

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO
DI INSUSSISTENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ
AI SENSI DEL D. LGS. N. 39 DELL'8 APRILE 2013**

Il/La sottoscritto/a: Micaela Petrucci

nato/a o _____ () il ____ / ____ / ____

Li riferimento all'incarico di _____ presso l'ente pubblico /ente
privato in controllo pubblico _____

conferito con _____

presa visione della normativa introdotta dal D.lgs. 8/04/2013 n. 39, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole della sanzione dell'inconferibilità di incarichi per cinque anni in caso di dichiarazione mendace (art. 20, co. 5, D.lgs. 39/2013), nonché delle sanzioni posali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'articolo 76 del D.P.R. 445/2000, ed infine della decadenza dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese (art. 75 D.P.R. 445/2000)

DICHIARA

- ai sensi dell'art. 20 del D.lgs. 8 aprile. 2013, n. 39, l'insussistenza di cause di incompatibilità dell'incarico previste dal D.lgs. 39/2013 ed in particolare l'insussistenza delle cause di cui ai seguenti art. 9, 11, 12, 13 e 14;
- Art. 9 — Incompatibilità tra incarichi e cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati nonché tra gli stessi incarichi e le attività professionali;
- Art. 11 — Incompatibilità tra incarichi amministrativi di vertice e di amministratore di ente pubblico e cariche di componenti degli organi di indirizzo nelle amministrazioni statali regionali e locali;
- Art. 12 - Incompatibilità tra incarichi dirigenziali interni e esterni e cariche di componenti degli organi di indirizzo nelle amministrazioni statali, regionali e locali.
- Art. 13 — Incompatibilità tra incarichi di amministratore di ente di diritto privato in controllo pubblico e cariche di componenti degli organi di indirizzo politico nelle amministrazioni statali, regionali e locali.
- Art. 14 -Incompatibilità tra incarichi di direzione nelle Aziende sanitarie locali e cariche di componenti degli organi di indirizzo politico nelle amministrazioni statali, regionali e locali.

Oppure

- la sussistenza delle seguenti cause di incompatibilità dell'incarico previste dal D.Lgs. 39/2013 (lo svolgimento degli incarichi, delle cariche e delle attività professionali ovvero della carica di componente di organi di indirizzo politico):

Amministrazione / Ente	
Tipologia incarico / carica / attività professionale	
Data inizio	
Scadenza	
Amministrazione / Ente	
Tipologia incarico / carica / attività professionale	
Data <i>inizio</i>	
Scadenza	

Amministrazione / Ente	
Tipologia incarico / carica / attività professionale	
Data <i>inizio</i>	
Scadenza	

Il/La sottoscritto/a, al fine di consentire_ alla Napoli Servizi le verifiche sulla veridicità delle dichiarazioni rese, dichiara di svolgere i seguenti incarichi, cariche e attività professionali ovvero di ricoprire le seguenti cariche di componente di organi di indirizzi politico:

Amministrazione / Ente	
Tipologia incarico / carica / attività professionale	
Data inizio	
Scadenza	

Amministrazione / Ente	
Tipologia incarico / carica / attività professionale	
Data inizio	
Scadenza	

Amministrazione / Ente	
Tipologia incarico / carica / attività professionale	
Data inizio	
Scadenza	

Il/La Sottoscritto/a si impegna a comunicare tempestivamente eventuali variazioni del contenuto della presente dichiarazione e, in ogni caso, a presentare dichiarazione annuale sull'insussistenza di tutte le indicate cause di incompatibilità *ai sensi* dell'art. 20 co. 2 del D.Lgs. 39/2013.

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere informato/a che, ai sensi dell'art 20 co. 3 del D.Lgs. 39/2013, la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web istituzionale Napoli Servizi SpA.

Il/La sottoscritto/a dichiara di essere stato informato/a, ai sensi del R.E. 679//2016 "RGPD " circa il trattamento dei dati raccolti, ed in particolare, che tali dati saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente per le finalità per le quali la presente dichiarazione viene resa.

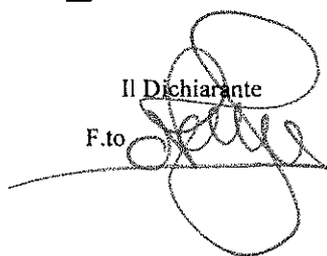
Si allega alla presente dichiarazione copia fotostatica non autenticata di un documento di identità in corso di validità.

Napoli li,

5/7/23

Il Dichiarante

F.to



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Esperienza professionale

Date	12/10/2018 – In corso
Lavoro o posizione ricoperti	Amministratore Delegato
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">- Sviluppo di progetti in ambito smart city ed Agritech- Sviluppo aziendale settori energy e lighting
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SbS Group s.r.l.
Tipo di attività o settore	Startup innovativa
Date	10/2017 – In corso
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Tecnico
Principali attività e responsabilità	Consulenza tecnica cantieri marini <u>Consulenza tecnica per la gestione delle operazioni tecniche di manutenzione straordinaria cavi elettrici sottomarini:</u> <ul style="list-style-type: none">- Stesura relazioni tecniche preliminari dello SdF- Stesura relazioni tecniche preliminari di ricerca guasto- Stesura POS dei cantieri marini- Redazione delle relazioni tecniche di chiusura cantiere Cantieri seguiti: <ul style="list-style-type: none">- Sostituzione Cavo elettrico sottomarino ELBA 2 (2018 - 2020)- Sostituzione cavo elettrico sottomarino n°7 Procida (2019 - 2020)- Sostituzione cavo elettrico sottomarino n°8 Procida (2019 - 2020)- Parco regionale dei campi Flegrei (2017)- Rilievo sottomarino e geolocalizzazione delle boe al servizio del Pontile Prysmian (2019 - 2020)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Flegrea Sub (NA) - Itel srl (PD)
Tipo di attività o settore	Erogazione servizi di ingegneria

Date	10/2016 – In corso
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Tecnico
Principali attività e responsabilità	Consulenza tecnica / Marcatura CE di prodotto <u>Consulenza tecnica per la marcatura CE di prodotto ed adeguamenti normativi:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Stesura fascicolo tecnico - Stesura Manuale d'uso e manutenzione - Direttiva ATEX - Direttiva PED - Adeguamento tecnico all'All. V D. Lgs. 81/08 - Direttiva macchine - Test di verifica e misura - Attività di ingegneria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	StudioEuropa s.r.l.
Tipo di attività o settore	Erogazione servizi di ingegneria

Date	05/05/2016 – In corso
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente tecnico
Principali attività e responsabilità	Consulenze tecniche in materia di <ul style="list-style-type: none"> - Diagnosi Energetiche secondo UNI 16247 - Progettazione impiantistica ad uso civile ed industriale - Diagnosi energetiche di Primo Livello - Relazioni tecniche secondo UNI 15459 - Analisi tecnico-economica e finanziaria degli interventi di efficienza energetica - Progettazione interventi di termoregolazione e contabilizzazione del calore secondo UNI 10200
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Horizon ESCo s.r.l.
Tipo di attività o settore	Erogazione di servizi energetici

Date	05/05/2016 – 28/03/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Amministratore Unico
Principali attività e responsabilità	Responsabile tecnico ed amministratore unico <ul style="list-style-type: none"> - Preparazione gare d'appalto pubbliche - Progettazione impiantistica ad uso civile - Formazione sicurezza e salute sui luoghi di lavoro
Nome e indirizzo del datore di lavoro	FME servizi s.r.l.
Tipo di attività o settore	Servizi alle imprese Progettazione in ambito civile

Date	01/05/2015 – 02/10/2016
Lavoro o posizione ricoperti	DRE – Design responsible engineer FIS

Principali attività e responsabilità	<p>Ingegnere responsabile di progetto - Progettazione meccanica FIS</p> <p>Responsabile e gestore di</p> <ul style="list-style-type: none"> - Progettazione di componenti meccaniche per utilizzo funzionale impianto distribuzione 1.0 – 1.3 l Europa – India fuel injection system - Coordinamento disegnatori CAD in fase progettuale - Funzione di coordinamento FMEA del gruppo ingegneria FIS worldwide in ottica progettazione a zero errori. - Design di prodotto FIS - Interfaccia con sezione Calcoli e <i>Bench testing</i> per certificazione componenti oggetto di prova.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Aiten Europe
Tipo di attività o settore	Cliente: General Motors - ENGINEERING & DESIGN Settore industriale: Automotive - Car Maker
Date	11/11/2013- 01/05/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Test Engineer
Principali attività e responsabilità	<p>Acquisizione ed analisi dati area R&D integration e validation</p> <p><u>Responsabile e gestore di prove strumentali in pista.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Funzione di coordinamento dei <i>driver</i> in ottica obiettivo del raggiungimento valori previsti dalle norme di riferimento; - Responsabile delle acquisizioni strumentali e della gestione delle tempistiche di rilascio dati. - Interfaccia con sezione Calcoli e <i>Bench testing</i> per certificazione componenti oggetto di prova. - Gestione della logistica di spostamento veicoli. <p><u>Progettazione e disegno CAD di parti meccaniche per utilizzo funzionale su veicolo (sw. Solid Works).</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Flange di collegamento; cerchi in lega per alloggiamento dinamometri; staffe alloggiamento trasduttori; etc. <p><u>Problem solving:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione proattiva alla risoluzione di problematiche veicolo in pista; - Soluzione delle problematiche relative alla catena di misura. <p><u>Supervisione in fase di allestimento veicolo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Scelta funzionale della strumentazione necessaria ed adeguata alle misurazioni in essere; - coordinamento allestitori per strumentazione veicolo e parti meccaniche; - posizionamento funzionale della sensoristica in funzione delle misurazioni richieste; <p><u>Configurazione e settaggio della catena di misura:</u></p> <p><u>Acquisizione dati provenienti da catene di misura complesse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - accelerometri, trasduttori di spostamento, estensimetri, celle di carico, ruote dinamometriche, piattaforme inerziali, GPS e termocoppie. - Interfacciamento e acquisizione segnali della rete CAN vettura. <p><u>Analisi e validazione dei dati mediante software nCode:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Analisi e confronto funzionale dei segnali mediante incrocio di dati quali Level Crossing, PSD (analisi in frequenze), Time Histories, - Analisi in frequenza dei segnali ed evidenziazione delle relative problematiche riscontrate su vettura; - Condizionamento del segnale; - Validazione delle misurazioni e decretazione della conformità agli standard.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Altran
Tipo di attività o settore	Cliente: FIAT GROUP AUTOMOBILES S.P.A.104 - ENGINEERING & DESIGN Settore industriale: Automotive - Car Maker
Date	09/2012 – 01/11/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Tecnico

Principali attività e responsabilità

Marcatatura CE di prodotto

Consulenza tecnica per la marcatatura CE di prodotto ed adeguamenti normativi:

- Stesura fascicolo tecnico
- Stesura Manuale d'uso e manutenzione
- Adeguamento tecnico all'All. V D. Lgs. 81/08
- Direttiva macchine
- Test di verifica e misura

Nome e indirizzo del datore di lavoro

StudioEuropa s.r.l.

Tipo di attività o settore

Cliente: StudioEuropa s.r.l.
Settore: Certificazione

Date

02/01/2012-26/07/2013

Lavoro o posizione ricoperti

Progettazione impiantistica di micro-cogeneratore da 12 kWe

Principali attività e responsabilità

Tirocinio e tesi specialistica in progettazione di impianti ausillari (ambito Automotive)

Tesi sperimentale in Sala motori:

- Studio dell'incapsulamento del prototipo di cogeneratore.
- Approccio analitico-funzionale Digital Moch-up mediante software CATIA V5 R20.
- Progettazione e messa in opera del case contenitivo il sistema motore.
- Studio della rumorosità massima raggiungibile dall'intero sistema case-body mediante specifica catena di misura.
- Acquisizione ed analisi di post – processing dati sul case ed incrocio con le analisi di Digital Moch - up, per pervenire alla ottimizzazione della disposizione egli organi motore nel case.
- Scelta funzionale, acquisto e messa in opera dei materiali fonoassorbenti.
- Studio della pre-progettazione di uno scambiatore di calore al fine di massimizzare il recupero termico da un prototipo di laboratorio di un cogeneratore da 12KWe di derivazione Automotive.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

CNR Napoli - Istituto Motori

Tipo di attività o settore

Cliente: CNR Napoli - Istituto Motori
Settore industriale: Automotive - Car Maker

Date

01/2010 – 07/2010

Lavoro o posizione ricoperti

Disegnatore CAD

Principali attività e responsabilità

Disegno CAD in ambito Aerospace

Tirocinio universitario in modellazione su CAD 3d (Unigraphics nx 9) di elementi meccanici in ambito aerospace.

Reverse engineering componentistica per modellazione CAD su progetto "Vulcan C100".

Nome e indirizzo del datore di lavoro

SAB Aerospace – Benevento

Tipo di attività o settore

Cliente: SAB Aerospace
Settore: Aerospace

Istruzione e Formazione

Data

2013

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Corso di formazione: RSPP

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

FORMATEMP

<p>Data</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p>2014</p> <p>Ordine degli Ingegneri (Abilitato)</p> <p>Ordine degli Ingegneri Ingegneria industriale Abilitazione alla professione - Ordine degli ingegneri di Napoli Esame di abilitazione alla professione ambito: ingegneria industriale</p> <p>Ordine degli ingegneri di Napoli - Napoli</p> <p>Esame di Stato per l'abilitazione alla professione e iscrizione</p>
<p>Data</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p>2013</p> <p>Ingegneria Meccanica (102)</p> <p>Ingegneria Meccanica Energia ed ambiente Progettazione impiantistica di un microgeneratore da 12 KW elettrici Progettazione impiantistica e vibroacustica di cogeneratore ad uso civile. Analisi ed attuazione del Digital Moch-up e progettazione vibroacustica del case contenitivo.</p> <p>Università degli studi Federico II - Napoli</p> <p>Laurea Specialistica nuovo ordinamento</p>
<p>Data</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p>2009</p> <p>Ingegneria Meccanica (100)</p> <p>Ingegneria Meccanica Energia e Ambiente Analisi termodinamica, studio e possibili applicazioni del motore Stirling. Analisi Virtuale. E' stata effettuata la progettazione termodinamica di una particolare configurazione del motore Stirling, mediante software MATLAB, seguendo il modello di Urieeli nel filone di ricerca tracciato dall' MIT (Massachusetts Institute of Technology). In particolare sono stati verificati i risultati ottenuti mediante le modifiche apportate in termine di variazione delle dimensioni caratteristiche degli organi motore e relative ai rendimenti complessivi mediante riprogrammazione del modello.</p> <p>Università degli studi di Napoli "Federico Secondo" - Napoli</p> <p>Laurea di primo livello nuovo ordinamento</p>

Competenze personali

	Italiano				
	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Lingua madre					
Altre lingue					
Inglese	C1	C1	C1	B2	B2
Spagnolo	A2	A2	A2	A1	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 acquisite durante le esperienze in FCA e GM durante partecipazione e gestione continua di call e meeting tecnici con interlocutori intercontinentali

Competenze professionali • DFMEA – Black Belt DFMEA conseguita in GM Powertrain Italy

Competenze organizzative e gestionali • Leadership (gestione consulenti)

Competenze digitali

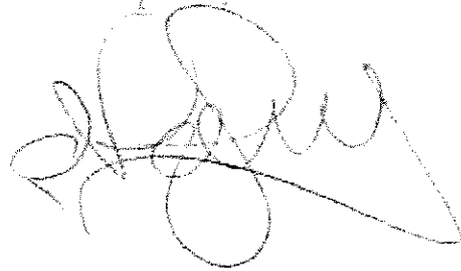
AUTOCALIFICAZIONE				
Elaborazione delle nomenclature	Comunicazione	Creazione e Gestione	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scelte per l'autovalutazione

- Ottima padronanza degli strumenti della suite MS Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini
- Ottima padronanza dei sistemi SW/CAD e redazione di DE

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

18/05/2021



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
(Art. 21 del D.P.R. 28 Dicembre 2000, n. 445)

I
E

INISTA

consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/00 n. 445 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del D.P.R. del 28/12/00 n. 445; ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000; sotto la propria responsabilità

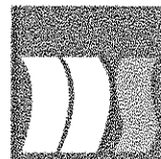
DICHIARA

Che quanto sostenuto nel proprio Curriculum Vitae, corrisponde al vero


Firma

Il sottoscritto dichiara inoltre, ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003, di essere stato informato che i dati personali contenuti nella presente dichiarazione saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

La presente dichiarazione sostitutiva è tutti gli effetti le normali certificazioni richieste o destinate ad una pubblica amministrazione o società a gestione di pubblici servizi e ai privati che vi consentono. La firma non va autografa, se deve necessariamente avvenire alla presenza dell'impegnato dell'Ente che ha richiesto il certificato. In luogo dell'autografo della firma si allega copia fotostatica del documento di identità. La presente dichiarazione ha validità per 6 mesi (art. 41 D.P.R. 445/2000), se il documento che autentica ha una validità maggiore ha la stessa validità di esso. Tale dichiarazione può essere trasmessa via fax, o con strumenti telematici (art. 38 D.P.R. 445/2000). La mancata accettazione della presente dichiarazione, costituisce violazione dei doveri d'ufficio (art. 24 comma 1 D.P.R. 445/2000), facente da presupposto di reato ai sensi dell'art. 311 D.P.R. 445/2000.



ALLEGATO A)

MODELLO DI DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Spett.le Napoli **Servizi** S.p.A.
Centro Direzionale
Is. C1 via G. Porzio - Napoli

AVVISO PUBBLICO per la formazione di un elenco cd "SHORT LIST" di professionisti interessati ad assumere gli incarichi di redazione APE (Attestazione di Prestazione Energetica) e altre attività catastali relative agli immobili di proprietà del Comune di Napoli posti in dismissione o concessi in locazione a cura della Napoli Servizi S.p.A.

_____ via Poscia n°89,

su

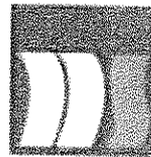
CHIEDE

di essere iscritto/a alla *short list* di professionisti per l'eventuale affidamento degli incarichi in oggetto –

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000

DICHIARA:

1. di essere cittadino/a italiano/a e di godere dei diritti civili e politici;
2. *(per i cittadini che non sono in possesso della cittadinanza italiana):*
di essere cittadino/a del seguente Stato appartenente all'Unione Europea _____
e di avere un'adeguata conoscenza della lingua italiana e di godere dei diritti civili e politici negli Stati di appartenenza;
3. ~~di aver frequentato un corso di formazione iniziale e di svolgere attività di formazione periodica in materia di amministrazione condominiale~~
4. di possedere il/i seguente/i titolo/i di studio LAUREA SPECIALISTICA in INGEGNERIA MECCANICA conseguito/i in _____ data 2013 presso Università degli studi di Napoli Federico II



5. di non essere stato condannato per delitti contro la pubblica amministrazione, o per ogni altro delitto non colposo per il quale la legge commina la pena della reclusione e di non avere altri procedimenti penali in corso
6. che il proprio nome non risulta annoverato nell'elenco dei protesti cambiali;
7. di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione, né dichiarato decaduto per aver conseguito l'impiego mediante produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile;
8. di non trovarsi in alcuna delle condizioni di incompatibilità previste dal D.Lgs n. 39/2013 o nella condizione di cui all'art. 6, comma 1, del D.L. n.90/2014, convertito, con modificazioni, in legge n. 114/2014;
9. di non essere sottoposto/a a misura di sicurezza definitiva o a libertà vigilata, nonché, anche con provvedimento non definitivo, ad una misura di prevenzione.
10. di essere consapevole che, in caso di conferimento dell'incarico, il proprio curriculum sarà pubblicato nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web di Napoli Servizi S.p.A., con l'indicazione del nominativo, del provvedimento gestionale e dell'oggetto dell'incarico, con relativo compenso, ai sensi del D.Lgs. n. 33/2013;
11. di riconoscere e accettare espressamente tutte le previsioni contenute nell'Avviso pubblico;
12. di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni successiva variazione dei requisiti e/o delle situazioni di fatto e di diritto attestate e richieste da Napoli Servizi S.p.A.;
13. di dare espresso consenso al trattamento dei dati personali ai soli fini degli adempimenti connessi alla presente procedura e degli adempimenti, nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 e ss.mm.ii. e del Regolamento UE 2016/679

Si allegano:

- curriculum vitae in formato europeo, datato e sottoscritto dal candidato, reso in forma di dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà;
- copia del documento d'identità in corso di validità

(luogo e data)

Pozzuoli 18/05/2021

_____ ^{firma}

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di essere informato, ai sensi e per gli effetti del R.E. n. 679/16, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e accetta la responsabilità manifestata nell'Avviso.

Data 18/05/2021

Il/La Richiedente: _____