

Strumento di programmazione: Art. 1, commi 29-37, legge 27 dicembre 2019, n. 160. Decreti Ministero Interno 14 gennaio 2020, 30 gennaio 2020, 11 novembre 2020 - PNRR M2C4-2.2-A
Fonte finanziaria: COMUNITARIA; COMUNALE (eventuale)
Sottocategoria di soggetto titolare: AMMINISTRAZIONI COMUNALI
Anno di decisione: 2021, 2022, 2023, 2024

Complessivo

codice settore	descr. settore	codice sottosettore	descr. sottosettore	codice categoria	descr. categoria	Requisito 50% SI/NO	lettera a) eff. en.	lettera b) svil. sost.	indicatore di primo livello	indicatore per chi dichiara di fare anche efficientamento energetico (nat. 3, tipp. 08, 09)	indicatori comuni		
01	INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO	01	STRADALI	013	STRADE REGIONALI, PROVINCIALI E COMUNALI			x	Lunghezza di km dell'intervento				
				014	PISTE CICLABILI			x	Lunghezza di km dell'intervento				
				015	STRADE RURALI			x	Lunghezza di km dell'intervento				
				999	ALTRE STRUTTURE/INFRASTRUTTURE STRADALI			x	Lunghezza di km dell'intervento				
		05	TRASPORTO URBANO	032	LINEE METROPOLITANE E TRAMVIARIE				x	Lunghezza di km dell'intervento		4. Lunghezza delle ferrovie nuove, migliorate, ricostruite o ammodernate (km)	
				036	SISTEMI INTEGRATI E DI TRASPORTO INTELLIGENTI PER LA			x	Lunghezza di km dell'intervento				
				157	SISTEMI DI PARCHEGGIO E INTERSCAMBIO		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)			
				999	ALTRE STRUTTURE/INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO URBANE		x	x	Lunghezza di km dell'intervento				
				033	FUNIVIE, SEGGIOVIE, FUNICOLARI			x	Lunghezza di km dell'intervento				
				034	SISTEMI DI TRASPORTO INTELLIGENTI			x	Lunghezza di km dell'intervento				
		06	TRASPORTI MULTIMODALI E ALTRE MODALITA' DI TRASPORTO	035	TRASPORTI MULTIMODALI ED INTERPORTI				x	Lunghezza di km dell'intervento			
				999	ALTRE MODALITA' DI TRASPORTO				x	Lunghezza di km dell'intervento			
001	IMPIANTI DI COGENERAZIONE				x		Capacità installata in MW	2a. Capacità installata addizionale da fonti rinnovabili (MW)	2a. Capacità installata addizionale da fonti rinnovabili (MW)				
					x		Produzione annua in MWh	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno				
03	INFRASTRUTTURE DEL SETTORE ENERGETICO	06	PRODUZIONE DI ENERGIA	061	IMPIANTI PRODUZIONE IDROELETTRICA		x		Capacità installata in MW	2a. Capacità installata addizionale da fonti rinnovabili (MW)	2a. Capacità installata addizionale da fonti rinnovabili (MW)		
							x		Produzione annua in MWh	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno		
				062	IMPIANTI PRODUZIONE TERMOELETTRICA		x		Capacità installata in MW				
							x		Produzione annua in MWh	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno		
				069	IMPIANTI PRODUZIONE GAS		x		Produzione annua in smc				
							x		Produzione annua in MWh	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno		
		16	DISTRIBUZIONE DI ENERGIA	06	DISTRIBUZIONE DI ENERGIA	998	ALTRI IMPIANTI PRODUZIONE ENERGIE DA FONTI RINNOVABILI		x		Capacità installata in MW	2a. Capacità installata addizionale da fonti rinnovabili (MW)	2a. Capacità installata addizionale da fonti rinnovabili (MW)
									x		Produzione annua in MWh	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno
						999	ALTRI IMPIANTI PER LA PRODUZIONE E L'ESTRAZIONE DI ENERGIA		x		Capacità installata in MW	2a. Capacità installata addizionale da fonti rinnovabili (MW)	2a. Capacità installata addizionale da fonti rinnovabili (MW)
									x		Produzione annua in MWh	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno	1. Risparmio di energia primaria in MWh/anno
						004	IMPIANTI PER L'EFFICIENZA DELLE RETI E RISPARMIO ENERGETICO		x		Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
						065	IMPIANTI DI TRASMISSIONE DI ENERGIA ELETTRICA		x		Lunghezza di km dell'intervento	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
16	DISTRIBUZIONE DI ENERGIA	06	DISTRIBUZIONE DI ENERGIA	066	IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA, CIVILE E INDUSTRIALE		x		Capacità di trasmissione in MWh				
							x		Lunghezza di km dell'intervento	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)			
							x		Capacità di trasmissione in MWh				
				068	ELETTRIFICAZIONI RURALI		x		Lunghezza di km dell'intervento	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)			
							x		Capacità di trasmissione in MWh				
999	ALTRI IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE ENERGIA		x		Lunghezza di km dell'intervento	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)							
			x		Capacità di trasmissione in MWh								

Strumento di programmazione: Art. 1, commi 29-37, legge 27 dicembre 2019, n. 160. Decreti Ministero Interno 14 gennaio 2020, 30 gennaio 2020, 11 novembre 2020 - PNRR M2C4-2.2-A
Fonte finanziaria: COMUNITARIA; COMUNALE (eventuale)
Sottocategoria di soggetto titolare: AMMINISTRAZIONI COMUNALI
Anno di decisione: 2021, 2022, 2023, 2024

Complessivo

codice settore	descr. settore	codice sottosettore	descr. sottosettore	codice categoria	descr. categoria	Requisito 50% SI/NO	lettera a) eff. en.	lettera b) svil. sost.	indicatore di primo livello	indicatore per chi dichiara di fare anche efficientamento energetico (nat. 3, tipp. 08, 09)	indicatori comuni
05	INFRASTRUTTURE SOCIALI	08	SOCIALI E SCOLASTICHE	081	EDIFICI SOCIALI, CULTURALI E ASSISTENZIALI		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				082	ASILI NIDO		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	16. Capacità degli asili e delle scuole nuove o ristrutturate
				083	SCUOLE MATERNE		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	16. Capacità degli asili e delle scuole nuove o ristrutturate
				086	ALTRI EDIFICI SCOLASTICI		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	16. Capacità degli asili e delle scuole nuove o ristrutturate
				087	SCUOLE ELEMENTARI, MEDIE E SUPERIORI		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	16. Capacità degli asili e delle scuole nuove o ristrutturate
		10	ABITATIVE	999	ALTRE STRUTTURE SOCIALI		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				100	ABITAZIONI RURALI E BORGHI RURALI		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				103	FABBRICATI RESIDENZIALI URBANI		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				104	EDIFICI DANNEGGIATI DA CALAMITA' NATURALI		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	6. Popolazione beneficiaria delle misure di protezione da inondazioni, incendi ed altri disastri naturali legati al clima
				105	INFRASTRUTTURE CIVILI PER COMPLESSI RESIDENZIALI		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				106	RESIDENZE PER COMUNITA'		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				999	ALTRI EDIFICI ABITATIVI		x	x	Capacità delle strutture in numeri di posti disponibili	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
		11	BENI CULTURALI	093	MONUMENTI		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				095	AREE ARCHEOLOGICHE		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				096	RESTAURO E RIQUALIFICAZIONE DI BENI CULTURALI		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				097	MUSEI ARCHIVI E BIBLIOTECHE		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				098	PATRIMONIO RURALE		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				099	BENI CULTURALI MOBILI		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				999	ALTRI BENI CULTURALI		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
		12	SPORT, SPETTACOLO E TEMPO LIBERO	098	IMPIANTI SPORTIVI		x	x	Capacità ricettiva dell'impianto	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				100	TEATRI ED ALTRE STRUTTURE PER LO SPETTACOLO		x	x	Capacità ricettiva dell'impianto	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				101	STRUTTURE FIERISTICHE E CONGRESSUALI		x	x	Capacità ricettiva dell'impianto	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				999	ALTRE STRUTTURE RICREATIVE		x	x	Capacità ricettiva dell'impianto	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
		33	DIREZIONALI E AMMINISTRATIVE	001	STRUTTURE/INFRASTRUTTURE PER SEDI DI ORGANI ISTITUZIONALI		x	x	Capacità della struttura	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				003	STRUTTURE/INFRASTRUTTURE PER SEDI DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE		x	x	Capacità della struttura	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				004	EDIFICI E INFRASTRUTTURE PER UFFICI		x	x	Capacità della struttura	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				999	ALTRE STRUTTURE/INFRASTRUTTURE DIREZIONALI E AMMINISTRATIVE		x	x	Capacità della struttura	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
		36	PUBBLICA SICUREZZA	001	COMMISSARIATI		x	x	Capacità della struttura	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				002	EDIFICI ED INFRASTRUTTURE PER LA PROTEZIONE CIVILE		x	x	Capacità della struttura	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				999	ALTRE STRUTTURE/INFRASTRUTTURE PER LA PUBBLICA SICUREZZA		x	x	Capacità della struttura	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
		99	ALTRE INFRASTRUTTURE SOCIALI	096	CIMITERI		x	x	Capacità della struttura	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				191	ARREDO URBANO			x	Superficie complessiva dell'intervento in mq		
				192	VERDE PUBBLICO			x	Superficie complessiva dell'intervento in mq		
				193	ILLUMINAZIONE PUBBLICA		x		Lunghezza di km dell'intervento	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	
				999	ALTRE INFRASTRUTTURE		x	x	Superficie complessiva dell'intervento in mq	Risparmio dei consumi energetici (in TEP annue)	

<i>codice natura</i>	<i>natura</i>	<i>codice tipologia intervento</i>	<i>tipologia intervento</i>	<i>lettera a)</i>	<i>lettera b)</i>	<i>valida per efficientamento energetico</i>
03	REALIZZAZIONE DI LAVORI PUBBLICI (OPERE ED IMPIANTISTICA)	07	MANUTENZIONE STRAORDINARIA		X	
		08	RISTRUTTURAZIONE CON EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	X		SI
		09	MANUTENZIONE STRAORDINARIA CON EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	X		SI
		10	MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI ADEGUAMENTO SISMICO		X	
		11	MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI MIGLIORAMENTO SISMICO		X	
		12	MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER ACCESSIBILITA' E ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE		X	
		13	MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI ADEGUAMENTO IMPIANTISTICA E O ANTINCENDIO	X	X	
		14	MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER MESSA IN SICUREZZA (ESCLUSO DISSESTO IDROGEOLOGICO)		X	
		61	MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER DISSESTO IDROGEOLOGICO		X	