




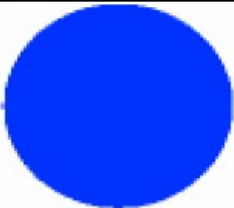

Allegato 1 Fase 2

La sicurezza sui luoghi di lavoro

T.U. - D.LGS 81/08

A series of white diagonal lines of varying lengths and thicknesses, located in the bottom right corner of the slide.

LA SEGNALETICA ALLEGATO XXV D.LGS. 81/08

Cartello	Significato	Caratteristiche
	Cartelli di divieto	<ul style="list-style-type: none"> ■ forma rotonda; ■ pittogramma nero su fondo bianco; bordo e banda (verso il basso da sinistra a destra lungo il simbolo, con un'inclinazione di 45°) rossi (il rosso deve coprire almeno il 35% della superficie del cartello).
	Cartelli antincendio	<ul style="list-style-type: none"> ■ forma quadrata o rettangolare; ■ pittogramma bianco su fondo rosso.
	Cartelli di avvertimento	<ul style="list-style-type: none"> ■ forma triangolare; ■ pittogramma nero su fondo giallo, bordo nero (il giallo deve coprire almeno il 50 % della superficie del cartello).
	Cartelli di prescrizione	<ul style="list-style-type: none"> ■ forma rotonda; ■ pittogramma bianco su fondo azzurro (l'azzurro deve coprire almeno il 50 % della superficie del cartello).
	Cartelli di salvataggio	<ul style="list-style-type: none"> ■ forma quadrata o rettangolare; ■ pittogramma bianco su fondo verde (il verde deve coprire almeno il 50 % della superficie del cartello).

SEGNALI DI ATTREZZATURE ANTINCENDIO:



Estintore



**Telefono per gli
interventi antincendio**



Lancia antincendio

LA SEGNALETICA

SEGNALI DI DIVIETO



DIVIETO TRANSITO PEDONI



VIETATO USARE FIAMME LIBERE



DIVIETO DI TRANSITO CARRELLI



VIETATO FUMARE



VIETATO SPEGNERE CON ACQUA



DIVIETO DI ACCESSO ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE



NON TOCCARE



ACQUA NON POTABILE



VIETATO USARE ESTINTORI



VIETATO L'ACCESSO AI PORTATORI DI STIMOLATORE ELETTRICO CARDIACO (PACE-MAKER)



VIETATO GETTARE SOLVENTI E SOLUZIONI ACQUOSE NEGLI SCARICHI

5

SEGNALI DI AVVERTIMENTO



CAMPO MAGNETICO INTENSO



TENSIONE ELETTRICA PERICOLOSA



MATERIALE ESPLOSIVO



MATERIALE INFIAMMABILE



PERICOLO GENERICO



MATERIALI RADIOATTIVI O IONIZZANTI



RADIAZIONI NON IONIZZANTI



PERICOLO DI INCIAMPO



RISCHIO BIOLOGICO



RAGGI LASER



BASSA TEMPERATURA



SOSTANZE VELENOSE



SOSTANZE NOCIVE O IRRITANTI



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE



SOSTANZE CORROSIVE

CARTELLI di DIVIETO - Esempi



DIVIETO DI
ACCESSO ALLE
PERSONE NON
AUTORIZZATE



VIETATO FUMARE O
USARE FIAMME
LIBERE



DIVIETO DI
SPEGNERE CON
ACQUA

CARTELLI di AVVERTIMENTO - Esempi



SOSTANZE
CORROSIVE



SOSTANZE NOCIVE O
IRRITANTI



SOSTANZE
INFIAMMABILI

LA SEGNALETICA

SEGNALETICA DI OBBLIGO



PROTEZIONE
OBBLIGATORIA
DELLE VIE
RESPIRATORIE



PROTEZIONE
OBBLIGATORIA
DELL'UDITO



LAVARE SEMPRE LE
MANI AL TERMINE
DELLE OPERAZIONI



PROTEZIONE
OBBLIGATORIA
DEGLI OCCHI



GUANTI DI
PROTEZIONE
OBBLIGATORI



PROTEZIONE
OBBLIGATORIA
DEL VISO



CASCO DI
PROTEZIONE
OBBLIGATORIO



PROTEZIONE
OBBLIGATORIA
DEL CORPO



CALZATURE DI
SICUREZZA
OBBLIGATORIE

SEGNALI DI SALVATAGGIO



PERCORSO/USCITA
DI EMERGENZA



PRONTO SOCCORSO



PUNTO DI RACCOLTA



DIREZIONE DA SEGUIRE
(cartello da aggiungere
a quelli che precedono)



DIREZIONE DA SEGUIRE
(cartello da aggiungere
a quelli che precedono)



DOCETTA
LAVAOCCHI
DI EMERGENZA



PERCORSO/USCITA
DI EMERGENZA



PERCORSO/USCITA
DI EMERGENZA



PERCORSO/USCITA
DI EMERGENZA

LA SEGNALETICA

SEGNALI ANTINCENDIO



IDRANTE



ESTINTORE



N. []



ATTACCO VV.FF.



PULSANTE DI ALLARME
ANTINCENDIO



PULSANTE ALLARME



SCALA ANTINCENDIO



TELEFONO PER GLI
INTERVENTI ANTINCENDIO

SEGNALI GESTUALI

Si usano nei cantieri e consistono in un movimento o in una particolare posizione delle braccia o delle mani per guidare persone che effettuano manovre.

 Inizio delle operazioni	 Svoltare a sinistra	 Svoltare a destra	 Pericolo
 Abbassare	 Alzare	 Avanzare	 Distanza orizzontale
 Distanza verticale	 Retrocedere	 Alt !	 Fine delle operazioni

SEGNALAZIONI DI OSTACOLI

Per la segnalazione di ostacoli come fosse, gradini, pilastri lungo una via di passaggio, bozzelli di gru, oggetti di macchine sporgenti, ecc., si usano bande giallo/nera a 45°



LA SEGNALETICA

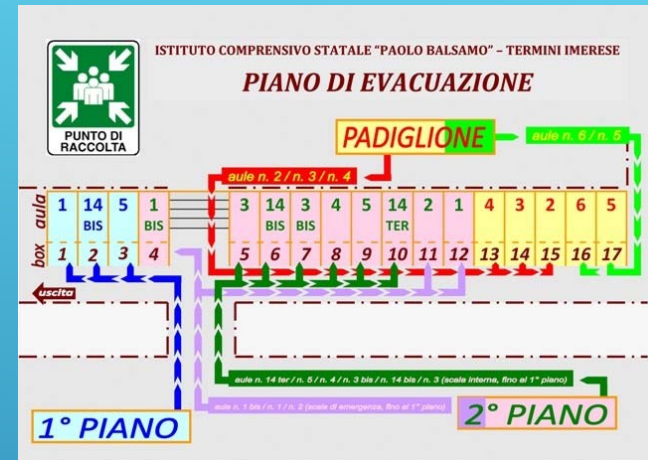
All'interno dell'edificio la segnaletica è stata disposta e dovrà essere mantenuta in attuazione alla normativa specifica e secondo criteri che permettano una **veloce e ordinata evacuazione** e una **rapida identificazione dei presidi antincendio**

- Tutte le vie di esodo sono indicate con apposita segnaletica.



LA SEGNALETICA

- All'ingresso e su ciascun piano dell'edificio vi è un quadro sinottico dove sono indicate le vie di esodo e le uscite di emergenza
- All'interno dell'edificio e specificamente in prossimità della portineria e delle bacheche, sono disposti cartelli con riportati i più importanti numeri di emergenza



LA SEGNALETICA

- Le porte di emergenza sono dotate di apposite indicazioni luminose. I segnali d'emergenza sono visibili anche in condizioni di assenza di energia elettrica.
- All'esterno dell'edificio sono stati individuati i Punti strategici di Raccolta ritenuti sicuri ed idonei per il raggruppamento delle persone evacuate dall'edificio. Tali punti di Raccolta sono preventivamente indicati con apposite segnaletiche e sono mantenuti sempre sgombri.

