



Ministero della Giustizia

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

CERTIFICATO NUMERO: 13601/2021/R

Al nome di:

Cognome **DI TINCO**
Nome **TANIA**
Data di nascita **30/01/1993**
Luogo di Nascita **BARI (BA) - ITALIA**
Sesso **F**

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 TARANTO

TARANTO, 08/09/2021 09:21



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO
Il direttore
dr.ssa Maria Rosaria MANCA

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: 13601/2021/R EMESSO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI TARANTO
(cognome) DI TINCO (nome) TANIA NATA IL 30/01/1993 A BARI (BA) - ITALIA

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
DI TINCO	TANIA	BARI	30/01/1993	F		

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



INFORMAZIONI PERSONALI Di Tingo Tania

 Largo SS. Medici, 74013 Ginosa (Italia)

 [REDACTED]

 [REDACTED]

POSIZIONE RICOPERTA ingegnere civile- ambientale

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/10/2019–alla data attuale

❖ Libero Professionista

Collaborazione continuativa presso Studio Tecnico Geom. Cosimo Di Tingo

- progettazione edifici di semplice costruzione
- produzione certificati energetici
- produzione di accatastamenti per immobili
- produzione di variazioni catastali per immobili
- produzione di computi metrici estimativi
- produzione di relazioni tecniche
- produzione pratiche bonus fiscali 2020/2021:
 - ecobonus 110%
 - sismabonus
 - bonus facciate 90%
 - bonus ristrutturazione 50%

01/03/2019–01/01/2020

Tirocinante (affiancamento)

Studio Romanazzi Ing. Boscia E Associati Srl, Bari (Italia)

- progettazione in ambito delle risorse rinnovabili
- progettazione parchi eolici
- recupero di siti contaminati
- progettazione parchi fotovoltaici
- utilizzo e applicazione del programma GIS
- Conoscenza e studio PPTR

Curriculum vitae

01/09/2018–01/09/2019

Impiegata d'ufficio servizio civile nazionale

Legambiente Basilicata, Potenza (Italia)

- favorire la realizzazione dei principi costituzionali di solidarietà sociale; promuovere la solidarietà e la cooperazione, a livello nazionale ed internazionale, con particolare riguardo alla tutela dei diritti sociali, ai servizi alla persona ed alla educazione alla pace fra i popoli;
- partecipare alla salvaguardia e tutela del patrimonio della Nazione, con particolare riguardo ai settori ambientale, storico-artistico, culturale e della protezione civile;
- contribuire alla formazione civica, sociale, culturale e professionale dei giovani mediante attività svolte anche in enti ed amministrazioni operanti all'estero

01/07/2018–31/07/2018

tirocinante

studio tecnico Geom. Cosimo Di Tinco, Taranto (Italia)

- rilievo e restituzione cartografica di tutta la rete fogna bianca all'interno del cimitero San Brunone di Taranto, rilevamento tramite video- ispezioni delle tubature dello stesso

04/05/2017–31/05/2017

tirocinante

Geom. Cosimo Di Tinco, Ginosa (Italia)

accatastamento di 53 unità immobiliare (grotte) per recupero e fruizione del patrimonio rupestre del quartiere Rivolta

01/10/2013–11/2013

studente universitario

Comune Di Ginosa, Ginosa (Italia)

- monitoraggio ambientale post alluvione
- utilizzo di drone
- catalogazione di siti abitativi e grotte pre e post alluvione

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

- 2003–2005 Licenza media
I.S.C G. Carducci, ginosa (Italia)
- 2006–2011 licenza classica
Q.O. Flacco, Castellaneta (Italia)
- 2012–2013 laurea triennale in ingegneria civile/ambientale
Università Degli Studi della Basilicata, Potenza (Italia)
con il seguente elenco di esami sostenuti,
aggiungendo ad essi due materie a scelta:

ING-IND/11 ENERGETICA DEGLI EDIFICI	6
GEO /05 GEOLOGIA DEL PAESAGGIO	6

ANNO	SSD	TIPOLOGIA ATTIVITÀ FORMATIVA	INSEGNAMENTO	TEACHING	CFU
I	MAT/05	A	Analisi Matematica I	Mathematical Analysis I (Calculus I)	12
	MAT/03	A	Geometria	Linear Algebra and Analytic Geometry	9
	FIS/01	A	Fisica I	Physics I: Mechanics and Thermodynamics	12
	CHIM/07	C	Fondamenti di Chimica	Foundamentals of Chemistry	6
	ING-INF/05	F	Informatica	Fundamentals of Computer Sciences and Programming	6
	ING-IND/22	C	Materiali e Tecnologie per l'ambiente	Materials and Technologies for the Environment	9
	ICAR/17	B	Disegno	Engineering Drawing	6
II		E	Lingua Inglese	English	3
	MAT/05	A	Analisi Matematica II	Mathematical Analysis II (Calculus II)	6
	FIS/01	A	Fisica II	Physics II: Electricity and Magnetism	6
	MAT/07	C	Fisica Matematica	Mathematical Physics	6
	ING-IND/11	B	Fisica Tecnica	Engineering Thermodynamics and Heat Transfer	9
	ICAR/01	B	Meccanica dei Fluidi	Fluid Mechanics	9
	ICAR/08	B	Scienza delle Costruzioni	Strength of Materials	12
III	GEO/05	B	Geologia Applicata	Applied Geology	6
	ICAR/02	B	Idrologia e Costruzioni Idrauliche	Hydrology and Hydraulic Constructions	9
	ICAR/03	B	Ingegneria Sanitaria-Ambientale	Sanitary-Environmental Engineering	9
	ICAR/20	B	Pianificazione Territoriale	Urban and Regional Planning	9
	ICAR/07	B	Geotecnica	Soil Mechanics	9
	ICAR/09	B	Tecnica delle Costruzioni	Reinforced Concrete Structures	9
		D	Materie a scelta		12
		E	Prova Finale		6

- elaborazione discussione tesi sperimentale dal titolo: " UN' ANALISI COMPARATA DEI METODI DI CALCOLO DELL HOT DAYS E DELLE HEAT WAVES IN AMBIENTE URBANO"

2019–alla data attuale	laurea Magistrale in Ingegneria Ambiente e Territorio Politecnico di Bari, Bari (Italia)
07/2019–alla data attuale	abilitazione alla professione di Ingegnere Civile Ambientale junior università della Basilicata, potenza (Italia)
09/2019–alla data attuale	iscrizione all' ordine degli ingegneri di Taranto taranto (Italia)
09/2020–alla data attuale	iscrizione all' elenco dei certificatori energetici Regione Puglia Codice professionista assegnato: 12949

Capacità organizzative e gestionali

Notevole capacità organizzativa del lavoro, dovuta ad una forma mentale estremamente razionale e programmatica, accresciuta ulteriormente in ambito universitario grazie alla tipologia degli studi ed all' elevato numero di esercitazioni e progetti svolti in gruppi di lavoro.

- buona attitudine ai lavori di gruppo
- ottima capacità di gestione delle risorse umane

Competenze professionali

- Ottima capacità con sistemi operativi informatici acquisita in ambito universitario e lavorativo
- Eccellente dimestichezza con MICROSOFT OFFICE (fogli di calcolo elettronici quali MICROSOFT EXCEL e programmi di scrittura quali MICROSOFT WORD e MICROSOFT POWER POINT);
- Discreta capacità di utilizzo di programmi di grafica come PAINT e PHOTOSHOP
- Ottima dimestichezza in ambito di Sistemi informativi territoriali (GIS)
- capacità di utilizzo di Ermapper: strumento di geolocalizzazione spaziale
- Ottima capacità di utilizzo del software da disegno AUTOCAD, acquisita in ambito universitario e lavorativo
- ottima capacità di utilizzo del software: MC1330 PROv3, NAMIRIAL TERMO 5.3, per la produzione di certificati energetici.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

Conferenze- seminari- corsi

❖ Corsi - SISMABONUS: RILANCIARE IL MONDO DELLE COSTRUZIONI RIGENERARE E RECUPERARE LE PERIFERIE

Seminari - "L'Ingegneria Ambientale e i suoi concreti sviluppi professionali: gli interventi di risanamento nel Porto di Taranto e bonifica della matrici ambientali contaminate"

❖ Seminari - "Analisi, integrazione ed interpretazione di Big Earth data nell'Era Copernicus: opportunità e sfide"

❖ SI&A: Info inizio Seminario Tecnico - 'ANALISI DEI QUADRI FESSURATIVI CON IL LPM A FINI DIAGNOSTICI

❖ Evento Formativo "BONUS FISCALI 2021 – Soluzioni Ecocompatibili per Murature Umide e Disperdenti e il Recupero delle Facciate"