

VISITARE

ESPORRE

STAMPA



mosaico+

DELCONCA

Garbelotto Master

COMPAS s.r.l.
BUCCINASCO (MI)

PALAGINA
zanzariere e tende tecniche

LA EDILEGNO

ALBERTINI
LA FINESTRA DAL 1784

VIMAR group
energia positiva

JANSEN

FOGLIE D'ORO
SERRAVALLE (LE)

BACCI marmi
I MARMI DI TOSCANA

ardogres
tegole di ardèzia ceramica

Pratic
THE OPEN AIR CULTURE

EDILTECO group

ROSSI
TTM Tessitura Tole Metalliche

Novità prodotto MADE expo 2013

NPS@SYSTEM

La tecnologia costruttiva di nuova generazione certificata EN 1090-1

Evoluzione delle strutture autoportanti miste, NPS@SYSTEM è la tecnologia costruttiva di nuova generazione, altamente performante e ad elevata resistenza sismica, nata in casa Tecnostrutture.

NPS@ SYSTEM è una tecnologia costruttiva prefabbricata completa che unisce in un'unica soluzione tutti gli elementi strutturali di una costruzione: trave, pilastro, solaio. NPS@SYSTEM è una tecnologia strutturale integrata che favorisce la visione unitaria dell'edificio permettendo un migliore controllo della risposta alle azioni sismiche ed una più affidabile stima delle prestazioni dell'edificio per i diversi livelli di scuotimento sismico.

L'industrializzazione della produzione edilizia proposta da Tecnostrutture attraverso NPS@ SYSTEM favorisce il controllo della risposta sismica e delle prestazioni di un edificio che deve essere concepito, progettato, analizzato e verificato come un unico sistema, non solo in termini strutturali, ma anche in relazione agli elementi non strutturali, agli impianti, ai contenuti. La produzione in stabilimento di parti essenziali al controllo della risposta sismica è la caratteristica fondamentale della tecnologia NPS@: è possibile infatti configurare le diverse modalità di controllo delle prestazioni con strutture a telaio progettate con una forte gerarchizzazione delle zone critiche, ovvero con combinazioni di strutture pendolari a telaio ed elementi resistenti a taglio (pareti o controventi). Ovviamente a questo è necessario far seguire operazioni in cantiere che garantiscano continuità tra gli elementi ed eliminino problemi di connessione.

NPS@ SYSTEM è la risposta completa, innovativa, sicura altamente performante, ecosostenibile e certificata CE EN 1090-1 come richiesto dalla più recente normativa europea sulle caratteristiche prestazionali dei componenti strutturali di acciaio per cui, per prima in Italia, Tecnostrutture ha certificato la propria produzione già dal febbraio 2012.

[Scheda di approfondimento](#)



TECNOSTRUTTURE SRL - NPS@ SYSTEM

Indirizzo: VIA MEUCCI 26

Città: 30020 - NOVENTA DI PIAVE - VE - IT

Telefono e Fax: 0421 570970 - 0421 570980

Sito e E-mail: www.tecnostrutture.eu - com@tecnostrutture.eu