

Dichiarazione su potenziale conflitto di interessi

Al Presidente del
GAL SERRE CALABRESI s.c. a r.l.
C.da Foresta
88064 CHIARAVALLE C.LE (CZ)

Oggetto: Dichiarazione relativa a situazioni di potenziale conflitto di interessi

Il sottoscritto ROTIROTI GIUSEPPE nato a [REDACTED] residente a [REDACTED] in [REDACTED] Codice Fiscale [REDACTED] in qualità di CONSIGLIERE DI AMMINISTRAZIONE del GAL Serre Calabresi s.c. a r.l. nonché di Presidente del Consorzio per la Valorizzazione della Nocciola di Calabria con sede in Cardinale (CZ) e di titolare dell'omonima azienda agricola, in attuazione delle procedure previste dal "Regolamento per l'identificazione, verifica, monitoraggio e gestione di possibili situazioni di conflitto di interesse" approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 08.05.2017, in riferimento all'ordine del giorno dell'odierna seduta del Consiglio di Amministrazione n. 2 "PAL SPES. **Avviso pubblico multimisura (mis. 16.3.1, 4.1.1, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1) attuativo dell'intervento "A.1.1. Le colture della storia. Creazione e potenziamento di filiere e microfilieri dei prodotti tipici del territorio. Sostegno alla creazione di impianti di trasformazione dei prodotti, in linea con le lavorazioni tipiche locali e sostenendo l'innovazione di processo" (2° bando). Presa atto delle istanze di riesame alla graduatoria provvisoria e nomina della Commissione di Valutazione"**,

DICHIARA

di trovarsi in una situazione potenziale di conflitto di interesse in quanto:

- a) il Consorzio per la Tutela e Valorizzazione della Nocciola (P. IVA 2942180791), titolare delle DDS 14250081495 e 14250081461;
 - b) l'azienda agricola Rotiroti Giuseppe (CF RTRGPP71L12C352C), titolare della DDS 14250080059
- hanno presentato Domande di Sostegno a valere sul bando in epigrafe.

A tal fine rilascia la presente quale allegato alla procedura di deliberazione del C.d.A. e dichiara di non partecipare alla discussione ed alla decisione di merito.

Chiaravalle C.le, 19 ottobre 2021

IL SOTTOSCRITTO

[REDACTED]