



Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

**SETTORE CORSI POST LAUREAM (TFA-PAS/Corsi di Perfezionamento/
Aggiornamento/Formazione)**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)¹**

Il/La sottoscritto/a _____²
nato/a a _____ prov. di _____ il _____/
residente in _____ (prov. di _____)
in Via _____ n. _____
telefono fisso _____, cell. _____
codice fiscale _____

consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite penalmente ai sensi dell'art. 76 del decreto del
Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e che codesta amministrazione effettuerà
controlli, anche a campione, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dagli interessati

DICHIARA CHE

Luogo , _____ data _____

Firma del dichiarante _____³

¹ esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.

² Le aspiranti coniugate dovranno indicare il cognome da nubile.

³ Ai sensi dell'art.38 del D.P.R. del 28.12.2000, n.445 la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e presentata all'ufficio competente, unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. Essa non è soggetta ad autenticazione. E' ammessa la presentazione anche via fax, per via telematica o a mezzo posta.

PRESA VISIONE TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il/La sottoscritto/a

.....
dichiara di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali di cui al Regolamento (UE) – GDPR - 2016/679 del 27 aprile 2016, del Decreto Legislativo 10 agosto 2018, n. 101, recante Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento EU 679/2016 (GDPR) e delle Linee Guida CODAU in materia di privacy e protezione dei dati personali in ambito universitario adottate e fatte proprie dall'Ateneo con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 119/2018 Prot.n.26014, reperibili sul Portale di Ateneo all'indirizzo www.unich.it/privacy

Firma leggibile.....

..... li
(luogo e data)