



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



Città di Alcamo

Direzione 4 - Opere Pubbliche, Servizi
Manutentivi e Patrimonio
Area 1 - Opere strategiche di riqualificazione
e rigenerazione urbana

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTO DI
RIGENERAZIONE
URBANA DENOMINATO
URBAN SUNRISE

PNRR M5C2I2.1
CUP: I75C19000030006

**ABACHI
ELEMENTARI**

Abaco Giochi

TAVOLA

AE GIOCHI

DATA

DICEMBRE 2022

II RUP

Arch. Giovanni Tartamella

I Progettisti

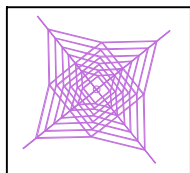
Arch. Vito Garbo
Ing. Salvatore Barone
Arch. Enrico Accardo
Arch. Ivan Spica
Geol. Gioacchino Mazzola
Ing. Francesco Scuderi

Via Tre Santi, 44
91011 Alcamo (TP)
archvitogarbo@pec.it

ARREDO URBANO

GIOCHI BIMBI

IN LEGENDA



Piramide di rete



Dimensioni: 450x300 hcm
Area di sicurezza: diam. 750 cm
Area mq minima: 44,20
Altezza di caduta: 150
Età d'uso: 5-14
Ancoraggio: Palo prolungato da annegare
Struttura: Acciaio galvanizzato
Staffe: Staffe a Immersione

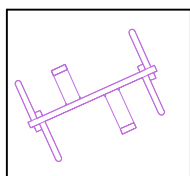
PIRAMIDE DI RETE H300 cod.7610

Piramide di corda con asse portante in acciaio.

corda: a sei trefoli d'acciaio intrecciato di diam complessivo 16mm, con 4 corde portanti

Pavimentazione antitrauma obbligatoria: mq 56,25 certificato HIC 150 cm (acquistabile separatamente).

IN LEGENDA



Altalena



Dimensioni: 333x193x230 hcm
Area di sicurezza: 633x750 cm
Area mq minima: 19,50 mq
Altezza di caduta: 123
Età d'uso: 3-14
Ancoraggio: Staffe Prolungate Da Annegare In Fondazione.
Pav.Antitrauma richiesta: si
Staffe: Staffe a Immersione

ALTALENA HAPPY sedute a tavoletta LEGNO cod.A200L

Pali portanti: in legno di pino nordico con spigoli arrotondati impregnato in autoclave sez 90x90 mm, dotati di elemento copripalo in polietilene HDPE colorato.

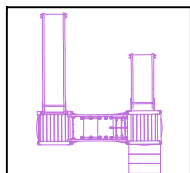
Trave superiore: barra orizzontale in acciaio zincato a caldo sezione tonda
Sedute: **2 sedute a tavoletta per grandi**, sorretti da catene zincate a caldo; snodi in acciaio inox con boccia in teflon autolubrificante

Quantitativo di pavimentazione antitrauma necessaria: 19,50 mq con HIC 123 cm minimo (acquistabile separatamente).

ARREDO URBANO

GIOCHI BIMBI

IN LEGENDA



Foca alluminio



Dimensioni: 456x406x211 hcm

Area di sicurezza: 756x726 cm

Area mq minima: 46,75 Mq

Altezza di caduta: 180

Età d'uso: 7-14

Ancoraggio: Staffe Prolungate

Da Annegare In Fondazione

Pav.Antitrauma richiesta: si

Staffe: Staffe a Immersione

FOCA ALLUMINIO cod.CA501

Realizzato con pali portanti in lega di alluminio sez. 90x90x2,5 con anima interna di rinforzo e verniciati. Colorazione standard grigio chiaro. Colorazione GIALLO RAL1003 disponibile a richiesta con sovrapprezzo del 5% (i tempi di consegna potrebbero subire variazioni)

Composto da:

Torre quadrata h 95 cm senza tetto.

kit barre di trazione/palestra

Varie salite

Attrezzatura fornita in kit di montaggio con dettagliate istruzioni.

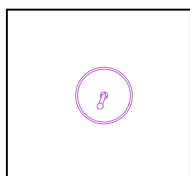
Quantitativo di pavimentazione

antitrauma necessario: 46,75 mq essere

con HIC 220 cm con HIC 180 minimo

(acquistabile separatamente)

IN LEGENDA



Twister



Dimensioni: 115 hcm

Area di sicurezza: 470x470 cm

Altezza di caduta: 35

Età d'uso: 3-12

Staffe: Staffe a Immersione

GIOCO TWISTER cod.GC500505

Realizzato in tubo d'acciaio zincato e verniciato a polvere.

Pavimento realizzato in lamiera di acciaio da 2 mm

Il tornado verrà consegnato compreso l'ancoraggio al suolo

Per ruotare, inclinare, ruotare e bilanciare.

Il tornado non solo gira, ma si inclina anche in tutte le direzioni

Fissaggio a suolo: per il fissaggio è necessario realizzare uno specifico plinto di ancoraggio secondo le indicazioni fornite nelle istruzioni di montaggio, e successivamente fissare la giostra su tale basamento a filo pavimento.

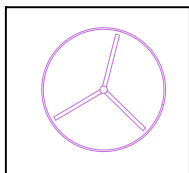
Non necessaria pavimentazione antitrauma se installato su prato a norma EN1176 parte 1.

In caso di installazione su superfici dure, quantitativo di pavimentazione antitrauma necessaria: 25,00mq con HIC 35 cm minima (acquistabile separatamente).

ARREDO URBANO

GIOCHI BIMBI

IN LEGENDA



Turbine



GIOSTRA TURBINE cod. GIOSTRA TURBINE

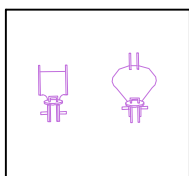
La giostra TURBINE è costituita da un telaio metallico in acciaio verniciato a polvere con pannelli in HDPE. Il meccanismo di rotazione è inoltre dotato di cuscinetti a rulli di alta qualità che non richiedono manutenzione. Il design unico ha un aspetto fresco e le due diverse versioni permettono combinazioni e stili diversi.

Dimensioni: 81 hcm
Area di sicurezza: diam. 450cm.
Area mq minima: 20,50 mq
Altezza di caduta: 32
Età d'uso: 3-10
Materiale: Metallo
Staffe: Staffe a Immersione

Area di sicurezza: diam. 450cm.
Area di impatto: 20,50 mq
Altezza massima di caduta: 32 cm.
Età d'uso consigliata: 3+ anni

Non necessaria pavimentazione anti trauma se installato su prato a norma EN 1176.
In caso di installazione su superficie dura pavimentazione antitrauma obbligatoria: 20,50 mq certificato HIC 50 cm minimo.

IN LEGENDA



Giochi a molle moto e rodeo



MOTO cod. GC177.012

Maniglie e i poggiatesta sono in acciaio inox.

Sedute e i pannelli sono in legno di larice.

La "grande" molla ha una bobina di Ø18 mm, un diametro di Ø170 e un'altezza di 410 mm.

I giochi a molla sono resistenti agli atti vandalici.

Età d'uso consigliata: 3+ anni

Non necessaria pavimentazione anti trauma se installato su prato a norma EN 1176.

Dimensioni: 90x50x85 hcm
Area di sicurezza: 390x350 cm
Area mq minima: 14,00 mq
Altezza di caduta: 49
Età d'uso: 3-10
Materiale: Legno di larice
Ancoraggio: Da interrare
Struttura: Acciaio Inox
Staffe: Staffe a Immersione



RODEO cod. GC177.013

Maniglie e i poggiatesta sono in acciaio inox.

Sedute e i pannelli sono in legno di larice.

La "grande" molla ha una bobina di Ø18 mm, un diametro di Ø170 e un'altezza di 410 mm.

I giochi a molla sono resistenti agli atti vandalici.

Età d'uso consigliata: 3+ anni

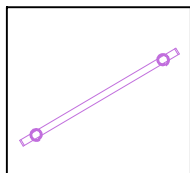
Non necessaria pavimentazione anti trauma se installato su prato a norma EN 1176.

Dimensioni: 90x50x85 hcm
Area di sicurezza: 390x350 cm
Area mq minima: 14,00 mq
Altezza di caduta: 49
Età d'uso: 3-10
Staffe: Staffe a Immersione

ARREDO URBANO

GIOCHI BIMBI

IN LEGENDA



Bilico a due posti



Dimensioni: 300x43x92 hcm

Area di sicurezza: 600x343
cm

Area mq minima: 21 mq

Altezza di caduta: 88

Età d'uso: 3-12

Materiale: Alluminio

Ancoraggio: Staffe da
annegare in fondazione

Staffe: Staffe a Immersione

BILICO ALLUMINIO 2 POSTI cod. B200

- Tranco oscillante realizzato in lega di alluminio EN AW 6060 sez. 90x90.
- Pali portanti realizzati in lega di alluminio EN AW 6060 sez. 90x90; dotati di elemento copripala in polietilene HDPE colorato
- pannelli decorativi e sedute in polietilene HDPE 19 mm,
- 2 pneumatici fuori uso per evitare ed ammortizzare il contatto col terreno.

Colorazione standard alluminio
anodizzato.

Attrezzatura: fornita in kit di montaggio
con dettagliate istruzioni.

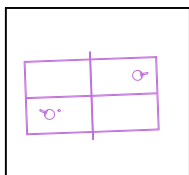
Non necessaria pavimentazione
antitrauma se installato su prato a norma
EN1176

In caso di installazione su superficie dura,
pavimentazione antitrauma obbligatoria:
mq 21,00 certificato HIC 88 cm
(acquistabile separatamente)

ARREDO URBANO SPORTIVO

TAVOLO PING PONG

IN LEGENDA



Tavolo Ping Pong

DESCRIZIONE PRODOTTO:

Tavolo da ping pong per parco giochi con struttura in cemento e piano verniciato con rete da gioco metallica

Dimensioni: 2740 x 1520 x 820 mm

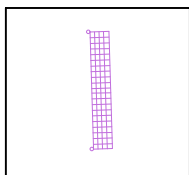
IMMAGINE PRODOTTO:



ARREDO URBANO SPORTIVO

PORTA CALCETTO

IN LEGENDA



Porta di calcetto: Tubolare in acciaio verniciato con rete metallica. Dimensioni: 300 x 200 cm

DESCRIZIONE PRODOTTO:

Coppia di porte di calcetto con rete metallica 300 x 200 cm certificate EN 749

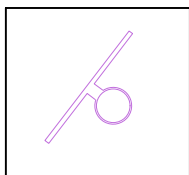
IMMAGINE PRODOTTO:



ARREDO URBANO SPORTIVO

CANESTRO BASKET

IN LEGENDA



Canestro mezzo impianto

DESCRIZIONE PRODOTTO:

Impianto basket monotubo 15x15 cm con piastra e fissaggio

IMMAGINE PRODOTTO:

