



Report Sintesi 3

Anno: 2018 (Triennio 2018 - 2020)

Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale

Data produzione stampa: 29/01/2018

Obiettivo specifico triennale	Obiettivo specifico annuale	Indicatore						
		Descrizione	Tipologia	Dimensione	Peso	Baseline	Natura	Target anno 2018
Proseguire nel processo di sviluppo e innovazione della didattica, digitale, culturale e organizzativa delle scuole utilizzando gli strumenti del Piano Nazionale Scuola Digitale	Incentivare la realizzazione di spazi laboratoriali a supporto della didattica (laboratori, atelier creativi, biblioteche, reti wi-fi)	% di impegni di spesa predisposti rispetto a quelli richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	3,75	100	>= %	90
		% di istituti scolastici dotati di laboratori attrezzati per didattica digitale	Efficienza	Produttiva	15,75	64%	>= %	64
		% di mandati di pagamento predisposti rispetto a quelli correttamente richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	21,25	100	>= %	90
		Rapporto risorse erogate/risorse allocate sul PNSD per azioni dedicate agli spazi laboratoriali	Efficienza	Economica	36,75	50%	>= %	70
		Tasso di realizzazione delle azioni del PNSD dedicate agli ambienti e agli spazi laboratoriali	Efficacia	Quantitativa prodotta	22,5	10%	>= %	40
Potenziare il processo di sviluppo della didattica in chiave digitale, attraverso il potenziamento delle competenze digitali delle studentesse e degli studenti	Definire e potenziare le competenze digitali delle studentesse e degli studenti (curricoli digitali, imprenditorialità digitale, metodologie didattiche innovative, ecc.)	% istituti scolastici che hanno avviato iniziative sullo sviluppo delle competenze digitali/totale istituti	Efficacia	Quantitativa fruita	24	80	>= %	85
		Rapporto % scuole coinvolte da bandi e avvisi pubblici PNSD per competenze/ totale scuole	Efficienza	Produttiva	8	50	>= %	50

		Rapporto risorse erogate/risorse allocate sul PNSD per azioni dedicate al potenziamento delle competenze digitali.	Efficienza	Economica	60	10	>= %	10
		Tasso di realizzazione delle azioni (ambito strumenti) del PNSD nel periodo di riferimento e tasso di completamento delle attività degli anni precedenti	Efficacia	Quantitativa prodotta	8	5	>= %	40
	Garantire l'accesso alle risorse digitali per la didattica	% di impegni di spesa predisposti rispetto a quelli richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	1,5	100	>= %	90
		% di mandati di pagamento predisposti rispetto a quelli correttamente richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	8,5	100	>= %	90
		% di quesiti evasi e attività di supporto richiesta rispetto alle richieste di assistenza	Efficacia	Quantitativa prodotta	20	90%	>= %	90
		Grado di completamento delle azioni pNSD a supporto della connettività e del cablaggio interno	Efficacia	Quantitativa prodotta	6	80	>= %	90
		Numero di ambienti di apprendimento adeguati per la didattica digitale/n. ambienti censiti	Efficacia	Quantitativa prodotta	34	50	>= %	55
		n. procedure di acquisizione di beni e servizi per l'attuazione dei Programmi finanziati dai fondi strutturali europei al fine di garantire l'efficacia delle azioni previste	Efficacia	Quantitativa prodotta	15	9	>=	5
		percentuale di pagamenti effettuati rispetto a quelli erogabili	Efficienza	Produttiva	15	95%	>= %	95

Accompagnare docenti nel percorso di acquisizione di nuove competenze	Avviare e completare le azioni di formazione sulle competenze digitali del personale scolastico	% di impegni di spesa predisposti rispetto a quelli richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	1,5	100	>= %	90
		% di mandati di pagamento predisposti rispetto a quelli correttamente richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	8,5	100	>= %	90
		Tasso di realizzazione delle azioni (ambito competenze, contenuti e formazione) del PNSD nel periodo di riferimento e tasso di completamento delle attività degli anni precedenti	Efficacia	Quantitativa prodotta	20	>30%	>= %	35
		n. docenti formati per anno	Efficacia	Quantitativa fruita	20	30000	=	30000
		numero di piani finanziari rispetto a quelli previsti per la realizzazione delle azioni	Efficacia	Quantitativa prodotta	10	100%	>= %	100
		percentuale di dati e documenti inseriti a sistema rispetto ai progetti approvati	Efficacia	Quantitativa prodotta	20	100%	>= %	100
		percentuale di rapporti elaborati rispetto a quanti previsti dalle disposizioni nazionali e comunitarie	Efficienza	Produttiva	20	100%	>= %	100
Incrementare la capacità conoscitiva dell'amministrazione sul grado di innovazione delle istituzioni scolastiche	Riorganizzazione dell'Osservatorio della scuola digitale	% di copertura delle istituzioni scolastiche	Efficacia	Quantitativa fruita	90	56	>= %	70
		Supportare la definizione delle aree e degli argomenti oggetto dell'osservatorio scuola digitale	Efficacia	Quantitativa prodotta	10	1	Booleano (0/1)	1
Promuovere la riqualificazione del patrimonio edilizio scolastico pubblico attraverso la realizzazione degli interventi inseriti nella Programmazione triennale dell'edilizia scolastica	Attuazione della pianificazione dell'edilizia scolastica degli anni precedenti e avvio della programmazione dell'anno 2018	% di impegni di spesa predisposti rispetto a quelli richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	3,75	100	>= %	90
		% di mandati di pagamento predisposti rispetto a quelli correttamente richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	21,25	100	>= %	90

(piano 2017 e programmazione 2018-2020)		Percentuale di edifici scolastici oggetto di interventi di adeguamento alla sicurezza rispetto al totale degli edifici scolastici	Efficacia	Quantitativa	52,5	8	%	2
		Rapporto risorse impegnate rispetto alle risorse stanziare sugli interventi inseriti nella programmazione unica	Efficienza	Economica	9	100%	%	0
		percentuale di risorse erogate sul totale dei contributi richiesti dagli enti locali sulla base degli stati di avanzamento certificati dagli enti	Efficienza	Economica	13,5	>90%	>= %	90
Programmare e attuare gli interventi di messa in sicurezza antisismica per gli edifici scolastici collocati in zone a rischio (comma 140) per Comuni, Province e Città metropolitane e di interventi all'esito delle indagini diagnostiche	Attuazione della pianificazione dell'edilizia scolastica di messa in sicurezza antisismica degli anni precedenti e avvio della programmazione dell'anno 2018	% di impegni di spesa predisposti rispetto a quelli richiesti	Efficacia	Quantitativa	3,75	100	>= %	90
		% di mandati di pagamento predisposti rispetto a quelli correttamente richiesti	Efficacia	Quantitativa	21,25	100	>= %	90
		Percentuale di risorse erogate sul totale dei contributi richiesti dagli enti locali sulla base degli stati di avanzamento certificati dagli enti	Efficienza	Economica	12	0	>= %	90
		Rapporto fondi recuperati dal monitoraggio dei lavori sul totale dei fondi da recuperare	Efficacia	Quantitativa	4,5	0	%	0
		rapporto percentuale degli edifici oggetto di interventi di messa in sicurezza ed adeguamento antisismico rispetto al totale degli edifici scolastici collocati nelle aree a rischio sismico	Efficacia	Quantitativa	40,5	5%	%	2

		rapporto tra le risorse impegnate e quelle stanziare sugli interventi inseriti nella programmazione	Efficienza	Economica	18	0	%	100
Rafforzamento della portata informativa dell'anagrafe dell'edilizia scolastica	Reingegnerizzazione dell'Anagrafe dell'edilizia scolastica	Numero di interventi di aggiornamento o di nuovi moduli applicativi realizzati per la raccolta, la gestione e la diffusione dei dati dell'Anagrafe dell'Edilizia Scolastica.	Efficacia	Quantitativa prodotta	90	0	=	5
		Percentuale di aggiornamento delle informazioni finanziarie aggiuntive implementate sull'anagrafe dell'edilizia scolastica	Efficienza	Produttiva	10	>90%	>= %	90
Realizzazione di scuole e poli per l'infanzia prototipo sviluppati secondo canoni innovativi	Approvazione di proposte progettuali per scuole innovative e poli per l'infanzia	% di impegni di spesa predisposti rispetto a quelli richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	3	100	>= %	90
		% di mandati di pagamento predisposti rispetto a quelli correttamente richiesti	Efficacia	Quantitativa prodotta	17	100	>= %	90
		Numero di proposte approvate rispetto a quelle presentate	Efficacia	Quantitativa prodotta	40	0	%	100
		Rapporto canoni annui di locazione erogati rispetto ai canoni richiesti	Efficienza	Economica	4	0	%	0
		Rapporto premi di progettazione erogati su quelli previsti	Efficienza	Economica	36	0	>= %	50