

Una scelta di **esperienza.**

THE **EXPERIENCE** CHOICE.



MARIO ORLANDO & FIGLII

MARIO ORLANDO & FIGLII



Una scelta di esperienza

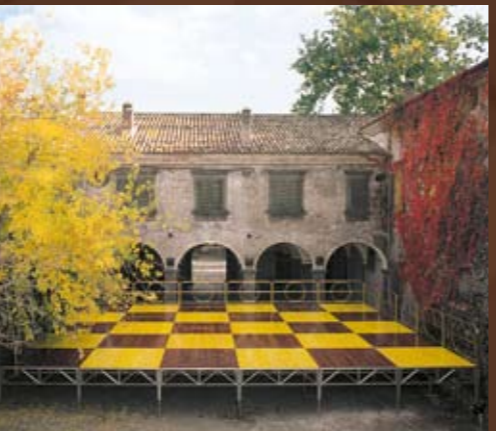
► Fondata nel 1964 da **Mario Orlando**, straordinario ed intuitivo artefice di numerosi brevetti, prima nell'edilizia e, dal 1984, anche nel campo delle attrezzature sportive e per lo spettacolo, opera nella progettazione, produzione, vendita e noleggio di **palchi e tribune modulari, coperture per palchi e tribune, torri per amplificazione, pedane, solarium, transenne, transenne antipanico, gazebo e stand per mostre e fiere, cabine e strutture per affissione elettorale, sedie per conferenze**.

Una costante evoluzione, guidata dal continuo confronto con le attese della clientela da parte di un team dirigenziale attento e dinamico, ha permesso un permanente aggiornamento in tutti gli aspetti: dai materiali alle normative, dalle tecniche costruttive alla posa in opera, dalle rifiniture ai dettagli estetici personalizzati.

Quattro i punti di forza dell'azienda:

1. **Sicurezza** - Oltre al rispetto delle normative vigenti, l'affidabilità dei prodotti è sempre posta come primo obiettivo.
2. **Qualità** - Certificata **UNI EN ISO 9001:2008**, utilizza materiali di prima scelta, realizzando un prodotto affidabile nel tempo.
3. **Rapidità di consegna** - Celerità e solerzia nei tempi di organizzazione e fornitura sono una importante prerogativa, questo perché tutti i prodotti sono disponibili in magazzino al momento in cui se ne fa richiesta.
4. **Assistenza tecnica** - La cura del servizio implica, oltre l'organizzazione del trasporto, l'invio sul posto di un tecnico specializzato con il compito di dare le istruzioni necessarie per il primo montaggio.

Oggi, leader in Italia, la società annovera fra la vasta clientela innumerevoli **Enti Comunali e Provinciali** e le più rinomate agenzie di service per spettacoli ed eventi.



The experience choice

► Founded in 1964 by **Mario Orlando**, an extraordinary and intuitive inventor of many patents, the company originally focused on the building industry. However, since 1984 our company has expanded into other areas including sports and exhibition equipment, planning, production, vending and hire of **stages and modular tribunes, roof systems, towers for amplifications, platforms, solariums, barriers, anti-panic barriers, gazebo's and exhibition stands, cabins, election booths as well as chairs for meetings**.

Our company has continually evolved based on a strong market demand and our dynamic team's constant strive to exceed our client's expectations. This has seen us set new benchmark's in our choice of materials, building techniques, layings, finishing's and the aesthetic attention to detail that we can completely personalise according to our client's needs.

Our strengths include:

1. **Security** - Our team has always prided itself on the reliability of our products.
2. **Quality** - Certified **UNI EN ISO 9001:2008**, we use first class materials to create long lasting, consistent products.
3. **Service** - Fast turnaround and delivery are imperative and our top priority and our products are always in store when required.
4. **Technical Assistance** - Our clients are our most important asset, therefore we send specialised technician's to help our clients install and assemble our products.

As a leader in Italy today, we service many important **Local Councils, Municipalities** and events organisations all over the country.



[Palco Modulare Orlando] brevettato

un progetto eclettico, soluzione ideale

► Il **Palco modulare Orlando**, brevettato, realizzato con materiali di prima scelta, è progettato per consentire un'estrema flessibilità di utilizzo, in modo che, togliendo o aggiungendo moduli se ne possano aumentare o diminuire le dimensioni. Il suo **modulo base** è di mt. 2.00 x 2.00, ma a richiesta, sono disponibili moduli nei formati mt. 2.00 x 1.00 e mt. 1.00 x 1.00. La **portata** è di kg. 600/mq. certificata da verifica statica secondo le normative vigenti.

La zincatura, realizzata a caldo, rende tutte le parti metalliche resistenti agli agenti atmosferici. Gli elementi che lo compongono sono "intelligenti", cioè concepiti per consentire un limitato ingombro in fase di trasporto e di stoccaggio in deposito. Un esclusivo sistema ad incastro dei componenti permette un **montaggio rapidissimo**.

Il **piano di calpestio**, solido e compatto, è costituito da pannelli di cm. 200 x 50, spessore mm. 27, composti da tre strati di **legno di abete** incrociati e pressati, essiccati artificialmente, uniti con colle speciali **resistenti** sia all'acqua che alle variazioni climatiche. La superficie è trattata con resine melaniche termoindurenti. I pannelli sono disponibili nelle colorazioni giallo e/o mogano, utilizzabili nelle più svariate composizioni. In alternativa, per una maggiore resistenza ad eventuali combustioni, sono disponibili speciali pannelli in **legno di betulla**, a 19 strati, **ignifughi CL. 1**, antisdrucchio ambo i lati, di color marrone brunito. Tutti i pannelli, in legno di abete o betulla, conservano in ogni caso la loro **integrità per lungo tempo**, infatti, **assemblabili ad incastro**, rendono superfluo l'uso di viti o similari ed entrambe le facce sono utilizzabili.

Modulo Palco mt 2x2
completo di accessori
Modular Stage 2x2 mt
with the accessories



Inserimento pannello di
betulla nella trave speciale
Added panel birch in
the special beam



Palco mt 10x6 con copertura
automontante - Limone Piemonte (CN)
Stage 10x6 mt. with coverage that we
mount alone - Limone Piemonte (CN)



Palco mt 12x10 - Castello di Nelson - Bronte (CT)
Stage 12x10 mt - Castello di Nelson - Bronte (CT)

an eclectic project, the ideal solution

► The patented **Orlando modular Stage** is produced with top quality materials and has been designed to give you complete flexibility of use where it is possible to add or remove modules in order to increase or decrease the dimensions. The **basic module** is 2.00 x 2.00 mt, but other sizes 2.00 x 1.00 mt and 1.00 x 1.00 mt are also available upon request.

The **capacity of the stage** is **600 kg per square metre**, which is certified by a static verification consistent with current legal standards.

All metallic parts are zinc-plated through a heat process, which provides the necessary strength and resistance to changes in atmospheric pressure. The elements used to compose the stage we call "intelligent" as they have been conceived for limited dimensions during the transportation and storage phases. Our exclusive system also allows for quick assembly of all fixed parts.

The **stamping platform** is solid, compact and is made up of panels with the dimension of 200 x 50 cm, with a thickness of 27 mm. The panels are composed of three layers of **fir wood** that have been crossed and pressed then joined with speciality adhesives, which renders them **resistant** to water and climate change. The surface has then been treated with thermosetting melanic resins. Panels are available in the colours of yellow and/or mahogany and can be used in various combinations.

Alternatively, for extra fire resistance, panels made from 19 layers of compacted **birch wood** with **fire-proof grade 1** and anti-slipping are also available in a brown colour. All panels of both woods will maintain their **unwavering** quality with their fluid use and interchangeable faces usable on both sides.

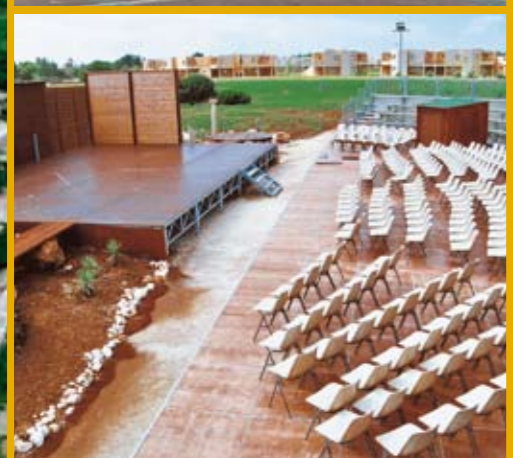
- 1. PALCO
- 2. PEDANA
- 3. TRIBUNA
- 4. STAND e GAZEBO
- 5. ELETTORALE
- 6. TRANSENNA

[Palco Modulare Orlando] brevettato

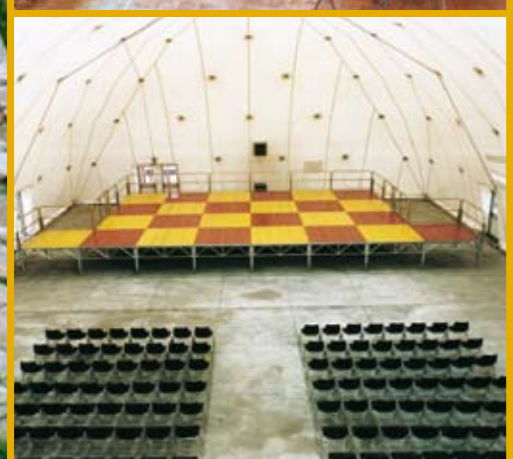
1. PALCO
2. PEDANA
3. TRIBUNA
4. STAND e GAZEBO
5. ELETTORALE
6. TRANSENNA



Palco mt 10x10 con copertura
automontante - Misterbianco (CT)
Stage 10x10 mt - with telescopic self-mounting
roof system - Misterbianco (CT)



Palco mt 12x8 - Blumarin Hotel
Villaggio Arenella - Siracusa
Stage 12x8 mt
Blumarin Hotel, Villaggio Arenella - Siracusa



Palco mt 12x10
con alette laterali mt 2x2 - Catania
Stage 12x10 mt with two wings 2x2 mt - Catania



Palco mt 20x4 - Teatro Antico - Taormina (ME)
Stage 20x4 mt - Teatro Antico - Taormina (ME)

[Palco Modulare Orlando]

brevettato

- 1. PALCO
- 2. PEDANA
- 3. TRIBUNA
- 4. STAND e GAZEBO
- 5. ELETTORALE
- 6. TRANSENNA

► La **scala di accesso**, zincata, fornita di relativo corrimano, grazie all'utilizzo di un apposito elemento di aggancio, è installabile in qualsiasi modulo della struttura. A corredo di un palco di altezza media (cm. 100/140) è fornita di n. 4 gradini + prolunga di n. 1 gradino. Per palchi di altezza superiore o inferiore sono disponibili scale con numero di gradini adeguato.

L'intelaiatura del **parapetto**, fornita di serie su tre lati, è composta da eleganti e scenografici elementi metallici, zincati, lunghi cm. 200 e da un singolo telaio di cm. 48 indispensabile per l'inserimento della scala posteriore o laterale.

I **piedi di appoggio**, costituiti da basette regolabili a vite, possono compensare dislivelli fino a cm. 40 e consentono un'altezza standard del palco da un minimo di cm. 100 ad un massimo di cm. 140 (modificabile a richiesta).

Il **palco a gradoni** è una versione particolare del **versatile** Palco modulare Orlando che, grazie all'inserimento di appositi pilastri, offre differenti livelli di altezza.

E quindi una struttura idonea per recite scolastiche, cori, orchestre, parate militari e quant'altro.

Palco mt 12x10 con passerella
Santa Venerina (CT)
Stage 12x10 mt with platform
Santa Venerina (CT)



Palco mt 18x11 a gradoni
con corridoio anteriore e posteriore
Torre del Lago (LU)
Stage 18x11 mt - with large steps
with a front and back corridor
Torre del Lago (LU)



Palco mt 14x14 con struttura posteriore a gradoni
Teatro Carlo Felice - Genova
Stage 14x14 mt - with a back structure with steps
Teatro Carlo Felice - Genova



Palco mt 6x4 a gradoni
Chiostro San Biagio - Acireale (CT)
Stage 6x4 mt - with large steps
Chiostro San Biagio - Acireale (CT)



► The **access zinc-plated staircase** comes equipped with a handrail that can be installed in every module of the structure. The stage is 100/140 cm high and is made up of four steps with a smaller one for convenience. For higher stages, different stairs combinations with additional steps are available.

The framework of the **parapet** is endowed with series on three sides and is made up of 200 cm elegant and stylish metallic and zinc-plated elements. A single 48 cm frame is necessary for the insertion in the back or side of the staircase.

The **supports** are built on a small foundation that can be regulated with screws and can compensate the differences in level up to 40 cm. They allow to reach a standard height of the stage from a minimum of 100 cm to a maximum of 140 cm that can be modified upon request.

The **big steps platform** is a **versatile** version of the Orlando modular Platform with adaptable pillars that offer different heights. It is carefully designed for use at school shows, choir bands, military displays to name a few.

Palco - Terrazza sul mare - Scilla (RC)
Stage - Terrace by the sea - Scilla (RC)



Palco - Solarium - Calamoresca (NU)
Stage - Solarium - Calamoresca (NU)



Palco - Solarium mt 18x12 e mt 18x10 - Ortigia (SR)
Stage - Solarium 18x12 mt and 18x10 mt - Ortigia (SR)

Pedana Modulare Orlando

brevettata

► La **Pedana in alluminio Orlando**, ideale per piste da ballo, showroom, allestimenti fieristici, lidi balneari, verande estive, caffè-concerto, è realizzata in leggeri profilati di alluminio ad incastro di cm. 100.

Il pianale di calpestio, costituito da pannelli in legno di mm. 995x497 e spessore mm. 27, è disponibile in **abete** a 3 strati (colore giallo e/o mogano) o in **betulla** a 19 strati (colore marrone brunito), **ignifugo CL. 1** e antisdrucciolo ambo i lati.

L'altezza minima è di cm. 15, la massima di cm. 30, con tre diverse possibilità di scelta.

Pedana alluminio in fase di montaggio
Castello di Nelson - Bronte (CT)
Aluminium board during the assemblage
Castello di Nelson - Bronte (CT)



Pedana alluminio mt 10x10
Castello di Nelson - Bronte (CT)
Aluminium board 10x10 mt
Castello di Nelson - Bronte (CT)



Pedana alluminio mt 18x7 – E.A.R. Teatro Massimo Bellini – Catania
Aluminium board 18x7 mt – E.A.R. Teatro Massimo Bellini – Catania



► **Orlando aluminium Board**, ideal for summer discos, showrooms, fairs, verandas or coffee-concerts is made with aluminium joint profiles of 1.00 m.

The standard deck is made of multi-layered wooden panels 995 mm x 497 mm, thick 27 mm. The panels are available both in **fir wood** with 3 layers (colours: yellow/brown) or in **birch wood** with 19 layers (colours: dark brown), **fire-proof grade 1** and non-slip on both sides.

The height is adjustable from 15 cm (min.) to 30 cm (max.), available in three different levels.

Pedana alluminio
Salone Nautico Genova
Aluminium board
International Boat Show Genova



Pedana alluminio mt 30x20 - Piazza Duomo - Catania
Aluminium board 30x20 mt - Piazza Duomo - Catania



- | | | |
|----|------------|----------------|
| 1. | PALCO | PEDANA |
| 2. | TRIBUNA | STAND e GAZEBO |
| 3. | ELETTORALE | TRANSENNA |

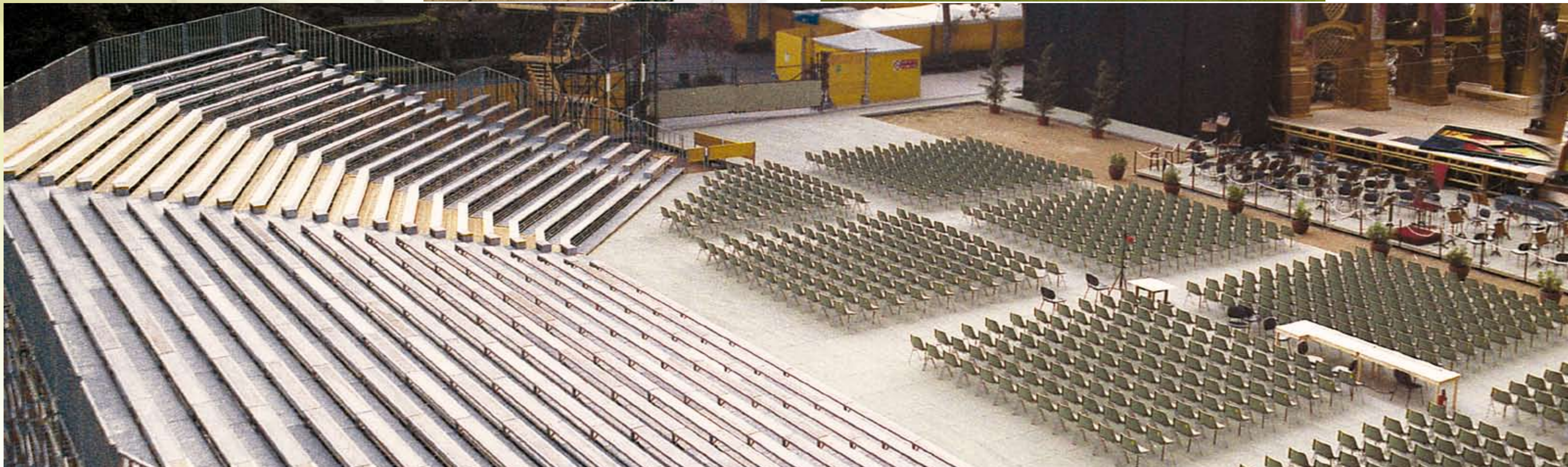
massima versatilità e sicurezza

► La Tribuna modulare Orlando, brevettata, è stata studiata e concepita in proiezione di un ottimale inserimento nel Mercato Comune Europeo. La struttura si distingue per le dimensioni particolarmente contenute dei suoi elementi e per la **capillare modularità** che, insieme, ne fanno un prodotto tecnologico davvero unico. Difatti, una discreta scorta in magazzino è sempre e comunque sufficiente a soddisfare le più svariate esigenze e realizzare, quindi, strutture di piccole o grandi dimensioni, anche su scalinate, marciapiedi o strade scoscese, senza trascurare l'estetica del complesso e soprattutto la sicurezza legata al controllo rigoroso delle saldature, nonché al preciso rispetto della normativa vigente.

Tribuna ad anfiteatro mod. ALFA - Gela (CL)
Amphitheatre Tribune mod. ALFA - Gela (CL)



Tribuna ad anfiteatro mod. ALFA - Villa Bellini - Catania
Amphitheatre Tribune mod. ALFA - Villa Bellini - Catania



the best versatility and security

► The patented **Orlando modular Tribune** was created specifically for the European market. The structure is characterised by the small dimensions of its elements and its **capillary modularity**, making it an extremely unique technological product. In fact, there is always a good supply

in store to sufficiently satisfy the varying requirements of structures of all sizes such as stairs, pavements and steep paths, without compromising the aesthetics and above all the security of the soldering. Moreover, Orlando modular Tribune is in compliance with all the Italian laws relating to security.



Tribuna mod. BETA-RC con scocche e copertura - Vinovo (TO)
Tribune mod. BETA-RC with seats and roof system - Vinovo (TO)

[Tribuna Modulare Orlando] brevettata

- 1. PALCO
- 2. PEDANA
- 3. TRIBUNA
- 4. STAND e GAZEBO
- 5. ELETTORALE
- 6. TRANSENNA

► La Tribuna modulare Orlando (portata kg.500/mq certificata da calcoli di verifica statica) realizzata con materiali di prima qualità, zincata a caldo, consta di saldature rigorosamente a filo continuo e controllate singolarmente. Allestimento e smontaggio, grazie alle caratteristiche dei suoi componenti ad incastro, non richiedono l'impiego di alcun tecnico specializzato. Inoltre la tribuna corrisponde alle normative vigenti in ambito strutturale e sismico: DM 14/01/2008.



Tribuna mod. ALFA-RC - Catania
Tribune mod. ALFA-RC - Catania

Tribuna mod. ALFA-RC con scocche e copertura - Catania
Tribune mod. ALFA-RC with seats and roof system - Catania



► The Orlando modular Tribune (capacity 500 kg per square metre certified by static verification) is produced with top quality materials. It has undergone a heat process of zinc-plating and rigorous welding, which has been individually checked. Assembly and disassembly do not require the help of specialised technicians thanks to the features of its fixed joint components. Moreover, the tribune is in compliance with the Italian laws in force relating to seismic protection.



Tribuna mod. BETA-RC con scocche - Torre del Lago (LU)
Tribune mod. BETA-RC with seats- Torre del Lago (LU)



Tribuna mod. BETA-R con scocche
Sporting club Veio - Roma
Tribune mod. BETA-R with seats
Sporting Club Veio - Roma



Tribuna mod. BETA con scocche
e copertura - Marcaria (MN)
Tribune mod. BETA with seats
and roof system - Marcaria (MN)



Tribuna mod. BETA-RC con scocche e
copertura - Acqui Terme (AQ)
Tribune mod. BETA-RC with seats and
roof system - Acqui Terme (AQ)

[Tribuna Modulare Orlando] brevettata

- 1. PALCO
- 2. PEDANA
- 3. TRIBUNA
- 4. STAND e GAZEBO
- 5. ELETTORALE
- 6. TRANSENNA

► La Tribuna modulare Orlando, disponibile in diverse tipologie, è possibile di modifiche della pendenza in base a specifiche esigenze della visibilità. Può essere dotata sia di sedute su panche che di comode sedute su scocche in polipropilene **ignifugo CL1**, fissate alla struttura.

I tralicci parapiedi, collocati sotto le sedute, impediscono qualsiasi accesso improprio o accidentali cadute sotto la tribuna. Le basette regolabili, poste a sostegno della struttura, ne permettono un'agevole regolazione dell'altezza ed un perfetto livellamento.

► The Orlando modular Tribune is available in different styles and the gradient can be modified according to specific requirements of visibility. It can have either benches or comfortable polypropylene **fire proof-grade 1** seats that are fixed to the structure. The toe bars are fixed to the trestles to avoid any improper access or accidental falls. The bases of the structures allow the adjustment of the height for the perfect level.

Tribuna mod. BETA-R
Corigliano Calabro (CS)
Tribune mod. BETA-R
Corigliano Calabro (CS)



Tribuna mod. ALFA-R con scocche
Porto Antico - Genova
Tribune mod. ALFA-R with seats
Porto Antico - Genova



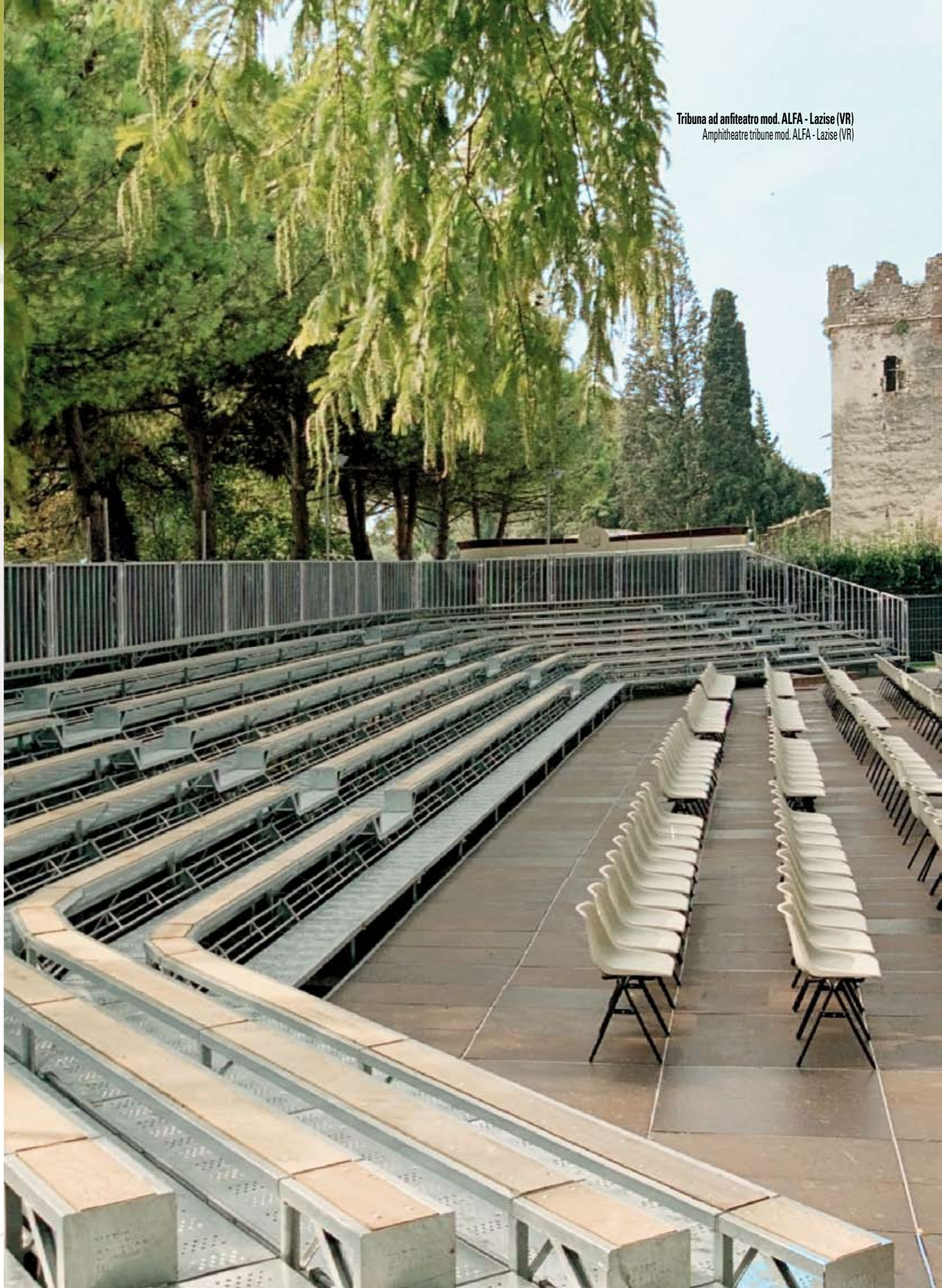
Tribuna mod. ALFA con scocche
Teatro 5 Grundy Italia - Milano
Tribune mod. ALFA with seats
Teatro 5 Grundy Italia - Milan



Tribuna mod. BETA-R con copertura e scocche
Tempio Pausania (SS)
Tribune mod. BETA-R with roof system and seats
Tempio Pausania (SS)



Tribuna ad anfiteatro mod. ALFA - Lazise (VR)
Amphitheatre tribune mod. ALFA - Lazise (VR)



[Stand Modulare, Gazebo e Sedie Orlando]



stand

► Lo **Stand Orlando** per mostre e fiere è realizzato con pareti di pannelli in legno di abete a tre strati incrociati, spessore mm. 27, uniti fra loro mediante "giuntapannelli angolari" in lamiera zincata h. cm. 250, spessore 30/10.

La copertura, a quattro falde, è realizzata con una struttura metallica zincata a quattro bracci e telo in **PVC ignifugo CL 2**. Anche il lato anteriore può essere chiuso (opzionale) con telo in PVC agganciabile o con porta in alluminio dotata di apposita serratura.

Dimensioni: mt. 4x4x2,5 h - mt. 4x3x2,5 h - mt. 3x3x2,5 h.
Optional: pedana modulare in alluminio e impianto elettrico (a norme CEI).



Ottobrata - Zafferana Etnea (CT)
Ottobrata - Zafferana Etnea (CT)



Allestimento lineare
Linear equipment

stand

► The **Orlando Stand** for fairs and exhibitions is created with three layered **fir wood panelled** walls, with a thickness of 27 mm. They are connected with zinc-plated angled joint panels that are 250 cm long and 30/10 cm thick.

The four pitched roof system is produced with a metallic zinc-plated structure in **fire-proof grade 2 PVC**.

Even the front side can be optionally covered with an adjoined PVC tarpaulin or with a aluminium locked door.

Dimensions: 4x4 x 2.5 mt, 4x3 x 2.5 mt, 3x3 x 2.5 mt.
Optional: modular aluminium board and lighting plant (CEI).



Allestimento circolare
Circular equipment

gazebo

► Il **Gazebo Orlando** può essere installato singolarmente o in sequenza, con pedana e rivestimenti, dotabile di un indipendente quadro elettrico ed illuminazione. La misura è di mt. 4x4 con altezza alla gronda di mt. 2,50. La struttura è composta da elementi prefabbricati, realizzati con profili tubolari e rettangolari in acciaio di qualità S 235/JR zincato a caldo. Il gazebo è dotato di copertura in PVC 700 gr./mq. **ignifugo CL 2** autoestinguente di colore bianco, in regola con la normativa vigente.

A richiesta il gazebo può essere fornito con teli di chiusura su tutti i lati.

Il peso della struttura, teloni esclusi è di Kg. 150.

gazebo

► The **Orlando Gazebo** (marquee) can be installed either singularly or in succession with platforms and roof systems. Each gazebo can have its own independent electric and lighting board. It is 4 x 4 mt with an eaves height of 2.5 mt. The structure is made up of prefabricated elements, produced with steel S 235/JR, heat zinc-plated, tubular and rectangular sections. The Gazebo is provided of a white **fire-proof grade 2** auto-extinguishing PVC roof system 700 gr per square metre. If required the gazebo can be provided of some closing tarpaulins on each side.

The weight of the structure is 150 kg, excluding the tarpaulins.



sedia meeting

► La **Sedia Orlando** è un prodotto particolarmente funzionale e versatile dalla linea sobria, facilmente agganciabile e sovrapponibile. La scocca è in polipropilene stampato, **ignifugo CL 1**. La struttura è in tubolare Ø mm. 18 verniciato a fuoco.

Disponibile nei colori blu, beige, nero, rosso, verde.

meeting chairs

► The **Orlando Chair** is a particularly functional, versatile and sober product. It can be easily coupled and superposed. It is made of stamped **fire-proof grade 1** polypropylene and its structure is composed of oven-baked panting tubular of 18 mm. Ø. Colours available: blue, beige, black, red and green.

Gazebo con teli di chiusura su tutti i lati
Gazebo with tarpaulins on all sides



cabina elettorale

► La Cabina elettorale Orlando è realizzata con struttura in alluminio, rivestita da pannelli in polipropilene alveolare, di colore nero. Ciascuna cabina, con tre lati ripiegabili a libro, è costituita da: n.1 piano di scrittura di cm. 100x30, in lamiera zincata, posizionabile ad incastro ad altezza cm. 100 (cm. 80 se per diversamente abili); n.1 tenda in tessuto ignifugo CL1, di colore beige (logo personalizzato a richiesta); n.1 faretto per illuminazione interna, a pinza, con cavo di alimentazione e interruttore. La cabina, predisposta per il voto elettronico, ha le seguenti dimensioni e misure: cm. 100x100x200 h., peso kg. 11. Conforme alla norma EN 1023/00 par 6.2 e 6.3. Garanzia 12 mesi.



Cabina elettorale
Voting booths



Cabina disabili e Cabina semplice
Cabin for handicapped and simple cabin



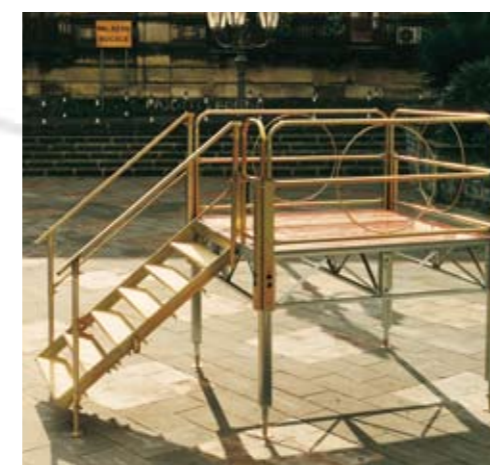
Componenti della Cabina
The components of the cabin

voting booths

► Orlando Voting Booths are made of a tubular, zinc-coated structure covered with black alveolar propylene panels. Each booth has a "book-locking" structure made of: n. 1 zinc-coated desk 100 cm x 30 cm with adaptable height from 80 cm to 100 cm (80 cm for the disabled) n. 1 light brown tarpaulin grade 1 fire-proof PVC (it is possible to put a logo if required) n. 1 light for internal lighting with tong tester with switch and power cable. The voting booth is designed for the electronic voting system, it measures 100x100x200 cm and weight 11 kg. Orlando Voting booths are in compliance with the Italian law EN 1023/00 par 6.2 e 6.3 and are guaranteed for 12 months.

palchetto comizi

► Il Palchetto per comizi Orlando composto dagli stessi elementi del palco modulare, se ne distingue per l'utilizzo di pilastri di una lunghezza maggiore che, insieme alle basette regolabili, ne determinano un'altezza minima di cm 50 incrementabile con pilastri più alti.



the small stage for meetings

► The Orlando Small Stage for meetings is made up of the same elements as the modular stage, but its bases and pillars are higher and for this reason its height can reach 50 cm or even more.

Palchetto mt 2x2 completo di accessori
Small stage 2x2 mt full of all accessories

tabelloni per affissioni

► I Tabelloni per affissioni Orlando, costituiti da moduli standard da mt. 2x2, componibili in sequenza tramite snodi, possono seguire qualsiasi linea spezzata richiesta. Ciascun modulo, autoportante e contrappeso, composto da pannelli in legno e acciaio zincato, è smontabile dalla struttura utilizzando unicamente l'apposito attrezzo sbloccante. I pannelli in legno sono bifacciali (utilizzabili da entrambi i lati), di colore giallo, spessore mm. 27, particolarmente resistenti al deterioramento da agenti atmosferici. Appositi basamenti in lamiera e calcestruzzo (kg. 70 cad.), assemblati con basette regolabili, ne consentono l'adattamento a dislivelli o pendenze senza alcun ancoraggio evitando danneggiamenti alla superficie di appoggio.

bill-posting boards

► The Orlando bill-posting Boards are composed of standard modules of 2 x 2 mt, fitted through a release system, that can be joined according to your requirements. Each module is load-bearing and balanced and it made up of zinc-plated wooden and steel panels that can be disassembled using a release tool. The wooden panels can be used on both sides, they are yellow and their thickness is 27 mm, they are particularly resistant to all climate conditions. Specific basements in plate and concrete (70 kg each) assembled with big screws that can be regulated; allow the structures to be placed in slopes, without being anchored and without creating any damage on the supporting surface.



transenna

► La Transenna Orlando, kg. 16, snodabile da 90° a 270°, lunga cm. 225, alta cm. 110, è disponibile in colli da 30 elementi e, a richiesta, può essere dotata di fascia catarifrangente mono o bifacciale. Un'estrema velocità ne caratterizza il montaggio e lo smontaggio. Ingombri minimi per trasporto e stoccaggio. La Transenna Orlando, in acciaio zincato a caldo, è utilissima nella realizzazione di comuni impieghi di eventi sportivi, spettacoli e manifestazioni varie.

barrier

► The Orlando Barrier is made from heat pressed, zinc-plated steel and is perfect for sports events and shows. Weighing 16 kg and measuring 225 cm in length and 110 cm in height, it can be set at angles from 90 degrees to 270 degrees. The barrier contains 30 parts, which are easy to assemble and disassemble, and due to its size, minimal space is required for transportation and storage. This product can also be personalised upon request with a mono or bi-facial reflecting band.



transenna antipanico

► La Transenna antipanico Orlando è realizzata con struttura in acciaio e griglia in lamiera verniciata a fuoco color nero antracite. È dotata di ruota per lo spostamento, doppia barra trasversale di rinforzo nonché di seduta interna per il personale della sicurezza (cm. 46 di larghezza per cm. 30 di profondità). La Transenna antipanoico Orlando, realizzata per spettacoli ed eventi sportivi, è alta mt. 1,30 con un ingombro della base di mt. 1,04.

Opzioni:

Transenna angolare.

Transenna con porta.

anti-panic barrier

► The Orlando anti-panic Barrier is designed specifically for shows and sporting events. It is made from a steel grill structure varnished with a charcoal black colour. There is a wheel allowing ease of repositioning and transportation, a double reinforced bar and an internal seat (46 cm high x 30 cm deep) for security staff.

It has been conceived for shows and sport events; it is 130 cm high and it occupies a surface of 1,04 mt.

Options:

Angular Barrier.

Barrier with a door.



MARIO ORLANDO & FIGLI

www.marioorlando.it

CORSO CARLO MARX, 96 - 95045 MISTERBIANCO (CT)
tel. (+39) 095471188 pbx - fax (+39) 095471690
foreign office (+39) 3470312890

