

BENITO

– Giochi e Strutture Sportive



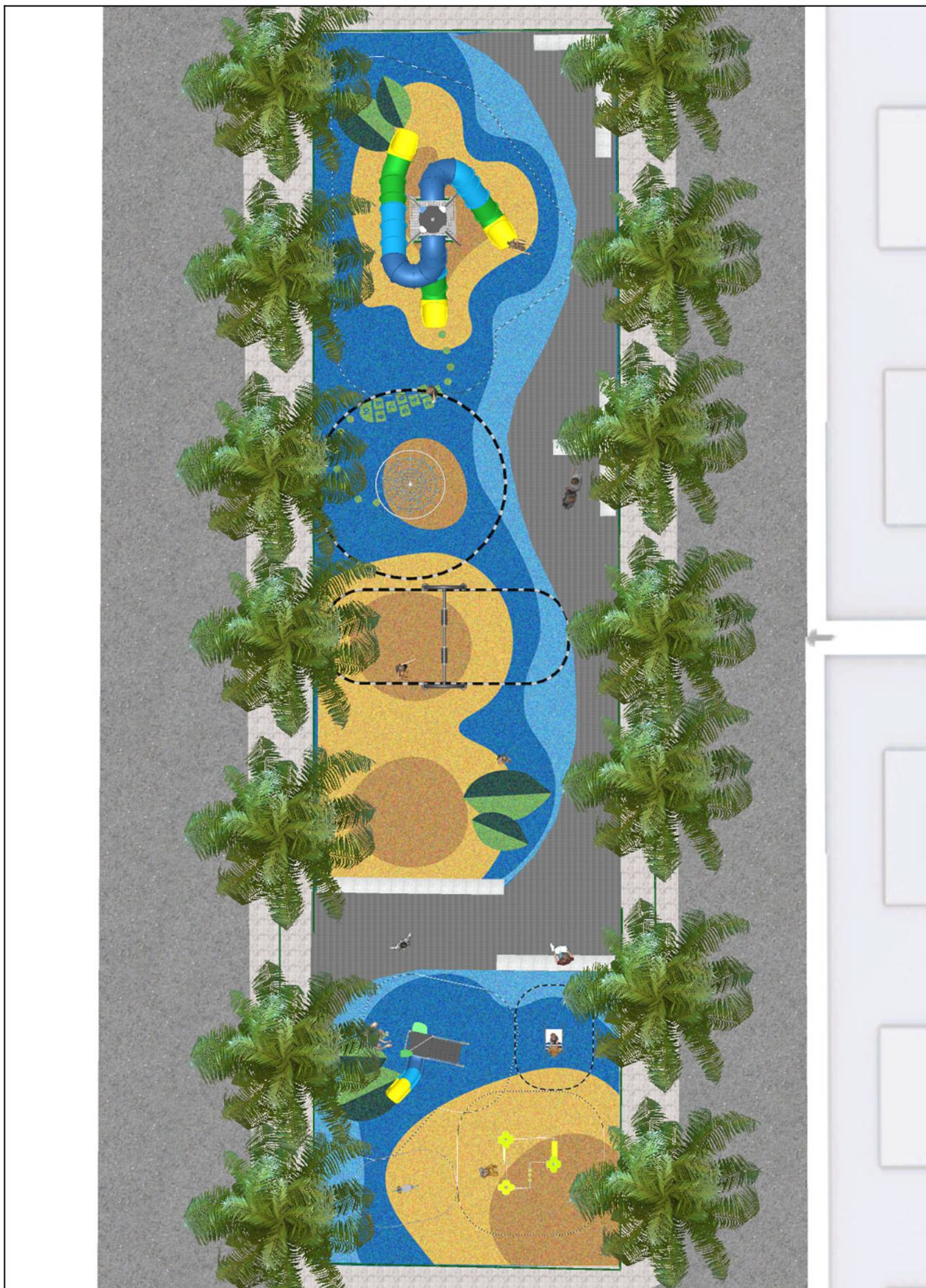
REALIZZAZIONI

PROJ-017-2022

Superficie: 300 m²

Email: info@benito.com

Telefono: +34 93 852 1000



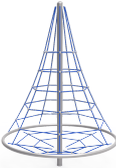
BENITO
-Giochi e Strutture Sportive



BENITO
-Giochi e Strutture Sportive





Prodotto	Descrizione
<p>JALU01</p> 	<p>Alu 1 La linea ALU è appositamente progettata per massimizzare il divertimento nel parco. Con forme e scivoli fantasia, un'infinità di elementi di gioco e un'estrema cura dei dettagli, la linea ALU riesce a motivare il gioco dei bambini. La sua suggestiva composizione cromatica non passa inosservata e la qualità dei materiali con cui è stata realizzata, garantisce una durata senza pari.</p> <p>Scheda Tecnica Certificato Certificato</p>
<p>JALU02</p> 	<p>Alu 2 La linea ALU è appositamente progettata per massimizzare il divertimento nel parco. Con forme e scivoli fantasia, un'infinità di elementi di gioco e un'estrema cura dei dettagli, la linea ALU riesce a motivare il gioco dei bambini. La sua suggestiva composizione cromatica non passa inosservata e la qualità dei materiali con cui è stata realizzata, garantisce una durata senza pari.</p> <p>Scheda Tecnica Certificato Certificato</p>
<p>JALU07</p> 	<p>Alu 7 La linea ALU è appositamente progettata per massimizzare il divertimento nel parco. Con forme e scivoli fantasia, un'infinità di elementi di gioco e un'estrema cura dei dettagli, la linea ALU riesce a motivare il gioco dei bambini. La sua suggestiva composizione cromatica non passa inosservata e la qualità dei materiali con cui è stata realizzata, garantisce una durata senza pari.</p> <p>Scheda Tecnica Certificato Certificato</p>
<p>JCR30</p> 	<p>Piramide Girevole Struttura in metallo: montante centrale zincato a caldo e verniciato a forno.</p> <p>Corde armate antivandaliche: Ø 16mm, 6 filamenti d'acciaio intrecciati ricoperti di polipropilene. Resistenti connettori in plastica.</p> <p>Viteria: elettrolitica e acciaio inossidabile 8.8 DIN267, AISI-304.</p> <p>Scheda Tecnica Certificato</p>
<p>JFS17</p> 	<p>Paf Gioco a molla realizzato con:</p> <p>Scheda Tecnica Certificato</p>
<p>JJMM01</p> 	<p>Barca Gioco a molla a figura doppia a forma di barca progettato da Javier Mariscal. Tra l'artista ed il designer, il suo immaginario di linee infantili ed estetica latina si inserisce perfettamente in questo tipo di prodotto.</p> <p>Scheda Tecnica Certificato Certificato</p>
<p>JKSP20000</p> 	<p>Curvo Altalena in metallo con montanti curvi con due seggiolini a tavoletta</p> <p>Scheda Tecnica Certificato Certificato</p>

Prodotto	Descrizione
<p>JROK03</p> 	<p>Roko 3</p> <p>Il bouldering è una forma di arrampicata che consiste nell'arrampicare piccole pareti, senza bisogno di materiali protettivi come corde o imbracature. Con gli elementi modulari ROKO portiamo negli spazi urbani questo sport convertendolo in un gioco. Questa linea si caratterizza per le sue forme geometriche giganti ed è prodotta con materiali di alta qualità che offrono spazi di socializzazione e arrampicata per bambini più grandi ed adolescenti. Un gioco con varie opzioni e con diversi livelli di altezza per provare sfide diverse a seconda della propria abilità.</p> <p>Scheda Tecnica Certificato</p>
<p>UM372</p> 	<p>Kube</p> <p>Panca in prefabbricato di cemento con graniglia di ghiaia in colore bianco nero con aspetto granitico "sale e pepe", 2000 x 500 x h 450 mm. Finitura con effetto martellinato. La panca è dotata di armatura interna in acciaio di spessore di 10 mm. Tutti gli spigoli del manufatto sono opportunamente smussati.</p> <p>Scheda Tecnica</p>
<p>VVP034</p> 	<p>Metallica</p> <p>Recinzione metallica colorata realizzata in tubolari di acciaio trattati con Ferrus, un processo protettivo che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione.</p> <p>Scheda Tecnica Certificato</p>