



Ministero della Giustizia

Sistema Informativo del Casellario Certificato del Casellario Giudiziale (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)

CERTIFICATO NUMERO: 7891/2026/R

Al nome di:

Cognome **MARTINELLI**
Nome **GIORDANO**
Data di nascita **01/07/1982**
Luogo di Nascita **GENZANO DI ROMA (RM) - ITALIA**
Sesso **M**



sulla richiesta di:
per uso:

INTERESSATO
RIDUZIONE DELLA META' DELL'IMPOSTA DI BOLLO E DIRITTI: PER ESSERE ESIBITO IN OCCASIONE DI CANDIDATURA ELETTORALE (ART. 1 COMMA 14 LEGGE 3/2019)

Si attesta che nella Banca dati del Casellario giudiziale risulta:

NULLA

ESTRATTO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI VELLETRI

Si attesta l'avvenuto pagamento (art. 273 e 285 T.U. 30/5/2002 n. 115) del

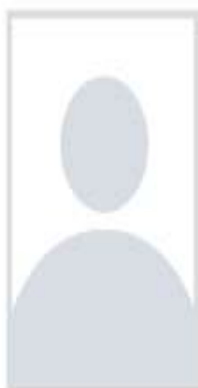
diritto di certificato

diritto di urgenza

VELLETRI, 17/04/2026 11:55

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO
Il Funzionario Giudiziario
esa Paola Di Silvio

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi della Repubblica Italiana (art. 40 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445), fatta salva l'ipotesi in cui sia prodotto nei procedimenti disciplinati dalle norme sull'immigrazione (d.lgs. 25 luglio 1998, n. 286). Il certificato è valido se presentato alle autorità amministrative straniere.



Martinelli Giordano

📍 00072, Ariccia



[REDACTED]

✉️ martinelligiordano09@gmail.com

Profilo Professionale

Operatore di macchine utensili affidabile, scrupoloso e desideroso di mettere in pratica la sua esperienza di successo nel settore. Possiede comprovata capacità di affrontare le sfide della produzione e di applicare pensiero critico e capacità di risoluzione dei problemi tecnici garantendo l'efficienza del proprio operato.

Capacità E Competenze

- Formazione in materia di sicurezza
- Manualità
- Uso di macchine utensili
- Disponibilità al lavoro su turni

Esperienze Lavorative E Professionali

11.2004 - Attuale

metalmecanoco

Daikin Applied Europe S.p.A. - Ariccia

- Lavorazione manuale dei pezzi in maniera precisa e conforme agli standard stabiliti.
- Riordino e pulizia della postazione di lavoro al termine del turno.
- Controllo della lavorazione dei pezzi nelle macchine utensili secondo quanto stabilito dalla procedure.
- Utilizzo dei dispositivi di protezione individuale e dell'abbigliamento antinfortunistico.
- Utilizzo dell'abbigliamento antinfortunistico e rispetto delle procedure di sicurezza.
- Preparazione ed effettuazione di lavorazioni meccaniche.
- Supporto ai colleghi con poca esperienza nell'utilizzo di attrezzature o gestione macchinari.

- Carico manuale delle linee e lavorazione dei pezzi secondo i protocolli aziendali.
- Segnalazione al responsabile dei guasti delle macchine utensili.
- Copertura di turni notturni o straordinari mantenendo gli stessi livelli di impegno e rendimento.
- Comprensione e applicazione delle procedure corrette per l'avvio e l'uso delle macchine.
- Esecuzione delle attività di assemblaggio delle componenti tramite saldatura, giuntura e avvitatura.
- Rispetto delle norme di salute e sicurezza e utilizzo dei dispositivi di protezione individuale.
- Riordino delle aree di stoccaggio, preparando materiali e strumenti necessari alla produzione.
- Calibrazione dei macchinari di lavorazione dei materiali metallici in base alle specifiche di produzione.
- Misurazione e ispezione dei prodotti finiti al fine di verificarne la corrispondenza agli standard richiesti.
- Controllo del funzionamento delle macchine ed esecuzione delle operazioni di manutenzione e riparazione.
- Messa in opera di impianti e macchinari, regolazione dei parametri di lavorazione e controllo della qualità di produzione.
- Effettuazione di prove di collaudo dei macchinari e conduzione dei controlli sulla qualità della lavorazione.
- Lavorazione di materiali non metallici, calibrando correttamente i macchinari durante il caricamento.
- Regolazione delle guide e dei dispositivi di tenuta a garanzia della precisione della lavorazione.
- Pulizia e riordino della propria postazione, dei macchinari e delle attrezzature utilizzate.
- Configurazione e utilizzo di macchine utensili per lavorare metalli, come torni, fresatrici e trapani.
- Lettura e interpretazione di disegni tecnici e specifiche di progetto per produrre componenti metallici di precisione.
- Risoluzione di eventuali difetti superficiali o imprecisioni dimensionali limitando gli sprechi e gli scarti.
- Scelta e valutazione in piena autonomia degli utensili necessari alle diverse operazioni di lavorazione dei metalli.
- Programmazione e uso di macchine a controllo numerico computerizzato per ottimizzare la produzione.
- Formazione dei nuovi operatori di reparto assunti, condividendo le procedure e le norme di sicurezza.

- Formazione dei nuovi operatori di reparto assunti, condividendo le procedure e le norme di sicurezza.
- Effettuazione delle lavorazioni di finitura come lucidatura, sabbatura e trattamenti termici.
- Collaborazione con l'ufficio tecnico e progettazione per migliorare la qualità delle lavorazioni e dei processi di produzione.
- Assemblaggio e montaggio al termine delle lavorazioni dei diversi componenti metallici.
- Scelta delle tecniche più idonee alla lavorazione di acciaio, alluminio, ottone, bronzo e altri materiali metallici.
- Misurazione e controllo della qualità e della conformità alle specifiche di progetto dei pezzi prodotti.
- Verifica delle dimensioni e della tolleranza dei pezzi lavorati attraverso l'utilizzo di calibri, micrometri e comparatori.
- Gestione del magazzino di attrezzi e componenti provvedendo all'inventario e al riordino degli elementi mancanti o usurati.

Istruzione E Formazione

1997 - 2002

Diploma scuola secondaria secondo grado, turismo, istituto tecnico Nicola Garrone - Albano Laziale

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti in questo CV ai fini della ricerca e selezione del personale.