

SMART RURAL HUB
08 APRILE 2022

RETERURALE NAZIONALE 20142020

L'approccio Smart Village nei PSP degli Stati UE

Filippo Chiozzotto, CREA-PB



Cos'è uno Smart Village?

I villaggi intelligenti sono comunità site in aree rurali che utilizzano soluzioni innovative per migliorare la propria sostenibilità e resilienza, sulla base dei punti di forza e delle opportunità locali

EU Action for SMART VILLAGES (2017)

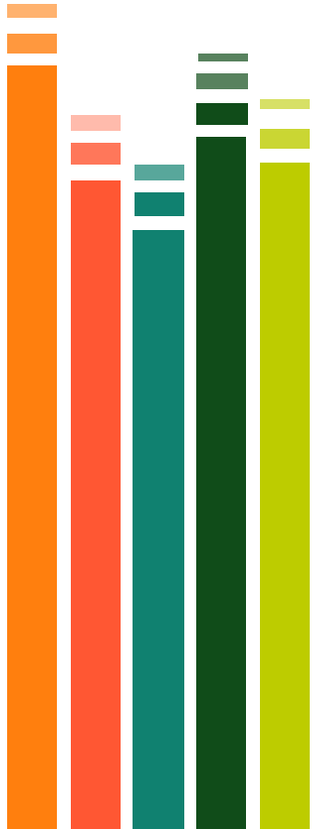
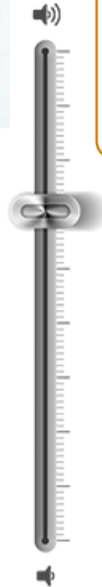
Negli Smart Village si potenziano reti e servizi, sia tradizionali sia nuovi, attraverso il digitale, le tecnologie di telecomunicazione, le innovazioni e il miglior uso delle conoscenze, a vantaggio di abitanti e imprese

Il concetto di Smart Village non propone una soluzione unica per tutti

È territorialmente sensibile, in base alle esigenze e alle potenzialità locali, supportato da strategie territoriali nuove o esistenti

La tecnologia è importante, così come gli investimenti nelle infrastrutture, nello sviluppo delle imprese, nel capitale umano, nel rafforzamento delle capacità e nella creazione di comunità.

Anche una buona governance e il coinvolgimento dei cittadini sono fondamentali



In che modo l'UE sostiene gli Smart Village?

Politica di coesione

- FESR
- Fondo di coesione
- *Stretta cooperazione con il Fondo Sociale Europeo*

Horizon 2020

- Societal Challenge 2 – Rural renaissance
- Transport Work Programme

CEF

- Connecting Europe Facility
- Reti transeuropee per i trasporti

FEASR

- LEADER
- PEI-AGRI

Possibili ambiti di finanziamento delle strategie Smart Village all'interno dei PSP

- LEADER/CLLD
- altre forme di cooperazione
- scambio di conoscenze
- investimenti nei servizi di base e nelle imprese
- banda ultra larga
- ...

R.40 Transizione all'economia rurale intelligente – Numero di strategie Smart Village supportate

	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	OBBIETTIVO TOTALE
SPAGNA	0	51	52	53	54	54	54	54
AUSTRIA	2	10	25	44	47	50	53	53
FINLANDIA	0	2	12	27	42	60	60	60
GERMANIA	5	8	8	10	11	11	11	11

SPAGNA



Investimenti non produttivi in servizi di base nelle aree rurali

Tipo di intervento: INVEST(73-74)

Ambito territoriale: nazionale con elementi regionali

Intervento programmato da 11 Autorità di Gestione

Numero di Smart Village supportati: 54

Galizia

Finanziamenti per:

- apparecchiature per le telecomunicazioni
- sviluppo di software personalizzati o acquisizione di software preesistenti necessari alla corretta erogazione dei servizi
- attività di pianificazione, gestione o qualsiasi altra attività che concorre al raggiungimento degli obiettivi fissati nei piani di digitalizzazione elaborati

Comunità Valenciana

Progetti globali di autoconsumo con energie rinnovabili in comuni con meno di 5.000 abitanti

Unit amount

750.000

Operazioni

16

Dotazione finanziaria

12.000.000

Unit amount

250.000

Operazioni

16

Dotazione finanziaria

4.000.000

AUSTRIA



Smart Village attuati principalmente tramite LEADER in quanto i principi sono molto simili, anche se concentrati a livello più locale

Interventi	2023	2024	2025	2026	2027	2028
73-10 Promozione dei centri urbani	0	0	3	3	3	3
77-3 Sistemi di innovazione rurale	0	1	3	4	0	0
77-4 Riattivazione posti vacanti	2	7	9	12	0	0
Totale	2	8	15	19	3	3
Somma cumulativa	2	10	25	44	47	50

L'intervento LEADER sarà aggiunto solo dopo l'approvazione delle SSL

73-10

Promozione dei centri urbani

Realizzazione e ristrutturazione di aree pubbliche

rilancio, ristrutturazione, conversione o ampliamento di edifici pubblici vuoti, utilizzati in modo improprio o sottoutilizzati

Rilancio, ristrutturazione o conversione di edifici privati tipici regionali e di pregio architettonico

77-4

Riattivazione posti vacanti

Interventi di sensibilizzazione di cittadini, rappresentanti delle comunità e commercianti sul tema del rafforzamento dei centri abitati

Predisposizione e aggiornamento di piani di sviluppo urbano integrato oppure per il recupero produttivo di terreni incolti

Servizi di consulenza e pianificazione per l'intervento 73-10



AUSTRIA

77-03 Sistemi di innovazione rurale

Gestione della rete di innovazione rurale (LIM)

La rete di innovazione multifunzionale, attuata a livello regionale, riunisce gli attori locali in nuove combinazioni e sostiene progetti innovativi attraverso lo sviluppo e/o la creazione di reti di innovazione regionali e il loro supporto qualitativo. Ciò dovrebbe rafforzare la capacità innovativa degli attori nei territori.

Partenariati per l'innovazione rurale (LIP)

Il partenariato per l'innovazione rurale è attuato utilizzando l'approccio multi-attore basato sul modello PEI-AGRI. Le sfide regionali, i temi e le tendenze futuri rilevanti per la regione devono essere affrontati in cooperazione tra diversi attori lungo le filiere (nuove ed esistenti) dell'innovazione e del valore, ancora meglio se tra settori diversi. Ciò dovrebbe rafforzare anche la cooperazione tra i settori agricolo e non agricolo. Possono avere carattere interregionale.



AUSTRIA

77-05 LEADER

I GAL possono utilizzare il concetto di Smart Village e implementarlo nelle SSL, preferibilmente tramite **progetti ombrello**, in tutti i 4 «campi d'azione» individuati per Leader

È possibile finanziare **progetti ombrello** per la realizzazione di progetti su temi specifici (es. Smart Village, Lokale Agenda 21, clima). I costi massimi ammissibili per l'intero progetto ombrello non possono superare i 200.000 EUR. I singoli sotto-progetti realizzati nell'ambito del progetto ombrello possono avere un costo massimo pari a 100.000 EUR.

SMART REGION «Tirol»

Tutti i programmi UE e nazionali di sviluppo locale sono gestiti da partenariati locali secondo i principi del CLLD



Integrazione del concetto di Smart Village nella SSL dell'area LEADER/CLLD

Strategia e gestione comuni di 14 villaggi e 1 città dal 2013

Proprietà locale dell'infrastruttura a banda larga

Gestione locale comune di risorse idriche, mobilità, edifici intelligenti

Cooperazione 07 - Progetti di cooperazione Smart Village

I temi dei progetti Smart Village sono in linea con i temi dello sviluppo sostenibile. Inoltre, tecnologia digitale e innovazione sono temi trasversali

Innovazione economica

- Sostegno delle filiere emergenti e dei distretti economici (agricoli e non) basati su asset locali (bioeconomia, destinazioni turistiche intelligenti, ecc.)
- Soluzioni intelligenti di trasporto e logistica, banda larga
- Digitalizzazione e cooperazione tra imprese, lavoro multi-sede
- Smart farm

Indicative financial allocation
(Total public expenditure):
EUR 10.000.000,00

Sociale

- Servizi sociali e culturali, connessioni urbano-rurale
- Migliorare l'integrazione degli immigrati
- Centri multiservizi, punti di formazione a distanza

Unit amount	166.000
Importo massimo	800.000
Operazioni	60

Ambiente

- Comunità energetiche locali, riduzione impronta carbonica
- Aumentare la biodiversità, proteggere le risorse ambientali, ridurre le emissioni
- Villaggi low carbon: economia circolare, cibo locale, ecc.

Sostegno preparatorio
I costi per la definizione di un progetto, la ricerca di partner e la preparazione di un piano progettuale possono essere sostenuti una tantum fino a un massimo di 5.000 EUR

GERMANIA



Infrastrutture materiali - Copertura a banda larga, comunicazioni mobili
Tipo di intervento: INVEST(73-74)

Ambito territoriale: nazionale con elementi regionali

Numero di strategie di Smart Village supportate: 11

L'obiettivo del finanziamento è collegare al meglio le aree rurali non sufficientemente servite da reti a banda larga. Con misure su piccola scala che colmino le lacune nell'infrastruttura a banda larga esistente, il finanziamento del FEASR integra i programmi nazionali esistenti per l'espansione della banda larga e gli obiettivi di copertura a cui mirano. L'obiettivo è fornire alle imprese e alla popolazione delle zone rurali un accesso adeguato alle moderne tecnologie dell'informazione e della comunicazione.

Operazioni	16
Dotazione finanziaria	47.500.000



Grazie per l'attenzione

filippo.chiozzotto@crea.gov.it

