

Certificato di Idoneità alla Mansione

(conforme allegato 3A D.Lgs 81/08 e S.M.I.)

Lavoratore MOLLA RAJU

Sesso M **C.F.** MLLRJA95B05Z249J

Nato/a il 05/02/1995 **a** BANGLADESH ()

Nazionalità n.d.

Azienda JOY SRLS

Reparto

Sede MOJITO SUSHI JOY

Qualifica

Mansione Cuoco

Protocollo Sanitario con periodicità **12 Mesi**

in data **15/05/2025** è stato sottoposto a: **Visita Medica preventiva**

per esposizione ai seguenti fattori di rischio:

MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI :: .	POLVERI :: .
-----------------------------------------	--------------

| POSTURA :: . | SOVRACCARICO BIOMECCANICO ARTI SUPERIORI :: . |

con il seguente esito: **IDONEO**

Da sottoporre a nuova Visita Medica entro il **31-05-2026** previa esecuzione dei seguenti accertamenti :

Spirometria	Valutazione clinico-funzionale del rachide
-------------	--------------------------------------------

| QUESTIONARIO ARTI SUPERIORI | QUESTIONARIO OSTEO-ARTICOLARE |

Il Medico Competente

CARDINALE PIO GIOVANNI

Do. Cardinale Giovanni Pio

Medico Chirurgo - Medico del Lavoro


Albo Medici Competenti N. 23442

CF. CRDGNN91T25L273T

Il sottoscritto/a MOLLA RAJU

dichiara di avere riferito in modo veritiero al Medico la propria anamnesi e di avere preso visione di quanto a proposito riportato nella Cartella Informatizzata. Dichiara inoltre di essere stato informato sul significato e sui risultati degli Accertamenti Sanitari effettuati. Dichiara infine di essere a conoscenza che avverso il giudizio del Medico Competente è ammesso ricorso all'Organo di Vigilanza territoriale competente, ai sensi dell'art. 41 del D.Lgs. 81/2008, entro il termine di 30 giorni

Consapevole della finalità della raccolta ed elaborazione dei propri dati, esposte dal Medico Competente, acconsente, ai sensi della normativa vigente, che sia eseguito il loro trattamento ed archiviazione.

Trasmissione al Lavoratore: effettuata il: 15/05/2025 **Mezzo:** EMAIL

Trasmissione al Datore di Lavoro: effettuata il: 15/05/2025 **Mezzo:** EMAIL

Rif.

Data Giudizio 15/05/2025