



Rapporto Aree Interne Campania

Focus Irpinia Sannio

Pasquale Lampugnale, Presidente Piccola Industria Confindustria Campania

Giuseppe Marotta, Professore Ordinario di Economia Agroalimentare – Dipartimento DEMM, Università degli Studi del Sannio

Presentazione, **26 aprile 2023**

Con il sostegno di:



Finalità dell'audizione

Individuare idee e fabbisogni per costruire un **«Masterplan» per le Aree Interne Irpinia Sannio**

Finalità:

- 1) Presentazione del «Rapporto Aree Interne Campania - Focus Irpinia Sannio»;
- 2) Ascolto degli stakeholders al fine di individuare idee e fabbisogni per lo sviluppo del territorio

Popolazione

**Le Aree Interne Campane hanno perso circa 12.000 persone (1 Anno); circa 40.000 ultimi 5 anni.
La provincia di Benevento presenta la percentuale di spopolamento più alta a livello regionale**

Tabella 2 - Andamento della popolazione residente, per Italia e suddivisioni territoriali. Anni 2015-2021

Territori	2016	...	2020	2021	Variazione rispetto al 2015		Variazione nell'ultimo anno (2020-2021)	
					Assoluta	%	Assoluta	%
Italia	60.589.445	...	59.257.566	58.983.122	-1.606.323	-2,65%	-274.444	-0,46%
Nord	27.740.984	...	27.449.117	-	-	-	-	-
Centro	12.067.524	...	11.755.548	-	-	-	-	-
Mezzogiorno	20.780.937	...	20.052.901	-	-	-	-	-
Campania	5.839.084	...	5.679.759	5.590.681	-248.403	-4,25%	-89.078	-1,57%
Avellino	423.506	...	405.963	399.623	-23.883	-5,64%	-6.340	-1,56%
Benevento	279.675	...	269.233	263.460	-16.215	-5,80%	-5.773	-2,14%
Caserta	924.166	...	911.606	900.293	-23.873	-2,58%	-11.313	-1,24%
Napoli	3.107.006	...	3.017.658	2.967.117	-139.889	-4,50%	-50.541	-1,67%
Salerno	1.104.731	...	1.075.299	1.060.188	-44.543	-4,03%	-15.111	-1,41%

Popolazione

Continua, inoltre, l'inarrestabile dinamica di **invecchiamento** della popolazione delle due province.

Indice di vecchiaia: over 65/0-14
Indice struttura popolazione attiva: 40-64/15-39

Tabella 5 - Indicatori di vecchiaia e di struttura della popolazione attiva. **Provincia di Avellino**

Indicatori	2002	2021
Di vecchiaia	116,3	189,0
Di struttura pop. attiva	81,8	131,8

Fonte: Nostra Elaborazione su dati Istat

Tabella 6 - Indicatori di vecchiaia e di struttura della popolazione attiva. **Provincia di Benevento**

Indicatori	2002	2021
Di vecchiaia	123,1	196,1
Di struttura pop. attiva	83,8	130,0

Fonte: Nostra Elaborazione su dati Istat

Mercato del lavoro

Forte debolezza del mercato del lavoro

Tabella 16 - Tasso di disoccupazione. Italia, Mezzogiorno, Campania e province campane. Anni 2009 – 2021

Provincia/Anno	2009	...	2015	2016	...	2020	2021
Italia	7,7	...	11,9	11,7	...	9,3	9,5
Nord	5,3	...	8,1	7,6	...	6,0	6,0
Centro	7,2	...	10,6	10,4	...	8,2	8,6
Mezzogiorno	12,5	...	19,4	19,6	...	16,2	16,4
Campania	12,9	...	19,8	20,4	...	18,4	19,3
Avellino	9,7	...	16,8	16,5	...	14,1	14,5
Benevento	11,2	...	13,7	13,6	...	11,7	12,8
Caserta	8,9	...	19,6	21	...	17,2	15,3
Napoli	14,5	...	22,1	22,8	...	22,1	23,7
Salerno	14	...	16,6	17,5	...	13,0	15,1

Istat: effetto scoraggiamento

Mercato del lavoro

Giovani e donne, rispetto alla media nazionale, rappresentano a livello regionale le categorie più fragili sul mercato del lavoro.

Tabella 17 - Tasso di disoccupazione giovanile (15-29 anni). Province Campane. Anni 2020 - 2021 (Valori in %).

Territorio	Anno 2020			Anno 2021		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Italia	16,9	19,4	17,9	16,7	19,4	17,9
Nord	10,2	13,2	11,5	10,3	12,3	11,2
Centro	15,6	17,5	16,4	15,7	17,7	16,5
Mezzogiorno	27,6	32,7	29,6	26,8	33,3	29,4
Campania	31,8	36,4	33,5	28,8	36,8	31,9
Avellino	23,2	27,4	24,7	21,9	35,9	27,0
Benevento	32,8	25,9	30,1	17,8	37,8	25,0
					Istat: effetto scoraggiamento	
Caserta	29,4	35,5	31,6	22,1	27,1	24,1
Napoli	36,9	41,7	38,8	35,3	41,0	37,5
Salerno	24,3	27,7	25,5	22,5	33,5	26,7

La pandemia da Covid-19 ha segnato una **contrazione del valore aggiunto** in tutte le province campane, inserendosi in su un trend già molto negativo, che per le Aree Interne è molto più significativo.

Tabella 25 - Valore aggiunto in migliaia di euro.

GEO/ANNO	2011	...	2019	2020	Var. % di lungo periodo	Var. % ultimo anno
Italia	1.480.875	...	1.603.736	1.490.613	0,7	-7,1
Campania	92.507	...	96.735	84.629	-8,5	-12,5
Avellino	6.934	...	7.015	6.135	-11,5	-12,5
Benevento	4.235	...	4.304	3.793	-10,4	-11,9
Caserta	12.839	...	13.808	12.162	-5,3	-11,9
Napoli	51.353	...	53.476	46.621	-9,2	-12,8
Salerno	17.146	...	18.132	15.919	-7,2	-12,2

Struttura dell'economia

In linea con il dato regionale, il **Terziario** rappresenta il **74%** l'economia delle Aree Interne (Commercio, Servizi e PA). Il settore della **PA** fa registrare il **maggior contributo al VA**. L'agricoltura nella provincia di Benevento, fa registrare il dato più elevato a livello Regionale (5,8% rispetto alla media regionale del 2,5%)

Tabella 29 - Valore aggiunto per attività produttive. Province di Avellino e Benevento. Anni 2016/2018 (percentuali %)

		2016	2017	2018	%	%
Avellino	Agricoltura	234,9	223,1	235,1	3,31	
	Manifattura	1.483,5	1.598,5	1.615,9	22,78	(17,8)
	Commercio	1.396,9	1.435,4	1.460,7	20,59	73,9 (79,8)
	Servizi	1.620,5	1.660,7	1.739,5	24,52	
	PA	2.000,6	2.025,9	2.042,9	28,80	
	TOTALE	6.736,4	6.943,7	7.094,0	100%	
Benevento	Agricoltura	243,1	250,7	249,5	5,8	
	Manifattura	785,2	793,9	833,6	19,4	17,8
	Commercio	838,9	861,8	845,2	19,6	74,8 (79,8)
	Servizi	990	1.013,40	1.024,70	23,8	
	PA	1.293,60	1.303,40	1.351,00	31,4	
	TOTALE	4.151,10	4.223,20	4.304,00	100	

L'industria manifatturiera

L'industria manifatturiera è caratterizzata dalla leadership dell'industria alimentare e delle bevande in tutte le cinque province della regione, con punte a Benevento e a Salerno, dove la quota delle unità locali supera o sfiora il 25%.

Nella fabbricazione di prodotti in metallo, la presenza relativa più consistente si registra a Benevento 19,2%; Napoli spicca per l'industria dell'abbigliamento 14,8%; Avellino 14,5% e Caserta 8,2% per i prodotti in pelle (borse e calzature).

Nell'industria delle costruzioni, le quote di unità locali sul totale oscillano dal 10,9% della provincia di Caserta al 7,4% della provincia di Napoli.

In Campania operano circa 383 mila unità locali, di cui circa 28 mila nella Provincia di Avellino (7,44%) e circa 19 mila in quella di Benevento (5,10%). In linea con la media regionale, le unità locali delle Aree Interne Campane sono caratterizzate dalla presenza di micro imprese.

Numero di imprese per fasce di addetti (valore assoluto)

Fasce di addetti	0-9	10-49	50-249	250 e più	Totale
Avellino	27.381	1.034	132	7	28.554
Benevento	18.849	652	67	2	19.570
Caserta	52.772	2.378	220	17	55.387
Napoli	189.222	8.438	906	113	198.679
Salerno	77.813	3.166	317	22	81.318
Campania	366.037	15.668	1.642	161	383.508
Mezzogiorno	1.296.534	50.991	5.235	511	1.353.271

Numero di imprese per fasce di addetti (valore %)

Fasce di addetti	0-9	10-49	50-249	250 e più	Totale
Avellino	95,89%	3,62%	0,46%	0,02%	100,00%
Benevento	96,32%	3,33%	0,34%	0,01%	100,00%
Caserta	95,28%	4,29%	0,40%	0,03%	100,00%
Napoli	95,24%	4,25%	0,46%	0,06%	100,00%
Salerno	95,69%	3,89%	0,39%	0,03%	100,00%
Campania	95,44%	4,09%	0,43%	0,04%	100,00%
Mezzogiorno	95,81%	3,77%	0,39%	0,04%	100,00%

Fonte: Nostra Elaborazione su dati Istat, 2023.

Infrastrutture e servizi

Aree ZES

29 Aree: 7 nodi logistici, 15 agglomerati industriali (ASI),
7 altre aree

Oltre **5.000 ettari**

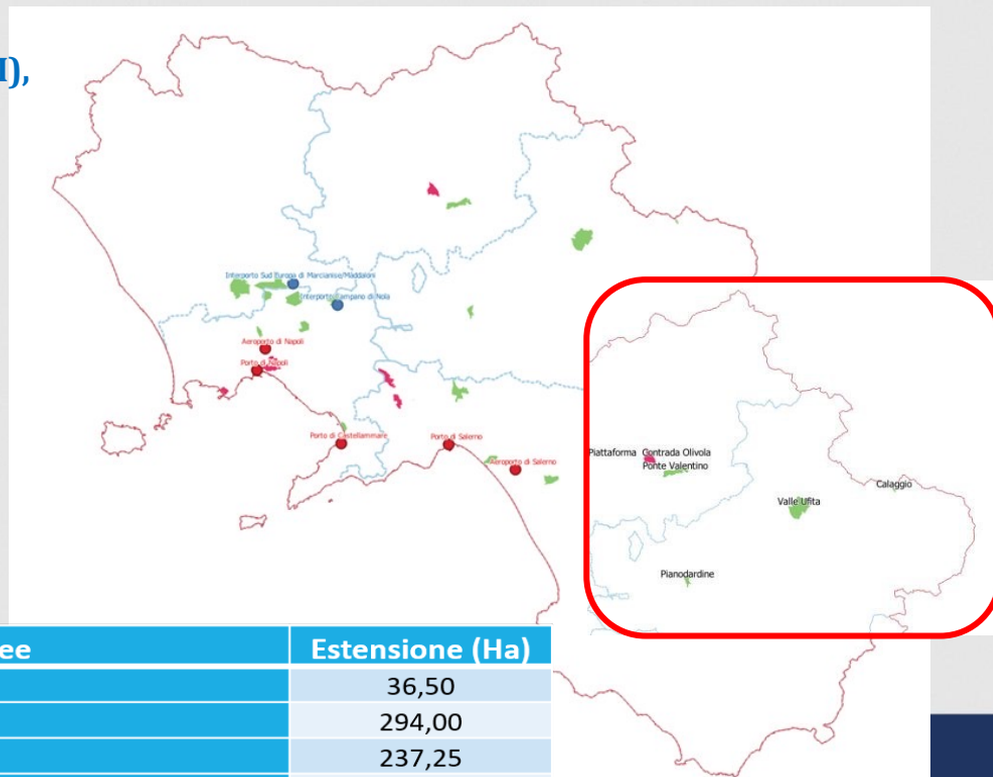
Aree interne della Campania pienamente coinvolte nel
progetto, con **723 Ha (14%)**.

Provincia **Avellino** 3 insediamenti:

- Pianodardine
- Valle Ufita
- Calaggio

Provincia **Benevento** 2 insediamenti:

- ASI Ponte Valentino
- Piattaforma di contrada Olivola



Aree	Estensione (Ha)
Calaggio (AV)	36,50
Pianodardine (AV)	294,00
Valle Ufita (AV)	237,25
Ponte Valentino (BN)	113,70
Piattaforma Contrada Olivola (BN)	41,45

Infrastrutture e servizi

Rete stradale extraurbana principale prov. **Benevento**:

- Centralità del comune capoluogo (rete stradale radiale)
- La mobilità stradale provinciale presenta molte criticità, aggravate dalla scarsità dei collegamenti pubblici con il capoluogo
- (Progetto potenziamento Telesina)

Rete stradale extraurbana principale prov. **Avellino**:

- Comune capoluogo ben servito da autostrada A16; La Provincia è abbastanza servita anche dai collegamenti pubblici

Rete Ferroviaria prov. **Benevento**:

RFI collegamenti sulla direttrice Roma – Caserta – Bari

EAV collegamenti valle caudina con Napoli (ora esercita con autobus sostitutivi)

Altre infrastrutture collegano Benevento ad Avellino e a Salerno, ma i servizi sono effettuati con autobus sostitutivi

Rete Ferroviaria prov. **Avellino**:

Infrastruttura di collegamento con Benevento e Salerno, ma servizi ferroviari assenti

La realizzazione **del Progetto AV/AC** migliorerà notevolmente la situazione, con effetti economici e sociali importanti (**effetti sinergici con le aree ZES e gli snodi logistici** della Stazione Hirpinia e Ponte Valentino. Diventano fondamentali le **reti di adduzione** verso le stazioni principali della RETE.

Infrastrutture digitali

Anche le Aree Interne campane, in linea con il trend regionale e quello nazionale, si caratterizzano per la lenta corsa alla digitalizzazione in banda larga e ultra-larga.

Tabella 39 - Copertura in Campania con tecnologie di comunicazione in banda larga e ultra-larga

	Avellino	Benevento	Caserta	Napoli	Salerno
Abitanti	429.152	284.999	903.073	3.056.677	1.092.872
Edifici	148.393	98.945	210.275	344.245	251.338
Edifici usati	137.624	91.156	198.054	330.441	233.063
Edifici residenziali	125.943	83.050	183.737	293.131	206.449
Famiglie	165.686	112.098	325.320	1.053.785	403.518
Famiglie non servite (%)	9,6%	13,1%	5,3%	2,9%	8,0%
Famiglie servite con 0-2 Mbps (%)	3,0%	3,5%	1,2%	0,5%	2,0%
Famiglie servite con 2-30 Mbps (%)	48,9%	50,4%	23,5%	9,1%	30,8%
famiglie servite con 30-100 Mbps (%)	25,9%	24,4%	41,9%	36,6%	36,0%
Famiglie servite con 100-500 Mbps (%)	10,1%	7,8%	21,8%	27,9%	15,6%
Famiglie servite con 500-1000 Mbps (%)	2,5%	0,8%	6,3%	22,9%	7,6%

**Banda larga e
ultra-larga
Forte ritardo**

Fonte: Nostra Elaborazione su dati AGCOM 2019.

Fonti energetiche rinnovabili

Le Aree Interne campane producono circa l'83% dell'energia eolica dell'intera regione.

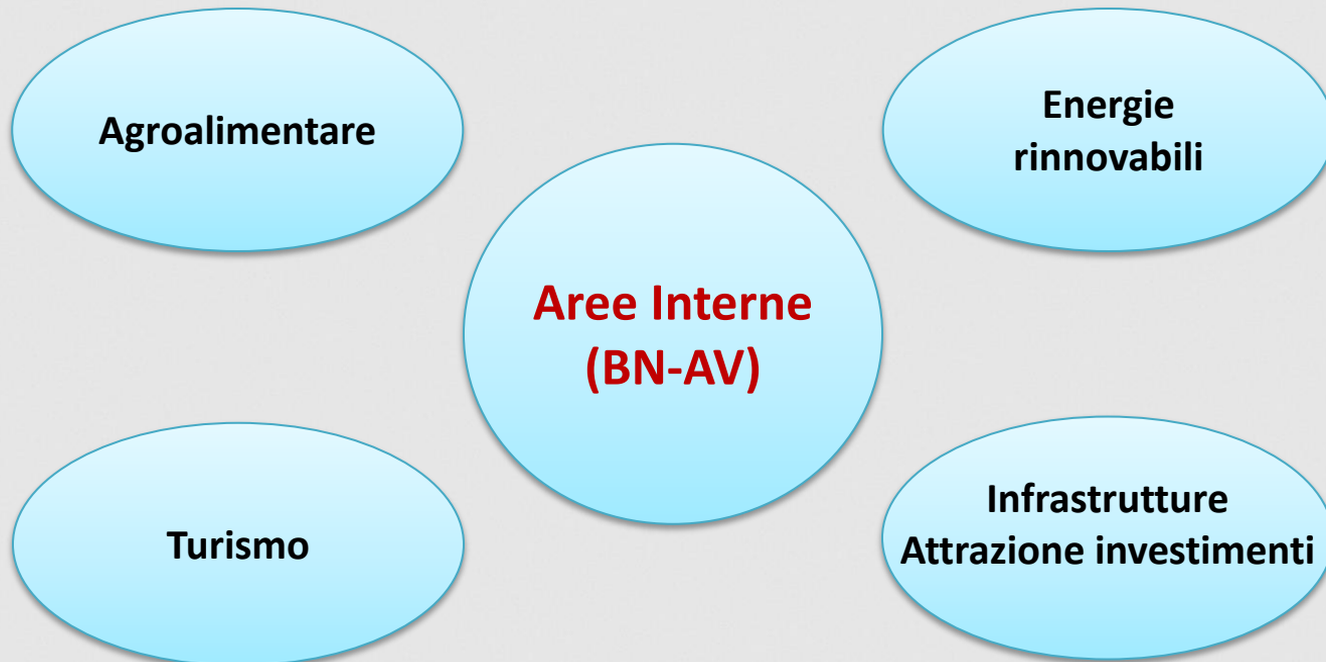
Tabella 42 – Impianti eolici

EOLICO	N. IMPIANTI	% impianti	POTENZA NOMINALE [MW]	% Potenza prodotta
PROVINCIA BENEVENTO	168	29,5	605	42,4
PROVINCIA AVELLINO	293	51,5	586	41
CAMPANIA	569	(100)	1.428	(100)
ITALIA	5.014		10.114	

Aree Interne «distretto eolico» campano

Fonte: Nostra Elaborazione su dati GSE, 2022.

Potenziali driver dello sviluppo delle Aree Interne (BN - AV)



Fonti energetiche rinnovabili: linee di sviluppo

Le Comunità Energetiche Rinnovabili (CER)

Le CER sono fortemente incentivate dal recente quadro normativo (D.Lgs. 8/11/21, n. 199) e presentano numerosi vantaggi:

- Contribuiscono al contrasto della povertà energetica e alla valorizzazione delle fonti energetiche autoctone;
- Fungono da attrattori sul territorio di imprese e cittadini;
- Nell'ambito del PNRR sono previsti finanziamenti a tasso agevolato per la loro costituzione. E' urgente una Legge Regionale sulle CER (al momento ci sono solo le Linee Guida)

Biometano e Idrogeno

La diffusione di alcuni combustibili alternativi non fossili, quali il biometano (BCH4) e l'idrogeno (H2), sarà incentivata da alcuni fattori di seguito elencati:

- La rete di gas naturale presente nel nostro territorio può trasportare BCH4 e una percentuale di H2;
- il biometano è ottenuto dalla digestione anaerobica di materia organica rinnovabile, quale reflui zootecnici o fanghi di depurazione;
- l'idrogeno (Green Hydrogen) può essere ottenuto dalla scissione della molecola dell'acqua.

Formazione e Ricerca

Esiste una carenza di tecnici nell'area energetico-ambientale. A tal fine:

- l'Università del Sannio è stato il primo Ateneo Campano ad attivare uno specifico Corso di Laurea in Ingegneria Energetica (2001);
- sempre l'Università del Sannio ha attivato il Dottorato in Tecnologie dell'Informazione per l'Ingegneria con uno specifico curriculum in Energia e Ambiente e un Master Universitario di secondo livello in Energetica dell'Idrogeno;
- è stato fondato l'ITS Energy-lab (Tecnico superiore per la gestione dei vettori energetici, Tecnico superiore per l'efficiamento energetico e la riqualificazione degli edifici in fase di progettazione ed esecuzione dell'opera) – (Tra i Soci fondatori = Università del Sannio e Confindustria Campania)

Aree Interne

vocate al Turismo esperienziale

Produzioni tipiche locali

- Agroalimentare;
- Artigianato.

Risorse storico-culturali

- Sito Unesco;
- Risorse storiche-archeologiche (di epoca sannita, romana, longobarda, papalina);
- Ampia presenza di Borghi rurali con centri storici con grandi potenzialità attrattive.

Capitale naturale

- 2 Aree parco;
- Diversi presidi natura 2000 (Zone SIC-ZSC e ZPS);
- Paesaggio vitivinicolo e olivicolo.

Strutture di accoglienza rurale

- Discreta presenza di agriturismi.

Aree Interne: questione nazionale/comunitaria

Le Aree Interne: esteso patrimoni di risorse sottoutilizzate

- Rappresentano un'area territoriale molto ampia, con ampie fasce improduttive e/o in via di abbandono;
- Rappresentano la gran parte del capitale naturale (attraverso cui passa la transizione ecologica);
- Rappresentano un patrimonio culturale.

La sperimentazione **Strategia Nazionale per le Aree Interne (SNAI)**, focalizzata soprattutto sui servizi essenziali, **risulta insufficiente**;

È necessario cambiare visione e guardare alle Aree Interne come patrimonio di risorse materiali e immateriali, suscettibili di valorizzazione, alla luce delle nuove sensibilità dei cittadini, derivanti dai cambiamenti di scenario (cambiamenti climatici, sicurezza alimentare, squilibri territoriali, ecc.).



Per quanto riguarda la Campania, la Regione dovrebbe programmare una linea di intervento specifica per le Aree Interne: implementando politiche integrate

Programmazione 2021-27 – Definizione di un Masterplan per le Aree interne, per il sostegno a interventi complementari per valorizzare le potenzialità delle tante iniziative in atto: AV/AC; Stazione Hirpinia; Passante logistico a Ponte valentino BN; Aree ZES, Diga Campolattaro. Turismo; Agroalimentare, Comunità Energetiche, ecc..

Al fine di facilitare la costruzione del «Masterplan» Aree Interne Irpinia Sannio



TRANSIZIONE DIGITALE

Promuovere e sostenere la trasformazione digitale del Paese e l'**innovazione del sistema produttivo** e investire in due settori chiave per l'Italia: turismo e cultura



ISTRUZIONE E RICERCA

Rafforzare il **sistema educativo**, le **competenze digitali e STEM**, la **ricerca** e il **trasferimento tecnologico**



TRANSIZIONE VERDE

Migliorare la **sostenibilità** e la **resilienza** del sistema economico assicurando una transizione equa e inclusiva



INCLUSIONE E COESIONE

Facilitare la partecipazione al mercato del lavoro, anche attraverso la **formazione**, e rafforzare le **politiche attive del lavoro**; favorire l'**inclusione sociale**



INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE

Sviluppo razionale di una **infrastruttura di trasporto moderna sostenibile** ed estesa a tutte le aree del Paese



SALUTE E RESILIENZA

Rafforzare la **prevenzione** e i **servizi sanitari** sul territorio, modernizzare e digitalizzare il sistema sanitario e garantire equità di accesso alle cure

Grazie per l'attenzione!

Per info: picamp@confindustria.campania.it
081.415664