



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

ai sensi del D.lgs. n.33/2013 art. 15 comma 1, lett. c)
(sostitutiva di certificazioni e atti di notorietà, ex artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000,
n. 445 e ss.mm.ii.)

Il/La sottoscritto/a ANTONIO BONANNO

Nato/a a CASTROVILLARI il 30.8.57

In relazione al conferimento del seguente incarico di **consulenza/collaborazione** presso l'Azienda Socio Sanitaria di Cremona in qualità di RADIOLOGO L.P.

consapevole delle responsabilità civili, amministrative e penali, relative a dichiarazioni false o mendaci, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dichiara (barrare SOLO le caselle che interessano), sotto la propria personale responsabilità, quanto segue, ai sensi del D. Lgs n. 33/2013 sopracitato:

di **non svolgere** incarichi o di non essere titolare di cariche in Enti di diritto privato regolati o finanziati da Pubblica Amministrazione

di **non svolgere** altre attività professionali

oppure

di **svolgere** i seguenti incarichi o di essere titolare delle seguenti cariche in cariche in Enti di diritto privato regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione:

| Descrizione carica / incarico ricoperto | Ente |
|---|------|
| | |
| | |
| | |

di **svolgere** la/le seguenti attività professionali:

| Descrizione attività | Note |
|----------------------|--|
| ELOGRAFIE | CO.ME.TE. CASAMAGGIORE |
| ELOGRAFIE | CENTRO DIAGNOSTICO CASTELNUOVESE |
| RADIOLOGIA ECO RM. | C.T.R. REGGIO EMILIA CASTELNUOVO DI |

SOTT
(P.E)

dichiaro altresì che non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi

in alternativa

dichiaro di impegnarmi a rimuovere eventuali situazioni di conflitto di interessi, anche potenziali, entro il termine di 15 giorni dalla data della presente dichiarazione, dandone immediata comunicazione per iscritto all'Ufficio Protocollo di questa Azienda Socio Sanitaria Territoriale.

CASALMAGGIORE, il 4-01-23

IL DICHIARANTE

(firma leggibile)

Allega alla presente dichiarazione copia del proprio documento di riconoscimento in corso di validità