato a caldo, il tutto corrispondente per forma, misure, modanature varie ai grafici illustrativi allegati al progetto che dello stesso costituiscono parte integrante . L'anima del palo dovrà essere composta da tubi di sezione variabile per il variare dei diametri interni della ghisa ed idonea per n 2 corpi illuminanti compreso: Fornitura e posa di n 2 corpi illuminanti sorretti da n 2 bracci artistici tipo quelli indicati negli elaborati grafici , formati da lanterne artistiche in pressofusione di alluminio. Vano ottico formato da cesto stampato in polimetilmetacrilato dotato di copertura con fornitura e posa in opera di lampade a vapori di ioduri metallici. I pali dovranno essere uguali a quelli già esistenti sulla porzione della passeggiata dalla Piazza Matteotti al Distributore di carburante. SOMMANO cadauno | 3 | 14 | 2,00 | | 4'079,99 | 8'159,98 | |
| 35 31 | Formazione di piccola rampa in granito dell'Elba lavorato alla punta avente pendenza indicativa del 4% per collegamento della passeggiata a mare con l'inizio del dente della diga compreso ogni onere per il posizionamento delle lastre in pendenza ed eventuali rinfianchi in granito, per uno sviluppo totale indicativo di SOMMANO m2 | 3 | 15 | 5,00 | | 306,00 | 1'530,00 | |
| 36 32 | Nuova pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso "asfalto" eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici per il completamento e finitura della porzione ricompresa tra il nuovo cordolo in granito e l'asfalto della strada e, compreso ancoraggio, mano di attacco e rullatura finale per uno spessore medio di cm 15, per una superficie di Mq SOMMANO m2 | 3 | 15 | 10,00 | | 23,80 | 238,00 | |
| 37 32 | Nuova pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso "asfalto" eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici per il completamento e finitura della porzione ricompresa tra il nuovo cordolo in granito e l'asfalto della strada e, compreso ancoraggio, mano di attacco e rullatura finale per uno spessore medio di cm 15, per una superficie di Mq SOMMANO m2 | 3 | 15 | 30,00 | | 23,80 | 714,00 | |
| 38 NP 01 | Fornitura e posa in opera di corrugato tipo pesante per condotte elettriche del diametro di mm 100 da stendere nello sterro precedentemente eseguito (All'esterno della pavimentazione in granito da realizzare), per posa cavi elettrici di alimentazione pali architettonici di illuminazione pubblica e colonnine di adduzione elettrica , ben steso su letto di sabbia compreso rinfianche , massettino in cls soprastante per protezione e nastro indicatore , compresa la fornitura e posa in opera di filo di ferro zincato per successiva guida cavi. SOMMANO ml | 3 | 15 | 38,00 | | 11,05 | 419,90 | |
| 39 | Realizzazione di scavo a sezione ristretta obbligata, eseguito tramite | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 101'712,94 | 47'165,06 |

| Num.Ord. TARIFFA DATA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI | libretto | | QUANTITA' | | PREZZO unitario | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|-----------|
| | | Nr | Pg | Positivi | Negativi | | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 101'712,94 | 47'165,06 |
| NP 02 | escavatore con martello demolitore idraulico, in materiale di qualsiasi natura e consistenza compreso eventuale breccione e trovanti in cls etc. compreso il livellamento del sottofondo ed il trasporto dei materiali di risulta alla discarica autorizzata, per una profondita' indicativa di circa cm30. SOMMANO h | 3 | 15 | 16,00 | | 43,99 | 703,84 | |
| 40 NP 03 | Fornitura e posa in opera di componenti aggiuntivi per i faretti di cui alla voce n. 18, consistenti nell'istallazione di componenti per rendere l'apparecchio impermeabile (IP67) e di specifici filtri per rendere la luce di colorazione blu. SOMMANO cadauno | 3 | 15 | 25,00 | | 68,42 | 1'710,50 | |
| 41 NP 04 | Fornitura e posa in opera di colonnine di distribuzione di energia elettrica e acqua in acciaio inox, dotate di protezione dei quadri elettrici, similari a gia' esistenti sui pontili galleggianti (lato distributore carburanti). La colonnina sara' dotata di n 2 prese 63A -230V e n 2 prese 32A-230V istallate su supporti in acciaio, centralina elettronica Easy System con display alfanumerico per lettura dei consumi, contatori elettronici di energia attiva con visualizzazione lettura diretta oltre dotazioni di sicurezza. SOMMANO cadauno | 3 | 16 | 3,00 | | 3'867,49 | 11'602,47 | |
| 42 NP 05 | Fornitura e posa in opera di dissuasori in ghisa classici di tipo "Rimovibile" come da elaborati allegati al progetto esecutivo, con agganci per catena in metallo, uguali a quelli gia' esistenti sulla passeggiata a mare tra la Piazza Matteotti ed il distributore di carburante. SOMMANO cadauno | 3 | 16 | 4,00 | | 569,50 | 2'278,00 | |
| 43 NP 06 | Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene (Da 2 " - PN 20) per il prolungamento della linea antincendio in direzione della Diga Foranea, rimozione della pavimentazione stradale (asfalto) , sbancamento a sezione obbligata, posa della tubazione su letto di sabbia compreso rinfianchi , protezione con massettino in cls e soprastante nastro indicatore , fornitura e posa di tout-venant , ripresa della pavimentazione stradale con asfalto compreso posa in opera di pozzetto con chiusino in ghisa carrabile nel punto di collegamento, per uno sviluppo di circa MI 23 SOMMANO ml | 3 | 16 | 23,00 | | 43,99 | 1'011,77 | |
| 44 NP 07 | Realizzazione di Scavo per posizionamento pozzetto di alloggio per pompa antincendio, realizzato con mezzo meccanico per una quantita' di circa mc. 1, compreso casseforme in legno e successivo getto in opera di cls. SOMMANO a corpo | 3 | 16 | 1,00 | | 856,29 | 856,29 | |
| 45 NP 08 | Fornitura e posa in opera di chiusini in ghisa carrabili, da posizionare all'esterno del cordolo in granito (lato strada) e nel dettaglio: N. 1 Chiusino in Ghisa da cm. 100 x 100; N. 1 Chiusino in Ghisa da cm. 60 x 60. SOMMANO a corpo | 3 | 16 | 1,00 | | 678,30 | 678,30 | |
| 46 NP 09 | Fornitura e posa in opera di pozzetti costituiti da corpo in calcestruzzo vibrato e rinforzato esternamente per 10 cm da getto in cls, da posizionare all'esterno del cordolo in granito (lato strada) e nel dettaglio: N. 1 Pozzetto in cls da cm. 30 x 30; N. 1 Pozzetto in cls da cm. 70 x 70; SOMMANO a corpo | 3 | 16 | 1,00 | | 207,40 | 207,40 | |
| 47 NP 10 | Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene da 2", compmresi raccordi e curve, per una lunghezza di circa 60 ml. SOMMANO a corpo | 3 | 17 | 1,00 | | 778,60 | 778,60 | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 121'540,11 | 47'165,06 |

| Num.Ord. TARIFFA DATA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI | libretto | | QUANTITA' | | PREZZO unitario | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|----------|----|-----------|----------|--------------------|------------|-----------|
| | | Nr | Pg | Positivi | Negativi | | Debito | Pagamento |
| | RIPORTO | | | | | | 121'540,11 | 47'165,06 |
| 48 NP 11 | Fornitura e posa in opera di n. 2 idranti antincendio con flangia e supporto per muratura. SOMMANO a corpo | 3 | 17 | 1,00 | | 722,50 | 722,50 | |
| 49 NP 12 | Fornitura e posa in opera di pompa in ottone da 1/5" per antincendio SOMMANO a corpo | 3 | 17 | 1,00 | | 1'254,60 | 1'254,60 | |
| 50 NP 13 | Collegamento elettrico dal pozzetto adiacente con corrugato da 50 mm SOMMANO a corpo | 3 | 17 | 1,00 | | 102,00 | 102,00 | |
| 51 NP 14 | Realizzazione di linea per innesco a mare per pompa antincendio, compreso pigna e scarico del pozzetto di alloggio, rimozione di n. 2 lastre in granito, successivo riposizionamento delle stesse e la realizzazione di n. 2 fori in banchina con carotatrice. SOMMANO a corpo | 3 | 17 | 1,00 | | 765,00 | 765,00 | |
| 52 NP 15 | Rifilatura granito esistente mediante taglio con disco diamantato, per la successiva posa di mattoni in cotto sabbiati, per una lunghezza di circa ml. 75 SOMMANO a corpo | 3 | 17 | 1,00 | | 955,40 | 955,40 | |
| 53 NP 16 | Fornitura e posa in opera di mattoni in cotto sabbiati, disposti su n. 2 file, posti in opera con colla da pavimenti, pur una lunghezza di ml. 75, compreso la realizzazione del sottofondo di alloggiamento in cls, stuccatura e pulizia finale. SOMMANO a corpo | 3 | 17 | 1,00 | | 2'609,50 | 2'609,50 | |
| 54 NP 17 | Realizzazione scavo su asfalto e mattonato in Lungomare Paride Adami (Lato Comune), per interrimento tubo smaltimento reflui, per una lunghezza di ml. 14 ed una larghezza di cm. 50, compreso la rimozione dei mattoni e l'accantonamento in cantiere per successivo riutilizzo e lo smaltimento materiale di risulta. SOMMANO a corpo | 3 | 17 | 1,00 | | 520,20 | 520,20 | |
| 55 NP 18 | Fornitura e posa in opera di tubazione di scarico in polietilene da 2", compreso raccordi, per una lunghezza di ml. 25 SOMMANO a corpo | 3 | 18 | 1,00 | | 498,95 | 498,95 | |
| 56 NP 19 | Fornitura e posa in opera di corrugato per condotte elettriche, per una lunghezza di ml. 25 SOMMANO a corpo | 3 | 18 | 1,00 | | 85,04 | 85,04 | |
| 57 NP 20 | Ripristino dello scavo mediante copertura della tubazione con sabbia, getto in cls, ripristino dell'asfalto e riposizionamento del mattonato SOMMANO a corpo | 3 | 18 | 1,00 | | 2'085,05 | 2'085,05 | |
| 58 NP 21 | Fornitura e posa in opera di pozzetto e chiusino per alloggiamento misuratore di portata per reflui. SOMMANO a corpo | 3 | 18 | 1,00 | | 255,00 | 255,00 | |
| 59 NP 22 | Istallazione di pompa di spirazione reflui, compresa l'asportazione ed il ripristino di lastricato in granito. SOMMANO a corpo | 3 | 18 | 1,00 | | 654,50 | 654,50 | |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | 132'047,85 | |
| | TOTALE euro | | | | | | 132'047,85 | |
| | Porto Azzurro, 24/09/2021 L'Impresa LS Costruzioni di Andreotti Silvio | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | 132'047,85 | 47'165,06 |

