

INFORMAZIONI PERSONALI

PASQUALE CUCCARO

Data di nascita: **17 Luglio 1967**
 Luogo di nascita: **Vasto**
 Residenza/Domicilio: **66054 – Vasto Via Istonia, 79**
 Stato civile: **Coniugato**
 Servizio di leva: **Assolto dal 25/10/89 al 25/10/90 presso aeroporto militare
 “P. Liberi” 33° GRAM.**
 Recapiti Telefonici: **Casa: 0873.670779 Cell: 3387067067**
 E-Mail: **cuccaropasquale@gmail.com**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/01/1985 al 20/09/1985 apprendista disegnatore presso l'impresa di Costruzioni F.lli IACOVITTI & C. SAS.

Dal 01/02/1987 al 31/02/1987 Titolare di impresa Commerciale nel settore alberghiero.

Dal 01/11/1988 al 28/02/1989 dipendente presso la MIBA SPA settore agroalimentare in qualità operatore di linea.

Dal 01/11/1991 al 23/07/1992 dipendente presso la ditta di costruzioni EDILTERRA in qualità di geometra di cantiere.

Dal 01/01/1993 al 07/11/1994 dipendente presso il supermarket PLD SRL con la qualifica di banconista.

Dal 01/02/1995 al 14/09/2007 dipendente presso la ditta VALSINELLO GROUP Srl

Azienda specializzata nel taglio lamiera con tecnologia Laser e costruzioni meccaniche di Ponti sollevatori per autotrazione, Telai e Cabine di veicoli industriali 4x4, Cassoni per macchine spazzatrici, Attrezzature per veicoli agricoli, piastre per vari usi in acciaio e inox.
dal 1995 al 1998 Manutentore e Operatore macchine taglio Laser, taglio tubi con laser, taglio combinato punzonatrice e laser su macchinari Bystronic, Adige SYS, Finnpower manutenzione meccanica ordinaria ;

dal 1998 al 2002 Manutentore e Capo Reparto Taglio Laser, organizzazione dei turni, distribuzione carico macchine, manutenzione ordinaria e straordinaria dei macchinari, emissione delle non conformità approvvigionamento dei materiali di consumo;

dal 2002 al 2005 Resp. Manutenzione e Impiegato Tecnico di produzione, Programmazione dei nesting di taglio laser con programmi dedicati, Bystronic, Sicam, Lantek, Adige Sys ecc. Gestione delle manutenzioni, approvvigionamento materiali di consumo e ricambistica. Emissione di schede di taglio e fasi lavorazione.

dal 2005 al 2007 Responsabile di produzione, Programmazione della produzione, gestione dei tempi di lavorazione, emissione delle non conformità, gestione del magazzino lamiera, controllo di qualità e rintracciabilità dei materiali.

Dal 04/12/2007 al 04/10/2008 dipendente presso la ditta CMC SNC OSSITAGLIO LAMIERE sede in Villanova di Cepagatti (PE) in qualità di impiegato tecnico e Resp. della manutenzione, Programmazione dei nesting di taglio su macchinari, ossitaglio, taglio plasma e combinati taglio foratura. Emissione delle schede di taglio, con tempi e fasi di lavorazione. Gestione della manutenzione, approvvigionamento e gestione del magazzino lamiera e ricambistica. Controllo di qualità e rintracciabilità dei materiali.

Dal 01/10/2008 al 06/11/2013 dipendente presso la ditta TEKNOTAGLI SRL OSSITAGLIO Lamiera e carpenteria, sede in Villanova di Cepagatti (PE) in qualità di Direttore Tecnico d'officina (mansione di Responsabile Ufficio tecnico, Responsabile di Produzione settore Taglio Lamiera). Coordinamento della produzione, emissioni delle non conformità, avviamento delle commesse, modellazione dei vari manufatti con cad cam 2D/3D o altri programmi dedicati, emissione dei normalini di taglio, nesting di taglio, liste per l'approvvigionamento delle lamiera o profili, controllo di qualità e rintracciabilità dei materiali con emissione dei provini di taglio e relative certificazioni.

Dal 14/11/2013 al 14/11/2016 in mobilità ordinaria.

Dal 15/11/2016 al 30/04/2017 disoccupato.

Dal 01/05/2017 ad oggi dipendente presso la TTE Srl, come impiegato tecnico, azienda operante nel settore delle automazioni industriali.

Per la TTE Srl:

Cantiere NSG Maizuru Giappone, costruzione di una linea completa dal carico allo scarico di manufatti in vetro per la realizzazione di parabrezza settore automotive, costruzione in officina e montaggio di trasporti, forno di riscaldamento ditta CEBA, stampo ed impianto di raffreddamento ditta Mecc. H7.

Cantiere PETERLEE GLASS, Peterlee Inghilterra, smontaggio di una linea per la tempra del vetro per la ditta Keraglass, Smontaggio rulliere in ingresso e uscita, smontaggio forno di riscaldamento, smontaggio di impianto di raffreddamento, smontaggio ventilatori, imballaggio e carico per trasporto presso azienda in Italia.

Cantiere presso Pilkington NSG Polonia, per l'implementazione per linea TRUCK, con relativa assistenza.

Cantiere presso Pilkington NSG Polonia, per l'implementazione di nuovi TOOL di presa per l'incollaggio di Bracket su parabrezza auto, linea GOLF7.

Cantiere presso NSG BRAVO stabilimento di San Salvo, per il prolungamento di linea e implementazione di nuovi TOOL di presa.

Cantiere presso SAINT GOBAIN in Colledara per la realizzazione, montaggio, ed assistenza di nuovi centri di lavoro per la realizzazione di dischi Abrasivi.

Cantiere presso Pilkington NSG Inghilterra, costruzione e sostituzione di manufatti per incollaggio profili in alluminio deflettori Aston Martin.

Cantiere presso Pilkington NSG San Salvo per costruzione e Montaggio di pressa per linea di tempra Automotive.

Cantiere presso Pilkington NSG Finlandia per installazione conveyor collegamento lavatrice serigrafia.

Cantiere presso Pilkington NSG Malesia per nuova linea carico e taglio vetro parabrezza .

Cantiere presso Pilkington NSG Germania per nuova linea lavorazione di vetro civile ed industriale.

Per la TEKNOTAGLI SRL:

EDIMO SPA - 06/2008 taglio di lamiere e costruzione di travi per la realizzazione di solai nuovo parcheggio Aeroporto di Linate MILANO.

EDIMO SPA – 06/2009 taglio di lamiere e costruzione di travi e pilastri per circa 1100 ton per la realizzazione della nuova stazione di BOLOGNA.

EDIMO SPA - 06/2009 taglio di lamiere e costruzione di circa 1950 pilastri antisismici per la realizzazione di nuove case, nel post-terremoto di L'AQUILA.

TOTO SPA – 06/2011 taglio di anime e piattabande per la realizzazione di Pulvini metallici per ampliamento terza corsia A24.

FIP IND.LE SPA - 03/2011 "Ponte Santo Stefano" Santo Stefano di Cadore.

Fornitura di piastrame sciolto, costruzione di travi per impalcato.

I PREVEDELLO - 04/2011 Carpenteria Metallica per passerella ciclo-pedonale Campocroce e Ponte Trincea, Campocroce/Sambughè. Fornitura di piastrame sciolto, costruzione di carpenteria per passerella.

TOTO SPA - 05/2011 Galleria SPARVO, taglio e costruzione di carpenteria per la realizzazione di anello di spinta per conci in calcestruzzo prefabbricato.

CIR AMBIENTE SPA - 05/2011 Barriere antirumore, linea ferroviaria MI-VE, taglio e costruzione di montanti HEA160/180.

PONTE VERDE SCARL 06/2011 Carpenteria metallica per Passerella ciclo-pedonale PADOVA.

FIP IND.LE SPA 06/2011 Montanti Barriere antirumore tratta A9 Como – Chiasso.

FIP IND.LE SPA – 07/2011 Montanti per barriere antirumore per passante di MESTRE.

RABBIOSI SPA – 07/2011 Ponti ferroviari torrenti Sannoro e Lavella FOGGIA.

CIR AMBIENTE SPA – 09/2011 Barriere antirumore SS106 Jonica

COSTRUZIONI GENERALI 2 – 12/2011 Ristrutturazione Stadio "S. Cabassi" CARPI, carpenteria per la realizzazione di tribune metalliche.

FIP IND.LE SPA - 12/2011 Barriere antirumore, Autostrada MI – BS, Taglio e costruzione di montanti.

COSTRUZIONI FALCIONE - 03/2012 pannellature di rivestimento per Cavalcavia metallico SS87 CAMPOBASSO, realizzazione di carter con annessa struttura di ancoraggio in corten.

TOTO SPA- 04/2012 Cavalcavia Via Galatea e via Tor Cervara A24 GRA ROMA.

CIRCI COSTRUZIONI - 05/2012 Stadio Acquasanta L'Aquila, realizzazione di tribune metalliche per rifacimento stadio a seguito terremoto 2009.

DI VINCENZO SPA – 05/2012 Interventi di consolidamento Condominio Gemini L'Aquila, Carpenteria di Strutture metalliche per consolidamento a seguito Terremoto del 2009.

FIP IND.LE SPA – 06/2012 Selle di sollevamento Condominio Barattelli L'AQUILA Realizzazione di basamenti metallici per l'inserimento di dispersori sismici.

SIPAL SRL – 06/2012 realizzazione di parcheggio pubblico c/o ospedale di Pallanza VERBANIA, realizzazione di pilastri, travi, scale e parapetti.

TUBOSIDER SPA – 06/2012 realizzazione di barriere antirumore fra km24+900 linea ferr. Roma- Firenze, realizzazione di strutture ad arco in travi HEA e tubi.

CONS.FER (FIP) – 06/2012 Sovrappassi Rovereto Nord, Sud e Affi autostrada del BRENNERO, costruzione di conci metallici in corten per la realizzazione di n°3 cavalcavia ad arco.

MARINELLI ED EQUIZI – 07/2012 realizzazione Scuola Galilei Mirandola (MO) Rifacimento in struttura metallica dell' intero edificio scolastico a seguito terremoto.

DI VINCENZO SPA – 10/2012 Intervento di consolidamento prefettura di L'AQUILA, realizzazione di portali metallici per l'inserimento di dispersori sismici a seguito terremoto 2009.

ALMACIS SRL – 11/2012 Costruzione di struttura metallica per impianto fotovoltaico su Ex stabilimento Flextronics L'AQUILA.

TECNOAPPALTI SRL – 02/2013 Riqualficazione officina 82 stab. Fiat Mirafiori TORINO, costruzione di travi e pilastri.

IMPRESA PIZZAROTTI & C. SPA – 08/2013 Costruzione di montanti per barriere antirumore in HEA160 MODENA.

ALMACIS SRL – 09/2013 Realizzazione di copertura per ampliamento corpo A stabilimento TEXOL ALANNO.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Scuola Media Superiore conseguito presso l'Istituto Tecnico Statale commerciale e per Geometri " FILIPPO PALIZZI " di Vasto anno 87/88 voto 36/60.

Corso di AUTOCAD a pagamento conseguito presso Centro Servizi culturali di VASTO nel 1994 e successivi aggiornamenti fino ad autocad 2007 2D/3D.

Attestato di Corso di Formazione per le Tecnologie di Taglio Laser dell'ENEA conseguito presso l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti nel 2001.

Ottima conoscenza di programmi CAM, BYSTRONIC, SICAM, ADIGE SYS, LANTEK, Ottima conoscenza di programma gestionale SICIM.

In possesso di attestato di frequenza di Primo Pronto Soccorso e Addetto all' Antincendio.

In possesso di brevetto di Salvataggio in Mare "Società Nazionale di Salvamento Genova".

In possesso di brevetti Subacquei NAUI, SSI (Open Water e Advanced)

CAPACITA' E COMPETENZE

Buona competenza nell'uso dei principali sistemi operativi WINDOWS 2000/ XP PROFESSIONAL/ VISTA/ WINDOWS 7 Uso professionale di programmi di grafica come Autocad 2000/2007 2D/3D Buona competenza nei programmi di video scrittura ed elaborazione dati in ambiente Windows (Word, Excel, Internet explorer, posta elettronica ecc.).

Buone capacità di coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci, precisione nelle mansioni tecniche, ottima predisposizione nei rapporti con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra.

Disponibile per trasferte di lavoro.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Inglese scritto e parlato a livello scolastico

PATENTE O PATENTI

Patente di guida "B".

Patente nautica entro le 12 mig

In Fede
Pasquale Cuccaro

In riferimento al D.lgs. 196/2003, autorizzo ad utilizzare e trattare i dati personali contenuti nel curriculum vitae.