

Applicabilità: **SUPERINOX / SUPERZINC** | **GEOCLASS** | **GENERICO**

COVID-19: SISTEMI DI COMPARTIMENTAZIONE BY METALSISTEM

La pandemia, causata dal Coronavirus, ha obbligato le comunità a trovare nuove forme di interazione sociale e professionale; le attuali misure preventive - per controllare la diffusione del virus - come il distanziamento sociale, il mantenimento delle distanze di sicurezza, l'utilizzo di dispositivi quali mascherine e guanti e lo smart working sono diventate parte della nostra vita quotidiana.

Oggi, alcuni paesi nel mondo si stanno muovendo verso la cosiddetta "fase 2" della pandemia, la gente sta lentamente tornando alla normalità anche grazie a procedure e sistemi che, una volta implementati, dovrebbero consentire agli esercizi di riprendere la propria attività in modo normale senza far aumentare i contagi. Con questa Informa, METALSISTEM vuole condividere con i propri partner alcune soluzioni per pareti divisorie, facilmente realizzabili con componenti della serie Superinox / Superzinc, assieme a specifiche protezioni operatore applicabili a tutte le linee di banchi cassa SIDAC Geoclass.

Superinox / Superzinc:

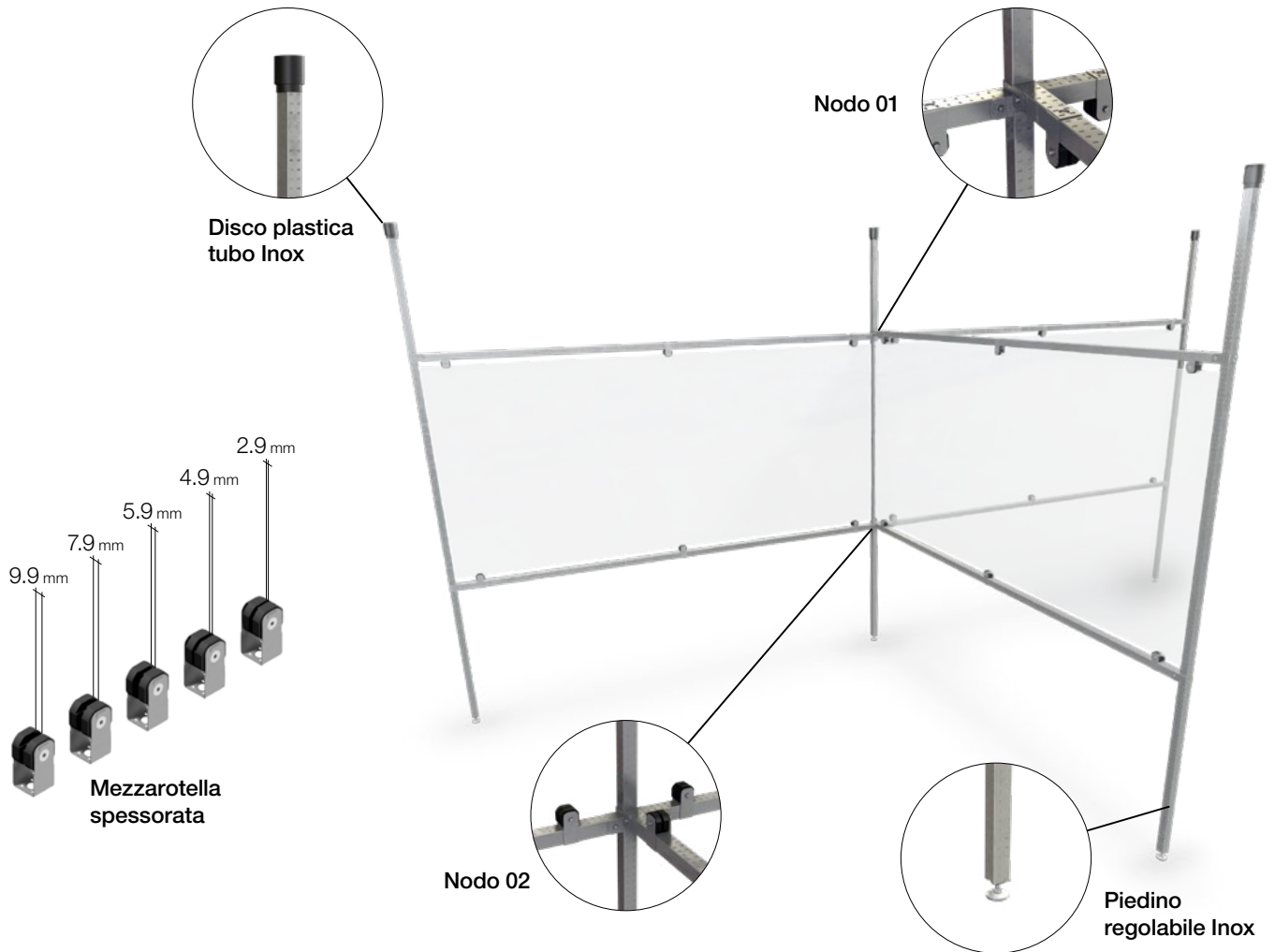
I rendering, allegati a questa METALSISTEM Informa, forniscono alcuni esempi di compartimentazioni realizzate con PMMA o pannelli in legno che potrebbero essere realizzate in ambienti quali ristoranti o uffici utilizzando componenti standard della serie Superinox o Superzinc per la parte strutturale. Queste soluzioni si

basano sull'utilizzo della "mezza rotella spessorata" per supportare e fissare pannelli con spessori da 3, 5, 6, 8 e 10mm senza necessità di perforare i pannelli stessi; le rotelle spessorate vengono inserite all'interno di fascette inox o zincate e fissate utilizzando una vite a testa svasata M8x35. Diverse soluzioni possono essere realizzate per la base, per esempio: si possono creare sistemi autoportanti realizzando angoli a 90° ed utilizzando la base circolare in plastica. In alternativa, montando due basi ai terminali sotto e sopra di un montante e ruotandole in espansione tra pavimento e soffitto, si ottiene un sistema di fissaggio robusto ed affidabile. Informazioni dettagliate riguardo gli accessori della serie Superinox / Superzinc si possono trovare nel "Catalogo Tecnico SUPERINOX / SUPERZINC" - Codice documento MT17.

Banchi cassa SIDAC Geoclass:

METALSISTEM realizza anche protezioni operatore per tutti i modelli di banchi cassa Geoclass, personalizzate in base all'hardware in uso da parte del cliente finale e alle esigenze ambientali e di sicurezza. Le nuove protezioni operatore possono essere installate velocemente utilizzando i supporti esistenti in sostituzione della protezione operatore standard.

Applicabilità: **SUPERINOX / SUPERZINC** | **GEOCLASS** | **GENERICO**



Versione 01



Versione 02



Versione 03



Banchi cassa Geoclass



Versione 01 alta



Versione 02 alta



Versione 03 alta



Banchi cassa Geoclass