

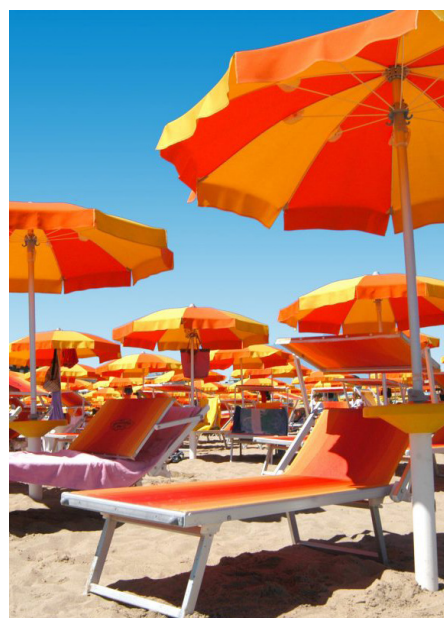


Il momento che stiamo attraversando è certamente difficile e le iniziative per contenere i rischi causati dall'emergenza sanitaria Covid-19 sono molteplici.

In quest'ottica  
proponiamo un servizio di disinfezione e sanificazione studiato specificatamente per  
ambienti di lavoro.

### IL NOSTRO PROTOCOLLO DI INTERVENTO

Il trattamento consiste in una serie di operazioni finalizzate a contrastare microrganismi, mediante l'utilizzo di specifici prodotti erogati nell'ambiente attraverso sistemi di atomizzazione/irrorazione/nebulizzazione, che vanno a distribuirsi in modo uniforme sulle superfici con un effetto avvolgente, evitando fenomeni di accumulo.



### IL TEAM

Il nostro team di specialisti opera in totale sicurezza, adottando tutte le precauzioni necessarie e indossando i Dispositivi di Protezione Individuali.

### I PRODOTTI UTILIZZATI

Battericidi certificati come PMC (Presidio Medico Chirurgico) dal Ministero della Salute, permettono di contrastare numerosi microrganismi patogeni.

### Decreto Cura Italia - Credito d'imposta sanificazione

Ai soggetti esercenti attività d'impresa, arte o professione è riconosciuto, per il periodo d'imposta 2020, un credito d'imposta nella misura del 50 per cento delle spese di sanificazione degli ambienti e degli strumenti di lavoro fino ad un massimo di 20.000 euro.

Garantire un ambiente salubre è fondamentale per tutelare la salute delle persone sia in tempi di grande emergenza, ma anche successivamente quando finalmente torneremo alla normalità.

### CONTATTACI PER ULTERIORI INFORMAZIONI

METAPLAS Srl -S.S. 106 km 447+700 - 75012 Metaponto Bernalda (MT)  
t. +39 0835 745371 cel. 348 7063092  
metaplas@gruppoluci.it  
www.metaplas.it





## FAQ (Frequently Asked Questions):

Come avviene l'intervento di sanificazione?

Il trattamento consiste in una serie di operazioni finalizzate a eliminare la maggior parte dei microrganismi patogeni su oggetti e superfici, che con le comuni pulizie non si riescono a rimuovere. Questo è realizzato mediante l'utilizzo di specifici prodotti che vanno a distribuirsi in modo uniforme sulle superfici. I prodotti sono erogati nell'ambiente attraverso **sistemi di atomizzazione/irrorazione/ nebulizzazione** con un effetto avvolgente sugli oggetti, evitando fenomeni di accumulo. Per essere efficace, la sanificazione va associata ad una profonda e accurata **pulizia preventiva**.

Quali sono gli ambienti in cui è possibile fare il trattamento?

Interveniamo su:

- **ambienti industriali e direzionali** (uffici, magazzini, mense);
- **ambienti ricreativi** (palestre, luoghi di ristoro, bar);
- **attività commerciali** (negozi, centri commerciali, agriturismi, b&b, hotel);
- **stabilimenti balneari** (sdrai, ombrelloni, docce, servizi igienici);
- **edifici pubblici** (edifici comunali, uffici municipali, case di riposo, scuole, sedi della protezione civile).

Il trattamento di sanificazione può essere fatto anche per **autovetture, mezzi pubblici e mezzi industriali**.

A seconda della peculiarità degli ambienti, sarà necessario un ulteriore approfondimento per identificare la modalità di sanificazione più opportuna. Il tutto verrà definito durante un **incontro preliminare** con il referente aziendale.

Quando può essere fatto il trattamento di sanificazione?

L'intervento può essere fatto di **giorno**, di **notte** e anche nelle **giornate festive**. Il nostro personale è disponibile 7 giorni su 7, 24 ore su 24.

Si consiglia comunque di effettuare la sanificazione con gli ambienti privi di personale o fuori dagli orari di lavoro.

La sanificazione può essere fatta solo in ambienti chiusi?

Il trattamento può essere fatto in **ambienti interni**, come in **ambienti esterni**. Soprattutto dove si prevede un cospicuo passaggio di persone, come ad esempio scale mobili, rampe di carico, aree di stoccaggio o box di cantiere.

Che tipo di prodotto è utilizzato?

**Non si utilizza un solo prodotto**. Per una sanificazione efficace vanno utilizzati diversi prodotti, la loro scelta va fatta in base al tipo di ambiente e alle superfici da trattare. Queste valutazioni sono effettuate in fase di **briefing** con il referente aziendale.

Possono essere utilizzati prodotti formulati a base di Alcoli, Cloroderivati, Perossido di Idrogeno e Sali d'ammonio quaternari.

Chi è autorizzato ad effettuare una sanificazione?

Gli interventi di sanificazione possono essere svolti e garantiti dalle Aziende iscritte alle Imprese di Pulizia presso Registro Imprese ai sensi del D.M. n. 274/1997.

Fondamentale per la riuscita dell'intervento, è un **briefing iniziale** fra noi e un referente dell'azienda, in cui condividere le **modalità di intervento** (tempi, spazi, metrature), tipi di prodotti ed eventuali criticità.

È necessaria la presenza di un referente dell'azienda cliente quando viene fatto l'intervento?

Nel momento dell'intervento non è fondamentale la presenza di un referente aziendale, salvo specifiche esigenze. Il nostro personale di riferimento opererà sempre nel rispetto delle normative, della sicurezza sul lavoro e della salvaguardia dell'ambiente.

Gli spazi oggetto di trattamento vanno liberati?

Non è necessario liberare gli spazi oggetto di trattamento come scrivanie, scaffali, ecc. ma è opportuno lasciarli in buono stato di ordine e pulizia, mentre le pavimentazioni dovranno essere il più sgombre possibili.

Ci sono accortezze per impianti o macchinari tecnologici?

Si consiglia di fermare o spegnere macchinari e impianti se soggetti al trattamento. Nell'incontro preliminare si valuteranno le specificità caso per caso.

Dopo quanto tempo è possibile accedere ai locali oggetto di sanificazione?

Per spazi come uffici, sale riunioni, mense aziendali è preferibile accedere ai locali solo alla fine del trattamento e dopo che gli stessi sono stati arieggiati per almeno 1 ora.

Spazi di grandi metrature non necessitano di lunghi tempi di attesa, l'accesso può essere effettuato al termine del trattamento.

Cosa viene rilasciato all'azienda cliente dopo la

Al termine dell'intervento verrà rilasciata una **Relazione di Sanificazione dei locali**. Su richiesta sarà possibile effettuare un **tampone microbiologico**, anche sul **SARS-CoV-2**.

Ogni quanto tempo è consigliabile ripetere il trattamento di sanificazione?

È opportuno ripetere il trattamento almeno una volta alla settimana.

Per le attività rimaste chiuse in questo periodo si consiglia di effettuare la sanificazione poco prima della riapertura e ripeterla poi ogni settimana.

Il trattamento prevede anche la deodorizzazione degli ambienti?

Grazie all'impiego di prodotti deodorizzanti della linea Labiotest, gli ambienti risulteranno piacevolmente profumati dopo l'intervento.

## Metaplas Srl

S.S. 106 km 447+700  
75012 Metaponto\_Bernalda (MT)  
[www.gruppoluci.it](http://www.gruppoluci.it)

t +39 0835 745371  
f +39 0835 541099  
[metaplas@gruppoluci.it](http://metaplas@gruppoluci.it)