

La sottoscritta Giusy Marzia Maria Nicotra, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nicotra Giusy, Marzia, Maria



 Via Messina,534, 95126 Catania

 340 9166980

 ingnicotragiusy@gmail.com; giusymarziamaria.nicotra@ingpec.eu

Data di nascita 22/09/1988 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- 10/2021 – ad oggi **Ingegnere Ambientale (tempo indeterminato)**
 Ecotecnica s.r.l. con sede a Mazara del Vallo - Via John F. Kennedy 23 – 91026 (TP).
Attività o settore: Società di Conduzione impianti di depurazione comunali, manutenzioni e costruzione impianti – Assunta presso sede direttiva di Catania – Via Sapri, 16 – 95123 (CT).
Mansione: Responsabile Gestione delle commesse di conduzione.
- 12/2019–05/2020 **Ingegnere civile**
 Dirextra - Consulenza di Direzione Via dei Tigli, 3, 95022 Acicatena (CT) (Italia) www.dirextra.it
 Ispettore per sopralluoghi e Redazione di Testimoniali di Stato inerenti i lavori di scavo della Metropolitana di Catania, in sub-appalto per Riina-check.
 Verifica degli impianti meccanici ed elettrici ed esecuzione di As-Built per Ospedale San Marco sito in Catania, in sub-appalto per Tecnis.
Attività o settore: Settore della consulenza di direzione aziendale per il comparto dell'ingegneria civile con riferimento al settore delle costruzioni nel campo degli appalti pubblici e delle grandi commesse private.
- 07/2019 **Rilievi su sezioni stradali**
 Sysma Systems Management, Catania
 Conteggi per l'analisi di traffico su arco stradale
Sistema di monitoraggio con BLE

05/2019-09/2019 Tirocinio presso Azienda Metropolitana dei Trasporti A.M.T. di Catania, volto alla realizzazione di un sistema di monitoraggio innovativo da installare sulla flotta aziendale, attraverso l'utilizzo di apparecchi Beacon BLE.

Laboratorio di Geomatica

11/2016-02/2017 Dipartimento di Ingegneria civile e Architettura dell'università di Catania
Attività di ricerca su Fotogrammetria Digitale e Tecnologia Laser Scanner per la modellazione dell'ambiente stradale ai fini della sicurezza, utilizzo del software Cyclone per editing delle Point of cloud.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

08/07/2008 Diploma Scuola Superiore

Liceo Scientifico Galileo Galilei, Catania (Italia)
(Voto 98/100)

22/02/2017 Laurea in Ingegneria Civile- Classe 8

Università degli Studi di Catania, Catania (Italia)
(Voto 99/110)

24/10/2019 Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio- LM-35

Università degli Studi di Catania, Catania (Italia)
(Voto 110/110 e Lode)

11/2019 Esami di stato per l'Abilitazione alla professione di Ingegnere sez. Civile

Università degli Studi di Catania, Catania (Italia)
Numero Iscrizione Albo Ingegneri di Catania: A7754;

07/2020 Iscrizione elenco certificatori Energetici Regione Sicilia

N° 25886 dell'albo certificatori energetici;

06/2020 - 11/2021 Corso di formazione autorizzato da Regione Sicilia per Tecnico competente in acustica

Percorso formativo di 180 ore con verifica finale – Ente formativo Pegasus

14/12/2021 Iscrizione ENTECA - Elenco Nazionale Tecnici competenti in acustica Regione Sicilia n. 11929

- 04/12/2017 **Attestato di partecipazione**

DICAR, Università degli studi di Catania, Catania (Italia)
“Crescere con le infrastrutture in Sicilia”;
- 30/06/2017 **Attestato di Partecipazione**

Acicastello, Catania (Italia)
Infrastrutture, Ponte verso lo sviluppo
Sicilia Anno Zero, Deficit emergenziale ed urgenza di un piano strategico;
- 14/12/2011 **Attestato di partecipazione**

Weber Saint-Gobain Academy, Catania (Italia)
Isolamento termico, malte ed intonaci termici, sistemi a cappotto;
- 22/11/2011 **Attestato di Partecipazione**

Aquapol, Acicastello(CT) (Italia)
Risanamento definitivo delle murature con patologia di umidità di risalita

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Spagnolo	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative ▪ Ottime competenze comunicative e relazionali acquisite durante l'esperienza universitaria e lavorativa.

Competenze organizzative e gestionali ▪ Ottime competenze organizzative nel lavoro di squadra acquisite durante l'esperienza universitaria e lavorativa.

- Competenze professionali
- Buona capacità di gestione e risoluzione problemi (problem solving);

Competenze digitali

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

Livelli: [Utente base](#) - [Utente intermedio](#) - [Utente avanzato](#)
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Buona conoscenza dei seguenti software

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione) - pacchetto office.
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione Cad.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Title: "Mobile Stop-and-Go Laser Scanning for the digital survey of unsafe crossroads"
 MICHELE MANGIAMELI, GIUSEPPE MUSSUMECI, Pierluigi Catrini, Giusy Nicotra and Salvatore Zito.

Publicated on AIP Publishing
 1305 Walt Whitman Road
 Suite 300
 Melville, NY 11747-4300 USA

ALLEGATI

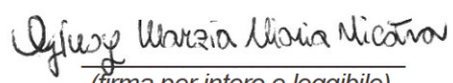
- Documento d'identità

Dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE

2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Catania, li 26/02/2023

Il dichiarante


Giusy Marzia Maria Nicotra
(firma per intero e leggibile)