



Ministero della Giustizia

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

CERTIFICATO NUMERO: 10101/2022/R

Al nome di:

Cognome **SCULLINO**
Nome **FRANCESCO**
Data di nascita **24/09/1973**
Luogo di Nascita **METZINGEN - GERMANIA**
Sesso **M**

sulla richiesta di: **INTERESSATO**
per uso: **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 VERONA

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

VERONA, 18/05/2022 16:49



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO
(ZAMPIERI CRISTINA)

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.

SEGUE CERTIFICATO NUMERO: 10101/2022/R EMESSO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI VERONA
(cognome) SCULLINO (nome) FRANCESCO NATO IL 24/09/1973 A METZINGEN - GERMANIA
Pag. 2 di 2

**** AVVERTENZA ****

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

Cognome	Nome	Luogo di Nascita	Data di nascita	Sesso	Paternità	Codice Fiscale
SCULLINO	FRANCESCO	METZINGEN (GERMANIA)	24/09/1973	M		

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

INFORMAZIONI PERSONALI



Francesco Scullino

📍 Via Cà Brusà, 4/A, 37030, Lavagno (Verona)

☎ (+39) 339 392 9573

✉ scullino@engs.it - fscullino@yahoo.com - francesco.scullino@ingpec.eu

🌐 www.engs.it – www.scuolablockchain.it – www.noncex.com

Sesso M | Data di nascita 24/09/1973 | Nazionalità Italiana | Patenti di guida A e B

ABILITAZIONI
PROFESSIONALI

- Ingegnere elettronico – albo degli ingegneri della Provincia di Verona n. A 3801
- Blockchain Innovation Manager – Certificazione CEPAS, N° di Reg. 007
- Esaminatore ECDL (European Computer Driving Licence) certificazione AICA
- Formatore per tutor aziendali – certificazione ENAIP
- Certificazione “Apple Teacher”
- Sistemista di Gestione per la Qualità ISO 9001:2015 e Internal Auditor
- Sistemista di Gestione Ambiente ISO 14001:2015 e Internal Auditor
- Iscritto all'albo dei periti in materia penale presso il Tribunale di Verona
- Iscritto all'albo dei C.T.U. in materia civile presso il Tribunale di Verona

TITOLI DI STUDIO

- (1999) **Laurea in Ingegneria Elettronica**
(vecchio ordinamento) - 110/110 e lode
- (1992) **Diploma di maturità di Tecnico per l'Industria Elettrica ed Elettronica**
Votazione 60/60

ESPERIENZA
PROFESSIONALE
(presso scuole e aziende)

- (2006 - oggi)
Impiego attuale **Docente / Formatore e Tutor Formativo**
(tempo indeterminato) presso Enaip Veneto – sede di Verona Via Bencivenga Biondani 1, 37100 Verona www.enaip.veneto.it
Mansione: docente/formatore di informatica/programmazione, sicurezza, impianti elettrici, elettronica, elettrotecnica, matematica, fisica/scienze, cybersecurity, automazione industriale.
Tutor formativo per il IV anno per Diploma Professionale di “Tecnico Elettrico e Informatico”, attivazione percorsi di alternanza scuola lavoro e apprendistato.
- (2017 - oggi)
Incarico a contratto **Docente presso ITS RED CIVR ENERGY MANAGER**
Istituto Tecnico per Geometri – Cangrande alla Scala – Verona
- (2017 - oggi)
Incarico a contratto **Docente e membro del Team Working presso ITS MECCATRONICO**
Istituto Salesiano San Zeno – Verona
- (2017 - oggi)
Incarico a contratto **Project Leader Elettronico e Referente Settore Informatico**
presso ENAIP ICE (Innovation Center Enaip) – sede di Verona Via Bencivenga Biondani 1, 37100 Verona www.enaip.veneto.it
- (2015 - 2019) **Senior Quality Assurance Manager e Maintenance Manager**
presso Tecno Group Industry s.r.l. - Zai San Pierino, 4 – Trevenzuolo (Verona)
www.tecnogroupindustry.com/ - Settori: Industria, Automotive
- (2007 - 2010) **Istruttore Direttivo e Docente Specialista della Provincia di Verona**
Sedi di Via Aldo Moro Zevio e Via Belgio Verona

- (2008 - 2010) **Quality Manager presso Fila Sas segnaletica stradale**
Via Del Commercio, 15/A Sommacampagna (Verona)
- (2001 - 2006) **Responsabile Tecnico del Call Center “Gandalf” presso Galdalf S.r.l.**
Zona Industriale di Crotone
- (2000 - 2001) **Installatore di banche dati per Telematica Italia S.r.l. sede di Verona**
Via Quinzano – Verona

ESPERIENZA PROFESSIONALE (con attività proprie)

- (2021) **Fondatore di www.scuolablockchain.it**
Portale e-learning per corsi sulla Blockchain e le DLT (Distributed Ledger Technology)
- (2021) **Fondatore di NonceX S.r.l.**
Via Della Beverara - Bologna (BO) – www.noncex.com
- (2015 - oggi) **Fondatore di Engineering Solutions**
Piva 04366580233 – Via Cà Brusà 4 – Lavagno (VR) - www.engs.it

INCARICHI PUBBLICI

- (2020) **Componente della Commissione di Concorso per la copertura di un posto di Istruttore Tecnico – settore tecnologico – Cat. Giuridica C**
affidato dal Comune di Sommacampagna (Verona)
- (2020) **Componente della Commissione di Concorso per la copertura di un posto di Collaboratore Tecnico – operaio spec. Elettricista – Cat. Giuridica B3**
affidato dal Comune di Sommacampagna (Verona)

CORSI DI AGGIORNAMENTO

- (2022) **Corso di aggiornamento professionale in “Economia e Diritto dei Digital Asset”** – Università degli Studi di Firenze
- (2020) **Certificazione CEPAS in BLOCKCHAIN INNOVATION MANAGER**
iscrizione nel registro nazionale N° di Reg. 007
- (2020) **BLOCKCHAIN INNOVATION MANAGER**
Digital Edition presso Associazione Italia4Blockchain
- (2019) **Corso di Aggiornamento RSPP 40 Ore**
presso WST EUROPA SRL
- (2019) **ERASMUS+ Strategic partnership Certificate of attendance form - Houdeng, Liège, Charleroi (Belgio) – 6 giornate**
Learning/teaching/training activity (Join Staff Training)
- (2016) **Corso di “Introduzione alla Robotica di Servizio”**
Presso l'Ordine degli Ingegneri di Verona - Prof. Paolo Fiorini dell'Università di Verona
- Strumenti software: Matlab/Octave, V-rep
 - Localizzazione di un robot in un ambiente conosciuto
 - Il problema dello SLAM: Simultaneous Localization and Mapping
 - Algoritmi di pianificazione probabilistici: l'algoritmo di “roadmap”

- (2016) **Dalla ISO 9001:2008 alla ISO 9001:2015 l'evoluzione della norma**
A&P Consulting S.r.l. - Via San Martino, 120/a – Volta Mantovana (MN)
- (2016) **Formatore per tutor aziendali** - “FITT – Forma Il Tuo fuTuro!” Azioni di sviluppo e rafforzamento del Sistema Duale ERASMUS+ Azione Chiave 3
Cod. CUP: H77H15001780006 - Padova - Via Ausuino da Forlì, 64/A
- (2005) **Mini Master in “Sistemi di Gestione per la Qualità - ISO 9001:2000”**
▪ Sistemista di Gestione per la Qualità ISO 9001:2000” e “Internal Auditor
- (2001) **Corso di “Prototipazione Rapida e Reverse Engineering”**
Presso la Technimold S.r.l. di Genova
▪ Utilizzo di macchine per la Prototipazione Rapida; Modellazione Solido Tridimensionale; e Superficiale; Tecniche di scansione Laser, Reverse Engineering Ricostruzione delle superfici
- (1999 - 2000) **Training, Employment & Development Pacts – Programma Comunitario “Leonardo da Vinci” – durata 12 mesi**
Presso il “LASER ZENTRUM” di Hannover (Germania)
▪ Progetto e sviluppo di un sistema di monitoraggio e controllo di un Laser impiegato nel processo di “Laser Cutting”

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1

Competenze comunicative

- possiedo ottime competenze comunicative acquisite durante l'esperienza di docente, come auditor per la gestione dei sistemi di qualità aziendali e per le innumerevoli presentazioni esposte in vari convegni. Diversi audit svolti per Tecno Group Industry S.r.l. sono stati esclusivamente in lingua inglese, con clienti come Volvo, CNH, FTP.

Competenze organizzative e gestionali

- leadership (attualmente controllo e gestisco i processi di qualità di una piccola fabbrica con 29 persone)
- direzionali (sono stato direttore tecnico di un call center con 150 postazioni, dirigo Engineering Solution e scuolablockchain.it)

Competenze professionali

- ottima capacità di insegnamento e comunicazione della conoscenza
- buona padronanza dei processi di controllo della qualità, dell'ambiente e della sicurezza
- ottima conoscenza della “5S methodology” e lean production
- ottima capacità di progettazione e realizzazione di architetture informatiche
- progettista di impianti elettrici civili, industriali e domotici
- buona conoscenza della programmazione di PLC
- ottima capacità di progettare e realizzare di applicazioni e siti per il web

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Livello avanzato	Livello avanzato	Livello avanzato	Livello avanzato	Livello avanzato

- Pacchetto Office – conoscenza Ottima

- Progettazione e implementazione siti web e portale per l'e-commerce - conoscenza Ottima
- Progettazione e implementazione piattaforme e-learning con Moodle - conoscenza Ottima
- Linguaggi di Programmazione (Java, C, PHP) - conoscenza Ottima
- Reti informatiche (progettazione, implementazione e gestione) - conoscenza Ottima
- Data Base e Sistemi Informativi - conoscenza Ottima
- Progettazione, implementazione e gestione Call Center - conoscenza Ottima
- CAD 2D - conoscenza Ottima
- Programmazione PLC - conoscenza Ottima

ULTERIORI INFORMAZIONI

- 2020** Autore del libro "Viaggio nel mondo dell'elettricità, Wireless Current – Le Avventuscienze di Nico" pubblicato a Maggio 2020
- 2015** Ideatore del sistema R.B.S. (Remind Baby Safe), vincitore del concorso: "I MAKERS DEI CFP: INTELLEGIAMO CON LE MANI"
Assegnato e promosso da EBIRFOP (Ente Bilaterale Nazionale della Formazione Professionale)
- 2014** Titolare del brevetto n. 0000278485 per il modello di utilità denominato: "Grata Antintrusione Rimovibile (G.A.R.)". Settori di produzione: serramenti, domotica, elettromeccanica. Settori di applicazione: serramenti, antintrusione.
Rilasciato dal Ministero dello Sviluppo Economico Italiano il 7/8/2014
- 2012** Presentata domanda di brevetto per modello di utilità dal titolo: "chiave salva bimbo". Settore di produzione: Elettronica. Settore di applicazione: Automotive.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi dell'art. 13 d.lgs. 30 Giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 6 e 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"

Sono consapevole delle responsabilità penali in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000

Verona, 29/03/2022

Ing. Francesco Scullino