

APPLICAZIONE DEI COSTI STANDARD ALLA MISURA 16 DEL PSR



*Servizio di valutazione del PSR 2014-2020 della
Provincia Autonoma di Trento*

COSTI STANDARD (1)

IL PROBLEMA E L'OBIETTIVO

PROBLEMA

- ❑ Nelle azioni finanziate con la Misura 16 del PSR il costo del lavoro rappresenta più dell'80% dei costi riconosciuti ai beneficiari.
- ❑ Si tratta in gran parte di lavoro dipendente o parasubordinato per il quale è risultata particolarmente complessa la determinazione del costo sostenuto sia in fase di approvazione che di rendicontazione dei progetti.

OBIETTIVO

- ❑ Definire un costo standard per ora lavorata all'interno del progetto per rendere meno gravoso e più efficace il lavoro amministrativo di gestione del progetto per l'Amministrazione Provinciale e per i beneficiari

COSTI STANDARD (2)

COSTO PERSONALE DIPENDENTE IMPEGNATO

METODOLOGIA SOLIDA

- Scelta di una metodologia sulla base di altre esperienze
- Analisi dei CCNL e confronto con i costi del personale approvati (campo di osservazione ampio)
- Definizione di una prima ipotesi di costo standard e realizzazione di simulazioni
- Analisi dei risultati e scelta del costo standard unico
- Simulazioni con il costo standard unico e verifica della buona rappresentazione del proxy
- Scelto costo standard di 27€/ora

COSTI STANDARD (3)

SIMULAZIONE SU PROGETTI APPROVATI

PROGETTI APPROVATI	COSTO STANDARD 1		COSTO STANDARD 2	
	MODALITA' 1	MODALITA' 2	MODALITA' 1	MODALITA' 2
Gefluegel	+0,94%	-2,11%	+4,90%	+0,01%
Bier	+0,48%	-1,10%	+4,35%	+2,57%
Pflanzenschutz	-3,61%	-5,08%	+1,16%	-1,09%
Energie	-7,69%	-6,59%	-4,70%	-3,24%
Produkte	+8,85%	+8,39%	+11,84%	+10,59%

- ❑ Nelle 20 simulazioni condotte solo in 7 casi la differenza fra simulazione e progetto approvato supera il 5%.
- ❑ Le differenze più significative riguardano il progetto Produkte e sono causate dalla rilevanza dell'attività di un assegnista di ricerca universitario che ha un costo di 17 €/ora (contro 27 o 28 € del costo standard)
- ❑ Altre differenze si notano nei progetti (Energie e Pflanzenschutz) in cui partecipano partner che applicano CCNL diversi e più onerosi (CCIAA austriaca e Fondazione Mach di Trento)

COSTI STANDARD (4)

SIMULAZIONE SU PROGETTO LIQUIDATO

PROGETTO LIQUIDATO	COSTO STANDARD 1		COSTO STANDARD 2	
	MODALITA' 1	MODALITA' 2	MODALITA' 1	MODALITA' 2
Bier	+4,97%	+2,77%	+9,50%	+6,56%

L'unica simulazione possibile su un progetto rendicontato porta a differenze leggermente più alte.

Vediamo i motivi:

- Nel rendiconto i costi del personale sono stati attribuiti a chi ha effettivamente svolto il lavoro e non è stato usato un valore medio del costo per ogni partner come in sede di approvazione
- Nei limiti di quanto previsto alcune spese sono state trasferite sui costi del personale

COSTI STANDARD (5)

DEFINIZIONE DI UN MASSIMALE PER ALCUNE ATTIVITÀ

VARIABILITA' PROGETTI

- Analisi possibile solo sui progetti approvati e non sul rendiconto finale
- Ristrettezza del campo di osservazione (5 progetti)
- Estrema variabilità del contenuto dei progetti
- Individuazione delle due tipologie di costi (spese di viaggio e spese di diffusione dei risultati) che presentano minori scostamenti
- Scelta dei massimali sulla base dei valori approvati
- Verifica di non penalizzazione
- Utile un controllo dopo la rendicontazione dei progetti attivi



Grazie per l'attenzione