



COMUNE DI PADOVA

SETTORE VERDE PARCHI E AGRICOLTURA URBANA

ELENCO ANNUALE 2020

INNOVAZIONE PER LE AREE GIOCO CON STRUTTURE DI
ULTIMA GENERAZIONE RIVOLTE A TUTTE LE ETA'

IMPORTO COMPLESSIVO: € 300.000,00

N° Progetto Nome File Data febbraio 2020	CUP Cod. opera LLPP VER 2020/023	Elaborato 2 ELENCO PREZZI UNITARI E DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA	
PROGETTISTI Ing. Stefano Bassato Geom. Francesco Broglio Geom. Ivano Zaghetto	R.U.P. Dott. Agr. Ciro Degl'Innocenti	CAPO SETTORE Dott. Agr. Ciro Degl'Innocenti	CAPO AREA

**Elenco Nuovi Prezzi**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
A1	MANODOPERA		
A1.A0	MANODOPERA EDILE Le prestazioni di manodopera in economia sono liquidate con i prezzi unitari sotto riportati che compensano le retribuzioni contrattuali, gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla manodopera, l'uso della normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro. Le prestazioni si intendono effettuate durante l'orario normale di lavoro. Il ribasso sarà applicato solo sulla percentuale relativa all'Utile di Impresa e Spese Generali (24,3%).		
A1.A0.A	operaio IV livello; (Euro trentanove/94)	ora	39,94
A1.A0.A5	operaio specializzato; (Euro trentasette/01)	ora	37,01
A1.A0.A10	Operaio qualificato; (Euro trentaquattro/51)	ora	34,51
A1.A0.A15	Operaio comune; (Euro trentuno/30)	ora	31,30
F.20	NOLI		
F.20.10	AUTOMEZZI		
F.20.10.10	AUTOCARRO Autocarro di varie portate, compreso carburante, lubrificante e conducente, per servizi locali.		
F.20.10.10.A	Autocarro sino a t 8 Autocarro ribaltabile trilaterale, della portata sino a t 8, compreso carburante, lubrificante e conducente, per servizi locali. (Euro cinquantasette/50)	ora	57,50
F.20.10.10.B	Autocarro sino a t 8 con gru Autocarro con gru da carico, della portata sino a t 8 compreso carburante, lubrificante e conducente, per servizi locali. (Euro trentotto/50)	ora	38,50
F.20.10.10.C	Autocarro oltre a t 8 e fino a t 24 Autocarro con cassone ribaltabile, della portata oltre a t 8 e fino a t 24, compreso carburante, lubrificante e conducente per servizi locali. (Euro sessantatre/00)	ora	63,00
F.70.170.160	GIOCHI INNOVATIVI		



Elenco Nuovi Prezzi

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
F.70.170.160.10	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera, compreso antitrauma in ghiaino, di struttura gioco multifunzione, con torretta, scivolo, arrampicata, pertica, tunnel.</p> <p>Fornitura, trasporto e posa in opera, ogni onere compreso, di struttura gioco multifunzione, conforme alla norma europea EN 1176, che complessivamente garantisca la presenza degli elementi e delle caratteristiche minime di seguito descritte, compreso e compensato nel prezzo la formazione di adeguata area antitrauma in ghiaino come da caratteristiche minime di seguito descritte.</p> <p>Elementi minimi richiesti:</p> <p>n. 1 torretta con piattaforma con altezza minima 1,95 m;</p> <p>n. 1 scivolo "Speed" formato da due tubolari in acciaio inox;</p> <p>n. 1 rete di arrampicata con boe in polietilene e muro di arrampicata con appigli a forma di geco o altre forme;</p> <p>n. 1 scaletta a pioli in legno e corda;</p> <p>n. 1 arco di arrampicata;</p> <p>n. 1 pertica;</p> <p>n. 1 tunnel lunghezza minima 4,00 m con diametro minimo 0,75 m in filo di acciaio plastificato diametro minimo 6 mm.</p> <p>Caratteristiche minime richieste:</p> <p>Montanti in acciaio galvanizzato diametro minimo 120 mm;</p> <p>Tubolari in acciaio inox;</p> <p>Piattaforme in HPL antiscivolo spessore minimo 12 mm;</p> <p>Elementi pieni : max due colori ;</p> <p>Altezza max di caduta libera: m 3,00;</p> <p>Gli elementi minimi richiesti (sopra elencati) che compongono l'attrezzatura devono essere ricompresi in una unica struttura</p> <p>con dimensioni di massimo ingombro per un'area di caduta non superiore a m 20,00 x 10,00 ;</p> <p>Dimensioni massime area di caduta: m 20,00 x 10,00;</p> <p>L'attrezzatura deve essere improntata alla massima trasparenza, intesa come minimo impatto sull'ambiente circostante, mediante l'utilizzo di esclusivo di elementi "lineari" (tubi, cavi, corde), fatta eccezione per gli elementi di gioco (scivoli, amache, pannello di arrampicata, etc.).</p> <p>Fondazioni</p> <p>fondazioni a plinto in cls armato o di altro tipo (sono esclusi ancoraggi su platea di cemento) previa presentazione alla D.L. di adeguati elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo.</p> <p>Area antitrauma realizzata come di seguito descritto:</p> <p>Fornitura e stesa di <u>ghiaino di fiume stonato</u> conforme al campione di riferimento da visionare c/o l'ufficio DL, <u>pezzatura da 4 a 8 mm</u>, con percentuale di particelle totalmente arrotondate in massa del 95% rientrante nella categoria C95/1 (prospetto 9 della norma UNI EN 13043), conformità attestata da Dichiarazione di Prestazione da consegnare alla DL, per realizzazione area sicurezza come da relativa planimetria del gioco, compreso lo scavo su terreno per la formazione di un cassonetto di <u>ghiaino spessore cm 40</u>, compresa la regolarizzazione del fondo di scavo, l'eventuale rifinitura a mano. E' compresa la stesa sul fondo di <u>tessuto non tessuto</u> in fibra 100% propilene, a filo continuo, coesionato per semplice agugliatura meccanica, con l'esclusione di collanti e di termotrattamento di qualsiasi natura, grammatura 135 gr/mq, resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 28 KN/m, misurato al suolo, compresi gli sfridi, le sovrapposizioni minimo di cm 30 o cucitura eseguita mediante apposita attrezzatura, il taglio, il doppio risvolto sul bordo, e tutto quanto necessario per dare la lavorazione compiuta a regola d'arte. Si intende inoltre compreso il carico ed il trasporto a discarica autorizzata di tutto il materiale di risulta. Nel caso in cui esista un fondo realizzato con pannelli in gomma, o con sabbia o con corteccia, il minor scavo necessario per realizzare un cassonetto profondo cm 35 compensa l'onere per l'asporto del materiale esistente (gomma o sabbia o corteccia) ed il suo trasporto a discarica autorizzata, comprensivo del pagamento dell'indennità di discarica.</p> <p>Si intendono compresi tutti gli oneri, anche se non espressamente menzionati, relativi al trasporto e montaggio della struttura, smaltimento degli imballaggi, compreso idonee fondazioni (in base a elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo, a carico dell'impresa), ancoraggi, antitrauma come sopra descritto e quanto altro necessario a dare la struttura ludica montata a regola d'arte, perfettamente funzionante e certificata</p> <p>(Euro cinquantottomilasettecento/00)</p>	cad	58.700,00
F.70.170.160.20	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera, compreso antitrauma in ghiaino, di struttura gioco arrampicata 6 blocchi.</p> <p>Fornitura, trasporto e posa in opera, ogni onere compreso, di struttura gioco arrampicata 6 blocchi, conforme alla norma europea EN 1176, che complessivamente garantisca la presenza degli elementi e delle caratteristiche minime di seguito descritte, compreso e compensato nel prezzo la formazione di adeguata area antitrauma in ghiaino, come da caratteristiche minime di seguito descritte.</p> <p>Elementi minimi richiesti:</p> <p>Attrezzatura da arrampicata costituita da 6 blocchi agganciati tra loro, ognuno composto da:</p> <p>n. 12 pannelli a forma pentagonale di tre colori (2 di un colore, 2 di un altro colore e 8 di un ulteriore colore);</p> <p>n. 18 coperture spigoli angolari a 3 ali di colore grigio o altro colore;</p> <p>8 maniglie arrampicata di colore verde o altro colore (a contrasto con il colore del pannello);</p> <p>24 maniglie arrampicata di colore nero.</p> <p>Caratteristiche minime richieste:</p> <p>Pannelli colorati in polietilene ad alta densità (HDPE) di dimensioni circa 19x1220x2440 mm;</p> <p>Coprispigolo angolari a 3 ali in acciaio inox di spessore 2,5 mm;</p> <p>Maniglie per arrampicata in poliuretano rinforzato;</p> <p>Do-Nut e cappucci costituiti in poliammide (PA6) stabilizzato ai raggi UV, stampati a iniezione;</p> <p>Elementi di collegamento nascosti in acciaio ad alta resistenza con rivestimento Delta-Magni</p>		



Elenco Nuovi Prezzi

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	<p>Altezza max di caduta libera: m 3,00 ; Gli elementi minimi richiesti (sopra elencati) che compongono l'attrezzatura devono essere ricompresi in una unica struttura con dimensioni di massimo ingombro per un'area di caduta non superiore a m 11,00 x 9,00 ; Dimensioni massime area di caduta: m 11,00 x 9,00.</p> <p>Fondazioni fondazioni a plinto in cls armato o di altro tipo (sono esclusi ancoraggi su platea di cemento) previa presentazione alla D.L. di adeguati elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo.</p> <p>Area antitrauma realizzata come di seguito descritto: Fornitura e stesa di <u>ghiaio di fiume stonato</u> conforme al campione di riferimento da visionare c/o l'ufficio DL, <u>pezzatura da 4 a 8 mm</u>, con percentuale di particelle totalmente arrotondate in massa del 95% rientrante nella categoria C95/1 (prospetto 9 della norma UNI EN 13043), conformità attestata da Dichiarazione di Prestazione da consegnare alla DL, per realizzazione area sicurezza come da relativa planimetria del gioco, compreso lo scavo su terreno per la formazione di uncassonetto di <u>ghiaio spessore cm 40</u>, compresa la regolarizzazione del fondo di scavo, l'eventuale rifinitura a mano. E' compresa la stesa sul fondo di <u>tessuto non tessuto</u> in fibra 100% propilene, a filo continuo, coesionato per semplice agugliatura meccanica, con l'esclusione di collanti e di termotrattamento di qualsiasi natura, grammatura 135 gr/mq, resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 28 KN/m, misurato al suolo, compresi gli sfridi, le sovrapposizioni minimo di cm 30 o cucitura eseguita mediante apposita attrezzatura, il taglio, il doppio risvolto sul bordo, e tutto quanto necessario per dare la lavorazione compiuta a regola d'arte. Si intende inoltre compreso il carico ed il trasporto a discarica autorizzata di tutto il materiale di risulta. Nel caso in cui esista un fondo realizzato con pannelli in gomma, o con sabbia o con corteccia, il minor scavo necessario per realizzare un cassonetto profondo cm 35 compensa l'onere per l'asporto del materiale esistente (gomma o sabbia o corteccia) ed il suo trasporto a discarica autorizzata, comprensivo del pagamento dell'indennità di discarica.</p> <p>Si intendono compresi tutti gli oneri, anche se non espressamente menzionati, relativi al trasporto e montaggio della struttura, smaltimento degli imballaggi, compreso idonee fondazioni (in base a elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo, a carico dell'impresa), ancoraggi, antitrauma come sopra descritto e quanto altro necessario a dare la struttura ludica montata a regola d'arte, perfettamente funzionante e certificata.</p> <p>..... (Euro trentottomila/00)</p>	cad	38.000,00
F.70.170.160.30	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera, compreso antitrauma in ghiaio, di struttura gioco multifunzione, con scivolo, arrampicate varie, pertica, punching ball.</p> <p>Fornitura, trasporto e posa in opera, ogni onere compreso, di struttura gioco multifunzione, conforme alla norma europea EN 1176, che complessivamente garantisca la presenza degli elementi e delle caratteristiche minime di seguito descritte, compreso e compensato nel prezzo la formazione di adeguata area antitrauma in ghiaio e lo spostamento di una panchina, come da caratteristiche minime di seguito descritte.</p> <p>Elementi minimi richiesti: n. 3 pali montanti realizzati in acciaio zincato elettroliticamente e verniciati con polvere al poliestere, diametro di almeno 125 mm e uno spessore di almeno 3,5 mm, estremità montanti dotate di tappi colorati in polietilene; n. 1 scivolo GLIDER in polietilene rotazionale con forma semicircolare; n. 1 pertica FIREMANS POLE in acciaio zincato e verniciato; n. 1 rete verticale O LINK in corda con trefoli di acciaio rivestiti in nylon; n. 1 arrampicata orizzontale in corda con trefoli di acciaio rivestiti in nylon; n. 1 PUNCHING BALL in schiuma di poliuretano microcellulare flessibile con all'interno un telaio in acciaio; n. 2 scale verticali a pioli; n. 1 arrampicata vela in HPL; n. 1 parete di arrampicata STEEP in materiale riciclato EkoGrip, una superficie di polietilene rivestita di gomma riciclata antiscivolo; n. 1 arrampicata TRUNK con sfere di schiuma di poliuretano microcellulare flessibile.</p> <p>Caratteristiche minime richieste: Altezza max di caduta libera: m 3,00 ; Gli elementi minimi richiesti (sopra elencati) che compongono l'attrezzatura devono essere ricompresi in una unica struttura con dimensioni di massimo ingombro per un'area di caduta non superiore a m 11,00 x 9,00 ; Dimensioni massime area di caduta: m 11,00 x 9,00 ; L'attrezzatura deve essere improntata alla massima trasparenza, intesa come minimo impatto sull'ambiente circostante, mediante l'utilizzo di esclusivo di elementi "lineari" (tubi, cavi, corde), fatta eccezione per gli elementi di gioco (scivoli, amache, pannello di arrampicata, etc.).</p> <p>Fondazioni fondazioni a plinto in cls armato o di altro tipo (sono esclusi ancoraggi su platea di cemento) previa presentazione alla D.L. di adeguati elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo.</p> <p>Spostamento di panchina Lievio di panchina nel sito di intervento e suo riposizionamento in altra area del medesimo parco, con adeguata platea di ancoraggio di dimensione almeno uguali alla proiezione a terra della panchina e comunque secondo i dettami della Direzione dei Lavori.</p> <p>Area antitrauma realizzata come di seguito descritto: Fornitura e stesa di <u>ghiaio di fiume stonato</u> conforme al campione di riferimento da visionare c/o l'ufficio DL, <u>pezzatura da 4 a 8 mm</u>, con percentuale di particelle totalmente arrotondate in massa del 95% rientrante nella categoria C95/1 (prospetto 9 della norma UNI EN 13043), conformità attestata da Dichiarazione di Prestazione da consegnare alla DL, per realizzazione area sicurezza come da relativa planimetria del gioco, compreso lo scavo su terreno per la formazione di uncassonetto di <u>ghiaio spessore cm 40</u>, compresa la regolarizzazione del fondo di scavo, l'eventuale rifinitura a mano. E' compresa la stesa sul fondo di <u>tessuto non tessuto</u> in fibra 100% propilene, a filo continuo, coesionato per semplice agugliatura meccanica, con l'esclusione di collanti e di termotrattamento di qualsiasi natura, grammatura 135 gr/mq, resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 28 KN/m, misurato al suolo, compresi gli sfridi, le sovrapposizioni minimo di cm 30 o cucitura eseguita mediante apposita attrezzatura, il</p>		



Elenco Nuovi Prezzi

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	<p>taglio, il doppio risolto sul bordo, e tutto quanto necessario per dare la lavorazione compiuta a regola d'arte. Si intende inoltre compreso il carico ed il trasporto a discarica autorizzata di tutto il materiale di risulta. Nel caso in cui esista un fondo realizzato con pannelli in gomma, o con sabbia o con corteccia, il minor scavo necessario per realizzare un cassonetto profondo cm 35 compensa l'onere per l'asporto del materiale esistente (gomma o sabbia o corteccia) ed il suo trasporto a discarica autorizzata, comprensivo del pagamento dell'indennità di discarica.</p> <p>Si intendono compresi tutti gli oneri, anche se non espressamente menzionati, relativi al trasporto e montaggio della struttura, smaltimento degli imballaggi, compreso idonee fondazioni (in base a elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo, a carico dell'impresa), ancoraggi, antitrauma come sopra descritto e quanto altro necessario a dare la struttura ludica montata a regola d'arte, perfettamente funzionante e certificata.</p> <p>.....</p> <p>(Euro quarantamila/00)</p>	cad	40.100,00
F.70.170.160.40	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera, compreso antitrauma in ghiaino, di arrampicata piramide con sei scalette a pioli, due camini di arrampicata verticali, due camminamenti orizzontali in rete.</p> <p>Fornitura, trasporto e posa in opera, ogni onere compreso, di struttura gioco arrampicata piramide, conforme alla norma europea EN 1176, che complessivamente garantisce la presenza degli elementi e delle caratteristiche minime di seguito descritte, compreso e compensato nel prezzo la formazione di adeguata area antitrauma in ghiaino, come da caratteristiche minime di seguito descritte.</p> <p>Elementi minimi richiesti: Arrampicata piramide composta da: n. 1 palo portante in acciaio zincato a caldo del diametro di 16 cm per un'altezza fuori terra di max 6,00 m; n. 6 scalette a pioli; n. 2 camini d'arrampicata verticali; n. 2 camminamenti orizzontali in rete, uno ad altezza di circa 1,80 m ed uno ad altezza di circa 3,50 m.</p> <p>Caratteristiche minime richieste: Struttura in rete del tipo Herkules da 16 mm di diametro formata da 6 trefoli in acciaio zincato con copertura in perlon termosaldato su ogni singolo trefolo; Fissaggio perimetrali per le funi mediante annegamento nel cls delle catene predisposte; Altezza max di caduta libera : 200cm ; Dimensioni max. attrezzatura: diam.12,00 m x h = 6,00m ; Dimensioni massime area di caduta: m 13,50 x 13,50.</p> <p>Fondazioni fondazioni a plinto in cls armato o di altro tipo (sono esclusi ancoraggi su platea di cemento) previa presentazione alla D.L. di adeguati elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo.</p> <p>Area antitrauma realizzata come di seguito descritto: Fornitura e stesa di ghiaino di fiume stonato conforme al campione di riferimento da visionare c/o l'ufficio DL, <u>pezzatura da 4 a 8 mm</u>, con percentuale di particelle totalmente arrotondate in massa del 95% rientrante nella categoria C95/1 (prospetto 9 della norma UNI EN 13043), conformità attestata da Dichiarazione di Prestazione da consegnare alla DL, per realizzazione area sicurezza come da relativa planimetria del gioco, compreso lo scavo su terreno per la formazione di un cassonetto di <u>ghiaino spessore cm 40</u>, compresa la regolarizzazione del fondo di scavo, l'eventuale rifinitura a mano. E' compresa la stesa sul fondo di <u>tessuto non tessuto</u> in fibra 100% propilene, a filo continuo, coesionato per semplice agugliatura meccanica, con l'esclusione di collanti e di termotrattamento di qualsiasi natura, grammatura 135 gr/mq, resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 28 KN/m, misurato al suolo, compresi gli sfridi, le sovrapposizioni minimo di cm 30 o cucitura eseguita mediante apposita attrezzatura, il taglio, il doppio risolto sul bordo, e tutto quanto necessario per dare la lavorazione compiuta a regola d'arte. Si intende inoltre compreso il carico ed il trasporto a discarica autorizzata di tutto il materiale di risulta. Nel caso in cui esista un fondo realizzato con pannelli in gomma, o con sabbia o con corteccia, il minor scavo necessario per realizzare un cassonetto profondo cm 35 compensa l'onere per l'asporto del materiale esistente (gomma o sabbia o corteccia) ed il suo trasporto a discarica autorizzata, comprensivo del pagamento dell'indennità di discarica.</p> <p>Si intendono compresi tutti gli oneri, anche se non espressamente menzionati, relativi al trasporto e montaggio della struttura, smaltimento degli imballaggi, compreso idonee fondazioni (in base a elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo, a carico dell'impresa), ancoraggi, antitrauma come sopra descritto e quanto altro necessario a dare la struttura ludica montata a regola d'arte, perfettamente funzionante e certificata.</p> <p>.....</p> <p>(Euro trentamila/00)</p>	cad	30.900,00
F.70.170.160.50	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera, compreso antitrauma in ghiaino, di struttura gioco con sartia per arrampicata, amaca e scivolo.</p> <p>Fornitura, trasporto e posa in opera, ogni onere compreso, di struttura gioco piramide, sartia per arrampicata, amaca, scivolo, conforme alla norma europea EN 1176, che complessivamente garantisce la presenza degli elementi e delle caratteristiche minime di seguito descritte, compreso e compensato nel prezzo la formazione di adeguata area antitrauma in ghiaino come da caratteristiche minime di seguito descritte.</p> <p>Elementi minimi richiesti: n. 1 struttura piramide in tubi di acciaio zincato a caldo e rete spaziale in funi Herkules; n. 1 amaca; n. 1 scivolo in acciaio inox.</p> <p>Caratteristiche minime richieste: Struttura in rete del tipo Herkules (anima in fune di acciaio e rivestimento in poliammide intrecciato) diametro minimo da 18mm, con nel punto di incontro delle corde un nodo sferico in alluminio pressato idraulicamente per evitare lo slittamento nei punti di incrocio.</p>		



Elenco Nuovi Prezzi

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	<p>Tubi della struttura con diametro minimo mm 60,3 per uno spessore minimo di 2 mm, zincati e verniciati.</p> <p>Collegamento dei tubi strutturali con nodi sferici realizzati in acciaio forgiato, di diametro esterno minimo 200 mm, zincati a caldo e protetti, all'interno di coperchi svitabili in poliammide.</p> <p>Altezza max di caduta libera: 200cm ;</p> <p>Dimensioni max. attrezzatura: m 8,50 x 10,50 ;</p> <p>Altezza max attrezzatura: 6,00m ;</p> <p>Dimensioni massime area di caduta: m 12,00 x 14,00.</p> <p>Fondazioni</p> <p>fondazioni a plinto in cls armato o di altro tipo (sono esclusi ancoraggi su platea di cemento) previa presentazione alla D.L. di adeguati elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo.</p> <p>Area antitrauma realizzata come di seguito descritto:</p> <p>Fornitura e stesa di <u>ghiaio di fiume stonato</u> conforme al campione di riferimento da visionare c/o l'ufficio DL, <u>pezzatura da 4 a 8 mm</u>, con percentuale di particelle totalmente arrotondate in massa del 95% rientrante nella categoria C95/1 (prospetto 9 della norma UNI EN 12620), conformità attestata da Dichiarazione di Prestazione da consegnare alla DL, per realizzazione area sicurezza come da relativa planimetria del gioco, compreso lo scavo su terreno per la formazione di uncassonetto di <u>ghiaio spessore cm 30</u>, compresa la regolarizzazione del fondo di scavo, l'eventuale rifinitura a mano. E' compresa la stesa sul fondo di <u>tessuto non tessuto</u> in fibra 100% propilene, a filo continuo, coesionato per semplice agugliatura meccanica, con l'esclusione di collanti e di termotrattamento di qualsiasi natura, grammatura 135 gr/mq, resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 28 KN/m, misurato al suolo, compresi gli sfridi, le sovrapposizioni minimo di cm 30 o cucitura eseguita mediante apposita attrezzatura, il taglio, il doppio risvolto sul bordo, e tutto quanto necessario per dare la lavorazione compiuta a regola d'arte. Si intende inoltre compreso il carico ed il trasporto a discarica autorizzata di tutto il materiale di risulta. Nel caso in cui esista un fondo realizzato con pannelli in gomma, o con sabbia o con corteccia, il minor scavo necessario per realizzare un cassonetto profondo cm 35 compensa l'onere per l'asporto del materiale esistente (gomma o sabbia o corteccia) ed il suo trasporto a discarica autorizzata, comprensivo del pagamento dell'indennità di discarica.</p> <p>Si intendono compresi tutti gli oneri, anche se non espressamente menzionati, relativi al trasporto e montaggio della struttura, smaltimento degli imballaggi, compreso idonee fondazioni (in base a elaborati tecnici progettuali a firma di un tecnico abilitato con relativa relazione di calcolo, a carico dell'impresa), ancoraggi, antitrauma come sopra descritto e quanto altro necessario a dare la struttura ludica montata a regola d'arte, perfettamente funzionante e certificata.</p> <p>.....</p> <p>(Euro cinquantottomilaseicento/00)</p>	cad	58.600,00
S	ONERI PER LA SICUREZZA		
S.01	<p>Delimitazione aree di intervento con idonea recinzione con reti metalliche o barriere plastiche.</p> <p>Delimitazione delle varie aree di intervento con idonea recinzione realizzata con reti metalliche ancorate su appositi stanti di sostegno o barriere in materiale plastico, posa di realtiva segnaletica dove è presente la delimitazione per l'accesso al cantiere, al fine di evitare ingressi accidentali da parte di personale non autorizzato. Si intendono compresi tutti gli oneri relativi ai noli, fissaggi, montaggi e smontaggi e trasporti.</p> <p>.....</p> <p>(Euro milleduecento/00)</p>	cad	1.200,00
S.02	<p>Formazione del personale addetto al primo soccorso.</p> <p>Formazione del personale addetto al primo soccorso e di quello addetto a gestire le emergenze, di tutte le misure di sicurezza contro i rischi connessi con le lavorazioni del cantiere , comprese le verifiche e la fornitura delle attrezzature per lavorare in quota; compreso altresì l'utilizzo delle imbragature e funi di sicurezza per evitare le cadute dall'alto.</p> <p>.....</p> <p>(Euro duecentocinquanta/00)</p>	cad	250,00
S.03	<p>Nolo di cassetta di pronto soccorso.</p> <p>Nolo di cassetta di pronto soccorso di cui agli artt. 29 e 56 del DPR 19/03/1956 n.303.</p> <p>.....</p> <p>(Euro settantadue/00)</p>	cad	72,00
S.04	<p>Nolo di estintore omologato da 6 Kg tipo A, B, C.</p> <p>Nolo di estintore omologato da 6 Kg tipo A, B, C.</p> <p>.....</p> <p>(Euro quaranta/00)</p>	cad	40,00



Elenco Nuovi Prezzi

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO

Il Progettista

RUP

Capo Settore