



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTERO
DELL'INTERNO



COMUNE
DI PADOVA


PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale

**MISSIONE N°5 COMPONENTE N°2 INVESTIMENTO -SUBINVESTIMENTO N°2.1
CUP: H97H21000800001**

**RIQUALIFICAZIONE ED AMPLIAMENTO PARCO IRIS:
PRIMO STRALCIO**

PROGETTO ESECUTIVO

CODICE OPERA		DATA
LLPP VER 108/2021		GENNAIO 2023
DESCRIZIONE ELABORATO		NUMERO
Computo metrico estimativo edificio generale		2.8
PROGETTISTA	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	CAPO SETTORE
Ing. Riccardo Schvarcz	Dott. Agr. Degl'Innocenti Ciro	Dott. Agr. Degl'Innocenti Ciro
		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 _CANTIERE OG1	Impianto cantiere, sicurezza e opere provvisionali (vedi computo cantierizzazione e sicurezza a parte) - Quotaparte opere edili Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Totale					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	11'252,05	11'252,05
2 E.08.01.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA Conglomerato cementizio a dosaggio in opera, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulo ... i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio. dosaggio C 12/15 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Magrone			468,000	0,050	23,40		
	SOMMANO m³					23,40	85,16	1'992,74
3 E.08.12.00	CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO PER FONDAZIONI A PLATEA Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio, classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 2 ... to a regola d'arte. CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO FONDAZIONI A PLATEA CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO FONDAZIONI A PLATEA Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Platea fabbricato Platea terrazza, magazzini e rampe			228,200 241,000	0,300 0,200	68,46 48,20		
	SOMMANO m³					116,66	224,68	26'211,17
4 E.08.20.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 28/35 PER TRAVI,PILASTRI,CORDOLI E SOLETTE Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio, classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di ... a regola d'arte. CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 28/35 PER TRAVI, PILASTRI, CORDOLI E SOLETTE cordoli, travi e solette Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Cordolature su platea Cordoli Cordoli magazzini Travi rettangolari 35x80 Pilastrini 35x35 Pilastrini 80x35 Portale ingresso Pensiline		104,00	0,500	0,250	13,00		
		1,00	27,40	0,350	0,260	2,49		
		1,00	31,50	0,350	0,260	2,87		
		2,00	14,40	0,350	0,800	8,06		
		3,00	3,20	0,350	0,350	1,18		
		3,00	3,20	0,350	0,800	2,69		
		2,00	4,00	0,350	4,000	11,20		
		2,00	1,50	2,000	0,150	0,90		
	SOMMANO m³					42,39	532,95	22'591,75
5 E.08.04.00	ACCIAIO IN BARRE tipo B450C Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio, lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compreso lo sfrido, le legature e gli oneri relativi ai controlli di legge, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Vedi voce n° 3 [m³ 116.66] Vedi voce n° 4 [m³ 42.39]				65,000 145,000	7'582,90 6'146,55		
	SOMMANO kg					13'729,45	1,86	25'536,78
6 E.08.06.g	CASSEFORME IN LEGNAME sovrapprezzo alle casseforme con superficie piallata per formazione di getti in conglomerato cementi Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Portale ingresso Pensiline Trave Pilastrini	2,00	6,00		4,000	48,00		
		2,00	1,50	2,000		6,00		
		1,00	7,00		0,700	4,90		
		2,00	0,40		3,250	2,60		
	A R I P O R T A R E					61,50		87'584,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					61,50		87'584,49
	SOMMANO m²					61,50	19,06	1'172,19
7 E.10.003.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI PREDALLES Solaio in opera per luci fino a m 6.00, costituito da lastre prefabbricate in cemento armato vibrato (predalles) dello spessore di cm 4 ... corree. Per un'altezza del polistirolo di cm 24 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 750 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Solaio copertura cucina, bar e servizi Solai magazzini			136,000 31,000		136,00 31,00		
	SOMMANO m²					167,00	95,79	15'996,93
8 E.12.011.00	TAVOLATO INTERNO IN BIMATTONI Tavolato interno in bimattoni tipo doppio UNI, in opera con malta bastarda, di spessore cm 12. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Muretti per vespaio Valette	1,25	1,00 98,00	180,000	0,160 0,300	36,00 29,40		
	SOMMANO m²					65,40	64,40	4'211,76
9 E.13.006.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO ORIZZONTALE AREATO Fornitura e posa in opera di tavolato orizzontale areato per pavimentazioni interne su terrapieno costituito da laterizi es ... l lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO ORIZZONTALE AREATO laterizi normali spessore 8 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali				180,000	180,00		
	SOMMANO m²					180,00	25,68	4'622,40
10 E- CAM.01.001. c	MURATURA IN LATERIZIO Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, eseguita con malta di cemento: rispondenti ai CAM di cui al DM Ministero dell'Ambiente 11/10/2017 MURATURA IN LATERIZIO - SPESSORE CM 45 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Murature poroton esterne Magazzini Detrazione fori	3,00	29,30 2,40		3,750 2,700	109,88 19,44 -7,67		
	Sommano positivi m²					129,32		
	Sommano negativi m²					-7,67		
	SOMMANO m²					121,65	132,29	16'093,08
11 E.12.020.00	SOVRAPPREZZO PER MALTA TERMOISOLANTE Maggiorazione alle murature portanti eseguite con blocchi semipieni in laterizio od in blocchi di argilla espansa, per l'utilizzo di malta termoisolante premiscelata. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Vedi voce n° 10 [m ² 121.65]					121,65		
	SOMMANO m³					121,65	27,21	3'310,10
12 E.12.27.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN TAVELLE DI LATERIZIO COMUNE DA 8 CM Fornitura e posa in opera di tavolato verticale realizzato in laterizi estrusi con massa normale di cui ... anno computati i fori per porte a tutta altezza che interrompano completamente i settori successivi del tavolato stesso. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Tramezze cucina e servizi Magazzini esterni Chiusura patio Detrazione porte	-3,00	29,05 21,00 3,00 0,80		3,650 3,000 2,750 2,100	106,03 63,00 8,25 -5,04		
	Sommano positivi m²					177,28		
	Sommano negativi m²					-5,04		
	A R I P O R T A R E					172,24		132'990,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					172,24		132'990,95
	SOMMANO m ²					172,24	34,64	5'966,39
13 E.19.02.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO CON DOPPIE LASTRE DI GESSO RIVESTITO Fornitura e posa in opera di tavolato verticale per interni, realizzato mediante assemblaggio di quattro ... anno computati i fori per porte a tutta altezza che interrompano completamente i settori successivi del tavolato stesso. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Tramezze in cartongesso spogliatoi e servizi Rivestimenti acciaio Rivestimenti calcestruzzo Detrazione porte	5,00	20,80	0,800	2,700	56,16		
						3,650		14,60
						2,700		26,73
		-7,00	0,80		2,100	-11,76		
	Sommano positivi m ²					97,49		
	Sommano negativi m ²					-11,76		
	SOMMANO m ²					85,73	59,49	5'100,08
14 E.19.06.a	SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI Maggiorazione alla fornitura e posa in opera di una lastra in gesso rivestito di qualsiasi tipo per l'uso di lastre speciali. SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI lastre idrorepellenti spessore 13 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Pareti idroresistenti interne ed esterne Vedi voce n° 13 [m ² 85.73]					85,73		
	SOMMANO m ²					85,73	13,14	1'126,49
15 E.12.35.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONTROTELAIO PER PORTE A SCOMPARSA Fornitura e posa in opera di controtelesia prefabbricato rettilineo dello spessore grezzo esterno fino a 80 mm idoneo ... e di progetto e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. dimensioni nette passaggio 90x210 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Porte scorrevoli interne					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	266,90	266,90
16 B.03.024.f	MARMI A TINTA CALDA IN LASTRE DA 2 CM Lastre rettangolari per uno spessore di 2 cm con dimensioni fino a 0,80x0,40 m o superiori se consentite normalmente dal materiale e con lung ... ra, masticatura ed altri sistemi di consolidamento e rinforzo MARMI A TINTA CALDA IN LASTRE DA 2 CM Trani chiaro e scuro Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali		6,04	0,550		3,32		
	SOMMANO m ²					3,32	92,22	306,17
17 E.98.001.m	OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI DAVANZALE SPESSORE FINO A CM 6 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali		6,04			6,04		
	SOMMANO m					6,04	27,98	169,00
18 E.13.12.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO ALLEGGERITO Fornitura e posa in opera di massetto alleggerito praticabile dello spessore di 6 cm per adeguamento di livelli, dosato a 300 kg d ... nto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA FORNITURA E POSA ALLEGGERITO ALLEGGERITO Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Su tutti gli ambienti interni				194,000	194,00		
	SOMMANO m ²					194,00	18,47	3'583,18
19	SOVRAPPREZZO AL MASSETTO ALLEGGERITO Maggiorazione o							
	A R I P O R T A R E							149'509,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							149'509,16
E.13.013.00	riduzione per la variazione di ogni centimetro in più od in meno allo spessore previsto dei massetti alleggeriti di qualsiasi tipo. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Su ambienti interni cm 1			1,000	194,000	194,00		
	SOMMANO m ²					194,00	2,11	409,34
20 E.13.07.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO COMUNE Fornitura e posa in opera di massetto comune dello spessore di 6 cm per sottofondo di pavimenti, eseguito in malta cementizia dosata a ... a ricevere la posa di pavimentazioni da incollarsi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Ambienti interni Magazzini esterni Massetto per pendenza in copertura				194,000	194,00		
					28,400	28,40		
					143,400	143,40		
	SOMMANO m ²					365,80	14,54	5'318,73
21 E.13.009.00	SOVRAPPREZZO AI MASSETTI PER SPESSORE Maggiorazione o riduzione per la variazione di ogni centimetro in più od in meno allo spessore previsto dei massetti di sottofondo per pavimen ... MASSETTI PER SPESSORE MAGGIORAZIONE O RIDUZIONE PER LA VARIAZIONE DI OGNI CM IN PIU' OD IN MENO ALLO SPESSORE PREVISTO. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Maggior spessore pendenza in copertura	2,00			143,000	286,00		
	SOMMANO m ²					286,00	2,05	586,30
22 E.14.04.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO PRESSATO OMOGENEO Fornitura e posa in opera, secondo le geometrie correnti nel tipo a scelta della D.L., di pavimento eseguito in pi ... ennità di scarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. finitura superficiale levigata Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Ingresso, bar e patio				116,600	116,60		
	SOMMANO m ²					116,60	63,87	7'447,24
23 E.14.04.d	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO PRESSATO OMOGENEO Fornitura e posa in opera, secondo le geometrie correnti nel tipo a scelta della D.L., di pavimento eseguito in pi ... ità di scarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. finitura superficiale antiscivolo Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Cucina, servizi e magazzini				105,800	105,80		
	SOMMANO m ²					105,80	43,17	4'567,39
24 E.14.09.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPIA CERAMICO PRESSATO OMOGENEO Fornitura e posa in opera di battiscopa costituito da piastrelle ceramiche di prima scelta, pressate a secco, non ... ennità di scarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. finitura superficiale levigata Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Ingresso e bar Spogliatoi e retro cucina Magazzini esterni		49,00			49,00		
			49,00			49,00		
			31,00			31,00		
	SOMMANO m					129,00	26,87	3'466,23
25 _PAVEST	Fornitura e posa di pavimentazione con profili in materiale composito (Wood Composite Profile) a sezione cava di dimensione nominale da progetto per rivestimenti dogati per uso est ... a, disponibile in diversi colori: Materiale 26,00 €/mq + Posa manodopera 14,00 €/mq + Spese 15% + Utile 10% = 50,60 €/mq Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali							
	A R I P O R T A R E							171'304,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							171'304,39
	Pavimentazioni esterne e patio SOMMANO m2				175,100	175,10		
						175,10	50,60	8'860,06
26 E.14.011.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO INDUSTRIALE ANTIUSURA E ANTIURTO Fornitura e posa in opera di pavimento industriale eseguito in conglomerato cementizio confezionato a macchi ... il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO INDUSTRIALE ANTIUSURA E ANTIURTO spessore 10 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Finitura spazzolato su rampe SOMMANO m2				30,100	30,10		
						30,10	47,56	1'431,56
27 E.14.020.a	FORNITURA E POSA DI CORDOLI PREFABBRICATI Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati nel tipo a scelta della D.L., eseguiti in conglomerato cementizio vibrato, posati a cor ... necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORDOLI PREFABBRICATI sezione 8x25 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Cordoli rampe SOMMANO m		22,00			22,00		
						22,00	24,45	537,90
28 E.18.01.a	INTONACO GREZZO Intonaco grezzo, in opera su pareti o solai, di spessore fino a mm 15, in malta di cemento dosata a q 4. su superfici interne Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Pareti rivestite da piastrelle SOMMANO m2		27,71		2,400	66,50		
						66,50	15,73	1'046,05
29 E.18.02.a	INTONACO CIVILE Intonaco civile, in opera su pareti e soffitti, di spessore fino a mm 15, in malta di cemento dosata a q 3 a due mani con ultimo strato in malta di cemento dosata a q 6 tirato a frattazzo fino, compresi paraspigoli zincati, esclusa la rete porta intonaco. su superfici interne Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Su murature principali lato interno Magazzini Su tramezze interne Tramezze magazzini A dedurre porte A dedurre pareti rivestite da piastrelle Sommano positivi m2 Sommano negativi m2 SOMMANO m2		48,22		3,550	171,18		
			64,10		3,550	227,56		
			23,00		2,700	62,10		
		-6,00	0,80		2,100	-10,08		
		-1,00		27,710	2,400	-66,50		
						460,84		
						-76,58		
						384,26	22,75	8'741,92
30 E.18.02.b	INTONACO CIVILE Intonaco civile, in opera su pareti e soffitti, di spessore fino a mm 15, in malta di cemento dosata a q 3 a due mani con ultimo strato in malta di cemento dosata a q 6 tirato a frattazzo fino, compresi paraspigoli zincati, esclusa la rete porta intonaco. su superfici esterne Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Intonacature esterne Magazzini SOMMANO m2		54,10		4,700	254,27		
			32,00		2,900	92,80		
						347,07	24,22	8'406,04
31 B.17.01.00	PIASTRELLE IN CERAMICA MONOCOTTURA DI PRIMA SCELTA SMALTATE Piastrelle ceramiche monocottura di prima scelta, estruse, smaltate, comunemente denominate klinker, conformi alle norme ... glgio 1996, n.503 recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Cucina e servizi				66,000	66,00		
	A R I P O R T A R E					66,00		200'327,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					66,00		200'327,92
32 C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Vedi voce n° 31 [m² 66.00]	3,00				66,00	13,45	887,70
	SOMMANO m²					198,00		
	SOMMANO kg					198,00	0,61	120,78
33 C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Vedi voce n° 31 [m² 66.00]	0,50				33,00		
	SOMMANO kg					33,00	7,44	245,52
34 E.98.02.k	OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI INTERNI IN PIASTRELLE DI CERAMICA Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Vedi voce n° 31 [m² 66.00]					66,00		
	SOMMANO m²					66,00	15,69	1'035,54
35 E.19.10.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONTROSOFFITTO IN GESSO RIVESTITO FONOASSORBENTE Fornitura e posa in opera di controsoffitto orizzontale, ispezionabile e fonoassorbente, costituito da ... nto dei piani di lavoro interni e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. struttura nascosta Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Ambienti interni Patio					136,000 56,000		
	SOMMANO m²					192,00	44,10	8'467,20
36 E.16.01.00	IMPERMEABILIZZAZIONE CON BARRIERA AL VAPORE Barriera al vapore costituita da uno strato di guaina armata con poliestere con giunti sovrapposti di cm 10 di spessore mm 3, compreso mano di primer DI 3 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Impermeabilizzazione sopra vespaio a pavimento Impermeabilizzazione al piede murature Coibentazione coperture in solaio		50,00	0,500		188,800 143,400		
	SOMMANO m²					357,20	14,09	5'032,95
37 E.16.10.b	LASTRA IN POLISTIRENE Lastra di polistirene estruso autoestinguente a celle chiuse con superfici lisce per formazione di strati coibenti e antiacustici, in opera su superfici orizz ... 1 di prodotti autoespansi (massetto compensato a parte) LASTRA DI POLISTIRENE di densità kg/mc 40÷45 e di spessore cm 2 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Coibentazione coperture in solaio Chiusura ponti termici Coibentazione pavimenti		50,00	1,000		143,400 194,000		
	SOMMANO m²					387,40	6,91	2'676,93
38 E.16.10.e	LASTRA IN POLISTIRENE Lastra di polistirene estruso autoestinguente a celle chiuse con superfici lisce per formazione di strati coibenti e antiacustici, in opera su superfici orizz ... STRA DI POLISTIRENE sovrapprezzo alle lastre di polistirene estruso di densità kg/mc 40÷45 per ogni centimetro di spesso Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Coibentazione coperture in solaio Chiusura ponti termici Chiusura ponti termici	8,00 8,00 4,00	25,00 25,00	1,000 1,000		143,400 200,00 100,00		
	A R I P O R T A R E					1'447,20		218'794,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'447,20		218'794,54
39 E.16.05.00	Coibentazione pavimenti SOMMANO m ²	12,00			194,000	2'328,00		
						3'775,20	3,40	12'835,68
	IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIA GUAINA ARMATA CON POLIESTERE Impermeabilizzazione con doppio strato di guaina armata con poliestere di peso complessivo kg/mq 8, posata a giunti sov ... siata, compreso il sollevamento al piano di spessore mm 4 + mm 4 e mano di primer IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIA GUAINA Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Impermeabilizzazione coperture in solaio SOMMANO m ²				179,600	179,60		
						179,60	24,08	4'324,77
40 E.30.001.b	MANUFATTI IN ACCIAIO PER TRAVI E PILASTRI IN PROFILATI SEMPLICI Manufatti in acciaio per travi e pilastri in profilati laminati a caldo della Serie IPE, IPN, HEA, HEB, HEM, UPN, fo ... ature che verranno computati a parte. in profilati semplici di acciaio S 275 JR in profilati semplici di acciaio S 275 JR Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Struttura principale patio Struttura secondaria patio SOMMANO kg				3100,000 1100,000	3'100,00 1'100,00		
						4'200,00	4,75	19'950,00
41 E.30.026.c	PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA Pannelli tipo sandwich per copertura composti da due lamiere in acciaio zincato con procedimento SENDZIMIR e interposto poliuretano espanso, fo ... ro occorre per dare l'opera finita. Sono escluse le scossaline. PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 60. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Copertura patio SOMMANO m ²				63,000	63,00		
						63,00	48,40	3'049,20
42 E.16.006.00	MATERASSO IN LANA DI ROCCIA Materassino in lana di roccia trapuntato con filo di vetro in opera su superfici verticali, compreso il fissaggio di spessore cm 5 MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA DI cm. 5 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Isolamento copertura patio su controsoffitto SOMMANO m ²	2,00			56,000	112,00		
						112,00	10,97	1'228,64
43 E.29.002.02	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI RAME Fornitura e posa in opera di canali di gronda in laminato di rame dello spessore di 6/10 di mm con sezione semicir ... a antinfortunistica nei cantieri edili. FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI RAME sviluppo 33 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Copertina velette SOMMANO m		78,00			78,00		
						78,00	45,45	3'545,10
44 E.29.02.04	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI RAME sviluppo 50 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Grondaie e scossaline SOMMANO m		72,00			72,00		
						72,00	57,17	4'116,24
45 E.29.05.02	Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in laminato di rame saldato diametro 100 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Pluviali SOMMANO m	8,00	4,50			36,00		
						36,00	32,40	1'166,40
	A R I P O R T A R E							269'010,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							269'010,57
46 E.25.014.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO Fornitura e posa in opera di serramenti eseguiti con profilati estrusi di alluminio ... I FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 70x150 (1,05mq) Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Finestre cucina e servizi					5,00		
	SOMMANO n					5,00	630,33	3'151,65
47 E.25.013.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS A TAGLIO TERMICO Fornitura e posa in opera di serramenti eseguiti con profilati estrusi di alluminio verniciato bianco ... e chiavi. SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS A TAGLIO TERMICO serramento base 80X130 (1,04 mq) Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Finestrature patio Porta sul retro	18,00 1,00	1,13 1,10		3,650 2,100	74,24 2,31		
	SOMMANO n					76,55	473,34	36'234,18
48 E.25.015.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO Fornitura e posa in opera di serramenti eseguiti con profilati estrusi di alluminio verniciato bianco ... chiavi. SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x220 (3,52 mq) Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Porte accesso (dimensione cad. 5 mq) Vetrata scorrevole su plateatico (dimensione 15 mq)	2,00 1,00			1,450 4,300	2,90 4,30		
	SOMMANO n					7,20	1'028,16	7'402,75
49 E.25.24.a	Fornitura e posa in opera di porte interne con telaio in alluminio anodizzato colore naturale per tav. fino a 11 cm, 2 cerniere in alluminio, serratura con chiave normale, maniglia ... n pannelli di fibra di legno e laminato plastico 12/10 spessore complessivo 45/50 mm copribattuta e zoccolo in alluminio Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Ad anta Porte magazzini (doppia anta) Scorrevoli					9,00 4,00 1,00		
	SOMMANO n					14,00	396,39	5'549,46
50 E.28.01.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Acriliche colori di cartelle Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Interne Vedi voce n° 29 [m² 384.26] Vedi voce n° 35 [m² 192.00]					384,26 192,00		
	SOMMANO m²					576,26	9,60	5'532,10
51 E.28.01.e	FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Silossanica colori di cartella Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Esterne Vedi voce n° 30 [m² 347.07]					347,07		
	SOMMANO m²					347,07	10,27	3'564,41
52 E.20.09.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI LISTELLI IN LEGNO sezioni 5x3 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Finitura a perlinato esterna (292.48 mq)				3217,290	3'217,29		
	A R I P O R T A R E					3'217,29		330'445,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3'217,29		330'445,12
	SOMMANO m					3'217,29	2,73	8'783,20
53 H.01.07.b	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA – fino a 4,00m di profondità Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Tubazioni Fosse	1,00	431,00 1,20	0,400 1,200	0,800 1,200	137,92 1,73		
	SOMMANO m³					139,65	8,92	1'245,68
54 B.69.032.01	PILETTA A PAVIMENTO Per interni Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Cucina					2,00		
	SOMMANO n					2,00	107,26	214,52
55 B.69.032.02	PILETTA A PAVIMENTO Per esterni Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Patio					4,00		
	SOMMANO n					4,00	37,13	148,52
56 H.02.19.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 125 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Raccordi pluviali Raccordi scarichi	3,00	18,00 3,00			18,00 9,00		
	SOMMANO m					27,00	16,69	450,63
57 H.02.19.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 160 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Linea acque bianche Linea acque nere		50,00 200,00			50,00 200,00		
	SOMMANO m					250,00	24,62	6'155,00
58 H.02.019.d	FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PVC-U A PARETE PIENA CLASSE SN 8 Fornitura e posa di tubazioni in PVC-U rigido non plastificato a parete piena per fognature e scarichi civili e in ... uivalente per i tappi. FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 200 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Linea acque bianche		30,00			30,00		
	SOMMANO m					30,00	35,68	1'070,40
59 F.10.36.a	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità destinati alla protezione dei cavi nelle installazioni elettriche e telefoniche interrate ... zioni lavorative. Contabilizzato a lunghezza per lo sviluppo della canalizzazione, al netto di sfridi e sovrapposizioni. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Cavidotto di allacciamento elettrico		125,00			125,00		
	SOMMANO m					125,00	8,55	1'068,75
60 F.10.14.a	Pozzetto prefabbricato di calcestruzzo armato vibrato, completo di fondo. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel p ... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali Pozzetti pluviali					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	129,38	1'035,04
	A R I P O R T A R E							350'616,86

