

Università degli Studi di Perugia
Dipartimento di Fisica e Geologia

Oggetto:

Bando di
procedura
comparativa
preliminare alla
stipula di n.18
contratti di
collaborazione
coordinata e
continuativa
per lo
svolgimento di
attività
didattiche
integrative,
propedeutiche e
di recupero ai
sensi dell'art. 1
comma 1
lettera b) della
legge
11/07/2003
n.170 e Art. 3
ex DM.
1047/2017
a favore di
"studenti capaci
e meritevoli"
per le esigenze
degli
insegnamenti
dei Corsi di
Studio del
Dipartimento di
Fisica e
Geologia, A.A.
2020-2021.

D.D. n. 77/2020

IL DIRETTORE

Visto l'art.7 comma 6 del D.L. 165/01 con cui è stato disposto che per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa ed occasionali si deve provvedere tramite procedura comparativa stabilita da un apposito regolamento;

Visto il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 1461 del 25 luglio 2006;

Visti gli artt. n.1 comma 1 lettera b) della legge 11/07/2003 n.170, e art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani - Tutorato e attività didattiche integrative), contenenti disposizioni relative agli interventi a favore di "studenti capaci e meritevoli";

Vista l'assegnazione al Dipartimento di Fisica e Geologia delle risorse per le attività di tutorato, didattiche integrative, propedeutiche e di recupero ex art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani - Tutorato e attività didattiche integrative);

Viste le richieste pervenute ai Coordinatori dei Corsi di Studio di Area Fisica e di Area Geologia per l'attivazione di contratti per attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero ai sensi dell'art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani - Tutorato e attività didattiche integrative) per le esigenze degli insegnamenti fondamentali e maggiormente frequentati, o che richiedono maggiore impegno in considerazione delle attività di campo e di esercitazioni, erogati nell'A.A. 2020-2021;

Premesso che la delibera n.20/2009 della Sezione Centrale di Controllo di legittimità su atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato ha affermato che gli incarichi di docenza non rientrano nelle fattispecie sottoposte al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti e che gli incarichi di supporto alla didattica e di tutoraggio finalizzato alla didattica sono assimilabili agli incarichi di docenza, per effetto delle note della Corte dei Conti prot. n.12 del 19/01/2010 e prot. n.33 del 02/02/2010;

Considerato che le spese totali per i compensi relativi ai contratti in oggetto che verranno liquidati durante l'esercizio 2021, sono disponibili sul bilancio del Dipartimento di Fisica e Geologia, secondo l'assegnazione appositamente finalizzata, pari ad €. 5.345,91, integrata per la differenza con i fondi a disposizione dei Corsi di Studio, ripartite in base alla tabella riportata di seguito:

Contratti per attività didattiche INTEGRATIVE PROPEDEUTICHE e di RECUPERO art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani – Tutorato e attività didattiche integrative)	n. ore	Importo lordo Contratto	Termini del contratto
Analisi Matematica I e II (Laurea in Fisica)	55	€. 825,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Corso di allineamento di Matematica (Laurea in Fisica)	20	€. 300,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Fisica I (Laurea in Fisica)	40	€. 600,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Fisica II (Laurea in Fisica)	30	€. 450,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Fisica Teorica (Laurea Magistrale in Fisica)	20	€. 300,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Geometria (Laurea in Fisica)	20	€. 300,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Laboratorio di Informatica (Laurea in Fisica)	20	€. 300,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Laboratorio I (Laurea in Fisica)	25	€. 375,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Meccanica Quantistica (Laurea in Fisica)	30	€. 450,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Metodi Matematici per la Fisica (Laurea in Fisica)	30	€. 450,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Meccanica Analitica (Laurea in Fisica)	15	€. 225,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Mineralogia e laboratorio (Laurea in Geologia)	30	€. 450,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Paleontologia e Laboratorio (Laurea in Geologia)	30	€. 450,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Geomorfologia (Laurea in Geologia)	30	€. 450,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Geologia 2 (Laurea in Geologia)	30	€. 450,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Sedimentology-Sedimentary Petrography- Integrated Stratigraphy (Laurea Magistrale in Geology for Energy Resources)	40	€ 600,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Rilevamento geologico (Laurea in Geologia)	40	€ 600,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Matematica (Laurea in Geologia)	30	€. 450,00	Espletamento entro il 30 giugno 2021
Tipologia contratto	Collaborazione coordinata e continuativa per attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero (ai sensi dell'art.1 comma 1 lettera b) della legge 11/07/2003 n.170 e art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani – Tutorato e attività didattiche integrative)		

DECRETA

l'emissione del seguente bando di procedura comparativa preliminare per la stipula di: **n. 18 contratti di collaborazione coordinata e continuativa ai sensi dell'art.1 comma 1 lettera b) della legge 11/07/2003 n.170 e art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani – Tutorato e attività didattiche integrative) a favore di "studenti capaci e meritevoli", come da riepilogo in narrativa, aventi ad oggetto attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero con riguardo per le esigenze degli insegnamenti fondamentali e maggiormente frequentati dei Corsi di Area Fisica e Area Geologia del Dipartimento di Fisica e Geologia, erogati nell'A.A. 2020-2021.** Tali incarichi si inseriscono nel quadro delle assegnazioni di contratti per attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero ai sensi dell'art.1 comma 1 lettera b) della legge 11/07/2003 n.170 e dell'Art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani – Tutorato e attività didattiche integrative), tenuto anche conto del disponibile di competenza dei Corsi di Studio.

Art. 1

È indetta una **selezione per titoli** per la stipula di:

n. 18 contratti di collaborazione coordinata e continuativa ai sensi dell'art.1 comma 1 lettera b) della legge 11/07/2003 n.170 e dell'art. Art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani – Tutorato e attività didattiche integrative) a favore di "studenti capaci e meritevoli", come da riepilogo in narrativa, aventi ad oggetto attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero con riguardo alle attività e insegnamenti di seguito elencati per i Corsi di Studio del Dipartimento di Fisica e Geologia: *Analisi Matematica I e II (Laurea in Fisica), Corso di allineamento di Matematica (Laurea in Fisica), Fisica I (Laurea in Fisica), Fisica II (Laurea in Fisica), Fisica Teorica (Laurea Magistrale in Fisica), Geometria (Laurea in Fisica), Laboratorio di Informatica (Laurea in Fisica), Laboratorio I (Laurea in Fisica), Meccanica Quantistica (Laurea in Fisica), Metodi Matematici per la Fisica (Laurea in Fisica), Meccanica Analitica (Laurea in Fisica), Mineralogia e laboratorio (Laurea in Geologia), Paleontologia e Laboratorio (Laurea in Geologia), Geomorfologia (Laurea in Geologia), Geologia 2 (Laurea in Geologia), Sedimentology-Sedimentary Petrography-Integrated Stratigraphy (Laurea Magistrale in Geology for Energy Resources), Rilevamento geologico (Laurea in Geologia), Matematica (Laurea in Geologia).*

Le collaborazioni comporteranno delle azioni didattiche integrative, propedeutiche e di recupero nell'ambito degli insegnamenti di riferimento e dovranno essere svolte entro il termine del 30 giugno 2021. Il compenso complessivo lordo per ogni contratto è da intendersi comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione dipartimentale.

Art. 2

Per la partecipazione al concorso sono richiesti i seguenti requisiti: **Laurea Triennale ovvero Laurea Magistrale nelle Classi dei Corsi dell'ex Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Perugia o equivalenti, e iscrizione entro i termini di durata legale a un corso di studio universitario come Laurea Magistrale, Dottorato di Ricerca, Scuola di Specializzazione.**

Art. 3

Le domande di partecipazione al concorso, da redigere in carta libera, secondo l'allegato Mod. A e corredate dalla documentazione richiesta, dovranno essere indirizzate al **Direttore del Dipartimento di Fisica e Geologia** e potranno essere presentate direttamente nei giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 11.00 alle ore 13.00, o fatte pervenire tramite raccomandata a/r in plico unico **all'Amministrazione del Dipartimento di Fisica e Geologia, Via Pascoli snc, 06123 Perugia**, entro e non oltre **10 giorni** dalla data di pubblicazione del presente bando, pena l'esclusione dal concorso. Non verranno prese in considerazione le istanze che perverranno oltre tale termine, ancorché spedite a mezzo posta entro il termine dei 10 giorni prima indicato. Pertanto farà fede solo il timbro di arrivo del protocollo del Dipartimento.

L'omessa apposizione della firma autografa a sottoscrizione della domanda è motivo di tassativa esclusione dal concorso.

Non verranno accettate domande presentate tramite fax o copie fotostatiche.

Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità per eventuali disguidi nelle comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa del Dipartimento stesso.

Art. 4

Il candidato dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità:

1. le proprie generalità, la data e il luogo di nascita, la cittadinanza, la residenza ed il recapito eletto agli effetti del concorso (specificando il codice di avviamento postale e, se possibile, il numero telefonico);
2. il requisito di accesso posseduto: **Laurea Triennale ovvero Laurea Magistrale nelle Classi dei Corsi dell'ex Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Perugia o equivalenti, e iscrizione entro i termini di durata legale a un corso di studio universitario come Laurea Magistrale, Dottorato di Ricerca, Scuola di Specializzazione;**
3. la non sussistenza di altro contratto per il medesimo anno accademico avente il medesimo oggetto, sottoscritto presso l'Università di Perugia;
4. di aver preso visione del bando e di accettare tutte le condizioni ivi previste.
5. Alla domanda gli aspiranti debbono allegare:
 - a) Certificato di Laurea Triennale ovvero di Laurea Magistrale nelle Classi dei Corsi dell'ex Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Perugia o equivalenti, e certificato di iscrizione ad un corso di studio universitario come Laurea Magistrale, Dottorato di Ricerca, Scuola di Specializzazione. Tutti i documenti dovranno essere presentati in carta libera unitamente all'indicazione del voto finale relativo al titolo di studio conseguito **o autocertificazione mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione conformemente all'allegato Mod. C** attestante il possesso dei requisiti richiesti. (Per i candidati laureati, ovvero iscritti a Corsi di Studio presso l'Università degli Studi di Perugia tale certificato verrà incluso d'ufficio);
 - b) curriculum vitae formativo e professionale;
 - c) elenco, in carta semplice, delle pubblicazioni e dei titoli presentati in allegato alla domanda;
 - d) le pubblicazioni e gli eventuali altri titoli in unica copia; saranno valutati solo i titoli prodotti in originale o in copia dichiarata conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445 conformemente all'allegato Mod. B. Saranno, inoltre, valutati i titoli dichiarati, ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 28.12.2000, n. 445, nella domanda di partecipazione al concorso o mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione, conformemente all'allegato Mod. C. Ai titoli redatti in lingua straniera deve essere allegata una traduzione in lingua italiana, certificata conforme al testo straniero, redatta dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un

traduttore ufficiale oppure certificata conforme al testo straniero mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445, conformemente all'allegato Mod. B;

e) fotocopia di un documento di identità in corso di validità.

Sull'involucro del plico dovranno risultare le indicazioni del nome, cognome e indirizzo del concorrente; il nome e cognome del candidato dovranno inoltre essere apposti su ciascuno dei lavori presentati.

Non è consentito il riferimento a documenti e pubblicazioni già presentati in occasione di altri concorsi. I titoli dovranno essere prodotti unitamente alla domanda oppure dovranno essere presentati presso questo Dipartimento o spediti a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento entro il termine utile per la presentazione delle domande, pena la non valutazione. Non potranno essere presi in considerazione altri titoli presentati successivamente.

Art. 5

Il conferimento dell'incarico avverrà sulla base di una **selezione per titoli** operata da una Commissione esaminatrice, nominata con Decreto del Direttore. La Commissione dispone di un numero complessivo di **100 punti**, ripartiti secondo i criteri di seguito indicati:

Per gli studenti iscritti al Dottorato di Ricerca:

- | | |
|---|-----------------|
| - voto finale relativo al titolo di studio conseguito | fino a 80 punti |
| - pubblicazioni | fino a 10 punti |
| - altri titoli | fino a 10 punti |

Per gli studenti iscritti alla Laurea Magistrale:

- | | |
|---|-----------------|
| - voto finale relativo al titolo di studio conseguito | fino a 70 punti |
| - curriculum di studio | fino a 20 punti |
| - altri titoli | fino a 10 punti |

Per "curriculum di studio" si intende il percorso svolto sia durante il corso di Laurea Triennale, sia durante il corso di Laurea Specialistica o Magistrale; in modo particolare, saranno valutati il numero di esami già sostenuti nel corso di Laurea Specialistica o Magistrale e i voti conseguiti nei singoli esami relativi alle materie affini a quelle oggetto dell'incarico. Tali informazioni potranno essere prodotte dal candidato nel curriculum vitae formativo e professionale di cui all'art. 4, punto 5 lettera b).

Al termine dei lavori la Commissione redige apposito verbale contenente i criteri di valutazione, i punteggi attribuiti in base ai criteri individuati, i giudizi, nonché il punteggio complessivo attribuito a ciascun candidato.

Saranno considerati idonei i candidati che avranno conseguito **un punteggio minimo di 70/100**.

La graduatoria di merito è approvata con atto del Direttore del Dipartimento di Fisica e Geologia. Di essa è data pubblicità mediante pubblicazione all'albo del Dipartimento. L'affissione della graduatoria ha valore di comunicazione ufficiale e notifica nei confronti del candidato selezionato; pertanto non è previsto l'invio di comunicazione a domicilio. Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula del relativo contratto di collaborazione coordinata e continuativa. I candidati dovranno provvedere, con eventuali oneri a loro carico, entro sei mesi dall'espletamento del concorso, al recupero dei titoli e delle eventuali pubblicazioni inviate al Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi di Perugia; trascorso tale periodo il Dipartimento procederà all'eliminazione dei suddetti documenti dai propri archivi.

Art. 6

Ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 30.6.2003, n. 196 e del Regolamento UE 2016/679, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi di Perugia, per le finalità di gestione della procedura di valutazione comparativa e saranno trattati presso una banca dati automatizzata anche successivamente all'instaurazione del rapporto di lavoro medesimo, anche nel rispetto della normativa in materia di trasparenza, valutazione e merito.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

Ai candidati sono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del citato decreto legislativo n. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, nonché di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi, rivolgendo le richieste all'Università degli Studi di Perugia.

Art. 7

Il presente bando verrà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Fisica e Geologia, all'indirizzo www.fisgeo.unipg.it alla voce "Concorsi" e affisso all'Albo del Dipartimento lo stesso giorno della sua registrazione. Per tutto quanto non previsto nel presente bando, valgono le disposizioni vigenti in materia.

Perugia, 13/10/2020

Il Direttore
Del Dipartimento di Fisica e Geologia
F.to Prof. Daniele Fioretto

MOD A - allegato DD 77/2020

Al Direttore del Dipartimento di Fisica e Geologia
Segreteria Amministrativa - Via Pascoli snc, 06123 PERUGIA

Il sottoscritto:

Cognome.....

(per le donne indicare il cognome da nubile)

Nome

nato a(prov.....) il/...../.....

e residente in(prov.)

via.....n°.....

tel.....cellulare.....

email@.....

codice fiscale.....

CHIEDE

- a) di essere ammesso alla selezione per la stipula di: **un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero, ai sensi dell'art.1 comma 1 lettera b) della legge 11/07/2003 n.170 e art. 3 ex DM. 1047/2017 (Fondo Giovani - Tutorato e attività didattiche integrative) a favore di "studenti capaci e meritevoli"**, relativamente a:

- Analisi Matematica I e II**
(Laurea in Fisica)
Ovvero
Corso di allineamento di Matematica
(Laurea in Fisica)
Ovvero
Fisica I
(Laurea in Fisica)
Ovvero
Fisica II
(Laurea in Fisica)
Ovvero
Fisica Teorica
(Laurea Magistrale in Fisica)
Ovvero
Geometria
(Laurea in Fisica)
Ovvero
Laboratorio di Informatica
(Laurea in Fisica)
Ovvero
Laboratorio I
(Laurea in Fisica)
Ovvero
Meccanica Quantistica
(Laurea in Fisica)
Ovvero
Metodi Matematici per la Fisica
(Laurea in Fisica)

Ovvero

- Meccanica Analitica**
(Laurea In Fisica)
- Ovvero
- Mineralogia e laboratorio**
(Laurea in Geologia)
- Ovvero
- Paleontologia e Laboratorio**
(Laurea in Geologia)
- Ovvero
- Geomorfologia**
(Laurea in Geologia)
- Ovvero
- Geologia 2**
(Laurea in Geologia)
- Ovvero
- Sedimentology-Sedimentary Petrography-Integrated Stratigraphy**
(Laurea Magistrale in Geology for Energy Resources)
- Ovvero
- Rilevamento geologico**
(Laurea in Geologia)
- Ovvero
- Matematica**
(Laurea in Geologia)

b) dichiara sotto la propria responsabilità:

- 1) di essere cittadino.....;
 - 2) di essere in possesso dei richiesti requisiti di accesso: **Laurea Triennale nelle Classi dei Corsi dell'ex Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Perugia o equivalenti**, conseguito in data/...../..... presso l'Università di.....con la seguente votazione;
 - ovvero **Laurea Magistrale nelle Classi dei Corsi dell'ex Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Perugia o equivalenti** conseguito in data/...../..... presso l'Università di.....con la seguente votazione;
 - nonché **iscrizione entro i termini di durata legale ad uno dei seguenti Corsi di Studio universitari:**
- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| Laurea Magistrale | <input type="checkbox"/> |
| Dottorato di Ricerca | <input type="checkbox"/> |
| Scuola di Specializzazione | <input type="checkbox"/> |
- 3) la non sussistenza di altro contratto per il medesimo anno accademico avente il medesimo oggetto, sottoscritto presso l'Università di Perugia;
 - 4) di aver preso visione del bando e di accettare tutte le condizioni ivi previste.

.....I..... sottoscritt..... allega infine alla domanda:

- a) Certificato di Laurea Triennale ovvero di Laurea Magistrale nelle Classi dei Corsi dell'ex Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Perugia o equivalenti, in carta libera con l'indicazione del voto di laurea, o autocertificazione mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione conformemente all'allegato Mod.C, attestante il requisito richiesto (per i candidati laureati presso l'Università di Perugia tale certificato verrà incluso d'ufficio); certificato di iscrizione a un corso di studio universitario come Laurea Magistrale, Dottorato di Ricerca o Scuola di Specializzazione, o autocertificazione mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione conformemente all'allegato Mod. C attestante il requisito richiesto. (Per i candidati iscritti presso l'Università di Perugia tale certificato verrà incluso d'ufficio).
- b) curriculum vitae formativo e professionale;
- c) elenco in carta semplice delle pubblicazioni e dei titoli presentati contestualmente alla domanda;

d) le pubblicazioni e gli eventuali altri titoli, di cui all'elenco, come stabilito dall'art. 4 punto 5 lettera d) del presente bando;

e) fotocopia di un documento di identità in corso di validità.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che il Dipartimento di Fisica e Geologia non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore. Il sottoscritto si riserva di certificare le dichiarazioni rese nella domanda di ammissione sotto la propria responsabilità con apposita documentazione, a norma di legge, in qualsiasi fase o richiesta durante l'espletamento della selezione. Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali cui incorre in caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, come previsto dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 e successive modificazioni ed integrazioni. Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza dell'art. 75 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 relativo alla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato qualora il Dipartimento, a seguito di controllo, riscontri la non veridicità del contenuto della suddetta dichiarazione.

Il sottoscritto ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196 (tutela della persona e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) accorda il consenso affinché i propri dati possano essere trattati ed essere oggetto di comunicazione a terzi al fine di provvedere agli adempimenti di obblighi di legge.

(luogo e data)

Firma

.....
(obbligatoria pena la nullità della domanda)

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
riguardante stati, qualità personali o fatti giuridicamente rilevanti
(Art. 47 D.P.R. 28.12.2000 n.445)**

Il sottoscritto:

Cognome.....
(per le donne indicare il cognome da nubile)

nome

nato a(prov.....) il/...../.....

e residente in(prov.)

via.....n°.....

D I C H I A R A

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali cui incorre in caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, come previsto dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 e successive modificazioni ed integrazioni.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza dell'art. 75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 relativo alla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato qualora il Dipartimento, a seguito di controllo, riscontri la non veridicità del contenuto della suddetta dichiarazione.

Il sottoscritto ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196 (tutela della persona e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) accorda il consenso affinché i propri dati possano essere trattati ed essere oggetto di comunicazione a terzi al fine di provvedere agli adempimenti di obblighi di legge.

Il sottoscritto allega fotocopia di documento di identità in corso di validità.

.....

(luogo e data)

Il dichiarante

.....

(firma per esteso e leggibile)

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(Art. 46 D.P.R. 28.12.2000 n.445)**

Il sottoscritto:

Cognome.....
(per le donne indicare il cognome da nubile)

nome

nato a(prov.....), il/...../.....

e residente in(prov.)

via.....n°.....

D I C H I A R A

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali cui incorre in caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, come previsto dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 e successive modificazioni ed integrazioni.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza dell'art.75 del D.P.R. 28.12.2000, n.445 relativo alla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato qualora il Dipartimento, a seguito di controllo, riscontri la non veridicità del contenuto della suddetta dichiarazione.

Il sottoscritto ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196 (tutela della persona e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) accorda il consenso affinché i propri dati possano essere trattati ed essere oggetto di comunicazione a terzi al fine di provvedere agli adempimenti di obblighi di legge.

.....
(luogo e data)

Il dichiarante

.....
(firma per esteso e leggibile)