

# NICOLÒ SANTOLINI

MECCANICO/RIPARATORE

☎ 3920368276

✉ nicolo.santolini@gmail.com

📍 Macerata, via Lorenzoni 102

Patente categoria B/A2

## PROFILO PROFESSIONALE

Meccanico, Tecnico Riparatore e Specialista in Lavorazioni Meccaniche con 4 anni di esperienza complessiva maturata in diversi settori tecnici.

- Esperienza Poliedrica: Comprovata competenza in meccanica generale (moto e macchine agricole) e nella diagnostica e riparazione di piccoli elettrodomestici.
- Specializzazione in Officina: Forte base acquisita nel settore delle rettifiche e delle lavorazioni meccaniche di precisione per un anno, con utilizzo e gestione di macchinari a utensili quali alesatrici, torni e spianatrici.
- Capacità Tecniche: Abile nell'identificare guasti, eseguire manutenzioni preventive e correttive, garantendo elevati standard di qualità nella riparazione e nell'assemblaggio.
- Puntualità e Precisione: Orientato al risultato, con forte attenzione alla sicurezza e all'efficienza operativa.

## ESPERIENZE LAVORATIVE

2024.01 - 2025.10

Tecnico Riparatore Di Elettrodomestici  
ri.e.mo.ca, Macerata

Valutazione del tipo di danno ed elaborazione  
del preventivo.

Controllo e organizzazione dell'ambiente di  
lavoro.

Pianificazione degli interventi giornalieri,  
organizzazione di strumenti, attrezzature e  
pezzi di ricambio.

Compilazione della documentazione tecnica  
del prodotto e aggiornamento dello storico dei  
casi gestiti.

Riparazione e manutenzione di folletti, ferri da  
stiro e piccoli elettrodomestici

Sostituzione e riparazione di componenti  
elettrici obsoleti o danneggiati.

## ISTRUZIONE

Licenza media, conseguita nel  
2016,  
presso l'istituto Dante  
Alighieri Macerata

## HOBBY E PASSIONI

Meccanica  
Macchine  
Moto

## CAPACITÀ E COMPETENZE

- Conoscenza dei motori
- Capacità di collaudo meccanico
- Comprensione degli schemi elettrici
- Uso dei principali strumenti informatici
- Manualità e senso pratico
- Conoscenza delle norme di sicurezza
- Abilità di installazione
- Conoscenza del disegno tecnico
- Disponibilità e flessibilità
- Tecniche di saldatura
- Uso di strumenti idraulici
- Precisione
- Capacità di smontaggio e assemblaggio

2023.01 - 2023.05

Meccanico Moto

Lb racing, Corridonia , Mc

Collaudo finale ed eventuale prova su strada per la verifica degli interventi di manutenzione realizzati.

Esecuzione di prove e test diagnostici anche con l'utilizzo di strumentazione digitale.

Consulenza alla clientela in merito al guasto e alle possibilità d'intervento.

Esecuzione di tagliandi conformi alle prescrizioni delle case automobilistiche.

Sostituzione dei dischi dei freni e cambio delle pastiglie per autovetture, motociclette e furgoni.

Presenza in carico delle vetture e preparazione delle schede di lavorazione.

Sostituzione o riparazione di pezzi e veicoli in base agli ordini di lavoro del giorno.

Ispezione e organizzazione dell'inventario degli pneumatici ed esecuzione di valutazioni periodiche dello stock disponibile.

Valutazione dei veicoli al fine di determinare i pezzi di ricambio necessari e procedere poi all'ordine.

2022.10 - 2022.12

Meccanico Macchine Agricole

D'Amico engles , Macerata, Mc

Esecuzione di interventi di pulizia, lubrificazione e regolazione dei componenti al fine di garantire il funzionamento ottimale dei macchinari.

Valutazione dei macchinari che necessitano di riparazione, identificazione dei problemi e implementazione di azioni correttive per il rapido ripristino dell'operatività..

Installazione di tergilicristalli , sollevatori e attacchi rapidi con relativi impianti olio.

Rispetto delle politiche aziendali, dei requisiti di sicurezza e degli standard di settore per la protezione delle persone, delle attrezzature e delle operazioni.

Specializzazione nella riparazione delle apparecchiature di claas e familiarità con altri marchi.

2021.10 - 2022.07

Rettificatore

Rettifiche riunite srl , Macerata, Mc

Regolazione di sistemi e componenti per ottimizzarne la funzionalità e prolungare la vita di ogni pezzo.

Correzione dei difetti e massimizzazione delle prestazioni ricostruendo sistemi e singoli componenti.

Cura e sistemazione della propria postazione lavorativa.

Svolgimento dei compiti assegnati con attenzione e precisione.

Rispetto delle norme di salute e sicurezza e utilizzo dei dispositivi di protezione individuale.

Effettuazione di prove di collaudo dei macchinari e conduzione dei controlli sulla qualità della lavorazione.

Misurazione e ispezione dei prodotti finiti al fine di verificarne la corrispondenza agli standard richiesti.

Carico e scarico dei materiali utilizzati per la costruzione.

Esecuzione delle finiture manuali o automatizzate dei pezzi metallici lavorati e semilavorati.

Regolazione delle guide e dei dispositivi di tenuta a garanzia della precisione della lavorazione.

Calibrazione dei macchinari di lavorazione dei materiali metallici in base alle specifiche di produzione.

Copertura di altre aree di attività durante picchi di lavoro e assenza di colleghi.

Uso di una comunicazione capace di facilitare i rapporti e favorire l'attività.

Variazione di orari e sedi lavorative in caso di necessità.