



Ministero della Giustizia

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

CERTIFICATO NUMERO: 2366/2023/R

Al nome di:

Cognome

PARIS

Nome

GIOVANNA

Data di nascita

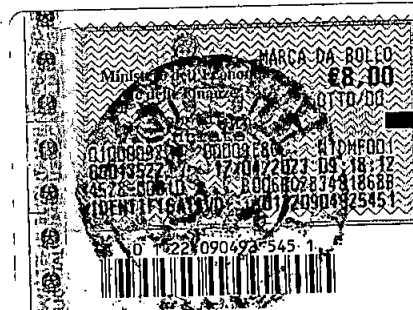
15/08/1974

Luogo di Nascita

FROSINONE (FR) - ITALIA

Sesso

F



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 FROSINONE

FROSINONE, 11/04/2023 12:19



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO

Funzionario Giudiziario
Paolo V. NETTA

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:

Cognome	Nome	Luogo di Nascita	Data di nascita	Sesso	Paternità	Codice Fiscale
PARIS	GIOVANNA	FROSINONE	15/08/1974	F		

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



15/08/2023
FROSINONE



Curriculum vitae et studiorum

Dati anagrafici

Nome:	Giovanna
Cognome:	Paris
Data di nascita:	15.08.1974
Luogo di nascita:	Frosinone
Comune di residenza:	Ferentino (Fr)
Indirizzo di residenza:	via le Fosse, 11
Stato civile:	nubile
Telefono:	0775 - 393230
N° cellulare:	347 - 0399393
E-mail:	giovanna.paris@ingpec.eu
Codice Fiscale:	PRS GNN 74M 55D 810W

Studi eseguiti

31.03.2004	Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture conseguita presso l'Università degli Studi di Roma Tre con votazione 102/110. Tesi di laurea: "Strutture intelaiate in c.a. con tamponature: comportamento sismico - criteri di valutazione e rinforzo".
11.06.2004	Abilitazione all'esercizio della libera professione conseguita presso l'Università degli Studi di Roma Tre con votazione 80/100 ed iscritta all'Albo degli Ingegneri di Frosinone.
30.10.2004	Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Frosinone nella Categoria degli INGEGNERI n° 213.
1992/93	Diploma di perito elettronico conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale per l'elettronica "Don Giuseppe Morosini" di Ferentino (Fr) con votazione 56/60.

Conoscenze informatiche

Ottima conoscenza del sistema operativo windows 7/ XP, del pacchetto applicativo office, di programmi di calcolo strutturale CDS WIN, Edilus-CA, PROSAP PROFESSIONAL, AZETEC 10.0 MURI DI SOSTEGNO, AZETEC 9.0 PARATIE, PRIMUS, Mantus nonché di AUTOCAD 2020 2D-3D e suoi applicativi.

Ottima conoscenza dei principali strumenti informatici di navigazione in internet.

Lingue straniere

Buona conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.

Esperienza lavorativa

Dal 15.09.2004
Al 31.12.2004

Ingegnere addetta alla redazione dei progetti e alle verifiche sul cantiere presso studio di progettazione di Strutture Edili in acciaio e in cemento armato sito in Frosinone.

Dal 01.10.2004
Al 10.06.2005

Insegnante di Topografia e Tecnica delle Costruzioni presso l'Istituto Tecnico per Geometri di Frosinone.

Dal 13.06.2005
Al 18.07.2005

Insegnante in materia di salute sicurezza e antincendio nel corso di "Salute e Sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro sulla base delle disposizioni del D.Lgvo. n° 626/1994", presso l'organismo di certificazione, consulenza e assistenza tecnica in materia di Sicurezza e Ambiente T.E.S.I. S.r.l di Anagni (FR).

Dal 06.10.2005
Al 24.12.2005

Stage presso lo stabilimento Viscolube S.p.A. di Ceccano; Azienda leader nella rigenerazione degli oli usati.

Stabilimento a rischio di incidente rilevante con Sistema di Gestione della Sicurezza certificato in conformità alla norma UNI 10617.

Sito dotato di quattro sistemi di Gestione certificati, Sicurezza, Qualità, Ambiente, Responsabilità Sociale e in corso di Registrazione EMAS.

Compiti ed attività:

Conoscenza approfondita delle norme ISO e UNI e dei sistemi di Gestione Aziendali.

Approfondimento Regolamento EMAS e supporto a tutto campo nella redazione della Dichiarazione Ambientale.

Approfondimenti normativa inerente Ambiente, Sicurezza, aggiornamenti legislativi in materia di Rischio di incidente rilevante.

Analisi e applicazione allo Stabilimento della "Direttiva cantieri" (D.lgs.494/1996), nell'ambito dei lavori di tipo edile all'interno del Sito: Piano di Sicurezza e Coordinamento, Piano Operativo di Sicurezza, Notifica, iter di richiesta autorizzazioni/permessi.

Dal 06.02.2006

Al 12.05.2006

Collaboratore presso noto studio di progettazione di Strutture Edili in acciaio e in cemento armato sito in Roma.

Dal 06.06.2006

Al 30.04.2014

Ingegnere addetta al Calcolo Strutturale ed alla stesura dei Progetti Esecutivi, Computi Metrici, Contabilità, Piani di sicurezza, ecc. presso studio tecnico Ing. Ugo Ferazzoli sito in Frosinone.

Acquisita ottima esperienza nell'utilizzo delle Nuove norme tecniche per le costruzioni D.M. del 14.01.2008"

Dal 11.06.2014

Ingegnere abilitato a redigere Collaudi Strutturali.

Dal 11.11.2016

Ingegnere presso la ditta BCUBE SPA