

Storytellers #01 2017

Storie di

# PROGETTI D'ECCELLENZA

La Nuvola di Fuksas a Roma

**Favaome**®

ARCHITETTURE TRASPARENTI

italian style



Cari Lettori,

Vi annuncio con immenso piacere il lancio di **“Storie di Progetti d’Eccellenza”** iniziativa di rilievo promossa da Faraone per l’Italia.

Attraverso le Architetture Trasparenti realizzate in questi anni parleremo dei retroscena sui nostri progetti in vetro, le applicazioni di tecniche costruttive, l’avanguardia delle soluzioni e le prestazioni legate alle normative vigenti.

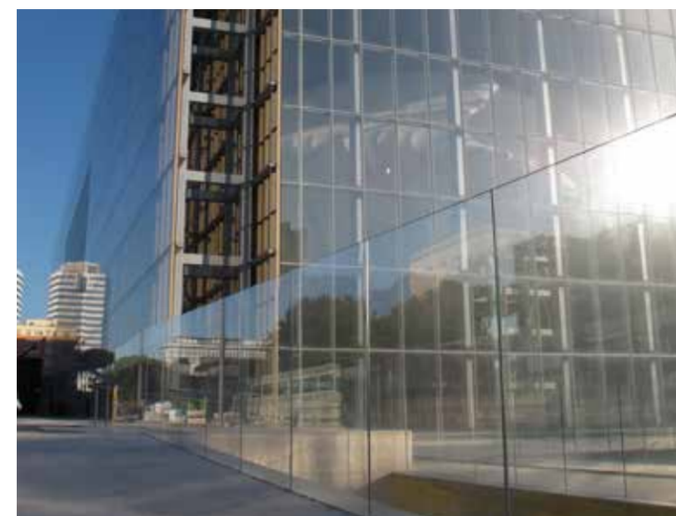
In occasione del Made Expo verrà allestita una mostra fotografica, con opere selezionate dal concorso fotografico **“Visto che Vista?”**, come segno indelebile dell’importanza che da sempre la nostra azienda riserva alle soluzioni in vetro e all’integrazione con il contesto architettonico e paesaggistico.

**“Storie di Progetti d’Eccellenza”** sarà distribuito via web con periodicità mensile a progettisti, tecnici e imprese di settore e si spera che possa diventare uno strumento di riferimento per il settore del vetro.

Vi auguro una buona lettura.

**Roberto Volpe**  
Strategic Designer Faraone Srl

## STORYTELLERS #01



### **Nuvola di Fuksas**

Centro Congressi “La Nuvola”, Roma.

Prodotto fornito: Parapetto in vetro Ninfa.

**Ninfa, il parapetto trasparente e sicuro è stato scelto per la Nuvola di Fuksas, il nuovo Centro Congressi in zona EUR a Roma.**

L'archistar ha lavorato su tre concetti architettonici la **Teca**, la **Nuvola**, la **Lama**, e ha usato 3 materiali principali come vetro, metallo, vetroresina.

“La Teca, orientata longitudinalmente, è il contenitore con struttura in acciaio e doppia facciata in vetro che racchiude al suo interno la Nuvola.

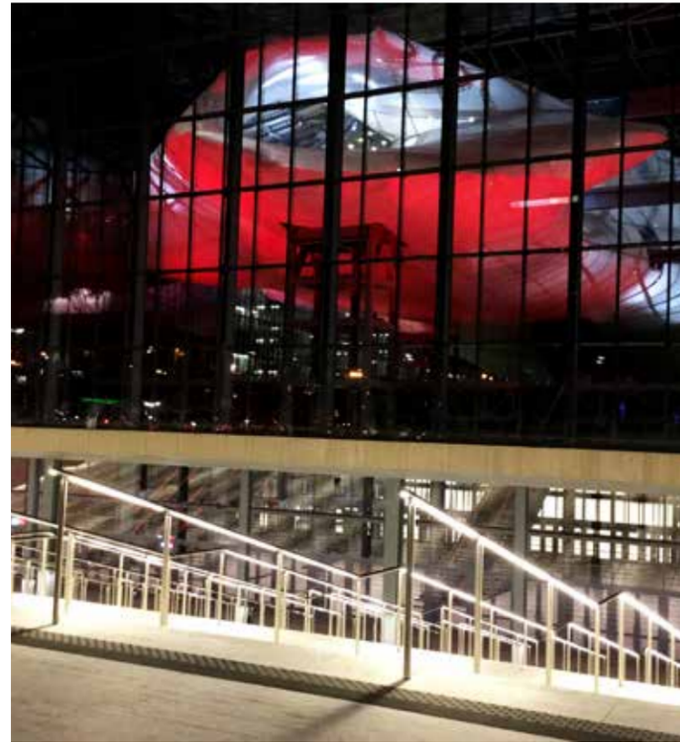
La Nuvola è il fulcro del progetto. La sua costruzione nello spazio “scatolare” della Teca mette in risalto il confronto tra un'articolazione spaziale libera, senza regole, e una forma geometricamente definita. All'interno della Nuvola trovano posto: l'auditorium per 1760 posti, punti ristoro e i servizi di supporto all'auditorium.

La Nuvola costituisce, senza dubbio, l'elemento architettonico caratteristico del progetto: la struttura in nervature d'acciaio, dallo straordinario effetto visivo, è rivestita da un telo semi-trasparente di 15.000 mq. L'albergo, la “lama”, di 441 stanze è pensato come struttura indipendente e autonoma.



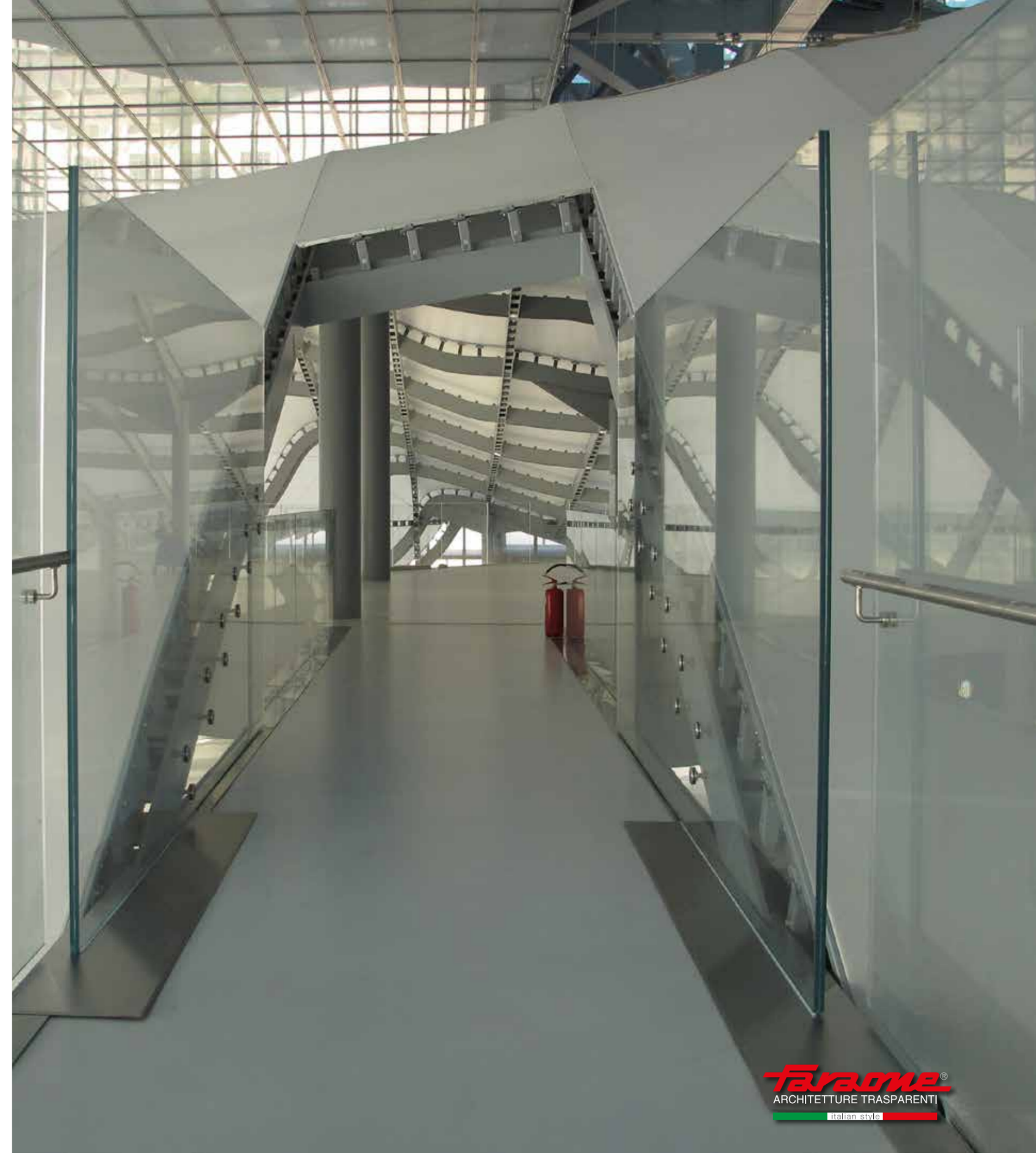
Inaugurazione del Centro Congressi di Roma: 29 ottobre 2016

29 ottobre 2016 - Inaugurazione del Centro Congressi di Roma.  
Metri e metri di parapetto Ninfa dalle alte performance (200 Kg/m) sono stati inseriti dai tecnici di Condotte Spa all'interno e all'esterno della "Teca".



Al livello interrato del complesso è presente un parcheggio per 600 posti auto. Il complesso è altamente flessibile, in grado di ospitare eventi congressuali, espositivi, con una capienza che raggiunge complessivamente quasi 9.000 posti, suddivisi tra l'auditorium all'interno della Nuvola che può accogliere 1.760 persone, le grandi sale congressuali per complessivi 6.500 posti. La progettazione del Nuovo Centro Congressi si contraddistingue per un approccio eco-compatibile, vale a dire un insieme di scelte volte a ridurre il consumo energetico".

L'azienda Faraone si ritiene soddisfatta dell'inserimento del proprio prodotto all'interno di un progetto di rilievo internazionale come la Nuvola. Ninfa ha una resistenza alla spinta di 200 Kg/m e 300 Kg/m e sopporta un impatto di 600 Joule ottenuti da test di laboratorio e prove in cantiere sul sistema con base in alluminio e vetro extrachiaro temperato stratificato antisfondamento da 10+10+1,52 PVB e 12+12+1,52 SG. A stretto contatto con i tecnici di Condotte Spa sono state risolte tutte le problematiche progettuali con la massima integrazione architettonica.



# Sei pronto al BIM?

Faraone espande  
la libreria **BIM** con  
**PENSILINE e BALAUSTRE.**



Balaustra mod. Ninfa  
Classe 300 Kg/m  
Vetro trasparente 10+10+SG  
H parapetto 102 cm  
Descrizione di capitolato  
Schede tecniche  
Video di montaggio  
...



BISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
UNI EN ISO 9001:2008  
CERTIFICATO N° 8841-243-U

UNICSAAL - AGAI

Fédération Française des  
Professionnels du Verre

**FARAONE**<sup>®</sup>  
ARCHITETTURE TRASPARENTI

italian style

Hai in progetto un'architettura trasparente? Contattaci.



[www.facebook.com/faraonevetro](http://www.facebook.com/faraonevetro)



[www.faraone.it](http://www.faraone.it)



[twitter.com/Faraonesrl](https://twitter.com/Faraonesrl)



[faraone@faraone.it](mailto:faraone@faraone.it)



[www.fuksas.it/it/Progetti/Nuovo-Centro-Congressi-Roma-EUR-e-Hotel-Rome](http://www.fuksas.it/it/Progetti/Nuovo-Centro-Congressi-Roma-EUR-e-Hotel-Rome)

**FARAONE S.r.l.**

Via Po, 12. 64018 Tortoreto (TE) Italy.

T. +39 0861.784200 | F. 0861 781035

[faraone@faraone.it](mailto:faraone@faraone.it) | [www.faraone.it](http://www.faraone.it)