

PAD.

| | |
|----------|--|
| 14/16/19 | MACCHINE E UTENSILI |
| 16 | MACCHINE, MATERIALI E LAVORAZIONI DELLA LAMIERA |
| 21 | FABBRICA DIGITALE |
| 22 | TRATTAMENTI E FINITURE |
| 25/26 | SUBFORNITURA MECCANICA |
| 26 | MATERIALI NON FERROSI E LEGHE |
| 28 | ELETTRONICA ITALIA |
| 29 | CONTROLLO E QUALITÀ |
| 29 | LOGISTICA |
| 30 | AUTOMAZIONE E ROBOTICA |
| 30 | POWER DRIVE |
| 36 | ADDITIVE MANUFACTURING |
| 36 | EUROSTAMPI - MACCHINE E SUBFORNITURA PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI |

- PAD. 14→ MACCHINE E UTENSILI
- PAD. 16 → MACCHINE E UTENSILI E MACCHINE, MATERIALI E LAVORAZIONI DELLA LAMIERA
- PAD. 19→ MACCHINE E UTENSILI
- PAD. 21→ FABBRICA DIGITALE
- PAD. 22→ TRATTAMENTI E FINITURE
- PAD. 25→ SUBFORNITURA MECCANICA
- PAD. 26→ SUBFORNITURA MECCANICA - MATERIALI NON FERROSI E LEGHE
- PAD. 28→ ELETTRONICA ITALIA
- PAD. 29→ CONTROLLO E QUALITÀ – LOGISTICA
- PAD. 30→ AUTOMAZIONE E ROBOTICA – POWERDRIVE
- PAD. 36→ EUROSTAMPI, MATERIALI MACCHINE E SUBFORNITURA MATERIE PLASTICHE – ADDITIVE MANUFACTURING
- CENTRO SERVIZI→ CUORE MOSTRA

LEGENDA COLORI STAND ASSEGNATI:

- ROSA → AREA LIBERA
- ROSSO→ ALLESTIMENTO PRESTIGE FORNITO DA HENOTO
- FUCSIA→ ALLESTIMENTO BASE FORNITO DA HENOTO



NB.: Al fine di evitare errori nella progettazione del vostro allestimento è **IMPORTANTE** fare riferimento **ESCLUSIVAMENTE** alle piantine tecniche emesse da BolognaFiere che trovate all'interno della vs. pagina del portale espositore. Per ulteriori informazioni potrete rivolgervi al ns. ufficio tecnico al seguente indirizzo tecnico@mecspe.com.

CARATTERISTICHE DEI PADIGLIONI

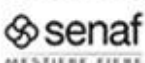
Pad. 14: - altezza utile 8,00 m – impiantistica: cunicoli a pavimento (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – possibilità di appendimenti – ingressi carrai: 4,00 m x 4,50 m + un carraio con dimensioni 4,50 m x 6,00 m) – pilastri diametro 1,25 m – pavimento in cemento liscio con finitura al quarzo – impianto antincendio a pioggia (sprinkler).

Pad.16: - altezza utile 4,30 m / 5,90 m / 9,00 m – impiantistica: cunicoli a pavimento (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – possibilità di appendimenti (tranne nella zona ribassata a 4,30 m) – ingressi carrai: 4,00 m x 4,30 m – pilastri diametro 1,10 m – pavimento in cemento liscio con finitura al quarzo – impianto antincendio a pioggia (sprinkler).

Pad.19: - altezza utile 4,30 m / 8,00 m – impiantistica: cunicoli a pavimento (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – possibilità di appendimenti – ingressi carrai: 3,90 m x 4,50 m – pilastri diametro 1,10 m – pavimento in marmette quarzate.

I SALONI DELLA FIERA MECSPE SUBFORNITURA MECCANICA | EUROSTAMPI – MACCHINE E SUBFORNITURA PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI | SUBFORNITURA ELETTRONICA | MACCHINE E UTENSILI | MACCHINE, MATERIALI E LAVORAZIONI DELLA LAMIERA | TRATTAMENTI E FINITURE | FABBRICA DIGITALE | AUTOMAZIONE E ROBOTICA | CONTROLLO E QUALITÀ | POWER DRIVE | LOGISTICA | ADDITIVE MANUFACTURING | MATERIALI NON FERROSI E LEGHE

PROGETTO E DIREZIONE



IN COLLABORAZIONE CON



SEGUICI SU



Pad.21-22-25-26-31-32: - altezza utile 4,00 m / 4,50 m - impiantistica: cunicoli a pavimento (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – nessuna possibilità di appendimenti – ingressi carrai: 3,70 m x 3,40 m (alcuni carrai possono essere elevati fino a 4,20 m) –pavimento in conglomerato bituminoso - impianto antincendio a pioggia (sprinkler).

Pad.28: altezza utile 6,50 m - impiantistica: cunicoli a pavimento (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – possibilità di appendimenti – ingressi carrai: 4,00 m x 4,20 m – pavimento in battuto cementizio - impianto antincendio a pioggia (sprinkler).

Pad.29: - altezza utile 4,30 m (lato nord) / 12,00 m - impiantistica: cunicoli a pavimento (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – possibilità di appendimenti (tranne parte ribassata lato nord) – ingressi carrai: 4,00 m x 4,20 m – pavimento in battuto cementizio.
Mall. 29/30: altezza utile 5,20 m / 9,00 m – impiantistica: pozzetti a terra (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – nessuna possibilità di appendimenti – ingressi carrai: 4,00 m x 4,20 m – pilastri 0,40 m x 0,40 m - impianto antincendio a pioggia (sprinkler).

Pad.30: - altezza utile 5,20 / 12,00 m - impiantistica: cunicoli a pavimento (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – possibilità di appendimenti (tranne parte ribassata lato est) – ingressi carrai: 4,00 m x 4,20 m + 2 carrai 11,00 x 4,20 m – pilastri (nr. 5) 0,40 x 0,40 m - pavimento in battuto cementizio.

Pad.36: - altezza utile 4,30 / 7,50 / 12,00 – impiantistica: cunicoli a pavimento (parte centrale) ed a pilastro (F.M. + aria compressa + acqua carico e scarico) – possibilità di appendimenti nella sola parte centrale – ingressi carrai: 3,90 x 4,20 m + due carrai 5,90 m x 6,00 m – pilastri 0,60 m x 0,60 m / 0,80 m x 0,80 m / 1,30 m x 1,30 m – pavimentazione continua al quarzo.

CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTI I PADIGLIONI

Portata pavimento: 1.000 kg/m²

MECSPE occupies eleven pavilions of the BolognaFiere exhibition centre:

| | |
|-----------------|---|
| HALL. 14→ | MACCHINE E UTENSILI |
| HALL. 16→ | MACCHINE E UTENSILI - MACCHINE, MATERIALI E LAVORAZIONI DELLA LAMIERA |
| HALL. 19→ | MACCHINE E UTENSILI |
| HALL. 21→ | FABBRICA DIGITALE |
| HALL. 22→ | TRATTAMENTI E FINITURE |
| HALL. 25→ | SUBFORNITURA MECCANICA |
| HALL. 26→ | SUBFORNITURA MECCANICA - MATERIALI NON FERROSI E LEGHE |
| HALL. 28→ | ELETTRONICA ITALIA |
| HALL. 29→ | CONTROLLO E QUALITA' |
| HALL. 30→ | AUTOMAZIONE E ROBOTICA – POWER DRIVE |
| HALL. 33→ | LOGISTICA – CONTROLLO E QUALITA' |
| HALL. 36→ | EUROSTAMPI, MATERIALI MACCHINE E SUBFORNITURA MATERIE PLASTICHE |
| SERVICE CENTRE→ | HEART SHOW |

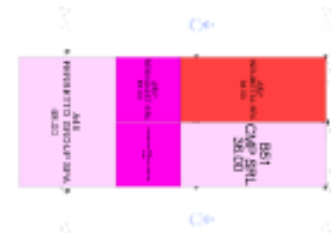
LEGEND STAND COLOURS ASSIGNED:

PINK → FREE AREA

RED → PRESTIGE STAND SUPPLIED BY HENOTO

FUCHSIA → BASIC EQUIPMENT PROVIDED BY HENOTO

TECHNICAL DATA FOR HALLS



NB: The approximate dimensions of the columns in the relevant halls can be viewed here. In order to avoid mistakes in designing your stand, it is **IMPORTANT** to refer **EXCLUSIVELY** to the technical plans issued by BolognaFiere, which you can find on your page in the exhibitor portal, should you need further information please send your e-mail to tecnico@mecspe.com.

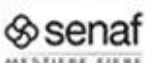
CHARACTERISTICS OF THE HALLS

Hall 14: - useful height 8,00 m - plant engineering: underfloor passages (F.M. + compressed air + water loading and unloading) - possibility of hanging - driveway entrances: 4,00 m x 4,50 m + one driveway with dimensions 4,50 m x 6,00 m) - pillars diameter 1,25 m - smoothed concrete floor with quartz finish - sprinkler system.

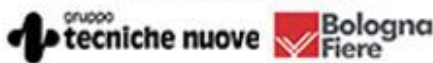
Hall 16: - useful height 4,30 m / 5,90 m / 9,00 m - plant engineering: underfloor passages (F.M. + compressed air + water loading and unloading) - possibility of hanging (except in the lowered area at 4,30 m) - driveway entrances: 4,00 m x 4,30 m - pillars with a diameter of 1,10 m - smooth concrete floor with quartz finish - sprinkler system.

I SALONI DELLA FIERA MECSPE SUBFORNITURA MECCANICA | EUROSTAMPI – MACCHINE E SUBFORNITURA PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI | SUBFORNITURA ELETTRONICA | MACCHINE E UTENSILI | MACCHINE, MATERIALI E LAVORAZIONI DELLA LAMIERA | TRATTAMENTI E FINITURE | FABBRICA DIGITALE | AUTOMAZIONE E ROBOTICA | CONTROLLO E QUALITA' | POWER DRIVE | LOGISTICA | ADDITIVE MANUFACTURING | MATERIALI NON FERROSI E LEGHE

PROGETTO E DIREZIONE



IN COLLABORAZIONE CON



SEGUICI SU





29-31 MARZO 2023

BolognaFiere

Hall 19: - useful height 4,30 m / 8,00 m - plant engineering: underfloor passages (F.M. + compressed air + water for loading and unloading) - possibility of hanging - driveway entrances: 3,90 m x 4,50 m - pillars with a diameter of 1,10 m - quartz-coated marble floor.

Halls 21 - 22 - 25 - 26 - 31 - 32: - usable height 4,00 m / 4,50 m - systems: underfloor passages (F.M. + compressed air + water loading and unloading) - no possibility of hanging - driveway entrances: 3,70 m x 3,40 m (some driveways can be raised up to 4,20 m) - asphalt floor - sprinkler system.

Hall 28: - usable height 6,50 m - plant engineering: underfloor passages (F.M. + compressed air + water for loading and unloading) - possibility of hanging - driveway entrances: 4,00 m x 4,20 m - concrete floor - sprinkler system.

Hall 29: - useful height 4,30 m (north side) / 12,00 m - systems: floor passages (F.M. + compressed air + water for loading and unloading) - possibility of hanging (except for the lowered part on the north side) - driveway entrances: 4,00 m x 4,20 m - concrete floor.

Mall 29/30: - usable height 5,20 m / 9,00 m - installations: ground manholes (F.M. + compressed air + water loading and unloading) - no possibility of hanging - driveway entrances: 4,00 m x 4,20 m - pillars 0,40 m x 0,40 m - sprinkler system.

Hall 30: - usable height 5,20 m / 12,00 m - systems: underfloor passages (F.M. + compressed air + water for loading and unloading) - possibility of hanging (except for the lowered part on the east side) - driveway entrances: 4,00 m x 4,20 m + 2 driveways 11,00 m x 4,20 m - pillars (no. 5) 0,40 m x 0,40 m - concrete floor.

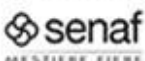
Hall 36: - usable height 4,30 m / 7,50 m / 12,00 m - systems: floor passages (central part) and pillar passages (F.M. + compressed air + water loading and unloading) - possibility of hangings in the central part only - driveway entrances: 3,90 m x 4,20 m + two driveways 5,90m x 6,00 m - pillars 0,60 m x 0,60 m / 0,80 m x 0,80 m / 1,30 m x 1,30 m - continuous quartz flooring.

CHARACTERISTICS COMMON TO ALL HALLS

Floor loading capacity: 1,000 kg/m²

I SALONI DELLA FIERA MECSPE | SUBFORNITURA MECCANICA | EUROSTAMPI – MACCHINE E SUBFORNITURA PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI | SUBFORNITURA ELETTRONICA | MACCHINE E UTENSILI | MACCHINE, MATERIALI E LAVORAZIONI DELLA LAMIERA | TRATTAMENTI E FINITURE | FABBRICA DIGITALE | AUTOMAZIONE E ROBOTICA | CONTROLLO E QUALITA' | POWER DRIVE | LOGISTICA | ADDITIVE MANUFACTURING | MATERIALI NON FERROSI E LEGHE

PROGETTO E DIREZIONE



IN COLLABORAZIONE CON



SEGUICI SU

