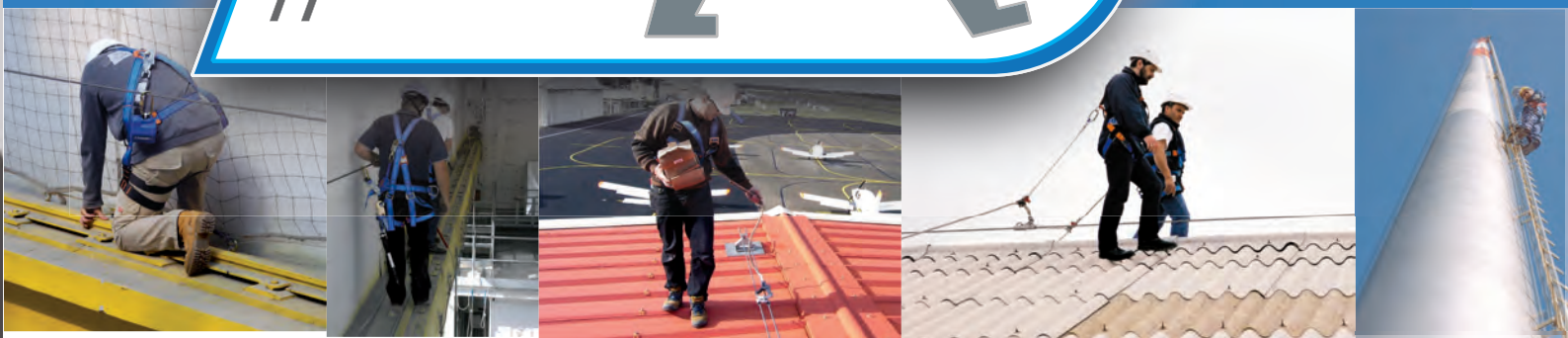
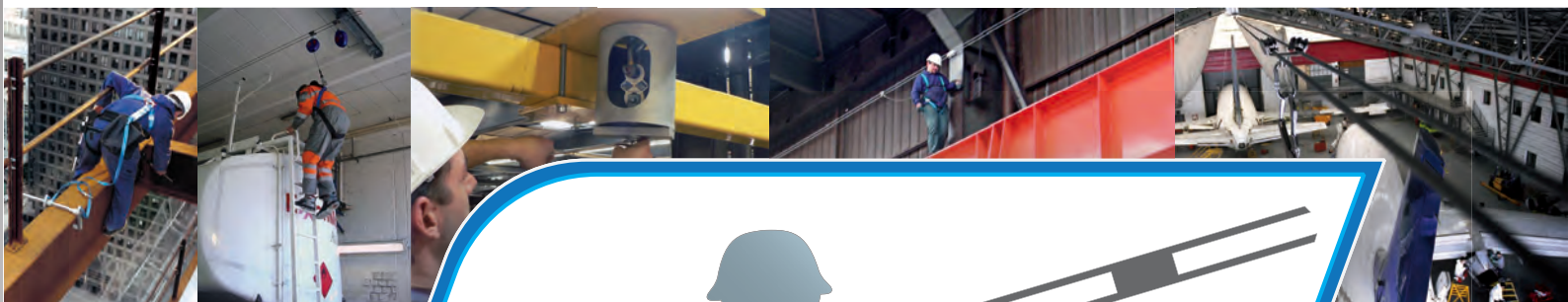


Indicazioni per la sicurezza lavori in quota industria



STRUTTURE



CALCESTRUZZO



ACCIAIO
TRAVE METALLICA



LAMIERA
ACCIAIO

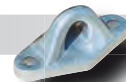


LEGNO

ANCORAGGI / LINEE DI VITA

PERMANENTI

EN 795
EN 353-1
EN 353-2



TEMPORANEE

EN 795



SISTEMI

EN 353-2
EN 360
EN 355
EN 354
EN 341
EN 358



CORDINO DI
TRATTENUTA



CORDINO
ANTICADUTA



EVACUATORE



ANTICADUTA
A RICHIAMO
AUTOMATICO



ANTICADUTA
SU CORDA

CONNESSIONI

EN 362



PERMANENTE



FREQUENTE



GRANDE APERTURA



TUBOLARE

IMBRACATURA

EN 361
EN 358



UTILIZZO OCASIONALE



UTILIZZO REGOLARE

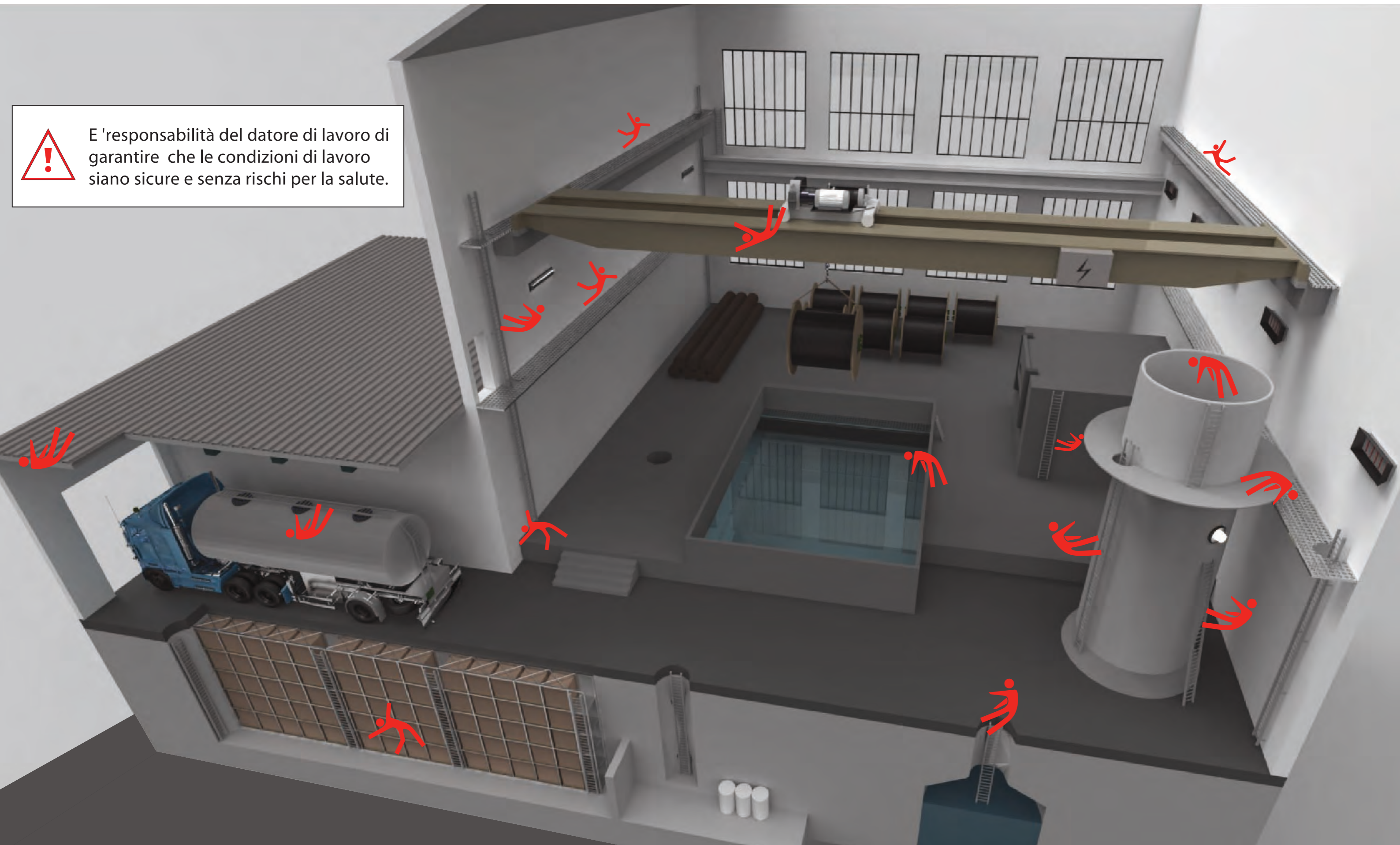


UTILIZZO INTENSIVO

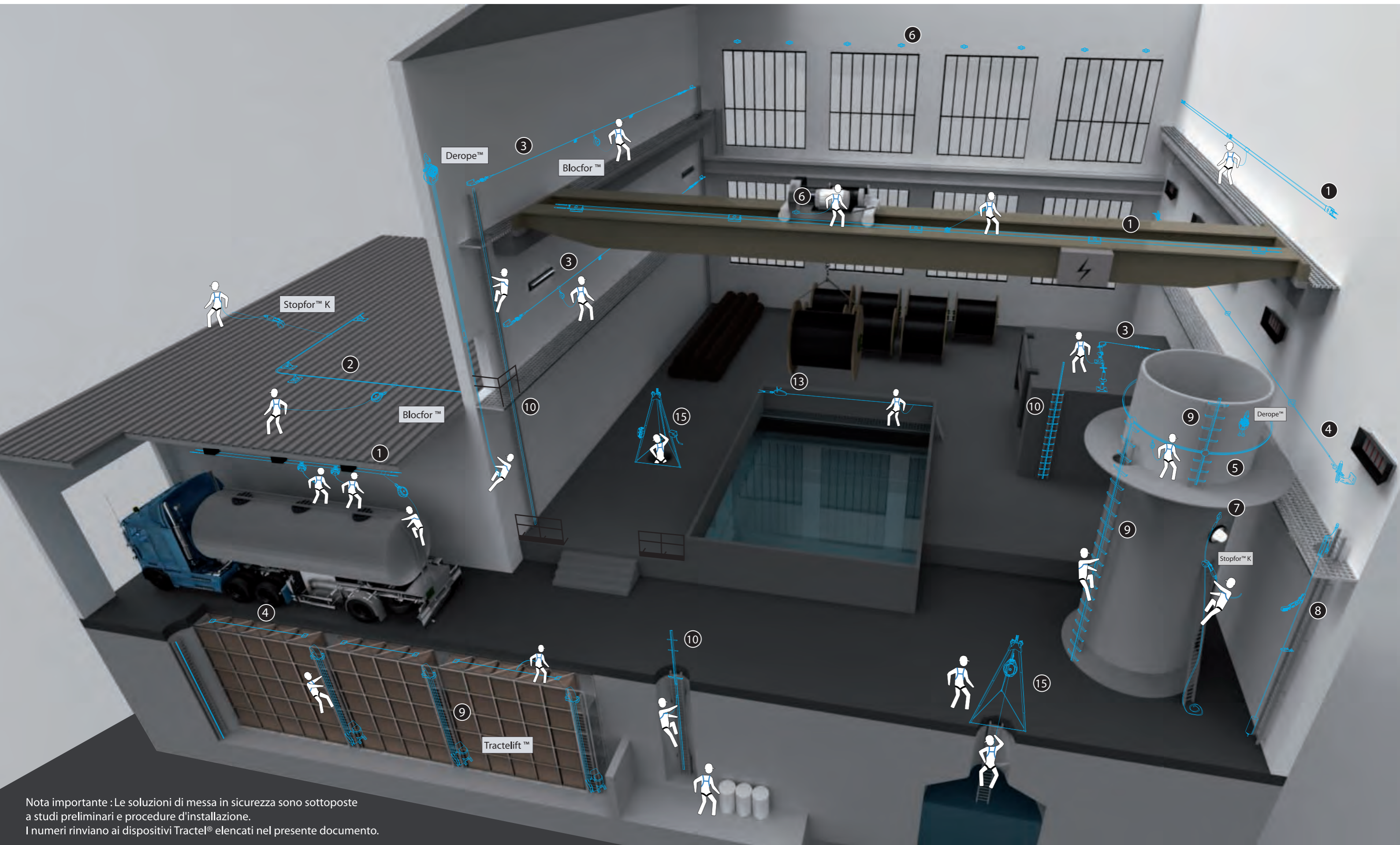
RISCHIO DI CADUTA DALL'ALTO IN AMBITO INDUSTRIALE INTERNO



E'responsabilità del datore di lavoro di garantire che le condizioni di lavoro siano sicure e senza rischi per la salute.



PROTEZIONE CONTRO LE CADUTE IN AMBITO INDUSTRIALE INTERNO



Nota importante : Le soluzioni di messa in sicurezza sono sottoposte a studi preliminari e procedure d'installazione. I numeri rinviano ai dispositivi Tractel® elencati nel presente documento.

DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO PERMANENTE

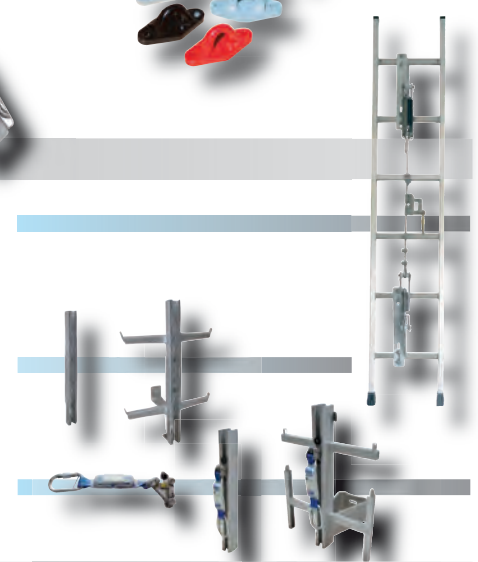
Linee di vita orizzontali e Ancoraggi EN795

- | | | | |
|---|-------------|---|--|
| 1 | TRAVSAFE™ |  | Totale libertà di movimento.
Passaggio automatico degli ancoraggi.
Spostamento ed accesso dai due lati della linea di vita.
Utilizzo fino a 5 operatori. |
| 2 | TRAVFLEX™ |  | Soluzione per strutture a resistenza limitata e lamiere in acciaio.
Passaggio automatico degli ancoraggi.
Spostamento ed accesso dai due lati della linea di vita.
Utilizzo fino a 3 operatori. |
| 3 | TRAVSMART |  | Installazione a soffitto, murale, su piano inclinato, suolo o paletto.
Passaggio automatico degli ancoraggi.
Spostamento ed accesso dai due lati della linea di vita.
Sistema monocavo.
Facile e rapido da installare.
Utilizzo fino a 5 operatori. |
| 4 | TRAVSPRING™ |  | Linea di vita di prossimità.
Passaggio manuale degli ancoraggi intermedi.
Sistema monocavo, facile e rapido da installare.
Utilizzo fino a 5 operatori. |
| 5 | FABA™ AW1 | | Dispositivo di binario anticaduta orizzontale.
Possibile connessione con scala verticale. |
| 6 | PA | | Punto di ancoraggio in alluminio.
Fissaggio su calcestruzzo o acciaio. |
| 7 | RINGSAFE |  | Punto di ancoraggio in acciaio inox.
Rilevatore di caduta incorporato. |



Linee di vita verticali e binari EN353-1 e 2

- | | | | |
|----|------------|--|---|
| 8 | STOPCABLE™ | | Linea di vita verticale a cavo.
Fissaggio su scala.
Lunghezza illimitata.
Utilizzo 1 operatore. |
| 9 | FABA™ A12 | | Dispositivo di binario anticaduta verticale.
Binario solo o binario integrato su scala.
Acciaio zincato o inox. |
| 10 | FABA™ AL2 | | Dispositivo di binario anticaduta verticale.
Binario solo o binario integrato su scala.
Alluminio anodizzato. |



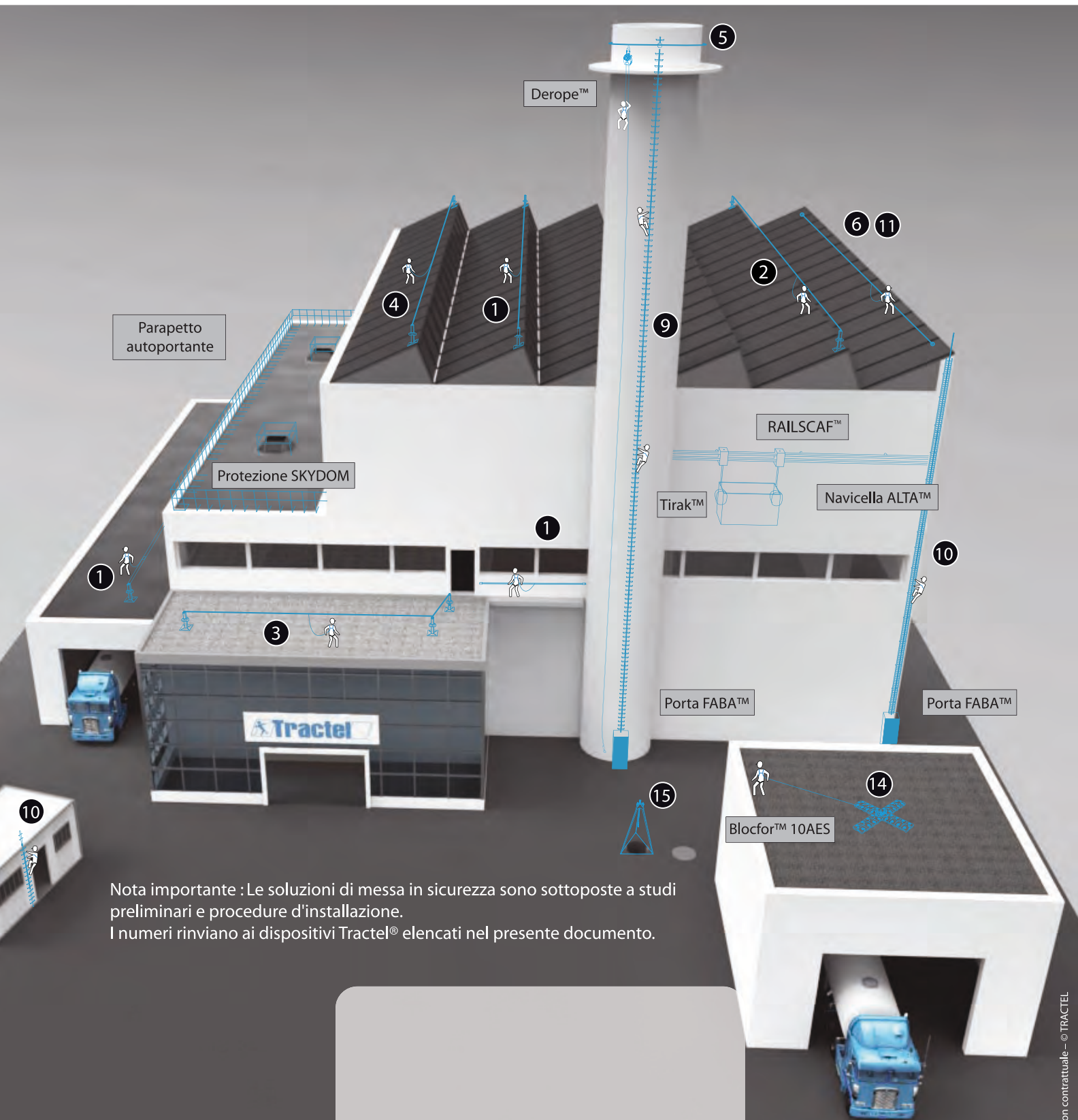
DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO TEMPORANEO

Linee di vita ed ancoraggi EN 795

- | | | | |
|----|-----------|--|---|
| 11 | TEMPO II | | Linea di vita temporanea in fettuccia
Installazione da 1 a 18 metri.
Utilizzo 2 operatori. |
| 12 | TEMPO III | | Linea di vita temporanea in corda
Installazione da 1 a 18 metri.
Utilizzo 3 operatori. |
| 13 | TIRSAFE™ | | Linea di vita temporanea semplice e rapida da installare.
Lunghezza del cavo da 2 a 20 metri.
Utilizzo 3 operatori. |
| 14 | MOBIFOR | | Ancoraggio corpo morto per copertura, terrazza...
Utilizzo 1 operatore. |
| 15 | TRACPODE | | Trepiede munito di un anticaduta blocfor™ a recupero e di un argano carol™. |



Sicurezza esterno edificio



Nota importante : Le soluzioni di messa in sicurezza sono sottoposte a studi preliminari e procedure d'installazione.
I numeri rinviano ai dispositivi Tractel® elencati nel presente documento.

TRACTEL ITALIANA S.p.A

Viale Europa 50
I-20093 Cologno Monzese (MI)
Tel. +39 2 251 47 86
Fax. +39 2 254 71 39
e-mail: infoit@tractel.it


www.tractel.com