



# Ministero della Giustizia

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

CERTIFICATO NUMERO: 16126/2020/R

Al nome di:

Cognome **ASTURIO**  
Nome **BENITO**  
Data di nascita **08/08/1989**  
Luogo di Nascita **LUCERA (FG) - 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 FOGGIA

FOGGIA, 20/08/2020 08:28



IL Funzionario  
IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO

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.

**\*\* AVVERTENZA \*\***

Certificato del casellario giudiziale - (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313) - al nome di:

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Luogo di Nascita</b>	<b>Data di nascita</b>	<b>Sesso</b>	<b>Paternità</b>	<b>Codice Fiscale</b>
ASTURIO	BENITO	LUCERA	08/08/1989	M		

Si attesta che nella Banca dati del Casellario Europeo NULLA risulta.

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Benito ASTURIO

📍 Via Leone Ferrone 44, 71036 Lucera (FG)

☎ +39 380/7868147

✉ [benito.asturio@gmail.com](mailto:benito.asturio@gmail.com)

🌐 <https://www.linkedin.com/in/benito-asturio-872488176/>

Data e luogo di nascita 08/08/1989 a Lucera (FG) | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/07/2019-30/09/2019

## Progettista meccanico

**JMR Motorsport Pol, Pont-Xetmar, Carrer E, 7 – 17844 Cornellà del Terri, Girona, Espana**

<http://www.jmr-motorsport.com>

Progettazione e realizzazione di airboxes per macchine da corsa mediante stampa 3D. Miglioramento delle caratteristiche tecnologiche, sulla gestione di processi avanzati e sul miglioramento dei progetti attuali per regolare sia i requisiti che i costi. Valutazione dell'accuratezza del processo (misura delle differenze tra la macchina CNC di misura a coordinate e lo scanner 3d, misura della rugosità, test sul banco prova per controllo della potenza e delle temperature interne all'airbox).

Attività o settore **Automotive**

07/04/2014-07/06/2014

## Ingegnere della Qualità

**Depec s.r.l., S.S. 17 Km 32.500 – 71036 Lucera (FG)**

Analisi del ciclo produttivo di un particolare meccanico, misurazione di particolari meccanici con i principali strumenti di misura da officina (calibri, altimetri, spessimetri), utilizzo di macchine a controllo numerico quali torni, fresatrici e rullatrici, stesura del DVR aziendale.

Attività o settore **Metalmeccanico**.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dicembre 2014 - Dicembre 2019

## Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica, voto 98/110

Politecnico di Bari Via E. Orabona, 4, 70125 Bari (Italia)

- Tesi di laurea dal titolo "Evaluation of the characteristics and the performance of the airboxes produced by additive manufacturing" in collaborazione con l'Università di Girona e la JMR Motorsport di Girona (Spagna)

Settembre 2009 - Luglio 2014

## Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica, voto 90/110

Politecnico di Bari Via E. Orabona, 4, 70125 Bari (Italia)

- Tesi di laurea dal titolo "Analisi del rischio e sviluppo del DVR in azienda meccanica".

Giugno 2008

## Diploma di maturità scientifica, voto 77/100

Liceo Scientifico "E. Onorato", Lucera, Italia.

CAPACITA' E COMPETENZE  
INFORMATICHE E  
LINGUISTICHE

Madrelingua Italiana

Lingue straniere

**SPAGNOLO****INGLESE**

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	B1	B1	B1	B1	B1
attestato di frequenza presso il Politecnico di Bari					
	B1	B1	B1	B1	B1

Competenze comunicative

Ottima capacità relazionale acquisita nei luoghi che ho frequentato), serietà, tanta forza di volontà, professionalità in campo, una ottima capacità di operare in equipe e spiccata attitudine al lavoro di squadra anche in ambiente multidisciplinare e multiculturale, grazie ai corsi universitari seguiti ma anche grazie allo sport (praticato calcio a livello semi-professionistico fino a qualche anno fa, organizzato tornei di calcio ed allenato bambini), propensione ad adattarmi facilmente alle esigenze della struttura in cui lavoro. Ho frequentato il gruppo giovani A.C.R. nella parrocchia di S. Giacomo di Lucera (2007). Cintura nera di judo 1° dan conseguita il 23/12/2000 nella "polisportiva Juvenilia" di Lucera.

Competenze organizzative e gestionali

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali nelle quali mi è stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Spiccata attitudine alla gestione di progetti, capacità organizzative, doti relazionali e ottime capacità comunicative

Competenze professionali

Esperienza legata alle problematiche di analisi e sviluppo di una soluzione web, dalla più semplice alla più complessa, legando il tutto al concetto di impresa, l'accessibilità e l'indicizzazione sui motori di ricerca e il social networking.

- Windows 98 / Me / 2000 / 2003 / Vista / 7 / 8 / 10.
- Pacchetto Microsoft Office;
- Conoscenza e utilizzo di software CAD e FEA per la modellazione e simulazione meccanica strutturale, come AutoCAD, ANSYS, CATIA V5, SOLIDWORKS, GEOMATIC;
- Conoscenza nell'ambito di programmi CAM (in particolare FeatureCAM );
- Conoscenza e utilizzo di Stampanti 3D e Scanner 3D;
- Adobe Creative Suite;
- Internet e Posta Elettronica;
- Competenze nel settore delle lavorazioni e produzioni meccaniche (uso di macchine utensili manuali e automatiche come la CMM e il rugosimetro);
- Competenze sull'analisi del comportamento meccanico di materiali e di particolari strutturali, metallici o compositi.
- Competenze in telecomunicazione grazie ad esperienze scolastiche e pratiche;
- Capacità nell'analisi dello studio del calcolo delle probabilità;
- Capacità nel realizzare progetti sul Calcolatore. Avendo frequentato e superato l'esame di Sicurezza degli Impianti Industriali sono a conoscenza degli strumenti metodologici per l'analisi, la valutazione e la gestione del rischio negli ambienti di lavoro con particolare riferimento agli ambienti industriali;

Patente di guida  
Ulteriori informazioni

Patente B

Le caratteristiche principali della mia personalità sono la determinazione, l'intraprendenza, la serietà, l'umiltà, la generosità, l'essere socievole e la pazienza (effettuato volontariato presso la diocesi del mio paese e tenuto ripetizioni a ragazzi di scuole elementari e superiori). Adoro mettermi continuamente alla prova e di fronte ad un obiettivo da raggiungere o ad un problema da risolvere, mi impegno con tenacia e costanza fino al conseguimento del successo.

Lucera, li 23 Dicembre 2019

FIRMA

