





Scheda progetto Crea 18.3 "Gli Enti locali e lo sviluppo rurale: rilevare fabbisogni e criticità per formulare attività di networking"



3 webinar

23 ottobre, 6 novembre, 10 novembre

Oggetto:

Opere pubbliche in ambito PSR: procedure di appalto e controlli amministrativi

Organizzato da:





Indirizzato a:

- i Responsabili di Misura dei PSR nonché addetti delle strutture regionali competenti ad effettuare i controlli in materia di appalti pubblici;
- i Responsabili Unici di Procedimento (RUP)
- il personale tecnico dei Gruppi di Azione Locale







Scheda progetto Crea 18.3 "Gli Enti locali e lo sviluppo rurale: rilevare fabbisogni e criticità per formulare attività di networking

Vantaggi del webinar

Numerosità dei destinatari

Consente di raggiungere un alto numero di partecipanti

Versatilità dei contenuti

Favorisce il consolidamento dei processi di apprendimento (dei soggetti "chiave" dell'attuazione di infrastrutture pubbliche cofinanziate dal FEASR).

Replicabilità dell'evento

Permette di consultare – secondo le proprie esigenze - il contenuto dei seminari (video) anche dopo la realizzazione degli stessi, mantenendo così attiva l'azione formativa









Scheda progetto Crea 18.3 "Gli Enti locali e lo sviluppo rurale: rilevare fabbisogni e criticità per formulare attività di networking"

Come dove e quanto



I fabbisogni sono stati identificati a seguito delle indicazioni emerse durante gli incontri che la Rete Rurale ha organizzato in alcune regioni con i principali attori coinvolti nella realizzazione di infrastrutture pubbliche cofinanziate dai PSR



I webinar sono stati realizzati utilizzando la piattaforma informatica della Fondazione IFEL a Roma e sono disponibili sul sito della RRN



Hanno partecipato ai tre webinar circa 640 soggetti, di cui circa il 45% in rappresentanza di comuni o unioni di comuni, il 30% in rappresentanza di GAL, il 20% in rappresentanza di regioni o agenzie regionali. Il restante 5% in rappresentanza di istituzioni varie, nonché di società di consulenza.