

## NUVI SPACE SYSTEM

*Il NUVI SPACE SYSTEM è un sistema per la realizzazione di strutture a traliccio spaziale per la copertura di spazi di qualsiasi dimensione. Gli appoggi necessari al sostegno della struttura sono minimi potendo utilizzare moduli di dimensioni in pianta molto elevati (anche 40÷50 m per lato), è lasciata così all'ingegnere o all'architetto piena libertà progettuale con il minimo di vincoli possibili.*

*Il sistema si caratterizza nel nodo del tipo a flange, semplice e di gradevole effetto estetico; in particolare esso è costituito da piastre metalliche disposte nello spazio a seconda dell'inclinazione delle aste. Le aste sono a sezione tubolare schiacciate all'estremità e forate per permettere la giunzione con uno o più bulloni ad alta resistenza.*

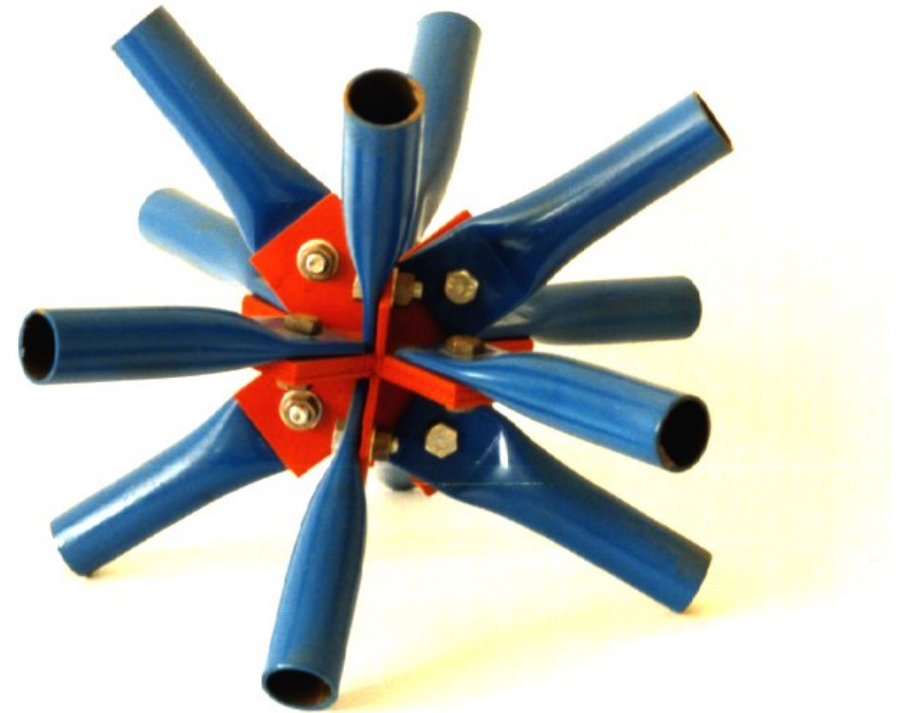
*Il sistema è particolarmente adatto per la copertura di grandi spazi dove non si vuole rinunciare all'estetica nel rispetto dell'economia generale. Giunto di nodo: flange in acciaio Fe430÷510 saldate o stampate a caldo.*

*Aste: tubi di acciaio Fe 360 / 430 / 510 schiacciati e forati alle estremità.*

*Bulloni: viti di classe 8.8÷10.9.*

*Protezione contro la corrosione: verniciatura / zincatura a caldo.*

*Sistema brevettato dall'Ing. Vincenzo Nunziata  
Costruzione legalmente protetta.*



**NUVI SPACE  
SYSTEM**

