

COMUNE DI AFRAGOLA Città Metropolitana di Napoli Settore Lavori Pubblici

PROGETTO ESECUTIVO

Riqualificazione campo da rugby complesso sportivo "Stadio L. Moccia"

ELABORATO 04

QUADRO COMPARATIVO

COMMITTENTE
Comune di Afragola (NA)

Progettista

Arch. M. Viøla

Collaboratore

Geom. D.Procopio

R.U.P.

Ing. Nunzing Boecia



Comune di Afragola Città Metropolitana di Napoli

pag. 1

QUADRO COMPARATIVO

OGGETTO: Lavori di riqualificazione campo da Rugby.PERIZIA DI VARIANTE SUPPLETIVA

COMMITTENTE:

Comune di Afragola

Data, 07/10/2025

IL TECNICO GEOM. DIEGO PROCOPIO

RIQUALIFICAZIONE CAMPO DA RUGBY PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		DDE770	IMPO	ORTI	VARIA	ZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	LAVORI A MISURA									
CAM25_A15	Tinteggiatura con pittura a base di grassello di calce Tinteggiatura di pareti, volte e soffitti, sia all'interno che all' esterno, su intonaci di pura calce naturale non additivat MU sec. norm. ASTM, dopo applicazione su strato d'intonaco a calce con MU iniziale di 10,6) e priva di parti organiche. Sommano mq		20,80	20,80	27,12		564,10	564,10		
	Reinterro o riempimento eseguito a mano Rinterro o riempimento di cavi eseguito a mano con materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli ilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dalle cave Sommano mc		28,00	28,00	40,79		1′142,12	1′142,12		
_	Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di esposizione XC1-XC2, Classe di resistenza C25/30 Sommano mc		8,40	8,40	169,56		1′424,30	1'424,30		
	Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione. Sommano mq		20,80	20,80	28,88		600,70	600,70		
5 CAM25_E03 .040.010.A (CAM)	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. Sommano kg		299,66	299,66	2,53		758,14	758,14		
CAM25_E08	Murature in blocchi di tufo Muratura di blocchetti di tufo scelti e squadrati, eseguita con malta bastarda entro e fuori terra, a qualsiasi profondità o altezza, per pareti rette o ette, spigoli, curvature, architravi e piattabande sui vani porta e finestre, la configurazione a scarpa. Spessore 25 cm Sommano mq		28,00	28,00	56,48		1′581,44	1′581,44		
.020.030.C (CAM)	Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo strato di rifinit uide (comprese nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta di cemento Sommano mq		20,80	20,80	26,00		540,80	540,80		
8	Realizzazione di una recinzione in polietilene da posizionarsi su due lati lunghi ed un lato corto del campo.									
	A RIPORTARE					•		6'611,60		

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA	1	PREZZO	IMPO	ORTI	VARIA		variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PKEZZU	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							6′611,60		
NP01	Si utilizzerà una rete în polietilene maglia cm 10x10, spessore filo m stre avvolgenti per palo lato interno campo e n.2 contropiastre da posizionarsi sul lato strada. Si prevedono n.14 pali. Sommano a corpo		14,00		2'400,00	33′600,00	33′600,00			
9 NP02	Realizzazione di una struttura metallica per la successiva posa di rete in polietilene da posizionarsi sul late Bocciodromo. Si utilizzerà rete in polietilene altezza circa mt a delle sottostanti travi in c.a. su piastre inghisate nelle travi tramite perforazione e utilizzo di tassrelli chimici. Sommano a corpe				2′000,00					
10 NP03	Fornitura e posa in opera di n.5 cannoni su piastra, diametro max palo 127mm dimensioni piastra LxI 250x250, per la successiva posa di pali metallici della ditta Carpal di dimensio delle sottostanti travi ir c.a., su piastre inghisate nelle travi tramite perforazione e utilizzo di tasselli chimici. Sommano a corpo		1,00		1 '700,00	1 '700,00	1 '700,00			
11 NP04	Pali rastremati dritti lato Bocciodromo, n.4 pali alt. totale mm 5.000 altezza fuori terra 4.500 Sommano a corpo	1,00	1,00		2′000,00	2′000,00	2′000,00			
12 NP05	Pali rastremati dritti lato Bocciodromo , n.1 alt. totale mm 7.000 altezza fuori terra 6.200 Sommano a corpo	1,00	1,00		590,00	590,00	590,00			
13 NP06	Recinzione di delimitazione campo Rugby lato lungo a confine con il piazzale interno si prevede la realizzazione di plinti in cls armato di dimensioni minime cm. 100x100x100, per a era di calcestruzzo pe il riempimento del plinto e trasporto a rifiuto del materiale di risulta. Si prevedono n.8 pali. Sommano a corp		8,00		3′500,00	28′000,00	28'000,00			
14 NP07	Rete in polietilene con cordetta intessuta su di un lato lungo, da posizionarsi sui tre lati del campo, escluso i lato a confine del bocciodromo Sommano me		2′615,00)	6,50	16'997,50	16'997,50			
15 NP08	Decompattamento dell'attuale intaso ed eventuale integrazione dello stesso con nuovo intaso fino raggiungere i requisiti tecnici necessari, spazzolatura dell'intera superficie di n acciaio zincato o pvo dipendente da quanto reperibile sul mercato utilizzabile per le canaline esistenti. Campo Rugby Sommano a corp		1,00		20′300,00	20′300,00	20′300,00			
16 NP09	Riattivazione impianto di alimentazione comando e protezione impianto di illuminazione campo Rugbi stadio "Torre Faro". Sommano a corp	,			12'854,66					
	A RIPORTARE				1			6′611,60		

Num.Ord.	D. T. G. C. P. (G. V. O. V. F.		QUANTITA'		DDC270	IMPO	ORTI	VARIA	ZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							6′611,60		
17 NP10	Recinzione di delimitazione per campo di Rugby, pannello recinzione di rete elettrosaldata a maglie rettangolari, costituiti da fili d'acciaio zincati elettrosaldati e rivestiti i a polvere di colore giallo e di un cancello pedonale di accesso al campo di dim.m.2.00 x h.2.50 a due ante come sopra. Sommano m.	104,00	110,00	6,00	99,90	10′389,60	10′989,00	599,40		5,769
18 NP11	Revisione e ripristino dell'impianto di irrigazione esistente nelcampo Rugby oggetto di intervento, compreso la sostituzione degli elementi danneggiati, deteriorati e/o so l'even ituzione di pompe. Nell'intervento è compreso la sostituzione della cisterna di 10000 lt. e dell'elettropompa trafugata. Sommano a corpo	1,00	1,00		8′864,90	8′864,90	8'864,90			
19 NP12	Taglio del bauletto in cemento armato lato parcheggio, dim. 40x100, per inserimento plinti di fondazione dei pali rastremati altezza m.9,00, con utilizzo di martello demolitare e t enti tramite saldatura di nuovi tratti di armatura da solidarizzare. Compreso trasporto a rifiuto del materiale demolito Sommano a corpo	1,00	1,00		3′200,00	3′200,00	3′200,00			
20 NP14	Coperchi per pozzetti irrigazione super jambo rettangolari LxPxH - 84.1x60,5x38,1 cm Sommano a corpo	1,00	1,00		1′070,00	1′070,00	1′070,00			
21 NP15	Sostituzione n.8 elettrovalvole da 24V PN 10 per impianto di irrigazione Campo da Rugby Sommano a corpo	1,00	1,00		2′160,00	2′160,00	2′160,00			
22 NP16	Panchina modello "Standard" da 5 metri (10posti) in alluminio copertura in policarbonato alveolare sedute MOD. Bologna, coperture e fianchi realizzati in alluminio sezione 50x30 mm io a caldo e scocche in polipropilene con schienale, compreso di trasporto, fornitura in opera spese generali e utille. Sommano cadauno		2,00	2,00	4′350,00		8′700,00	8′700,00		
23 NP17	Panchina modello "Standard" da 2.50 metri (5 posti) in alluminio copertura in policarbonato alveolare sedute MOD. Bologna, coperture e fianchi realizzati in alluminio sezione 50x30 io a caldo e scocche in polipropilene con schienale, compreso di trasporto, fornitura in opera spese generali e utille. Sommano cadauno		1,00	1,00	2′250,00		2'250,00	2'250,00		
24 NP18	Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m Perforazione del diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con trapano a rotopercussione. In conglomerato cementizio, anche se armato Sommano cm		1 '680,00	1′680,00	2,00		3′360,00	3′360,00		
25 NP19	Iniezioni di resina epossidica eseguita in perfori con attrezzatura idonea di pompaggio. Sommano a corpo		1,00	1,00	932,34		932,34	932,34		
	A RIPORTARE							22′453,34		

Num.Ord.	D D C CD V C V C		QUANTITA'		PPEGGO	IMPO	ORTI	VARIA	ZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							22'453,34		
NP20	Fornitura e posa in opera di recinzione di delimitazione per panchine campo di Rugby, tramite smontaggio di quella esistente, fissaggio del doppio palo in corrispondenza del pannel e di posa di 2000 mm con palo quadrato o rettangolare. Pannello modello Itria 2000/2500 maglia 55x200mm, piega 100mm., Sommano m.		14,00	14,00	99,90		1′398,60			
	A RIPORTARE			1111						

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE				RTI	VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA					Variante	IN PIU'	IN MENO	%
			RIPORTO					
		CONFRONTO CATEGORIE						
M M:000 M:001 M:001.001	LAVORI A MISURA euro <nessuna> overflow overflow</nessuna>			128'872,00 98'182,40 30'689,60 30'689,60	152'723,94 120'635,74 32'088,20 32'088,20	22′453,34 1′398,60		18,508 22,866 4,557 4,557
			A RIPORTARE	ANA				

Num.Ord.	DESCRIZIONE				ORTI	VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA		DESCRIZIONE		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
			RIPORTO					
		RIEPILOGO						
	Importo Totale euro			128′872,00	152'723,94	23'851,94		
	Totale variazione euro					23′851,94		18,50
	Data, 07/10/2025							
		Il Tecnico GEOM. DIEGO PROCOPIO						
			A RIPORTARE					

