

Prot. n. 357 del 27/06/2022

DETERMINA			
N.	D. 14	DEL	27/06/2022
OGGETTO	PSR Campania 2014-2020. MISURA 19 – Sviluppo Locale di tipo partecipativo – LEADER. Sottomisura 19.2 --- Tipologia di Intervento 19.2.1 Misura 6 -Sottomisura 6.2 -Tipologia di intervento 6.2.1 Aiuto all'avviamento d'impresa per attività extra agricole nelle zone rurali (art. 19 del Reg. UE 1305/2013 paragrafo 1 lettera a) punto ii)) LUONGO ANTONELLA Domanda n. 94250221994 – CUA LNGNNL76H42A509D CONCESSIONE DIFFERIMENTO TERMINI COMPLETAMENTO PSA		

Il sottoscritto dott. Mario Salzarulo, coordinatore del GAL e responsabile dell'attuazione della Sottomisura 19.2 della SSL, in virtù dell'incarico di Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.), conferito dal Presidente del GAL Irpinia Sannio (Mandatario dell'ATS GAL AISL) Dott. Angelo Frattolillo,

PREMESSO CHE

- con Delibera del Consiglio di Amministrazione, n. 28 del 16/09/2019, del GAL Irpinia Sannio SCARL, soggetto mandatario del GAL ATS AISL, è stato approvato il bando della Misura 6 --- Sottomisura 6.2 --- Tipologia d'Intervento 6.2.1 Aiuto all'avviamento d'impresa per attività extra agricole nelle zone rurali (art. 19 del Reg. UE 1305/2013 paragrafo 1 lettera a) punto ii));
- alla data del 6 dicembre, entro la scadenza del bando, fissata al 9 dicembre 2019, il beneficiario LUONGO ANTONELLA, identificato con CUA LNGNNL76H42A509D ha presentato Domanda di Sostegno identificata con BARCODE 94250221994, con la quale veniva chiesto un premio di € 40.000, a valere sulla Misura 6, Sottomisura 6.2 – TI 6.2.1 "Aiuto all'avviamento d'impresa per attività extra agricole nelle zone rurali" (art. 19 del Reg. UE 1305/2013 paragrafo 1 lettera a) punto ii));
- con istruttoria positiva della Domanda di Sostegno innanzi identificata, è stato ammesso a finanziamento un premio di € 40.000;
- a completamento delle procedure, in data 09/03/2021, è stata pubblicata la Graduatoria Definitiva delle Domande di Sostegno a valere sul bando di cui all'oggetto, nell'ambito della quale la domanda di sostegno innanzi identificata si è posizionata utilmente, con il punteggio TOT. di 54;
- in data 27/03/2021 è stata sottoscritta e consegnata al beneficiario LUONGO ANTONELLA, la D.I.C.A. (Decisione Individuale di Concessione dell'Aiuto) Prot. n. 167/2021 con l'assegnazione del CUP: H33D19000220009;
- che detta DICA, tra gli altri impegni del beneficiario, all'articolo 5 --- tempi di attuazione durata dell'intervento --- prevede il completamento delle operazioni connesse al Piano di Sviluppo Aziendale entro il 30/06/2022;

CONSIDERATO CHE

- in data 24/06/2022, il beneficiario ha inviato a mezzo PEC la comunicazione relativa alla impossibilità di realizzazione degli interventi entro il termine ultimo concesso per la realizzazione degli investimenti, fissato dalla citata DICA al 30/06/2022;
- nella citata comunicazione, acquisita al protocollo del GAL al numero 355 del 24/06/2022 e sottoscritta dal beneficiario, viene esplicitato che la motivazione della richiesta di proroga è dovuta ad un rallentamento delle forniture dei materiali necessari al completamento del Piano di sviluppo Aziendale;

PRESO ATTO

di quanto disposto e stabilito ai punti 1) e 2) del Decreto Dirigenziale n. 332 del 22/10/2021, a firma della dirigente, dott.ssa Maria Passari (Direzione Generale per le Politiche Agricole e Forestali);

AL FINE

di consentire al soggetto beneficiario il pieno raggiungimento degli obiettivi progettuali, anche in considerazione della tipologia delle attività da svolgere;

DETERMINA

- per le motivazioni indicate in narrativa, di concedere al beneficiario LUNGO ANTONELLA (CUAA LNGNNL76H42A509D), un differimento dei termini alla data del 31 DICEMBRE 2022 per l'effettiva conclusione del PSA;
- di trasmettere la presente determinazione al Consiglio di amministrazione del GAL Irpinia Sannio, Mandatario del GAL ATS AISL, per la successiva ratifica di competenza;
- di procedere alla divulgazione e pubblicazione della presente determinazione.

Montella (AV), 27/06/2022

il Responsabile Unico del Procedimento

F.to Mario Salzarulo