

Investitionen in Wachstum und Beschäftigung EFRE 2014-2020

Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione FESR 2014-2020

## GO DIGITAL

Projekt/Progetto FESR2078

“Go digital – Digitalisierung in der Gemeinde Latsch  
/ digitalizzazione nel comune di Laces Venosta”

### Ziele

- Innovative, effiziente und transparente Verwaltung;
- bürokratische Entlastung und effizienter Ressourceneinsatz;
- verbesserte Qualität der Daseinsvorsorge;
- Reduktion des digital divide;
- Professionalisierung in der digitalen Kompetenz der MA der öffentlichen Verwaltung;
- Erhöhung der Wettbewerbsfähigkeit und der Lebensqualität.

### Outputs:

- Implementierung von drei Informationssystemen sowohl für die Gemeindeverwaltung intern als auch in der Kommunikation zu den Bürger\*innen.

### Erwartete Ergebnisse:

- Verwaltungsinterner Kompetenzaufbau im Management von EFRE-Förderprojekten;
- Sensibilisierung und Information der Bevölkerung rund um die Digitalisierung;
- Implementierung von drei Software-Anwendungen: 1. Digitalisierung der Bauhofverwaltung, 2. Infopoint/digitale Anschlagtafel, 3. Digitalisierung des Infrastrukturnetzes.

### Obiettivi

- Amministrazione innovativa, efficiente e trasparente;
- Riduzione della burocrazia e uso efficiente delle risorse;
- Miglioramento della qualità dei servizi di interesse generale;
- Riduzione del divario digitale;
- Professionalizzazione della competenza digitale dei dipendenti della pubblica amministrazione;
- Aumento della competitività e della qualità della vita.

### Outputs:

- Implementazione di tre sistemi informativi sia internamente all'amministrazione comunale che nella comunicazione con i cittadini.

### Risultati previsti:

- Sviluppo delle competenze interne nella gestione dei progetti finanziati dal FESR;
- Sensibilizzazione e informazione della popolazione sulla digitalizzazione;
- Implementazione di tre applicazioni software: 1. digitalizzazione dell'amministrazione del cantiere, 2. infopoint/bacheca digitale, 3. digitalizzazione della rete di infrastrutture.