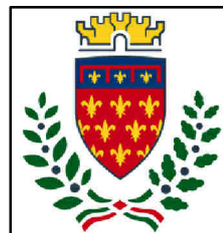




Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



PFC Prato
Forest
City
comune di
PRATO
Codice Fiscale: 84006890481

Progetto

PNRR - MISSIONE 5 - INCLUSIONE E COESIONE - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.1 "INVESTIMENTI IN PROGETTI DI RIGENERAZIONE URBANA, VOLTI A RIDURRE SITUAZIONI DI EMARGINAZIONE E DEGRADO SOCIALE FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU - PROGETTO DI RIGENERAZIONE URBANA RELATIVO A "RIQUALIFICAZIONE VERDE SCOLASTICO PER ATTIVITA' DIDATTICA OPEN AIR"

CUP

C37H21001480001

Titolo

Stima Incidenza della Manodopera

Fase

Progetto Esecutivo

| | |
|-------------------------------------|--|
| Servizio | Servizio Urbanistica, Transizione Ecologica e Protezione Civile |
| Dirigente del servizio | Arch. Pamela Bracciotti |
| Responsabile Unico del Procedimento | Arch. Michela Brachi |

Progettisti delle opere architettoniche

Arch. Massimo Fabbri - Ing. Alessandro Pazzagli

Collaborazione

Arch. Martina Melani - Arch. Gianni Balloni

Forestazione urbana

Dott. Agr. Paolo Bellocchi - Arch. Antonella Perretta

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione

Geom. Andrea Landi

Progettazione opere strutturali

Ing. Silvia Paoletti

Tecnico rilevatore

Geom. David Cinalli

Studi Geologici

Dott. Geol. Luca Aiazzi

Lotto 6: S08

Scala:

PROGETTO ESECUTIVO PER RIQUALIFICAZIONE VERDE SCOLASTICO PER ATTIVITA' DIDATTICA OPEN AIR
RIEPILOGO INTERVENTO LOTTO 06

| RIQUALIFICAZIONE VERDE SCOLASTICO PER ATTIVITA' DIDATTICA OPEN AIR | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|-----|-------------------|----------------------|
| LOTTO DI RIFERIMENTO | UBICAZIONE MANUFATTO | | TIPOLOGIA MANUFATTO | | NR- | | INCIDENZA MANODOPERA |
| RIEPILOGO | | | | | | | |
| LOTTO 06 | Scuola infanzia e primaria statale Giuseppe Meucci – via Giovanni Marradi, 2 Prato | | LEGNO COPERTA 600x490xh280 cm | | 1 | | € 2.179,99 |
| | | | | | | | |
| | Scuola secondaria I grado statale Enrico Fermi, via Evaristo Gherardi, Prato | | Struttura in alluminio coperta 600X400X295 | | 1 | | € 6.516,67 |
| | | | | | | | |
| | Scuola primaria statale Puccini – via Clemente Guerra, 47 Prato | | LEGNO COPERTA600x490xh280 cm | | 1 | | € 2.179,99 |
| | | | | | | | |
| | Scuola infanzia statale Cilianuzzo – via del Cilianuzzo, 10 Prato | | LEGNO COPERTA 900x500xh280 cm | | 1 | | € 3.836,05 |
| | | | | | | | |
| | Nido e Infanzia Corridoni, via Corridoni, 15 Prato | | Gazebo ottagonale | | 4 | | € 3.759,17 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | MANODOPERA | € 18.471,87 |

| N° Ord. Art. | Rif E.P. | Descrizione | Quant. | | | | | incidenza manodopera | incidenza manodopera € | |
|--------------------------------------|---------------------------|---|--------|-----|------|---|------|----------------------|------------------------|------------|
| TETTOIA LEGNO COPERTA 900X500 | | | | | | | | | | |
| N. | | | u.m. | nr | B | L | H | QUANTITA' | | |
| 1 | TOS22/1_01.A04.005.001 | SCAVO Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento. fino alla profondità di m 1,50 scavo fondazione platea | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 9 | 5 | 0,45 | 20,25 | 34,71% | € 157,62 |
| 2 | TOS22/1_PPREC.P17.005.004 | CONFERIMENTO A DISCARICA TERRENO COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato. Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati) Terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 05 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 05 04) TERRENO DA SCAVO | | | | | | | | |
| | | Sommano tn | tn | 1,8 | 9 | 5 | 0,45 | 36,45 | | € - |
| 3 | TOS22/1_01.B04.003.001 | CALCESTRUZZI getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3 MAGRONE | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 9 | 5 | 0,1 | 4,5 | 6,93% | € 45,58 |
| 4 | TOS22/1_01.B04.006.001 | CALCESTRUZZI getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 PLATEA SP 20CM | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 9 | 5 | 0,2 | 9 | 6% | € 91,25 |
| 5 | TOS22/1_PR.P10.900.005 | Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti. Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio fino a 42 m | | | | | | | | |
| | | Sommano cad | cad | | 1 | 1 | 1 | 1 | 0% | € - |
| 6 | TOS22/1_RU.M10.001.002 | Operaio edile Specializzato per pompaggio a mc calcestruzzo | | | | | | | | |
| | | Sommano ore | ore | | 4,05 | 1 | 1 | 4,05 | 100% | € 150,79 |
| 7 | TOS22/1_01.B02.002.001 | CASSEFORME Casseforme di legno per opere di fondazione, plinti, travi rovesce PLATEA SP 20CM | | | | | | | | |
| | | SOMMANO mq | mq | | 28 | 1 | 0,2 | 5,6 | 53,09% | € 83,73 |
| 8 | TOS22/1_02.B10.021.002 | INGHISAGGI PILASTRI Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante: con foro D 10-12 profondità' 30 cm | | | | | | | | |
| | | SOMMANO CAD | cad | 8 | 4 | | | 32 | 57% | € 271,75 |
| 9 | S01 | ARMATURA PLATEA PRCAM.P06.001.060 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore rete elettrosaldata formato mt 2.00x3.00, Ø 12 mm, maglia 20x20 PLATEA | | | | | | | | |
| | | SOMMANO mq | mq | 2 | | | 45 | 90 | 18,43% | € 346,83 |
| 10 | S02 | STRUTTURA LIGNEA COPERTA 900X500 Struttura lignea coperta composta in legno lamellare Glih24-BS11 PILASTRI sezione 18x18, trave principale sezione 18x18, travetti secondari sezione 12x12, doppio tavolato incrociato 2-2cm. La voce comprende la fornitura e lam posa in opera della struttura lignea compreso viti e piastre metalliche di fissaggio, ancoraggio dei pilastri a terra, ed ogni altro onere renda l'opera finita a regola d'arte. | | | | | | | | |
| | | SOMMANO mq | mq | 9 | 5 | | | 45 | 18,43% | € 2.688,50 |

| | | | | | | | | | INC. MANOD. | € | 3.836,05 |
|--------------------------------------|---------------------------|---|------|-----|-----|---|------|-----------|-------------|---|----------|
| TETTOIA LEGNO COPERTA 600X490 | | | | | | | | | | | |
| N. | | | u.m. | nr | B | L | H | QUANTITA' | | | |
| 1 | TOS22/1_01.A04.005.001 | SCAVO Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento. fino alla profondità di m 1,50 scavo fondazione platea | | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 6 | 5 | 0,45 | 13,5 | 34,71% | € | 105,08 |
| 2 | TOS22/1_PPREC.P17.005.004 | CONFERIMENTO A DISCARICA TERRENO COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato. Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati) Terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 05 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 05 04) TERRENO DA SCAVO | | | | | | | | | |
| | | Sommano tn | tn | 1,8 | 6 | 5 | 0,45 | 24,3 | | € | - |
| 3 | TOS22/1_01.B04.003.001 | CALCESTRUZZI getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3 MAGRONE | | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 6 | 5 | 0,1 | 3 | 6,93% | € | 30,39 |
| 4 | TOS22/1_01.B04.006.001 | CALCESTRUZZI getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 PLATEA SP 20CM | | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 6 | 5 | 0,2 | 6 | 6% | € | 60,83 |
| 5 | TOS22/1_PR.P10.900.005 | Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti. Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio fino a 42 m | | | | | | | | | |
| | | Sommano cad | cad | | 1 | 1 | 1 | 1 | 0% | € | - |
| 6 | TOS22/1_PR.P10.900.009 | Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti. Carichi ridotti - per carichi al di sotto di 8 mc, per ogni mc in meno | | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 1 | 1 | 1 | 2 | | € | - |
| 7 | TOS22/1_RU.M10.001.002 | Operaio edile Specializzato per pompaggio a mc calcestruzzo | | | | | | | | | |
| | | Sommano ore | ore | | 2,7 | 1 | 1 | 2,7 | 100% | € | 100,53 |
| 8 | TOS22/1_01.B02.002.001 | CASSEFORME Casseforme di legno per opere di fondazione, plinti, travi rovesce PLATEA SP 20CM | | | | | | | | | |
| | | SOMMANO mq | mq | | 22 | 1 | 0,2 | 4,4 | 53,09% | € | 65,79 |
| 9 | TOS22/1_02.B10.021.002 | INGHISAGGI PILASTRI Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante: con foro D 10-12 profondità' 30 cm | | | | | | | | | |
| | | SOMMANO CAD | cad | 6 | 4 | | | 24 | 57% | € | 203,81 |
| 10 | S01 | ARMATURA PLATEA PRCAM.P06.001.060 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore rete elettrosaldata formato mt 2.00x3.00, Ø 12 mm, maglia 20x20 PLATEA | | | | | | | | | |
| | | SOMMANO mq | mq | 2 | | | 30 | 60 | | € | |
| 11 | S05 | STRUTTURA LIGNEA COPERTA 600X490 | | | | | | 60 | 18,43% | € | 231,22 |

PROGETTO ESECUTIVO PER RIQUALIFICAZIONE VERDE SCOLASTICO PER ATTIVITA' DIDATTICA OPEN AIR
STIMA INCIDENZA MANODOPERA LOTTO 06

| | | Struttura lignea coperta composta in legno lamellare Glh24-BS11 PILASTRI sezione 18x18, trave principale sezione 18x18, travetti secondari sezione 12x12, doppio tavolato incrociato 2+2cm. La voce comprende la fornitura e lam posa in opera della struttura lignea compreso viti e piastre metalliche di fissaggio, ancoraggio dei pilastro a terra, ed ogni altro onere renda l'opera finita a regola d'arte. | mq | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|---|------|-----|----|------|------|-----------|---|----------|-------------|------------|
| | | SOMMANO mq | | 6 | 5 | | 30 | 18,43% | € | 1.487,42 | | |
| | | | | | | | | | | | INC. MANOD. | € 2.179,99 |
| GAZEBO OTTAGONALE | | | | | | | | | | | | |
| N. | | | u.m. | nr | B | L | H | QUANTITA' | | | | |
| 1 | TOS22/1_01.A04.005.001 | SCAVO Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento. fino alla profondità di m 1,50 scavo fondazione platea | | | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | 20 | 1 | 0,45 | 9 | 34,71% | € | 70,05 | | |
| 2 | TOS22/1_PPREC.P17.005.004 | CONFERIMENTO A DISCARICA TERRENO COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato. Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati) Terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 05 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 05 04) TERRENO DA SCAVO | | | | | | | | | | |
| | | Sommano tn | tn | 1,8 | 20 | 1 | 0,45 | 16,2 | | € | - | |
| 3 | TOS22/1_01.B04.003.001 | CALCESTRUZZI getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3 MAGRONE | | | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | 20 | 1 | 0,15 | 3 | 6,93% | € | 30,39 | | |
| 4 | TOS22/1_01.B04.006.001 | CALCESTRUZZI getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 PLATEA SP 20CM | | | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | 20 | 1 | 0,2 | 4 | 6% | € | 40,55 | | |
| 5 | TOS22/1_PR.P10.900.005 | Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti. Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio fino a 42 m | | | | | | | | | | |
| | | Sommano cad | cad | 1 | 1 | 1 | 1 | 0% | € | - | | |
| 6 | TOS22/1_PR.P10.900.009 | Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti. Carichi ridotti - per carichi al di sotto di 8 mc, per ogni mc in meno | | | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | 1 | 1 | 1 | 4 | 0% | € | - | | |
| 7 | TOS22/1_RU.M10.001.002 | Operaio edile Specializzato per pompaggio a mc calcestruzzo | | | | | | | | | | |
| | | Sommano ore | ore | 2,1 | 1 | 1 | 2,1 | 100% | € | 78,19 | | |
| 8 | TOS22/1_01.B02.002.001 | CASSEFORME Casseforme di legno per opere di fondazione, plinti, travi rovesce PLATEA SP 20CM | | | | | | | | | | |
| | | SOMMANO mq | mq | 15 | 1 | 0,2 | 3 | 53,09% | € | 44,85 | | |
| 9 | S01 | ARMATURA PLATEA PRCAM.P06.001.060 Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore rete elettrosaldata formato mt 2.00x3.00, Ø 12 mm, maglia 20x20 PLATEA | | | | | | | | | | |
| | | SOMMANO mq | mq | 2 | | | 20 | 40 | | | 18,43% | € 154,15 |
| 10 | S04 | GAZEBO LIGNEO | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------|--|------|-----|--------|-----|------|-----------|--------------------|-------------------|
| | | Gazebo ottagonale composto da elementi verticali (pilastri) a sezione rettangolare 9x9 accoppiati vincolati a terra con staffe metalliche, travi di banchina 4,5x11,5, puntoni inclinati 7x14, mantovane del tetto con listoni 2,7x9 e perlinato di copertura spessore 20mm. La voce comprende la fornitura e la posa in opera della struttura lignea compreso viti e piastre metalliche di fissaggio, ancoraggio dei pilastri a terra, ed ogni altro onere renda l'opera finita a regola d'arte. | CAD | | | | | | | |
| | | SOMMANO CAD | | | | 1 | 1 | 1 | 18,43% | € 2.889,77 |
| 11 | S09 | FORNITURA E INSTALLAZIONE APPOGGI PILASTRI GAZEBO | | | | | | | | |
| | | Fornitura e posa di appoggi pilastri lignei GAZEBO OTTAGONALE con elementi mod F12902 tipo ROTHBLASS, compreso, fissaggio alla platea ed agli elementi lignei. | cad | | | | | | | |
| | | SOMMANO cad | | | | 1 | 1 | 1 | 61,83% | € 521,27 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | INC. MANOD. | € 3.759,17 |
| STRUTTURA ALLUMINIO MOD ECLETTICA | | | | | | | | | | |
| N. | | | u.m. | nrr | B | L | H | QUANTITA' | | |
| 1 | TOS22/1_01.A04.005.001 | SCAVO | | | | | | | | |
| | | Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti, compresi carico, trasporto e scarico dei rifiuti agli impianti autorizzati ai fini del loro recupero o del loro smaltimento. fino alla profondità di m 1,50 scavo fondazione platea | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 4,6 | 6,6 | 0,4 | 12,144 | 34,71% | € 94,52 |
| 2 | TOS22/1_PRREC.P17.005.004 | CONFERIMENTO A DISCARICA TERRENO | | | | | | | | |
| | | COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO; codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasporto salvo diversamente indicato. Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati) Terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce codice CEER/EER 17 05 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 05 04) | | | | | | | | |
| | | TERRENO DA SCAVO | | | | | | | | |
| | | Sommano tn | tn | 1,8 | 4,6 | 6,6 | 0,4 | 21,8592 | | € - |
| 3 | TOS22/1_01.B04.003.001 | CALCESTRUZZI | | | | | | | | |
| | | getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3 MAGRONE | | | | | | | | |
| | | Sommano mc | mc | | 4,6 | 6,6 | 0,1 | 3,036 | 6,93% | € 30,75 |
| 4 | TOS22/1_01.B04.006.001 | CALCESTRUZZI | | | | | | | | |
| | | getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 PLATEA SP 20CM | mc | | | | | | | |
| | | Sommano mc | | | 4,6 | 6,6 | 0,2 | 6,072 | 6% | € 61,56 |
| | | | | | | | | 6,072 | | |
| 5 | TOS22/1_PR.P10.900.005 | Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti. | | | | | | | | |
| | | Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio fino a 42 m | cad | | | | | | | |
| | | Sommano cad | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 0% | € - |
| | | | | | | | | 1 | | |
| 6 | TOS22/1_PR.P10.900.009 | Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti. | | | | | | | | |
| | | Carichi ridotti - per carichi al di sotto di 8 mc, per ogni mc in meno | mc | | | | | | | |
| | | Sommano mc | | | 1 | 1 | 1 | 1,928 | | |
| | | | | | | | | 1,928 | 0% | € - |
| 7 | TOS22/1_RU.M10.001.002 | Operaio edile | | | | | | | | |
| | | Specializzato per pompaggio a mc calcestruzzo | ore | | | | | | | |
| | | Sommano ore | | | 1,8216 | 1 | 1 | 1,8216 | 100% | € 67,82 |
| | | | | | | | | 1,8216 | | |
| 8 | TOS22/1_01.B02.002.001 | CASSEFORME | | | | | | | | |
| | | Casseforme di legno per opere di fondazione, plinti, travi rovesce PLATEA SP 20CM | mq | | | | | | | |
| | | SOMMANO mq | | 2 | 11,2 | 1 | 0,25 | 2,8 | 53,09% | € 41,86 |
| | | | | | | | | 2,8 | | |
| 9 | S01 | ARMATURA PLATEA PRCAM.P06.001.060 | | | | | | | | |

PROGETTO ESECUTIVO PER RIQUALIFICAZIONE VERDE SCOLASTICO PER ATTIVITA' DIDATTICA OPEN AIR
STIMA INCIDENZA MANODOPERA LOTTO 06

| | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|-----|---|---|--|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore rete elettrosaldata formato mt 2.00x3.00, Ø 12 mm, maglia 20x20 | mq | | | | | | | |
| | | PLATEA | | 2 | | | 30,36 | 60,72 | | |
| | | SOMMANO mq | | | | | | 60,72 | 18,43% | € 234,00 |
| 10 | S06 | STRUTTURA ALLUMINIO COPERTA MODELLO ECLETTICA | | | | | | | | |
| | | Struttura in lega di alluminio strutturale EN AW 6005 temprata T6 modello ECLETTICA dimensioni fuori terra 600 cm x B 400 cm, H sotto trave 260 cm (H totale 286 cm), colore bianco finitura opaca, copertura con pannelli sandwich. La struttura è composta da elementi verticali (pilastri) sezione 130x130, trave principale sezione 30x260 sagomata come da esecutivo sp 2,5/3, arcarecci base sezione 80x52 sp3, pannello sandwich grecato superiormente come da schema. La voce comprende, FORNITURA, TRASPORTO MONTAGGIO, tagli sfridi, sciupi, viti e sistemi di fissaggio degli elementi tra loro e dei pilastri alla base. ESCLUSO opere di fondazione. | CAD | | | | | | | |
| | | SOMMANO CAD | | 1 | 1 | | 1 | | 18,00% | € 2.702,67 |
| 11 | S09 | MONTAGGIO struttura di alluminio modello ECLETTICA come da voce S06, La voce comprende, assemblaggio, montaggio, serraggio nodi ed ogni altro onere renda l'opera finita a regola d'arte | | | | | | | | |
| | | SOMMANO CAD | CAD | | | | | | | |
| | | | | 1 | 1 | | 1 | | 100,00% | € 3.283,48 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | INC. MANOD. | € 6.516,67 |

Firmato da:

PAOLETTI SILVIA

codice fiscale PLTSLV74M65G999E

num.serie: 123211585690230571860533369402341071990

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 29/02/2020 al 01/03/2023