

Fai la cosa giusta. Formazione e apprendimento per il valutatore

Giovanni Soda, Nucleo di Valutazione e Verifica della Regione Calabria
Self-Training Café, 09 marzo 2021



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



RETE DEI NUCLEI
NUCLEI DI VALUTAZIONE E VERIFICA
DEGLI INVESTIMENTI PUBBLICI



REGIONE CALABRIA
Nucleo Regionale di Valutazione e
Verifica degli investimenti Pubblici

Chi è totalmente interessato a qualche argomento o in qualche questione vi mette dentro tutto se stesso
John Dewey , Come noi pensiamo, 1910

- **Quali sono le competenze presenti nel Nucleo**
- **Le esperienze formative nel corso del 2020**
- **Le opportunità di formazione**
- **Collaborazione con l'Università della Calabria**

Competenze presenti nel Nucleo Calabria

La composizione attuale del Nucleo comprende sette componenti interni e tre componenti esterni.

Le professionalità presenti sono varie e hanno sempre rappresentato un valore aggiunto nello svolgimento delle attività del Nucleo

Componenti interni

- 2 Architetti
- 1 Economista
- 1 Geologo
- 1 Ingegnere trasportista
- 1 Urbanista
- 1 Statistico

Componenti esterni

- 3 Economisti

L'apprendimento, inteso come trasformazione del sapere, si può caratterizzare come modifica dell'allineamento tra esperienza e competenza

Wenger, Comunità di pratica.
Apprendimento, significato e identità, 2006

Le esperienze formative nel corso del 2020

Metodi di valutazione

Metodologie di calcolo
indicatori

Approfondimenti su tematiche
specifiche

Disponibilità open data

→ necessità di metodi e strumenti

Aggiornamento normativo, in
materia di pianificazione,

- ❑ Evaluation Summer School Tallinn, Estonia (8-9 October 2020)
- ❑ Discussion of methodologies of calculation GHG emissions for different classes of projects funded under ERDF-Cohesion Fund 2021-2027 (12-13 novembre 2020)
- ❑ DATA STUDY LAB - "Servizi di cura per l'infanzia" e "Rifiuti (4-5 febbraio 2020)

- ❖ Corso Geostatistica Base con R e QGIS (24-26 marzo 2021)
- ❖ Corso GIS Open Source Base (QGIS) (24-26 febbraio 2021)
- ❖ Corso Excel intermedio (15-23 febbraio 2021)
- ❖ Corso Open data Regione Calabria (Ed.1) (21 gennaio – 2 marzo 2021)

- Profili della disciplina del Codice dei contatti pubblici relativi ai criteri di selezione delle offerte (14-16 dicembre 2020)
- Normazione tecnica e valutazioni della conformità nel codice dei contratti pubblici (1 luglio – 30 settembre 2020)
- Workshop sulla coerenza delle politiche pubbliche per lo Sviluppo Sostenibile (9 dicembre 2020)

Le opportunità di formazione

GRUPPI DI LAVORO RETE DEI NUCLEI

1. Monitoraggio e Valutazione Integrati per la Sostenibilità ambientale
2. Indicatori e Policy
3. Gruppo Verifica di efficacia dell'azione Pubblica
4. Supporto alle valutazioni sulle Infrastrutture di Trasporto
5. Supporto alle valutazioni sugli Strumenti Territoriali
6. Supporto alle valutazioni degli interventi per l'Innovazione di Impresa

SUMMER SCHOOL

- SUMMER SCHOOL Tallin 2020

LABORATORI

- LABORATORIO SNV 1 "Dissesto idrogeologico"
- LABORATORIO SNV 2 "Competitività di imprese e sistemi locali"
- DATA STUDY LAB - "Servizi di cura per l'infanzia" e "Rifiuti"

CORSI DI FORMAZIONE (Live streaming, fruizione di contenuti in apprendimento autonomo su piattaforma e-learning)

- Geostatistica Base con R e QGIS
- Open Source Base (QGIS)
- Excel intermedio
- Open data Regione Calabria (Ed.1)

SEMINARI, WORKSHOP

COLLABORAZIONE CON L'UNIVERSITÀ

COLLABORAZIONE CON L'UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

Occasione di scambio di esperienze e apprendimento

- Il 17 dicembre 2020 il Nucleo Calabria ha stipulato un Accordo di Collaborazione (ex art. 15 della legge n. 241/1990) con la Scuola Superiore di Scienze delle Amministrazioni Pubbliche (SSSAP) dell'Università della Calabria
- I partner collaborano alla realizzazione delle attività di valutazione delle strategie per le Aree Interne
- Alla base dell'Accordo vi è la creazione di sinergie che permettano di mettere a sistema informazioni, dati e conoscenze in un progetto unitario
- È un'occasione importante di scambio di esperienze ma anche di apprendimento metodologico e di trasferimento dei risultati della ricerca

Gli esperti si sbagliano continuamente, [...], ma la conoscenza è un processo, non una conclusione

Tom Nichols, *La conoscenza e i suoi nemici*, 2018

Mi sento molto umile di fronte alla grandezza del mondo

David Gilmour, chitarrista e frontman dei Pink Floyd

Grazie dell'attenzione

