

Procedura di Interpello interna finalizzata all'individuazione di n. 1 esperto interno cui affidare l'incarico di "progettista" in relazione al Piano nazionale per la scuola digitale - Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10182 - "Spazi e strumenti STEM" progetto: A TUTTO STEM: PER UN FUTURO TECNOLOGICO

CUP E99J21003810001
 ISTITUTO COMPRENSIVO
 DI VIA COMMERCIALE - TRIESTE

Data 14/02/2022

Prot. 650 / IV-2

DOMANDA DI CANDIDATURA

Al Dirigente Scolastico

IC di Via Commerciale

Il/La sottoscritto/a TODARO SIMONA Nato/a a TARANTO Il
30/04/76, Residente a TRIESTE in Via/Piazza V. GIGANTE Codice
 fiscale TRRSIN76D70L049T

Recapiti: cell. 3207664276 - e-mail SIMONA.TODARO@ICVIACOMMERCIALE.EDU.IT

CHIEDE

di partecipare alla selezione del Bando interno n. prot 546 di data 8/02/22 per l'assegnazione di incarico di esperto nell'ambito del progetto STEM.

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate all'art. 76 del citato D.P.R. 445/00,

DICHIARA

TITOLO DI STUDIO POSSEDUTO LAUREA ING. PER L'ATB. E IL TERRITORIO ABILITANTE
 ALL'INSEGNAMENTO TECNOLOGIA AOGO PRESSO POLITECNICO BA conseguito
 presso IL FAC. DI ING. DI TA con voto 107/110

sotto la sua personale responsabilità, di :

essere in possesso dei requisiti di accesso precisati nell'avviso di interpello

Attuale occupazione (con indicazione della sede di Attuale sede si servizio): DOCENTE DI TECNOLOGIA

Allega alla presente istanza:

1. Curriculum Vitae in formato europeo con l'indicazione dettagliata dei titoli e relative votazioni, delle competenze e delle esperienze professionali posseduti;
2. Carta di identità.

Trieste, 14/02/22

Firma

(obbligatoria a pena di nullità della domanda)

Simona Todaro

Requisiti valutabili ai fini della procedura comparativa

I Requisiti di merito dichiarati devono emergere in modo chiaro dal cv. allegato, anche attraverso apposite scelte grafiche per la loro evidenziazione (uso del grassetto o di caratteri più grandi)

Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione	Punteggio dichiarato
1. Altra laurea oltre alla laurea	Punti 10	/
2. Laurea in una qualsiasi disciplina STEM - Science, Technology, Engineering e Mathematics - (anche in caso di prima laurea)	Punti 10	10



**Curriculum Vitae
Europass**

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Todaro Simona**
 Indirizzo(i)
 Telefono(i)
 E-mail
 Cittadinanza
 Data di nascita
 Sesso

Occupazione desiderata/Settore professionale

Insegnante di tecnologia

Esperienza professionale

<p>Date A.S. 2020/21</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti Insegnante di ruolo di Tecnologia</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro I.C. "di VIA COMMERCIALE"</p> <p>Tipo di attività o settore Scuola secondaria di I grado</p> <p>Principali attività e responsabilità FUNZIONE STRUMENTALE "PTOF", FORMATORE sull'argomento "Google Classroom", membro del Team Innovazione, FUNZIONE STRUMENTALE "CONTINUITA'", Mobility Manager, Coordinatore di classe, referente dell'istituto "Educazione Civica"</p>
<p>Date A.S. 2020/21</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti Insegnante di ruolo di Tecnologia</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro I.C. "di VIA COMMERCIALE"</p> <p>Tipo di attività o settore Scuola secondaria di I grado</p> <p>Principali attività e responsabilità FUNZIONE STRUMENTALE "PTOF", FORMATORE sull'argomento "Google Classroom", membro del Team Innovazione, FUNZIONE STRUMENTALE "ACCOGLIENZA E OPEN DAY", membro Commissione Sicurezza, Coordinatore di classe, referente dell'istituto "Educazione Civica"</p>
<p>Date A.S.2019/20</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti Insegnante di ruolo di Tecnologia</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro I.C. "di VIA COMMERCIALE"</p> <p>Tipo di attività o settore Scuola secondaria di I grado</p>

Principali attività e responsabilità	<p>membro del Team dell'Innovazione, membro della commissione Sicurezza, Mobility Manager, referente del progetto Scuola Green</p>
Date	<p>As 2018/2019</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Insegnante di ruolo di Tecnologia</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>I.C. "di VIA COMMERCIALE"</p>
Tipo di attività o settore	<p>Scuola secondaria di I grado</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Esperto PON "Un Teatro in gioco" Referente del progetto finanza e fisco Progetto continuità scuola primaria Longo "lezioni di disegno tecnico e costruzione delle strade romane"</p>
Date	<p>As 2017/18</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Insegnante di ruolo di Tecnologia</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>IC UNIVERSITA' CASTRENSE – SAN GIORGIO DI NOGARO (UD)</p>
Tipo di attività o settore	<p>Scuola secondaria di I grado</p>
Principali attività e responsabilità	<p>A. Organizzazione degli incontri: ➤ Conferenza sul Risparmio Energetico "Italia in classeA" ➤ "Promozione della cultura della sicurezza nei luoghi di lavoro ed in ambito scolastico" B. Compiti per complesse pratiche organizzative per l'uscita didattica a Trieste per Festival sulla "Formazione e Scienza per lo sviluppo sostenibile" (contatti con Twas-The World Academy of Sciences per la partecipazione e con Ferrovie dello Stato per l'organizzazione dei trasporti) C. Compiti svolti come Referente della sicurezza del plesso scolastico di San Giorgio di Nogaro</p>
Date	<p>As 2016/2017-2005/2006</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>La sottoscritta Simona Todaro, ha lavorato per un periodo quasi continuativo (dall'a.s. 2006/07 al 2015/16) presso l'I.T.S "A. Volta di Trieste come docente di Topografia, Tecnologia delle costruzioni, Tecnologia e rappresentazione grafica al biennio, Fisica e infine anche come docente tecnico pratico del laboratorio di scienze e tecnologie delle costruzioni. Come insegnante di materie tecniche, la scrivente ha lavorato anche presso l'I.T.S. "Max Fabiani". In tali scuole secondarie di secondo grado ha prestato anche numerosi servizi come docente dei corsi di recupero delle insufficienze. Oltre al servizio presso le scuole secondarie di secondo grado, la stessa ha avuto esperienze anche nella materia "Tecnologia" alle scuole secondarie di primo grado di Trieste (I.C. San Giovanni, I.C. Divisione Julia, I.C. Tiziana Weiss, I.C. Bergamas, I.C. di via Commerciale).</p>
Date	<p>01/08/05 – 30/09/05</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Esperto progettazione presso ACEGAS – APS S.p.A.</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Redazione del progetto di Prefattibilità Ambientale dell'opera di "Adeguamento e potenziamento del Depuratore di Servola" e della "Relazione descrittiva delle attività di investigazione iniziale dell'area impianto depuratore di Servola"</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Manpower S.p.A. Filiale di Trieste Cavour, corso Cavour 3 – 34132 TRIESTE</p>
Tipo di attività o settore	<p>Servizio Ingegneria</p>
Date	<p>15/02/05,22/02/05, 04/04/05,11/04/05</p>

Lavoro o posizione ricoperti	Lezioni di Tutela Ambientale sull'argomento dei rifiuti e inquinamento del suolo e sottosuolo presso l'Istituto Superiore di Trieste "G. Carducci"
Principali attività e responsabilità	Insegnamento
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AS.SE.FORM, via Cicerone 2, 34133 TRIESTE
Tipo di attività o settore	Scuola di orientamento, formazione e addestramento professionale
Date	15/03/05, 22/03/05, 03/05/05
Lavoro o posizione ricoperti	Lezioni di Tutela Ambientale sull'argomento dei rifiuti presso l'Istituto tecnico per geometri "Max Fabiani" di Trieste.
Principali attività e responsabilità	Insegnamento
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AS.SE.FORM, via Cicerone 2, 34133 TRIESTE
Tipo di attività o settore	Scuola di orientamento, formazione e addestramento professionale
Date	01/12/04 – 30/07/05
Lavoro o posizione ricoperti	Work experience presso ACEGAS APS – S.p.A.
Principali attività e responsabilità	Collaborazione alla redazione del piano di caratterizzazione ambientale del Depuratore di Servola; collaborazione alla redazione del piano di caratterizzazione ambientale del Depuratore di Zaule; Gestione del cantiere presso lo Scalo Legnami per la realizzazione dei carotaggi ai fini della caratterizzazione ambientale del sito; Gestione del cantiere presso il depuratore di Servola e il depuratore di Zaule per la realizzazione dei carotaggi ai fini della caratterizzazione ambientale dei siti;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AS.SE.FORM, via Cicerone 2, 34133 TRIESTE
Tipo di attività o settore	Servizio Ingegneria
Date	28/06/2004 – 28/09/2004.
Lavoro o posizione ricoperti	Work experience del corso "Progettazione e costruzione dell'architettura biocompatibile" presso il Comune di Trieste
Principali attività e responsabilità	Studio della messa in sicurezza del sito inquinato Ex- inceneritore di Giarizzole e redazione del Progetto INTERREG IIIA sulla creazione di indicatori di qualità del servizio di gestione dei rifiuti e studio del Programma Comunale sulla gestione dei rifiuti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AS.SE.FORM, via Cicerone 2, 34133 TRIESTE
Tipo di attività o settore	Sezione Igiene Urbana
Date	03/05/2004 – 11/06/2004
Lavoro o posizione ricoperti	Stage del corso "Progettazione e costruzione dell'architettura biocompatibile" presso il Comune di Trieste
Principali attività e responsabilità	Studio della caratterizzazione del sito inquinato Ex- inceneritore di Giarizzole e redazione del Progetto INTERREG IIIA sulla creazione di indicatori di qualità del servizio di gestione dei rifiuti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AS.SE.FORM, via Cicerone 2, 34133 TRIESTE
Tipo di attività o settore	Sezione Igiene Urbana
Date	10/01/2004 – 17/01/2004
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere
Principali attività e responsabilità	Rilievo topografico di aree nel sito ex Yard Belleli di Taranto (TA) nell'ambito della "Messa in sicurezza d'emergenza dell'Area ex Yard Belleli".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Bari – Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale
Tipo di attività o settore	Topografia
Date	06/2003 – 08/2003
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere
Principali attività e responsabilità	Elaborazione grafici e disegni nell'ambito del "La caratterizzazione di siti inquinati di interesse nazionale".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Bari – Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale
Tipo di attività o settore	Topografia
Istruzione e formazione	
date	a.s. 2020/2021
titolo della qualifica rilasciata	Corso IBSE - Progetto FISICAMENTE n. ore 21

date	11 aprile 2019
titolo della qualifica rilasciata	Attività formative di "Futura Trieste PNSD": "DAL REALE AL VIRTUALE: STUDIO DI UN'AREA PROTETTA", "ROBOTICA EDUCATIVA COME VIA TRASVERSALE PER L'INSEGNAMENTO DELLE STEM", "DIGITAL STORYTELLING: DALLA TEORIA ALLA PRATICA"
date	Agosto 2016
titolo della qualifica rilasciata	vincitore di concorso per docenti classe A060
Date	As 2016/2017
Titolo della qualifica rilasciata	CLIL (Content and Language Integrated Learning) <ul style="list-style-type: none"> Attestato di partecipazione al webinar di formazione organizzato da Pearson Italia dal titolo: "Linguaggio, realtà e creatività. Obiettivi e programmazione della didattica CLIL 1" (1h), "Linguaggio, realtà e creatività. Obiettivi e programmazione della didattica CLIL 2" (1h) e "Lingue, persone, conoscenze e creatività. La L2 come creatività condivisa" (1h)
Principali tematiche/competenza professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	
Livello nella classificazione nazionale internazionale	Didattico-metodologico, disciplinare, didattiche innovative e trasversali <ul style="list-style-type: none"> Corso di formazione "Scuola e valorizzazione del patrimonio culturale locale. L'esperienza di Trieste organizzato dall'I.C. di via Commerciale TS (24/29 h) "Paesaggi e strade d'Italia" organizzato dal FAI - Fondo Ambiente Italiano in collaborazione con ANP - Associazione nazionale dirigenti e alte professionalità della scuola (30h)
Date	Giugno 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'insegnamento della classe di concorso A060 - TECNOLOGIA
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Pedagogia e didattica, Pedagogia e didattica speciale, LIM, Didattica della disciplina
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Udine
Livello nella classificazione nazionale internazionale	PAS
Date	16/07/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'insegnamento della classe di concorso A072 - TOPOGRAFIA GENERALE, COSTRUZIONI RURALI E DISEGNO
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Pedagogia e didattica, Pedagogia e didattica speciale, LIM, Didattica della disciplina Topografia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Udine
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso di Tirocinio Formativo Attivo (TFA)
Date	13-14/04/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza alle "3° Giornate Triestine degli utenti gvSIG"

Principali tematiche/competenza professionali possedute Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione nazionale o internazionale	GIS Ispettorato Ripartimentale Foreste di Trieste e Gorizia
Date	08/03/2004 – 24/06/2004
Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche/competenza professionali possedute	Progettazione e costruzione dell'architettura biocompatibile Contenuti di base del corso: attività preliminari, conoscenze tecniche di base, direttive e legislazione. Contenuti tecnico professionali del corso: analisi della qualità globale dell'habitat materiali e tecniche costruttive biocompatibili; impianti e sistemi biocotecnologici; progettazione e/o ristrutturazione di edifici in chiave biocompatibile; pianificazione e progettazione urbana. Contenuti trasversali del corso: sicurezza; orientamento; società dell'informazione; esami. AS.SE.FORM, via Cicerone 2, 34133 TRIESTE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione nazionale o internazionale	specializzazione di secondo livello europea
Date	As 2017/2018
Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche/competenza professionali possedute	Addetto all'antincendio Prevenzione incendi e gestione delle emergenze
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	13/06/2003
Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche/competenza professionali possedute	Laurea in Ingegneria per l'ambiente e il Territorio Pianificazione territoriale e gestione urbana; Progettazione di acquedotti e fognature; Progettazione di impianti di depurazione; Calcolo degli indicatori ambientali; Cartografia; Tecniche di rilievo con strumentazione tradizionale e GPS; Fotogrammetria; Georeferenziazione di immagini IKONOS; Realizzazione di GIS cartografici e ambientali. Politecnico di Bari sede di Taranto
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione nazionale o internazionale	vecchio ordinamento
Date	07/1995
Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche/competenza professionali possedute	Diploma di Geometra Tecnica delle costruzioni, topografia, costruzioni, matematica, estimo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione nazionale o internazionale	I.T.p.G "E. Fermi" Taranto (TA) Diploma di scuola secondaria superiore

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)	Inglese
Capacità e competenze sociali	Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse.
Capacità e competenze organizzative	<p>Senso dell'organizzazione e buona attitudine alla gestione di progetti e di gruppi. Durante il servizio prestato come docente, la sottoscritta dichiara di aver:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Referente del progetto ADUM (A.S. 2020/21- 2019/20); progettazione del bando (AVVISO PUBBLICO (PROT.1412 DEL 30.9.2019) PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI FINALIZZATE ALLO SVILUPPO DELLE MISURE G) E I) PREVISTE DAL PUNTO 6, DELL'ALLEGATO A, AL DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 30 DICEMBRE 2017- "PIANO TRIENNALE DELLEARTI". Proposta progettuale inerente la misura g) <li>2. Progettazione per il Bando STEM 2020 del Ministero delle Pari Opportunità "LA TECNOLOGIA PER MUOVERSI IN SICUREZZA E NEL RISPETTO DELL'AMBIENTE". <li>3. Progettazione e coordinamento del progetto Save The Future (a.s. 2020/21 - 2019/20) in collaborazione con Università di Trieste. <li>4. Progettazione e coordinamento del progetto PEDALA SICURO (a.s. 2017/18) Il progetto ha proposto un percorso educativo che ha insegnato agli alunni a vivere la strada in modo più accorto, sicuro e responsabile sia come pedoni, sia come ciclisti e come futuri motociclisti e automobilisti. Sono stati effettuati interventi dell'insegnante di tecnologia in aula su nozioni di base, interventi di esperti della Polizia Municipale e interventi pratici in bicicletta dell'insegnante di scienze Motorie e sportive. <li>5. Progettazione e coordinamento del progetto UN ORTO BIOLOGICO PER LA SCUOLA (a.s. 2017/18), finanziato dalla Regione FVG - LINGUA FRIULANA È stato realizzato un orto biologico nel giardino della scuola, anche con il coinvolgimento dei genitori. Sono stati utilizzati materiali di riciclo per i semenzai (contenitori di plastica e contenitori per le uova), un bidone per il compost, curato l'aspetto onomastico in friulano. Per dare visibilità, si sono realizzate foto da pubblicare sul sito della scuola e sul sito www.hyperfvg.org <li>6. Progettazione e coordinamento del progetto RICICLARE IN MUSICA (a.s.2021/18) Sono stati costruiti degli strumenti musicali di fantasia con materiali di riciclo, mettendo in atto e sperimentando tecniche manuali, grafiche e di decorazione. <li>7. Referente del "Progetto CLANFA - Conservare L'Ambiente in Forma Attiva" promosso dal MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, UNIVERSITA' e RICERCA - DIPARTIMENTO PER L'ISTRUZIONE - e dal WWF ITALIA - RISERVA MARINA DI MIRAMARE (TS) ALL'INTERNO DEL PROGETTO "SCUOLE BIODIVERSE"(a.s.2009/2010). L'obiettivo del progetto era quello di attivare gruppi di studenti mediante l'utilizzo di metodiche di partecipazione, i quali, dopo una analisi preliminare del territorio, ne individuavano le criticità e in maniera condivisa definivano buone pratiche e i relativi indicatori di misura del miglioramento ambientale. In particolare il territorio a cui si è rivolto il progetto era quello marino e costiero che ricade all'interno del Comune di Trieste con lo scopo di approfondire temi e azioni che possono tutelare e agevolare l'integrità del patrimonio di biodiversità marina. Gli attori sono state le classi o gruppi interclasse degli Istituti Scolastici di Secondo Grado presenti sul territorio triestino chiamati alla costruzione un progetto comune dove la specializzazione delle singole scuole ha consentito ad ognuno di portare il proprio "pezzo del puzzle". Come prodotto è stato sviluppato un piccolo GIS.

8. Referente del Progetto "Seminario su Laser Scanning" per l'ampliamento dell'offerta formativa dell'I.T.S. "A.Volta" a.s. 2014/2015;
9. Realizzazione di Laboratori di tecnologia per il progetto continuità con la scuola primaria "La costruzione nel mondo romano" con la classe 5C della scuola primaria dell' I.C. Divisione Julia (a.s. 2015/16)
10. **Partecipazione come docente al Progetto "Science Peer Lab" (finanziato con decreto direttoriale dd 27/11/2015) presso I.T.S "A.Volta" TS (a.s. 2015/16) e per la "Realizzazione di unità di apprendimento nell'ottica della continuità tra scuola secondaria di I e II grado", svolgendo il Laboratorio di elettrotecnica – Verifica delle Leggi di Ohm e applicazione in circuiti e lezioni di excel agli alunni tutor.**

Capacità e competenze tecniche

Competenza nel settore ambientale e nella progettazione acquisita attraverso il corso di studi, i lavori svolti prima dell'esperienza come docente e nell'esperienza come docente negli istituti tecnici.

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, piattaforma Google, dei software CAD (Autocad); Buona capacità di navigare in Internet.

Altre capacità e competenze

Patente

Automobilistica (patente B)

Ulteriori informazioni

Pubblicazioni

- M. G. Angelini, A. Capra, D. Costantino, A. Galeandro, E. Putignano, S. Todaro - "Metodi di rilievo applicati a chiese rupestri: chiesa di Lama d'Antico", Workshop eArcom 2004, Ancona - "TECNOLOGIE PER COMUNICARE L'ARCHITETTURA", pp 50-55.
- A. Capra, D. Costantino, S. Todaro - "GEOREFERENZIAZIONE DI IMMAGINI CARTOGRAFICHE E TELERILEVATE", 7ª Conferenza ASITA "Informazione territoriale e dimensione tempo", pp. 597-602.

Attività di ricerca

- 10/2003 – 21/02/2004
 - Rilievo topografico di appoggio e rilievo con metodologia laser scanning delle Chiese Rupestri del sito archeologico di Fasano;
 - Rilievo topografico di appoggio per le ortofoto e realizzazione delle ortofoto delle Chiese Rupestri del sito archeologico di Fasano.
- 07/2003
 - Rilievo topografico di appoggio e rilievo con metodologia laser scanning della basilica di San Domenico in Taranto;
 - Georeferenziazione delle immagini dei siti archeologici dell'isola di Nelson in Egitto;
 - Collaborazione implementazione GIS dell'ambito 8 dell'AQP;
 - Georeferenziazione dell'immagine Landsat.
- 2002
 - Controllo delle deformazioni crostali dell'area del Mar Piccolo e delle Murge con strumentazione GPS.
- 2001
 - Controllo delle deformazioni strutturali dell'Ospedale SS. Annunziata di Taranto con strumentazione tradizionale e GPS;
 - Digitalizzazione carta topografica dei siti remoti in Perù.

La sottoscritta Simona Todaro autorizza il ricevente di questo foglio al trattamento di tutti i dati in esso contenuti, ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 ed assumo inoltre la piena responsabilità e le conseguenze connesse a false dichiarazioni di cui all'art. 76 del D.P.R. N.445/2000;

Trieste, 16/11/2021

Firma



REPUBLICA ITALIANA
MINISTERO DELL'INTERNO
CARTA DI IDENTITÀ / IDENTITY CARD
COMUNE DI / MUNICIPALITY
TRIESTE

CA22278JZ



COGNOME / SURNAME
TODARO
NOME / NAME
SIMONA
LUOGO E DATA DI NASCITA
PLACE AND DATE OF BIRTH
TARANTO (TA) 30.04.1976
SESSO / SEX
F
STATURA / HEIGHT
160
EMISSIONE / ISSUING
22.09.2021
FIRMA DEL TITOLARE
HOLDER'S SIGNATURE
Simona Todaro

P2XT

CITTADINANZA / NATIONALITY
ITA
SCADENZA / EXPIRY
30.04.2032

166401

