



# **COMUNE DI CHIUSA SCLAFANI**

## *Provincia di Palermo*

---

**Attestazione dell'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse (art. 53 D.Lgs. n. 165/2001 come modificato dalla legge 190/2012).**

**ANNO 2015**

### **IL RESPONSABILE DELLA PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE**

Visto l'art. 53 del D.Lgs. n. 165/2001, come modificato dalla legge 190/2012, che prevede che il conferimento di ogni incarico sia subordinato all'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse;

Viste le dichiarazioni rese ai sensi del DPR 445/2000 sulla insussistenza di cause di conflitto di interessi di cui ai sensi dell'art. 53, comma 14 del D.Lgs. n. 165/2001, da:

- Arch. Vincenzo Sidoti;
- Dott. Nicola Perricone;
- Avv. Massimiliano Marinelli;
- Dott. Vito Montana;
- Arch. Rosa M. Pagano;
- Ing. Giuseppe Buggemi;
- Avv. Giuseppe Fragapani;
- Arc. Maurizio Silvestri;
- D.ssa Simona Gioè;
- Avv. Giuseppe Ribaudò
- Avv. Massimiliano Marinelli

Dato atto che, sulla base delle dichiarazioni rese dai Professionisti incaricati (prot. n. 2123 del 10/03/2015, prot. n. 3390 del 16/04/2015, prot. n. 6282 del 10/07/2015, prot. n. 6927 del 30/07/2015, prot. n. 7251 del 6/08/2015, prot. n. 9148 del 1/10/2015, prot. d'emergenza n.38 del 6/10/2015, prot. n. 9699 del 19/10/2015, prot. n. 418 del 15/01/2016, prot. n. 941 del 29/01/2016, prot. n. 1411 dell'11/02/2016), non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse per lo svolgimento degli incarichi affidati;

### **RENDE NOTA**

La dichiarata insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 53 D.Lgs. n. 165/2001 come modificato dalla legge 190/2012, in relazione all'incarico conferito ai professionisti indicati in premessa.

La presente nota è pubblicata sul sito istituzionale dell'Ente nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Chiusa Sclafani, li 19/02/2016

Il Responsabile della Prevenzione della Corruzione  
F.to Dott. Massimo Fedele