

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(Art. 46 D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000)

Dichiarazione attestante l'assenza del conflitto di interessi

Il/La sottoscritto/a _____
(nome e cognome)

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

residente a _____ (_____) Via/Piazza _____
(luogo) (prov.)

in qualità di _____ dell'Impresa _____
(carica sociale)

con sede legale in _____ Via/Piazza _____

con riferimento alla gara :

GPNI 400/2019 Corso Specialistico (Season School) nei settori dell'ICT (Information Communication Technology) applicati all'Ingegneria dei sistemi per la mobilità integrata per le esigenze di Ferrovie dello Stato Italiane SpA – CIG 80038287CE

a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, nel caso di dichiarazioni mendaci, esibizione di atti falsi o contenenti dati non più corrispondenti al vero,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità

che non sussistono situazioni di conflitto di interessi tra il/la medesimo/a e la società FERSERVIZI S.p.A. e le altre Società del Gruppo FS né altre circostanze in contrasto con le norme contenute nel "Codice Etico del Gruppo Ferrovie dello Stato".

N.B.: La dichiarazione deve essere presentata da tutte le persone fisiche, amministratori e/o dipendenti dell'operatore economico, che intendono partecipare alla/e seduta/e pubblica/che inerenti alla Gara e per le quali si renda necessario l'accesso ai locali di FERSERVIZI S.p.A.– Area Acquisti di Gruppo.

Il sottoscritto dichiarante è a conoscenza che saranno effettuati controlli sulla veridicità delle suddette dichiarazioni mediante accertamenti presso le amministrazioni competenti (ai sensi dell'art. 71 del D.P.R. 445/2000) oppure mediante richiesta dei certificati/documenti attestanti quanto dichiarato; in ogni caso, rilascia il proprio consenso a detti accertamenti, impegnandosi a produrre in tempi ristretti la documentazione richiesta.

(compilare e firmare digitalmente questo documento)

Allegata fotocopia del documento :

(indicare il tipo e gli estremi)

