



**REGIONE  
LAZIO**

AVVOCATURA REGIONALE

PROT.Nr. GR/13/00/ \_\_\_\_\_

Fasc.n. 1829/2010

Al Dirigente dell'Area Affari Generali  
e Amministrativi  
GR/13/05  
SEDE

**L'AVVOCATO COORDINATORE  
dell'AVVOCATURA REGIONALE**

VISTA la determinazione dirigenziale n. A7374 del 18/7/2011, relativa al conferimento dell'incarico di rappresentanza e difesa per l'Amministrazione Regionale all'Avv. Renato Archidiacono, con studio in Roma (RM), Via Timavo n.3, nel procedimento penale avanti il Tribunale di Roma, n. 8110/2007 R.G. PM - 2882/2008 R.G. GIP (fasc. 1829/2010);

VISTA la determinazione dirigenziale di impegno di spesa n. GI1766 del 7/9/2022:

VISTA la norma contenuta all'art. 53, comma 14, del D. Lgs. 30/3/2001 n. 165 e ss.mm.ii. che prevede che il conferimento di ogni incarico di consulenza sia subordinato all'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse;

PRESO ATTO della dichiarazione resa dall'Avv. Renato Archidiacono, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e ss.mm.ii., circa l'insussistenza di situazioni di conflitto di interesse di cui al suddetto art. 53 del D. Lgs. 165/2001 e ss.mm.ii.;

RITENUTO pertanto che, sulla scorta delle dichiarazioni rese sotto il vincolo di cui all'Art. 76 D.P.R. n. 445/2000, non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse per lo svolgimento dell'incarico sopra conferito;

TENUTO CONTO che ai sensi ed in applicazione dell'art. 15 D. Lgs. n. 33/2013, gli obblighi di pubblicazione concernenti i titolari di incarichi dirigenziali e di collaborazione o consulenza sono applicabili anche ad incarichi pregressi alla data del 20.03.2013 (come anche specificato dalla FAQ ANAC n.6.3 in materia di trasparenza).

**ATTESTA**

che non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, ai sensi dell'art. 53 del D.lgs. 165/2001 e ss.mm.ii., in capo all'Avv. Renato Archidiacono per lo svolgimento dell'incarico di cui in premessa.

**L'AVVOCATO COORDINATORE  
(Avv. Rodolfo MURRA)**