

TATUAGGIO E PIERCING

REQUISITI DEI LOCALI

GESTIONE DELLE ATTREZZATURE

GESTIONE DEL RIFIUTI



Delibera della Giunta Regionale 11 aprile 2007 n° 465: Approvazione delle Linee Guida concernenti "indicazioni tecniche per l'esercizio delle attività di tatuaggio e piercing"

E' la normativa di riferimento in Emilia-Romagna



> E' opportuno che gli ambienti destinati a

- 1. sala d' attesa
- 2. vano per esecuzione del tatuaggio/ piercing
- 3. locale sterilizzazione

siano separati tra loro

Nel locale in cui si effettua il tatuaggio / piercing, pavimento, suppellettili, impianti ed arredi devono essere costruiti con materiale liscio e tale da essere mantenuto in buono stato, pulito e all'occorrenza disinfettato

- I locali devono essere adeguatamente illuminati e ventilati
- Sui banchi e tavoli da lavoro deve esserci sufficiente spazio per sistemare tutte le attrezzature
- I locali devono rispettare le norme edilizie di igiene generali e locali



Quindi riferimenti a:

- tipologia dei vani
- > rapporto tra essi
- > requisiti edilizi
- requisiti igienico sanitari
- percorsi " in sicurezza" degli strumenti
- > qualità degli spazi per garantire l'attività in sicurezza



SUAPER

L'introduzione del portale SUAPER indica di fare riferimento per i requisiti strutturali ai Regolamenti Barbieri Acconciatori Estetisti o Edilizi dei singoli Comuni

Pertanto i parametri sono quelli più frequentemente applicati ed indicativi ma possono esserci discrepanze tra i diversi Regolamenti

LOCALI <u>INDISPENSABILI</u>

- Vano attesa
- Servizio igienico accessibile dal vano attesa
- Vano/spazio/i destinati all'attività di tatuaggio
- > Vano/ box sterilizzazione

LOCALI FACOLTATIVI

> Ufficio amministrativo

Servizio igienico e spogliatoio per i dipendenti

Locali accessori (vani tecnici – ripostigli etc.)



Vani con permanenza nel tempo di persone

> Vano attesa

Vano/spazio per attività di tatuaggio

> Ufficio amministrativo



Vani con permanenza nel tempo di persone

- > Altezza pari/ superiore a mt 2,70
- Superficie illuminante pari ad 1/8 di quella pavimentata
- Superficie aerante pari ad 1/16 di quella pavimentata.



Vani con permanenza nel tempo di persone

- indicativamente 9 mq per sala attesa
- > almeno 9 mq per l'ufficio
- almeno 9 mg per vano dedicato al tatuaggio
- > almeno 6 mg per box dedicato al tatuaggio



Vani con permanenza nel tempo di persone

Solo per locale per tatuaggio

- > Pavimenti lavabili e lisci
- Sedie, scaffalature impianti ed arredi facilmente lavabili
- Pareti fino a a circa 2 mt lavabili ed impermeabili

Quando si applicano le deroghe

- In conformità alle normative locali vigenti, possono essere accettati i locali, che non rispettano i requisiti prima esposti, quando:
- Sono ubicati nei centri storici
- Sono in edifici vincolati
- Sono locali esistenti senza interventi incisivi né modifica di destinazione d'uso

Quando si applicano le deroghe

La superficie aerante insufficiente può essere integrata da un sistema di estrazione e ricambio dell'aria con portata d'aria opportunamente calcolata (non accettata in alcune realtà)



Vani con presenza saltuaria di persone

- > Archivi
- > Ripostigli
- > Sterilizzazione
- Vani sporco/ pulito
- Servizio igienico



Vani con presenza saltuaria di persone

- > Altezza non inferiore a 2,40 mt
- > Anche ciechi
- Possono non essere aerati in modo naturale purché dotati di sistema di aspirazione pari ad almeno 5 ricambi/aria/ora per i wc e 3 ricambi/aria/ora per gli altri



Vani con presenza saltuaria di persone

Dimensioni non definite

Vano/ box Sterilizzazione consigliabile 4 mq



Note Tecniche Specifiche

- L'impianto elettrico e di riscaldamento devono essere conformi alle normative vigenti e in possesso della relativa documentazione
- Devono essere indicati i percorsi di fuga
- Deve essere installata almeno una luce di emergenza in corrispondenza del percorso di fuga
- Devono essere installati almeno 2 estintori

I Percorsi Sporco-Pulito

".....Gli Strumenti utilizzati devono essere portati e sistemati nella zona destinata allo "sporco", cioè dove vengono effettuate le pratiche di decontaminazione, seguendo un percorso a senso unico"

L'interpretazione più realistica

- lo strumento sporco, dopo essere stato portato al vano sterilizzazione, viene sottoposto a trattamenti di decontaminazione – lavaggio – asciugatura – confezionamento – sterilizzazione – stoccaggio
- osservando una procedura o "percorso" a senso unico, con i diversi momenti separati e ordinati in una sequenza stabilita, senza che strumenti sporchi e sterili entrino in contatto tra loro.

Ulteriori suggerimenti

- Meglio raggiungere il vano sterilizzazione attraverso un percorso interdetto al pubblico per evitare incidenti, a meno che il ferro non sia conservato in contenitore rigido e chiuso
- Il vano sterilizzazione dovrebbe essere il più vicino possibile al vano operativo per il tatuaggio

Le salviette igieniche o i lembi di lenzuolo di carta del lettino devono essere rimossi e buttati in apposito contenitore

Salviette o lenzuoli di stoffa devono essere lavati ad alta temperatura (almeno 71°) con aggiunta di detergente per 25 minuti almeno

- Gli strumenti contaminati devono essere raccolti ed inviati al vano decontaminazione/ sterilizzazione
- Le superfici esposte a contaminazione, nella stanza nella quale è stato effettuato il trattamento, devono essere pulite e disinfettate

- Tutte le superfici e suppellettili del locale dedicato al tatuaggio devono essere sanificate seguendo un processo logico e sequenziale:
- Decontaminazione se c'è presenza di liquido biologico utilizzando un idoneo disinfettante
- Eliminazione dello sporco grossolano evidente
- Detersione con acqua e detergente
- Disinfezione

- Bisogna scegliere il disinfettante più adatto
- lasciarlo agire per il tempo necessario, riportato nel foglietto illustrativo insieme alle indicazioni/ precauzioni d'uso.

- Durante le operazioni di cui sopra devono essere sempre indossati i guanti
- Le aree / vani non operativi (uffici, sala d'attesa) devono essere sottoposti a pulizia ordinaria (spolverare/ lavare i pavimenti) ed ad arieggiamento costanti
- I servizi igienici devono essere lavati con acqua e detergenti ad uso domestico almeno giornalmente



Per la prevenzione Covid 19 le superfici più frequentemente toccate devono essere pulite e poi disinfettante con alcool al 70% o con soluzione clorata allo 0,1% di cloro (0,5 per i servizi igienici)

RICORDANDO CHE

I raggi UV della luce solare hanno potere disinfettante mentre l'aerazione costante dei locali consente la diluizione della carica batterica presente oltre che l'eliminazione di sostanze odorigene, non dannose ma sicuramente fastidiose



Rifiuti

RIFIUTI ASSIMILABILI AGLI URBANI (CARTA - PLASTICA)

RIFIUTI SANITARI PERICOLOSI A RISCHIO INFETTIVO



La gestione/ raccolta e modalità di smaltimento dei rifiuti sanitari sono regolati dal DPR 254/2003

Gli aghi utilizzati presso le attività sanitarie sono definiti rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo pungenti

Gli aghi utilizzati in ambito di attività diverse da quella sanitaria, ai sensi dell'Art. 2 lettera I del DPR 254/03, vengono comunque considerati rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo perché costituiscono uguale fattore di rischio per la trasmissione di malattie infettive e come tali devono seguire le stesse procedure di raccolta stoccaggio e smaltimento

L'Art. 8 del DPR 254/2003 regola le fasi di deposito temporaneo – raccolta - trasporto dei rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo, e dispone che:

- Quelli non pungenti (guanti lenzuola a perdere – camici monouso etc.) vanno raccolti in contenitore apposito di materiale flessibile con su scritto "rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo"
- Quelli <u>pungenti</u> vanno raccolti in contenitore rigido con scritta all'esterno analoga a quella del punto precedente

- Il deposito temporaneo deve essere fatto in condizioni tali da non causare alterazioni che comportino rischi per la salute
- ➤ Il trasporto deve essere fatto da Ditta competente con la quale viene stipulato apposito contratto e deve essere tenuta documentazione a controprova del conferimento

Stoccaggio e smaltimento dei rifiuti taglienti

Tutti gli aghi ed i taglienti monouso dopo l'utilizzo devono essere raccolti in opportuni raccoglitori rigidi con le seguenti modalità:



Stoccaggio e smaltimento dei rifiuti taglienti

- > Gli aghi non vanno mai re incappucciati
- Non bisogna forzatamente comprimere il contenitore per far entrare altro materiale perché è alto il rischio di ferirsi accidentalmente
- Le operazioni vanno fatte senza fretta e con molta attenzione



Stoccaggio e smaltimento dei rifiuti taglienti

- ➤ II contenitore rigido deve essere provvisoriamente stoccato in ambiente/ area interdetta al passaggio/ utilizzo del pubblico e posizionato in modo da non intralciare il passaggio di alcuno.
- Ciò per evitare di compromettere la sicurezza in ambiente lavorativo per gli operatori ed il contatto accidentale da parte degli utenti

Inizio Attività

- Devono essere disponibili locali con i requisiti previsti
- ➤ Il tatuatore deve avere frequentato uno dei corsi previsti dalla DGR 465/07 proposti da uno dei diversi DSP della Regione E.R
- Il tatuatore deve avere presentato al Comune competente per territorio la SCIA

GRAZIE PER L'ATTENZIONE