

Lasciatevi **proteggere** dai migliori

Il Sistema Genesi

Genesi by Somain Italia si propone come unico interlocutore per la soddisfazione di tutte le esigenze legate ai progetti di messa in sicurezza degli edifici, residenziali e produttivi, e alla gestione e manutenzione successiva all'installazione degli impianti, anche su più siti contemporaneamente.

Genesi vi accompagna nel processo di messa in sicurezza: dal sopralluogo per verificare le zone esposte a rischio alla fornitura del materiale e dei certificati dei prodotti, fino all'assistenza post vendita, alla manutenzione, alla formazione e addestramento degli addetti. Un sistema completo, certificato, sicuro, la soluzione giusta per ogni imprenditore.

· Valutazione dei rischi - DVR

Supportiamo gli RSPP nella compilazione del documento Valutazione del Rischio, identificando i rischi specifici associati alle cadute dall'alto e al lavoro in spazi confinati per ogni sito. Forniamo in seguito le misure di prevenzione e protezione a voi più idonee.

· Sopralluogo

Un sopralluogo accurato è il primo e fondamentale passo per la realizzazione di un ottimo progetto di messa in sicurezza, per questo motivo i nostri tecnici specializzati dedicano grande cura a questa prima fase di analisi.

· Consulenza tecnica

A seguito del sopralluogo, i tecnici Genesi lavorano alla progettazione di sistemi integrati specifici per il progetto, mettendo in campo esperienza e competenze tali da consentirvi di fare affidamento sulle migliori soluzioni sul mercato.

· Progettazione su misura

In caso di particolari necessità, siamo in grado di sviluppare, produrre e certificare soluzioni totalmente customizzate, realizzando veri e propri impianti su misura per il progetto.

Installazione

Garantiamo l'installazione a regola d'arte di tutti i nostri impianti, avvalendoci di personale altamente qualificato e costantemente aggiornato. A garanzia di ciò, certifichiamo l'avvenuta installazione a regola d'arte apponendo opportuni sigilli identificativi.

· Chiusura sito e auditing

Terminata l'istallazione l'operatore, in collaborazione con un responsabile della committenza, procede ad una verifica generale, successivamente convertita in un documento di chiusura cantiere.

· Certificazioine e documentazione di progetto

La documentazione di progetto include tutti i documenti riguardanti i sistemi installati; disegni tecnici dei prodotti, progetto del sistema, certificazioni, manuali d'uso e procedure operative e di manutenzione.

· Formazione e addestramento

Offriamo una vasta gamma di corsi di informazione, formazione e addestramento, anche presso la vostra sede, pensati e strutturati con l'obiettivo di fornire le conoscenze pratiche e teoriche necessarie per poter operare in modo sicuro e soddisfare i requisiti di legge.

Manutenzione

Possiamo gestire revisioni e manutenzioni, ordinarie o straordinarie per tutti i sistemi di protezione individuale e collettiva, sollevando da ulteriori oneri gli HSE e RSPP.

Con questo servizio potrete contare sulla tranquillità di impianti sempre in ottimo stato di funzionamento, adeguatamente monitorati e manutenuti secondo le normative di settore vigenti.

Il Sistema Xtirpa

Xtirpa è l'innovativa gamma di sistemi di protezione dei lavoratori impegnati all'interno di spazi confinati. Una gamma completa, flessibile e versatile, in grado di soddisfare qualsiasi esigenza d'uso.

I grandi vantaggi di Xtirpa

- Parapetto universale autoportante, utilizzabile anche aperto. Garantisce maggiore stabilità rispetto a qualsiasi treppiede;
- Unico braccio gru sul mercato certificato secondo la nuova normativa EN795:2012, con estensione fino a 2.400 mm;
- Sistema dotato di tre punti di ancoraggio distinti, per una migliore resistenza e sicurezza;
- Leggerezza e facilità di montaggio rendono questo sistema ancora più interessante;
- Versatilità: la gamma Xtirpa si adatta a qualsiasi esigenza di protezione dei lavoratori impegnati in spazi confinati;
- Maneggevolezza;
- · Adattabilità ai differenti brand di retrattili ed argani;
- Garanzia di 2 anni.

Certificazioni

I sistemi Xtirpa sono certificati secondo i nuovi standard della normativa EN 795:2012 con resistenza a forza di 12 kN, diversamente dalla precedente EN 795:1996 che richiedeva una resistenza di 10 kN.



Servizi

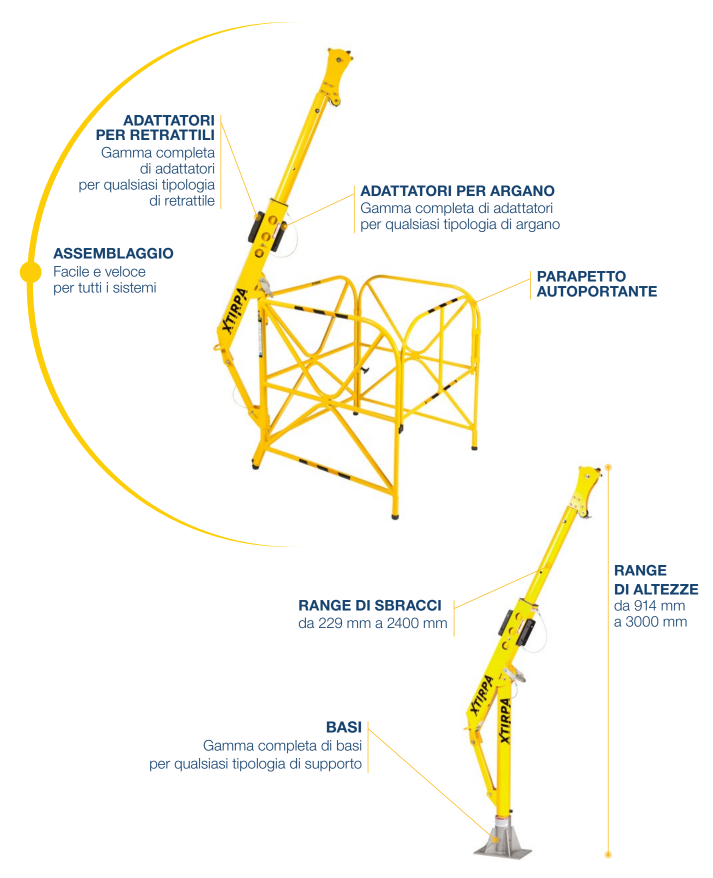
Genesi by Somain Italia crede fortemente nella cultura della sicurezza, per questo propone una vasta gamma di servizi correlati ai propri prodotti, per offrire ad ogni azienda che sceglie di affidarsi a noi per la protezione dei propri lavoratori la tranquillità di una sicurezza totale.

Giornata formativa sui prodotti e gli utilizzi dei prodotti.

Disponibilità di una unità mobile, dotata di piattaforma espositiva, per la presentazione e dimostrazione on-site.



Una gamma completa, con soluzioni per qualsiasi esigenza



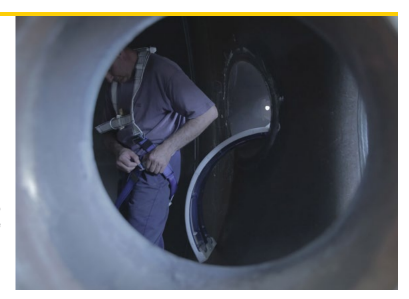
Qualora la gamma standard non soddisfi le normali esigenze di utilizzo, i prodotti e accessori Xtirpa vengono adattati e personalizzati per rispondere a qualsiasi necessità.

Soluzioni speciali

Scivolo di recupero standard

Leggero e di facile montaggio adatto per ingressi orizzontali dove funge da sistema anticaduta e recupero del lavoratore.

- Testato e certificato per flange di larghezza minima pari a 100mm.
- Si adatta a diversi tipi di flangia, con diametro da 450mm a più di 1000mm.
- Permette l'installazione di una scala tessile o metallica all'estremità inferiore, grazie a due ganci certificati fino a 164Kg.
- Disponibile in versione scalabile, con fori sulla parte in plastica, per agevolare l'ingresso e l'uscita dallo spazio confinato.
- Può essere utilizzato con diversi brand di sistemi retrattili ed argani per il posizionamento di persone.



Scivolo di recupero per accessi a diametro ridotto

Genesi by Somain Italia ha sviluppato un sistema di accesso e recupero dedicato a spazi confinati con accessi ridotti, anche fino a 400mm. Lo scivolo di recupero "RS03" di Genesi by Somain Italia si appoggia al bordo della flangia e, adattandosi alla sua curva, impedisce il contatto diretto della colonna vertebrale con il bordo, evitando qualsiasi rischio di lesioni al passaggio della colonna vertebrale sul bordo della flangia. Questa caratteristica di adattabilità al raggio di curvatura, inoltre, permette all'operatore di usufruire di tutta la superficie disponibile per entrare ed uscire dallo spazio confinato.

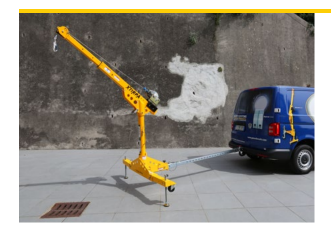


Collare inclinato regolabile

Xtirpa ha sviluppato più di 10 collari inclinati per soddisfare l'ampia gamma di inclinazioni dei reattori/miscelatori.

Nel caso di più spazi confinati con differenti inclinazioni di accesso, il nuovo **collare inclinato regolabile** rappresenta la soluzione ideale, consentendo ai responsabili della sicurezza di utilizzare un unico prodotto adattabile ad ogni tipo di superficie inclinata. In situazioni così particolari da rendere necessario l'utilizzo di un collare ad hoc, inoltre, Genesi è in grado di sviluppare e certificare un nuovo prodotto che soddisfi gli speciali requisiti richiesti.

Infinite applicazioni



Braccio gru con gancio traino

Braccio gru con base a terra





Collari per accessi inclinati

> Braccio gru con base a morsa







Braccio **gru** con parapetto **autoportante**



Genesi Italia:

Somain Italia S.r.l. Via Donizetti, 109/111 24030 Brembate di Sopra Bergamo - Italy

T. +39 035 620380 info@somainitalia.it