

PROCEDURA ANTINCENDIO ED EMERGENZA
Studio Odontoiatrico Dott. [REDACTED]

SCOPO

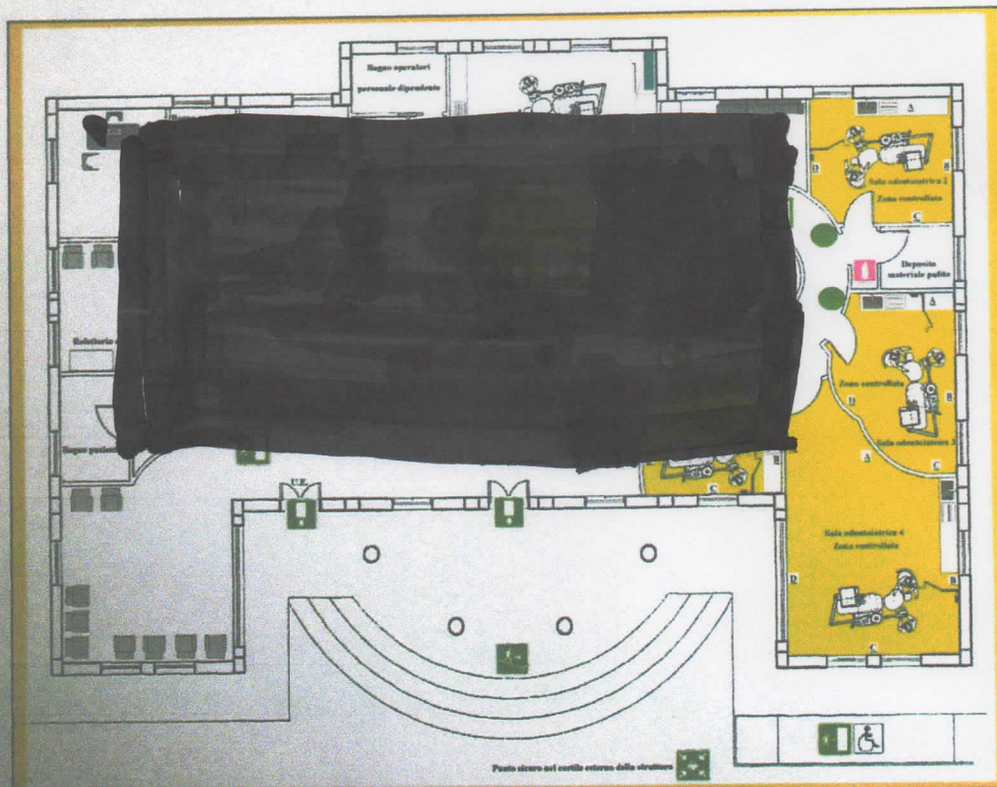
Stabilire il comportamento del personale, in caso d'incendio o di emergenza nei posti di lavoro.

PROCEDURA IN CASO DI INCENDIO O EMERGENZA DURANTE LE NORMALI GIORNATE LAVORATIVE

- 1) Dare immediatamente l'allarme ed allontanare eventuali persone presenti in luoghi pericolosi.
- 2) Mettere fuori tensione il macchinario e le apparecchiature elettriche nella zona dell' incendio e nelle immediate vicinanze.
- 3) Fermare gli impianti di ventilazione fissi e di condizionamento.
- 4) Azionare i dispositivi antincendio fissi , se presenti , e controllare l'intervento degli eventuali dispositivi antincendio automatici.
- 5) Azionare i dispositivi antincendio mobili (estintore - lance etc.)
- 6) Circoscrivere quanto più possibile l'incendio , allontanando il materiale infiammabile che potrebbe venire raggiunto dal fuoco.
- 7) Ad incendio estinto controllare che non esistono focolai occulti.
- 8) La ripresa dell'attività potrà avvenire solo dopo aver verificato per esenzioni l'efficienza degli impianti.
- 9) Chiunque rilevi un principio di incendio o una qualsiasi causa di emergenza, non controllabile e non domabile con le attrezzature in dotazione, deve dare immediatamente l'allarme formando il numero telefonico adeguato al tipo di intervento richiesto , secondo la tabella di seguito riportata , ed informare di quanto segue:

- luogo dell'incendio o dell'emergenza;
- tipo e dimensione dell'incendio o dell'emergenza;
- eventuale personale infortunato;
- altre eventuali informazioni importanti;
- nome e cognome del comunicante.

| TELEFONI DI EMERGENZA | |
|----------------------------------|------------------|
| - Vigili del Fuoco Provinciali | Tel.: 115 |
| - Pronto Soccorso | Tel.: 118 |
| - Soccorso pubblico di emergenza | Tel.: 113 |



| LEGENDA | |
|----------------|----------------------------------|
| | Percorsi di Emergenza in piano |
| | Percorsi di Emergenza in discesa |
| | Uscite di Emergenza |
| | Punto di raccolta |
| | Zona controllata |
| | Punto di erogazione raggi |
| | Quadro elettrico generale |
| | Posizionamento estintori |