

REGIONE ABRUZZO

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

25.928.852,29 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	ABRUZZO	AQ	Comune di LECCE NEI MARSÌ	AQIC82500P (IST. DI RIFERIMENTO) AQEE82503V (Primaria) AQMM82502R (Secondaria) AQIC81200L	C29H16000000001	b) adeguamento/miglioramento sismico	880.000,00 €	- €	880000,00
2	ABRUZZO	AQ	Comune di BALSORANO		B46F18000060006	b) adeguamento/miglioramento sismico e) messa in sicurezza	1.126.095,12 €	- €	1.126.095,12 €
3	ABRUZZO	AQ	Comune di CIVITELLA ROVETO	AQEE83901P	J65E23000060002	b) adeguamento/miglioramento sismico e) messa in sicurezza	488.260,47 €	- €	488.260,47 €
4	ABRUZZO	CH	Comune di SAN SALVO	CHEE84301Q (Primaria) CHAA84301E (Infanzia) CHIC84300N (I.C. San Salvo 2)	J53H18000150001	a) sostituzione Edilizia	5.550.000,00 €	- €	5.550.000,00 €
5	ABRUZZO	CH	PROVINCIA DI CHIETI	CHIS01100A	D46F19000060002	a) sostituzione Edilizia	3.255.438,24 €	1.488.724,54 €	4.744.162,78 €
6	ABRUZZO	PE	PROVINCIA DI PESCARA	PETD07000X	C23H19000020001	b) adeguamento/miglioramento sismico	3.388.800,00 €	- €	3.388.800,00 €
7	ABRUZZO	PE	Comune di TOCCO DA CASOURIA	PEIC807003 - PEEE80706A	B74D23000090006	b) adeguamento/miglioramento sismico e) messa in sicurezza	2.919.689,76 €	- €	2.919.689,76 €
8	ABRUZZO	TE	Comune di MOSCIANO SANT'ANGELO	TEIC825007	G25E23000000001	a) sostituzione Edilizia	7.413.600,00 €	386.400,00 €	7.800.000,00 €

9	ABRUZZO	TE	Comune di SANT'OMERO	TEEE826048	G26F18000030001	b) adeguamento/miglioramento sismico e) messa in sicurezza	906.968,70 €	- €	906.968,70 €
---	---------	----	-------------------------	------------	-----------------	---	--------------	-----	--------------

REGIONE BASILICATA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

9.973.750,86 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	BASILICATA	MATERA	PROVINCIA DI MATERA - BERNALDA	MTTD01601A+MTPS01601E	H85J19000150002	d) efficientamento energetico	1.140.000,00 €		1.140.000,00 €
2	BASILICATA	MATERA	MONTECAGLIOSO	MTEE823026 (MTIC823003)	J47H22000590002	e) messa in sicurezza	526.404,64 €		526.404,64 €
3	BASILICATA	POTENZA	ROCCANOVA	PZMM874085-PZAA874081-PZEE874086 (PZIC87400R)	F98H23000030001	e) messa in sicurezza	320.906,88 €		320.906,88 €
4	BASILICATA	MATERA	ALIANO	MTMM81101T (MTIC81100R)	J77G23000010006	e) messa in sicurezza	128.000,00 €		128.000,00 €
5	BASILICATA	POTENZA	RIVELLO	PZIC85200X	J81D20001110001	e) messa in sicurezza	723.000,00 €		723.000,00 €
6	BASILICATA	BERNALDA	BERNALDA	MTAA835027 (MTIC835009)	H84E22000930006	e) messa in sicurezza	350.000,00 €		350.000,00 €
7	BASILICATA	POTENZA	CHIAROMONTE	PZIC878004	G46E17000000005	e) messa in sicurezza	678.000,00 €		678.000,00 €
8	BASILICATA	MATERA	MONTECAGLIOSO	MTMM823014 (MTIC823003)	J49J07000160002	a) sostituzione Edilizia	2.184.166,64 €		2.184.166,64 €
9	BASILICATA	MATERA	GARAGUSO	MTEE808035 - MTMM808023 (MTIC808001)	F59D23000250006		350.000,00 €		350.000,00 €
10	BASILICATA	MATERA	PROVINCIA DI MATERA - NOVA SIRI	MTPC00101N	H58E18000150002		2.210.000,00 €		2.210.000,00 €
11	BASILICATA	MATERA	POLICORO	MTIC83200T	C82E19000070002		883.272,70 €	724.727,30 €	1.608.000,00 €
12	BASILICATA	MATERA	CRACO	MTIC82000G - MTMM82002N	B38E18000370002		480.000,00 €		480.000,00 €

REGIONE CALABRIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

28.596.066,77 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	CALABRIA	CS	Comune di San Marco Argentano	[CSIC8AE00X] - [CSIC8AE00X] - IC SAN MARCO ARGENTANO - [CSIC8AE00X] - [CSMM8AE011] - SM S. MARCO ARGENTANO	D55E20008060001	ADEGUAMENTO SISMICO / EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	867.000,00 €	53.405,50 €	920.405,50 €
2	CALABRIA	CS	Comune di Oriolo	[CSIC85200V] - [CSEE852066] - SC. PRIMARIA ORIOLO - [CSIC85200V] - [CSAA85205X] - SC.INFANZIA ORIOLO - [CSIC85200V] - [CSMM852032] - SC.SEC. I GRADO ORIOLO	C52C20003490002	ADEGUAMENTO SISMICO / EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	729.447,34 €	- €	729.447,34 €
3	CALABRIA	CS	Comune di Acquafamosa	[CSIC85800T] - [CSMM858053] - SM ACQUAFORMOSA	C95E23000050002	ADEGUAMENTO SISMICO / EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	568.966,34 €	- €	568.966,34 €
4	CALABRIA	CS	Comune di Bocchigliero	[CSIC848007] - [CSAA848058] - BOCCHIGLIERO - CENTRO - [CSIC848007] - [CSEE84807G] - BOCCHIGLIERO - CENTRO [CSIC848007] - [CSMM84803A] - SM BOCCHIGLIERO	D84D20000000002	ADEGUAMENTO SISMICO / EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	1.182.440,08 €	- €	1.182.440,08 €
5	CALABRIA	CS	Comune di San Demetrio Corone	SNAES 2.0 NON VALIDATO [CSIC83200N] - [CSMM83201P] - SM SAN DEMETRIO CORONE	F56F22000010007	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE	1.495.200,00 €	232.846,25 €	1.728.046,25 €
6	CALABRIA	VV	PROVINCIA DI VIBO VALENTIA	[VVPS07000C] - [VVPS07000C] - N. MACCHIAVELLI	E61B22001250006	ADEGUAMENTO SISMICO	1.290.000,00 €	95.000,00 €	1.385.000,00 €
7	CALABRIA	CS	PROVINCIA DI COSENZA	[CSIS022007] - [CSPC02201E] - LC "SATRIANI" CASSANO I.	F18I22000390006.	ADEGUAMENTO SISMICO / EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	3.352.500,00 €	- €	3.352.500,00 €
8	CALABRIA	CS	Comune di San Sosti	[CSIC814004] - [CSAA814011] - SAN SOSTI - CENTRO - [CSIC814004] - [CSEE814016] - SAN SOSTI IC	F19I23000010006	ADEGUAMENTO SISMICO / EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	535.500,00 €	- €	535.500,00 €
9	CALABRIA	CS	Comune di Carolei	[CSIC80200T] - [CSEE802043] - EE_CAROLEI CENTRO - [CSIC80200T] - [CSMM802031] - SM CAROLEI	C77E20000040002	ADEGUAMENTO SISMICO / EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	2.727.206,29 €	- €	2.727.206,29 €
10	CALABRIA	RC	Comune di Bianco	[RCIC84400E] - [RCIC84400E] - "M. MACRI" - [RCIC84400E] - [RCMM84401G] - BIANCO	I33H17000030002	ADEGUAMENTO SISMICO	2.038.306,72 €	- €	2.038.306,72 €
11	CALABRIA	CZ	Provincia di Catanzaro	[CZIS007001] - [CZIS007001] - IS "ENZO FERRARI" CHIARAVALLE CENTRALE - [CZIS007001] - [CZTF00701D] - ITI "E.FERRARI" CHIARAVALLE - I.S.-	C38E19000030001	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE	7.344.000,00 €	279.000,00 €	7.065.000,00 €
12	CALABRIA	CZ	Provincia di Catanzaro	[CZTD12000D] - [CZTD12050V] - ITE "GRIMALDI" CATANZARO SERALE - [CZTD12000D] - [CZTD12000D] - ITE "GRIMALDI - PACIOLI"	C65B19000090001	ADEGUAMENTO SISMICO / EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	6.465.500,00 €	- €	6.465.500,00 €

REGIONE CAMPANIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

72.006.307,53 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Campania	AV	Gesualdo	codice non presente edificio in ristrutturazione	J48I22000980006	Demolizione e ricostruzione Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	2.724.639,50 €	- €	2.724.639,50 €
2	Campania	AV	Comune di Vallesaccarda	AVIC87400Q - AVEE87403X AVIC87400Q - AVMM87403V	G23H18000250001	demolizione e ricostruzione	5.685.481,06 €		5.685.481,06 €
3	Campania	AV	Comune di Serino	AVIC88100V - AVMM88101X	E48I21000470001	demolizione e ricostruzione	4.279.994,20 €	600.000,00 €	4.879.994,20 €
4	Campania	BN	San Salvatore Telesino	BNIC841008 - BNEE84103C	F59J22000930001	demolizione e ricostruzione	2.596.186,96 €		2.596.186,96 €
5	Campania	BN	Frasso Telesino	BNIC83700L - BNMM83703Q BNIC83700L - BNAA83705N BNIC83700L - BNEE837071	D89J22001160008	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	3.715.400,00 €		3.715.400,00 €
6	Campania	BN	Pietrelcina	BNMM09000E - BNCT709009 BNIC82300P - BNIC82300P BNIC82300P - BNEE82301R	G74I19000310006	Adeguamento/miglioramento sismico	2.829.691,83 €	14.220,00 €	2.843.911,83 €
7	Campania	CE	Rocchetta e Croce	CEIC8A8008 - CEA8A806A CEIC8A8008 - CEE8A806G	B79F18000090002	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	491.710,00 €		491.710,00 €
8	Campania	CE	Santa Maria La Fossa	CEIC8AM001 - CEMM8AM034	G11D21000070001	Demolizione e ricostruzione	4.164.331,53 €		4.164.331,53 €
9	Campania	CE	Sant'Angelo d'Alife	CEIC81500R - CEEE815064	I39J22001200005	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	2.897.780,00 €		2.897.780,00 €
10	Campania	SA	Contursi Terme	SAIC85000C - SAMM85001D	F78I22000260006	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	2.283.404,02 €	918.850,00 €	3.202.254,02 €

11	Campania	SA	Trentinara	SAIC8AY00L - SAMM8AY02P SAIC8AY00L - SAE8AY06X	F56C18000260002	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	1.246.900,39 €		1.246.900,39 €
12	Campania	SA	Tramonti	SAIC81100T - SAIC81100T SAIC81100T - SAMM81101V	B41B22000990001	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	3.700.000,00 €		3.700.000,00 €
13	Campania	SA	Sarno	SAIC8BB008 - SAE8BB01A SAE158002 - SAE158013 SAE158002 - SAAA158041	I69J22000970006	DEMOLIZIONE e RICOSTRUZIONE	2.747.120,16 €		2.747.120,16 €
14	Campania	SA	Giungano	SAIC8AT00D - SAMM8AT02G SAIC8AT00D - SAE8AT01G	E11B22001550006	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	1.265.884,50 €		1.265.884,50 €
15	Campania	SA	Baronissi	codice non presente edificio non agibile	C11B22000770006	Demolizione e ricostruzione	4.217.240,00 €	494.760,00 €	4.712.000,00 €
16	Campania	SA	Ogliastro Cilento	SAIC83200V - SAIC83200V SAIC83200V - SAE832011	C69H17000090001	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	1.880.737,02 €		1.880.737,02 €
17	Campania	SA	Castelcivita	SAIC8BM00X - SAMM8BM055 SAIC8BM00X - SAAA8BM084 SAIC8BM00X - SAIC8BM00X	D91B22000530006	Demolizione e ricostruzione	2.635.475,00 €		2.635.475,00 €
18	Campania	SA	Montecorice	SAIC8BQ007 - SAAA8BQ069	E58I22000130001	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	1.764.489,28 €		1.764.489,28 €
19	Campania	SA	San Giovanni a Piro	SAIC815005 - SAE815028 SAIC815005 - SAAA815023	H89J22001260007	Demolizione e ricostruzione	2.740.000,00 €		2.740.000,00 €
20	Campania	SA	Giffoni Sei Casali	codice non presente edificio non in uso	B79H18000030006	Demolizione e ricostruzione	3.228.744,00 €		3.228.744,00 €
21	Campania	SA	Oliveto Citra	SAIS02700G - SARI027028 SAIS02700G - SATF027025	D88I22000080001	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	1.822.004,80 €		1.822.004,80 €
22	Campania	SA	Sala Consilina	SAIS01300N - SAPC013011 SAIC8AA007 - SAIC8AA00T SAIS01300N - SAIS01300N	J39J22001210001	Efficientamento energetico	2.240.000,00 €		2.240.000,00 €
23	Campania	NA	Procida	NAIC8FN00Q - NAE8FN02V	C99J22001230006	Efficientamento energetico	478.905,47 €		478.905,47 €
24	Campania	NA	Napoli	NAIC8B900L - NAAA8B902E NAIC8B900L - NAAA8B901D NAIC8B900L - NAE8B901P	B69J22001190006	Demolizione e ricostruzione	9.122.664,01 €		9.122.664,01 €
25	Campania	NA	Napoli	NAE00300E - NAE00300E NAE00300E - NAE00301G NAE00300E - NAAA00301A	B69J22001350006	Adeguamento/miglioramento sismico e efficientamento energetico	8.600.619,65 €		8.600.619,65 €

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

45.039.669,45 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Emilia-Romagna	Città Metropolitana di Bologna	Comune di Argelato	BOIC833002	C84D22000070001	b) adeguamento/miglioramento sismico	972.000,00 €	108.000,00 €	1.080.000,00 €
2	Emilia-Romagna	Città Metropolitana di Bologna	Comune di Pianoro	BOAA83001B	E81B21016210006	a) sostituzione Edilizia	3.064.000,00 €	306.400,00 €	3.370.400,00 €
3	Emilia-Romagna	Città Metropolitana di Bologna	Comune di Budrio	BOEE05600R (codice plesso BOEE05601T)	J52C22000160001	b) adeguamento/miglioramento sismico	2.000.000,00 €	250.000,00 €	2.250.000,00 €
4	Emilia-Romagna	Ferrara	Comune di Ferrara	Istituto Comprensivo Dante Alighieri - FEIC80900X	B76B19000040006	Adeguamento sismico	3.500.000,00 €	1.200.000,00 €	4.700.000,00 €
5	Emilia-Romagna	Ferrara	Provincia di Ferrara	Liceo "Ariosto", via Arianuova n.19, Ferrara (FE)	J71B22000370002	adeguamento sismico e efficientamento energetico	1.500.364,40 €	219.035,60 €	1.719.400,00 €
6	Emilia-Romagna	Forlì-Cesena	Provincia di Forlì-Cesena	FOTD02000L	G16F23000000001	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.680.000,00 €	- €	1.680.000,00 €
7	Emilia-Romagna	Forlì-Cesena	Comune di Meldola	FOIC81100C	D43C23000230001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	891.000,00 €	99.000,00 €	990.000,00 €
8	Emilia-Romagna	Forlì-Cesena	Comune di Forlimpopoli	FOIC805005	F79C20000670004	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	900.000,00 €	100.000,00 €	1.000.000,00 €
9	Emilia-Romagna	Forlì-Cesena	Comune di Gatteo	FOIC818007	I13C23000030001	a) sostituzione Edilizia	2.244.000,00 €	611.938,80 €	2.855.938,80 €
10	Emilia-Romagna	Forlì-Cesena	Comune di Portico e San Benedetto	FOEE80804T	D76F23000030001	b) adeguamento/miglioramento sismico	430.000,00 €	50.000,00 €	480.000,00 €
11	Emilia-Romagna	Forlì-Cesena	Comune di Sarsina	FOIC80300D	G25E23000060005	b) adeguamento/miglioramento sismico	229.100,00 €	60.900,00 €	290.000,00 €
12	Emilia-Romagna	Modena	Provincia di Modena	MORA011028	G55E23000000006	a) sostituzione edilizia	3.895.906,70 €	- €	3.895.906,70 €
13	Emilia-Romagna	Modena	Comune di Montecreto	MOAA807029	J15E23000000001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	320.000,00 €	80.000,00 €	400.000,00 €
14	Emilia-Romagna	Modena	Comune di Zocca	MOAA81304P	H66F22000330001	b) adeguamento/miglioramento sismico	176.000,00 €	44.000,00 €	220.000,00 €
15	Emilia-Romagna	Modena	Comune di San Prospero	MOAA837014	H75E23000010006	b) adeguamento/miglioramento sismico	573.120,00 €	143.280,00 €	716.400,00 €
16	Emilia-Romagna	Modena	Comune di Castelfranco Emilia	MOAA809032	J15E22000640006	b) adeguamento/miglioramento sismico	630.000,00 €	270.000,00 €	900.000,00 €
17	Emilia-Romagna	Modena	Comune di Guiglia	MOAA83603A	G36F19000330001	b) adeguamento/miglioramento sismico	207.200,00 €	51.800,00 €	259.000,00 €

18	Emilia-Romagna	Modena	Comune di Marano sul Panaro	MOEE83601D	I61B22000450006	a) sostituzione edilizia	1.360.000,00 €	340.000,00 €	1.700.000,00 €
19	Emilia-Romagna	Modena	Comune di Vignola	MOEE06002C	F55E23000020001	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.509.200,00 €	646.800,00 €	2.156.000,00 €
20	Emilia-Romagna	Parma	Comune di Sala Baganza	PRIC82300L	E45F21001220005	b) adeguamento/miglioramento sismico	875.000,00 €	1.155.000,00 €	2.030.000,00 €
21	Emilia-Romagna	Parma	Comune di Parma	PREE020007	D92B22001690005	b) adeguamento/miglioramento sismico	948.000,00 €	150.000,00 €	1.098.000,00 €
22	Emilia-Romagna	Parma	Comune di Fornovo di Taro	PRIC839006	H89I23000050006	e) messa in sicurezza	135.000,00 €	- €	135.000,00 €
23	Emilia-Romagna	Piacenza	Comune di Bobbio	PCTD07000P	G33C23000040008	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.451.400,00 €	- €	2.451.400,00 €
24	Emilia-Romagna	Piacenza	Comune di Ziano Piacentino	Scuola primaria di Ziano Piacentino	D15F22000080002	b) adeguamento/miglioramento sismico	600.000,00 €	- €	600.000,00 €
25	Emilia-Romagna	Ravenna	Comune di Lugo	RAEE81403N	B43C17000030004	b) adeguamento/miglioramento sismico	360.000,00 €	40.000,00 €	400.000,00 €
26	Emilia-Romagna	Ravenna	Comune di Faenza	RAIC82200C RAEE82202G	J24E22000100001	b) adeguamento/miglioramento sismico	360.000,00 €	40.000,00 €	400.000,00 €
27	Emilia-Romagna	Reggio Emilia	Provincia di Reggio Emilia	REIS00300N	C66F23000000006	Miglioramento sismico	1.820.000,00 €	- €	1.820.000,00 €
28	Emilia-Romagna	Reggio Emilia	Comune di Castellarano	REIC83700L	I71I18000040001	Miglioramento sismico	981.000,00 €	109.000,00 €	1.090.000,00 €
29	Emilia-Romagna	Reggio Emilia	Comune di Casina	REIC826006	J65E23000030001	Sostituzione edilizia	4.045.680,00 €	449.520,00 €	4.495.200,00 €
30	Emilia-Romagna	Reggio Emilia	Comune di Correggio	REIC85300E	G42J23000000001	Miglioramento sismico	1.228.128,82 €	280.000,00 €	1.508.128,82 €
31	Emilia-Romagna	Rimini	Provincia di Rimini	RNIS00300D	E95E23000010001	a) sostituzione Edilizia	1.546.070,86 €	- €	1.546.070,86 €
32	Emilia-Romagna	Rimini	Comune di Pennabilli	RNAA812011	C19H23000000007	b) adeguamento/miglioramento sismico	370.284,05 €	36.000,00 €	406.284,05 €
33	Emilia-Romagna	Rimini	Comune di Cattolica	RNEE804058	G64I19000020005	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.242.214,62 €	195.285,38 €	1.437.500,00 €
34	Emilia-Romagna	Rimini	Comune di Montescudo - Monte Colombo	RNIC809008	B65E23000000001	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.995.000,00 €	190.000,00 €	2.185.000,00 €

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

21.158.557,05 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	COMUNE DI CODROIPO	UDMM098008	J85I17000150006	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.060.000,00 €	590.000,00 €	1.650.000,00 €
2	FRIULI VENEZIA GIULIA	Ente di decentramento regionale di Udine	COMUNE DI MORTEGLIANO	UDMM83901B	I76F22000280001	a) sostituzione Edilizia	2.638.000,00 €	400.000,00 €	3.038.000,00 €
3	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	COMUNE DI PASIANO DI PORDENONE	PNMM814013	J18I22000070005	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.605.000,00 €	395.000,00 €	3.000.000,00 €
4	FRIULI VENEZIA GIULIA	Ente di decentramento regionale di Udine	COMUNE DI SAN DANIELE DEL FRIULI	UEE85202X	J89J22001950003	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.144.140,05 €	855.859,95 €	3.000.000,00 €
5	FRIULI VENEZIA GIULIA	Ente di decentramento regionale di Udine	COMUNE DI TAVAGNACCO	UDEE829041	J98I21000080003	Adeguamento sismico ed efficientamento energetico	1.527.417,00 €	245.583,00 €	1.773.000,00 €
6	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	COMUNE DI GORIZIA	GOAA81001N	F81B22001160006	uamento/miglioramento sismico con efficientamento ene	590.000,00 €	60.000,00 €	650.000,00 €
7	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	COMUNE DI MANIAGO	PNEE828034	H62B22004100002	uamento/miglioramento sismico con efficientamento ene	2.800.000,00 €	400.000,00 €	3.200.000,00 €
8	FRIULI VENEZIA GIULIA	Ente di decentramento regionale di Udine	COMUNE DI AMPEZZO	UDMM82302V - UDEE82301V	E29I22000000006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.794.000,00 €	104.000,00 €	1.898.000,00 €
9	FRIULI VENEZIA GIULIA	TRIESTE	COMUNE DI TRIESTE	TSMM81101D	F95E23000040001	b) adeguamento/ miglioramento sismico	6.000.000,00 €	200.000,00 €	6.200.000,00 €

REGIONE LAZIO

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

80.985.971,25 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Lazio	FR	Frosinone	FRIS00608	I32E2000020001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	8.610.500,00 €	1.140.280,90 €	9.750.780,90 €
2	Lazio	FR	Frosinone	FRIS02600D	I92E2000040001	b) adeguamento/miglioramento sismico	13.231.164,00 €	255.481,13 €	13.486.645,13 €
3	Lazio	RM	Roma Capitale	RMSD09601B	F16F22000170003	b) adeguamento/miglioramento sismico	3.150.000,00 €	- €	3.150.000,00 €
4	Lazio	LT	Latina	LTIS00600X	J11B22000980006	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.638.000,00 €	- €	1.638.000,00 €
5	Lazio	RM	Nettuno	RMIC8D2002 RMMM8D2013 RMCT717006	G76F20000000005	a) sostituzione Edilizia	5.988.000,00 €	991.448,25 €	6.979.448,25 €
6	Lazio	RM	Tolfa	RMIC89400P	B43H19000130002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	3.194.500,00 €	10.000,00 €	3.204.500,00 €
7	Lazio	RM	Sant'Angelo Romano	RMIC8G400D	H67H2100055001	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.510.000,00 €		1.510.000,00 €
8	Lazio	RM	Fonte Nuova	RMMM87801T	D32E20000650005	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.631.160,00 €	70.000,00 €	1.701.160,00 €
9	Lazio	FR	Paliano	FRIC827005	I32G18000360001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.400.000,00 €		2.400.000,00 €
10	Lazio	VT	Viterbo	VTPS010006	G83H19000570004	b) adeguamento/miglioramento sismico	4.148.532,00 €	- €	4.148.532,00 €
11	Lazio	RM	Lanuvio	RMMM8BH02T	I33H18000380005	b) adeguamento/miglioramento sismico	980.000,00 €	101.201,68 €	1.081.201,68 €
12	Lazio	FR	Castrocielo	FRMM82302X	C69F18000120005	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.808.800,00 €	- €	1.808.800,00 €

13	Lazio	LT	Santi Cosma e Damiano	LTIC81400P	J87B19000330002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.090.000,00 €	10.000,00 €	1.100.000,00 €
14	Lazio	LT	Santi Cosma e Damiano	LTAAB1403N	J87B19000340002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	523.800,00 €	10.000,00 €	533.800,00 €
15	Lazio	RM	Roma Capitale	RMRC03000T	F82B18000180003	e) messa in sicurezza	300.000,00 €	1.000.000,00 €	1.300.000,00 €
16	Lazio	RM	Roma Capitale	RMRC03000T	F85B18005830003	e) messa in sicurezza	300.000,00 €	1.000.000,00 €	1.300.000,00 €
17	Lazio	LT	Formia	LTIC81300V	H85E23000000006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	7.220.000,00 €	- €	7.220.000,00 €
18	Lazio	RM	Saracinesco/Pisoniano	RMIC8AJ001	B35E23000050001	a) sostituzione Edilizia	4.500.000,00 €	- €	4.500.000,00 €
19	Lazio	RM	Cerreto Laziale	RMAA8AJ04A	B75I23000070001	a) sostituzione Edilizia	996.000,00 €	- €	996.000,00 €
20	Lazio	RM	Gerano	RMIC8AJ001	C65E23000020001	a) sostituzione Edilizia	1.000.000,00 €	- €	1.000.000,00 €
21	Lazio	RM	Ciciliano	RMIC8AJ001	D15E23000010005	a) sostituzione Edilizia	1.167.000,00 €	- €	1.167.000,00 €
22	Lazio	RM	Marino	RMEE8A701B	I18E18000160006	a) sostituzione Edilizia	1.467.052,80 €	366.763,20 €	1.833.816,00 €
23	Lazio	FR	Santopadre	FRAA82906V	D83F20000050002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.200.000,00 €	- €	1.200.000,00 €
24	Lazio	Roma	Guidonia Montecelio	RMIC897006	F93I19000060009	b) adeguamento/miglioramento sismico	4.536.000,00 €	504.000,00 €	5.040.000,00 €
25	Lazio	RI	Pescorocchiano	RIIC807004	E94E21000580001	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.110.000,00 €	- €	1.110.000,00 €
26	Lazio	RM	Olevano Romano	RMIC8AM006	H82B18000730001	e) messa in sicurezza	683.837,14 €	- €	683.837,14 €
27	Lazio	FR	Cassino	FREE856017	I35E18000300005	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.600.000,00 €	- €	1.600.000,00 €
28	Lazio	FR	Guarcino	FRMM80403G	H83H19000500001	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.066.869,31 €	- €	1.066.869,31 €
29	Lazio	Rieti	Stimigliano	RIAA80803V	C82E18000270002	b) adeguamento/miglioramento sismico	608.400,00 €	8.800,00 €	617.200,00 €
30	Lazio	Frosinone	Cervaro	FRIC843003	E14I20000050001	b) adeguamento/miglioramento sismico	954.264,00 €		954.264,00 €
31	Lazio	RM	San Gregorio da Sassola	RMEE892059	F35E23000040002	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.398.948,00 €	- €	1.398.948,00 €
32	Lazio	FR	Amaseno	FRIC81200B	E73C23000000002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	973.144,00 €	- €	973.144,00 €

REGIONE LIGURIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

7.540.686,42 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Tipologia di ente locale beneficiario (Comune/Città Metropolitana/ Provincia)	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	LIGURIA	La Spezia	COMUNE	Lerici	[SPIC806007 - SPEE80603B] LERICI SAN TERENCE G.GARIBALDI - LOTTO 2	B52J18012810001	adeguamento / miglioramento sismico	103.233,15 €		103.233,15 €
2	LIGURIA	Genova	CM	Genova	[GERIO7000P - GERIO7000P] I.P.S. I.S. GASLINI/MEUCCI; [GERIO7000P - GERIO70515] I.P.S.I.S. GASLINI-MEUCCI SERALE	D33H19000580001	adeguamento / miglioramento sismico e messa in sicurezza	3.552.043,27 €		3.552.043,27 €
3	LIGURIA	Genova	COMUNE	Masone	[GEIC81400G - GEMM81402N] SC.SECONDARIA I GR.MASONE	E15E23000000006	adeguamento / miglioramento sismico	1.455.410,00 €	- €	1.455.410,00 €
4	LIGURIA	Savona	COMUNE	Garlenda	[SVIC80600N - SVAA80606Q] ALASSIO - GARLEND; [SVIC80600N - SVEE80603T] ALASSIO - GARLEND	G69J21019550009	efficientamento energetico	470.000,00 €	- €	470.000,00 €
5	LIGURIA	Savona	COMUNE	Ortovero	[SVIC80600 - SVAA80605P] Alassio - Ortovero [SVIC80600 - SVEE80604V] Alassio - Ortovero [SVIC80600N - SVMM80602Q] I Gr. Ortovero	B31B18002090002	adeguamento / miglioramento sismico e messa in sicurezza	1.000.000,00 €	- €	1.000.000,00 €
6	LIGURIA	Imperia	COMUNE	Diano San Pietro	[IMIC801001 - IMEE801046] DIANO S. PIETRO	F28E18000200002	adeguamento / miglioramento sismico	960.000,00 €	- €	960.000,00 €

REGIONE LOMBARDIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell’edilizia scolastica

119.342.448,83 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Lombardia	Lodi	Provincia di Lodi	LOTA0100L	D75E2300000001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	14.696.500,00 €		14.696.500,00 €
2	Lombardia	Lodi	Provincia di Lodi	LOIS001003	D15E22000860001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	5.100.000,00 €		5.100.000,00 €
3	Lombardia	Lodi	Provincia di Lodi	LOIS001003	D15E22000850001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	3.300.000,00 €		3.300.000,00 €
4	Lombardia	Milano	Città Metropolitana di Milano	MIIS03600A	I44D22003040006	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	7.803.000,00 €		7.803.000,00 €
5	Lombardia	Milano	Città Metropolitana di Milano	MIPS070007 Vittorio Veneto MITF290008 Ettore Conti	I44D22003020001	Interventi di solo efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche, purché l'immobile oggetto di intervento sia in possesso di certificato di collaudo delle strutture ai sensi delle NTC 2008 o delle NTC 2018 o sia stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica e presenti un IR=>0,6	5.000.000,00 €		5.000.000,00 €
6	Lombardia	Milano	Città Metropolitana di Milano	MIPS03000R	I44D22003010001	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	816.860,00 €		816.860,00 €
7	Lombardia	Milano	Città Metropolitana di Milano	MIIS099900D	I44D22003030001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	2.400.000,00 €		2.400.000,00 €
8	Lombardia	Mantova	ROVERBELLA	MNIC818005	B24D22003130001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	6.100.000,00 €		6.100.000,00 €
9	Lombardia	Brescia	GIANICO	BS1A117002	C43H19000370005	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	1.500.000,00 €		1.500.000,00 €
10	Lombardia	Cremona	CASTELVERDE	CRMM803017	E97B18000200001	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	1.250.000,00 €		1.250.000,00 €
11	Lombardia	Como	LURAGO D'ERBA	COIC84100T	I85E22000860001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	1.000.000,00 €		1.000.000,00 €
12	Lombardia	Lecco	PASTURO	LCIC81300B	J66F19000150009	Demolizione e ricostruzione di edifici scolastici	5.140.000,00 €	560.000,00 €	5.700.000,00 €

13	Lombardia	Mantova	CASTIGLIONE DELLE STIVIERE	MNIC80800E	J26F22000360002	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	2.994.512,00 €		2.994.512,00 €
14	Lombardia	Pavia	PINAROLO PO	PVIC82300T	B66F23000030003	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	100.000,00 €		100.000,00 €
15	Lombardia	Pavia	PINAROLO PO	PVIC82300T	B66F23000020003	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	205.000,00 €		205.000,00 €
16	Lombardia	Como	BRENNA	COIC838002	G94E22000000001	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	645.000,00 €		645.000,00 €
17	Lombardia	Monza e della Brianza	VAREDO	MBIC87000E	H84D23000090006	Interventi di solo efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche, purché l'immobile oggetto di intervento sia in possesso di certificato di collaudo delle strutture ai sensi delle NTC 2008 o delle NTC 2018 o sia stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica e presenti un IR=>0,6	5.175.000,00 €		5.175.000,00 €
18	Lombardia	Monza e della Brianza	VAREDO	MBIC87000E	H84D23000140006	Interventi di solo efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche, purché l'immobile oggetto di intervento sia in possesso di certificato di collaudo delle strutture ai sensi delle NTC 2008 o delle NTC 2018 o sia stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica e presenti un IR=>0,6	4.309.080,00 €		4.309.080,00 €
19	Lombardia	Lodi	MALEO	0980350819	I59E19000240001	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	1.047.280,27 €	50.226,13 €	1.097.506,40 €
20	Lombardia	Lecco	SIRONE	LCEE82204B	H74D21000040001	Interventi di solo efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche, purché l'immobile oggetto di intervento sia in possesso di certificato di collaudo delle strutture ai sensi delle NTC 2008 o delle NTC 2018 o sia stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica e presenti un IR=>0,6	1.908.000,00 €	942.000,00 €	2.850.000,00 €
21	Lombardia	Monza e della Brianza	CARATE BRIANZA	MBIC830004	G51B22000220002	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	2.050.000,00 €		2.050.000,00 €
22	Lombardia	Monza e della Brianza	CARATE BRIANZA	SCUOLA DELL'INFANZIA DI VIA SCIESA	G51B22000250002	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	445.000,00 €		445.000,00 €
23	Lombardia	Monza e della Brianza	CARATE BRIANZA	MBIC830004	G51B22000230002	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	725.700,00 €		725.700,00 €
24	Lombardia	Monza e della Brianza	CARATE BRIANZA	MB1A314007	G51B22000240002	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	510.900,00 €		510.900,00 €
25	Lombardia	Mantova	CASTELLUCCHIO	MNIC82700X	C15E23000030001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	743.000,00 €		743.000,00 €
26	Lombardia	Milano	COLOGNO MONZESE	MIC8AU00C	D21D18000660006	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	2.233.254,53 €		2.233.254,53 €
27	Lombardia	Bergamo	BERZO SAN FERMO	BGEE82802Q	B21F19000010001	Demolizione e ricostruzione di edifici scolastici	996.000,00 €		996.000,00 €
28	Lombardia	Monza e della Brianza	CARATE BRIANZA	MBIC830004	G51B22000210002	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	590.700,00 €		590.700,00 €
29	Lombardia	Lecco	VIGANO'	0970901856	J42E21000020005	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	98.000,00 €		98.000,00 €

30	Lombardia	Brescia	MAZZANO	0171071002	J53H19000710009	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	865.861,00 €	734.139,00 €	1.600.000,00 €
31	Lombardia	Cremona	PESCAROLO ED UNITI	CRIC809005	I79I22000100006	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	1.258.232,00 €	15.000,00 €	1.273.232,00 €
32	Lombardia	Monza e della Brianza	GIUSSANO	MBIC835007	E54D22001870001	Interventi di solo efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche, purché l'immobile oggetto di intervento sia in possesso di certificato di collaudo delle strutture ai sensi delle NTC 2008 o delle NTC 2018 o sia stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica e presenti un IR=>0,6	2.034.200,00 €		2.034.200,00 €
33	Lombardia	Monza e della Brianza	BRIOSCO	MBIC83100X	I15E21000070001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	1.124.292,48 €		1.124.292,48 €
34	Lombardia	Brescia	BOTTICINO	0170230778	G23H19000610005	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	1.087.014,59 €	132.985,41 €	1.220.000,00 €
35	Lombardia	Brescia	COLLEBEATO	0170570173	D98B19000090006	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	806.124,06 €		806.124,06 €
36	Lombardia	Monza e della Brianza	MISINTO	1080323164	F41D18000040005	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	3.598.859,92 €	271.140,08 €	3.870.000,00 €
37	Lombardia	Lodi	BORGHETTO LODIGIANO	LOIC80400A	D13C23000160001	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	560.000,00 €	50.000,00 €	610.000,00 €
38	Lombardia	Brescia	POZZOLENGO	0171510134	H44D21000140002	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	2.000.000,00 €		2.000.000,00 €
39	Lombardia	Cremona	RIVAROLO DEL RE ED UNITI	0190830032	E35E22000590006	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	1.650.000,00 €		1.650.000,00 €
40	Lombardia	Brescia	GAVARDO	BSIC87400V	E25E22000400006	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	5.371.077,98 €	1.800.000,00 €	7.171.077,98 €
41	Lombardia	Mantova	SUSTINENTE	0200640286	J42C21002840001	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	980.000,00 €		980.000,00 €

42	Lombardia	Como	BINAGO	COIC82600Q	D36F2300000002	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	2.500.000,00 €		2.500.000,00 €
43	Lombardia	Milano	MILANO	MIIC8DQ00C	B43B2100040006	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	12.061.000,00 €		12.061.000,00 €
44	Lombardia	Como	LURAGO D'ERBA	COIC84100T	I85E22000850001	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	1.200.000,00 €		1.200.000,00 €
45	Lombardia	Sondrio	MANTELLO	SOAA81202E	D34D22004420006	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	715.000,00 €	50.000,00 €	765.000,00 €
46	Lombardia	Bergamo	VERDELLO	BGIC88700C	F35E2200030001	Interventi di solo adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6	1.523.000,00 €		1.523.000,00 €
47	Lombardia	Brescia	OFFLAGA	BSIC89800B	I25E22000360005	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico con indice di rischio sismico post operam =>0.6 ed efficientamento energetico con miglioramento di almeno due classi energetiche	1.125.000,00 €	125.000,00 €	1.250.000,00 €

REGIONE MARCHE

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell’edilizia scolastica

27.502.081,94 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Marche	AN	Provincia Ancona	Codice IS: ANPS03000E - Codice PES: ANPS03000E	H32C22000050006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.379.000,00 €	- €	2.379.000,00 €
2	Marche	PU	Provincia Pesaro Urbino	Codice IS: PSPC06000D Codice PES: PSPC06000D	B31B22000920006	a) sostituzione Edilizia	6.215.173,07 €	- €	6.215.173,07 €
3	Marche	AN	Comune di Montecarotto	Codice IS: ANIC80800Q Codice PES: ANAA80803P	J93D21007060006	a) sostituzione Edilizia	2.060.000,00 €	- €	2.060.000,00 €
4	Marche	AP	Comune di Monteprandone	Codice IS: APIC82800G - Codice PES: APEE82802P	G52C21000560006	a) sostituzione Edilizia	4.998.514,00 €	- €	4.998.514,00 €
5	Marche	AP	Comune Carassai	Codice IS: APIC809006 Codici PES: APAA809035 APEE80904B	B62C22000150006	a) sostituzione Edilizia	2.531.600,00 €	- €	2.531.600,00 €
6	Marche	AN	Comune di San Marcello	Codice IS: ANIC805008	G68I22000440005	a) sostituzione Edilizia	2.600.000,00 €	- €	2.600.000,00 €
7	Marche	FM	Comune di Fermo	Codice IS: APIC81000A Codice PES: APAA810039 - APEE81003E	F69J22001060006	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.553.669,55 €	- €	1.553.669,55 €
8	Marche	AN	Comune di Senigallia	Codice IS: ANIC848006 - Codice PES: ANEE848018	H11B21007730004	a) sostituzione Edilizia	2.582.062,66 €	1.802.437,34 €	4.384.500,00 €
9	Marche	AN	Comune di Monte Roberto	Codice IS: ANIC83600X Codice PES: ANMM836011	B32E20000230001	a) sostituzione Edilizia	2.582.062,66 €	- €	2.582.062,66 €

REGIONE MOLISE

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

6.405.788,38 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Molise	Campobasso	Comune di Jelsi	CBIC82500G-CBEE825081 / CBIC82500G-CBMM82506T	J98E18000250001	b) adeguamento/miglioramento sismico	700.000,00 €	- €	700.000,00 €
2	Molise	Isernia	Comune di Isernia	ISIC822007-ISMM822018	J58E18000040001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	3.732.304,40 €	- €	3.732.304,40 €
3	Molise	Campobasso	Comune di Termoli	CBIC85400G – CBEE85403Q/CBIC85400G-CBAA85405L	G39H23000000006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.100.000,00 €	- €	1.100.000,00 €
4	Molise	Isernia	Comune di Pesche	ISIC81200L-ISAA81209T/ISIC81200L-ISEE812138	J44D22003480006	e) messa in sicurezza	513.483,98 €	- €	513.483,98 €
5	Molise	Campobasso	Comune di Termoli	CBIC856007 – CBAA856025	G38H23000110006	e) messa in sicurezza	360.000,00 €	- €	360.000,00 €

REGIONE PIEMONTE

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell’edilizia scolastica

66.891.362,48 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	PIEMONTE	Asti	ASTI	infanzia XXV APRILE ATAA00501L/00 ATEE00502V/00 - primaria RIO CROSTO ATAA00501L/00 ATEE00502V/00	G31F19000170001	c) adeguamento/miglioramento sismico + efficientamento energetico	7.882.228,00 €	374.572,00 €	8.256.800,00 €
2	PIEMONTE	Cuneo	MARGARITA	primaria Scuola primaria CN000358	F66H18000090001	c) adeguamento/miglioramento sismico + efficientamento energetico	1.460.000,00 €	- €	1.460.000,00 €
3	PIEMONTE	Torino	TORINO	primaria GIAN ENRICO PESTALOZZI TOEE029027	C15B18000230002	b) adeguamento/miglioramento sismico	5.073.623,90 €	16.776,10 €	5.090.400,00 €
4	PIEMONTE	Torino	TORINO	primaria CARLO BONCOMPAGNI TOEE81701V	C15B18000270002	b) adeguamento/miglioramento sismico	6.580.336,14 €	25.697,34 €	6.606.033,48 €
5	PIEMONTE	Cuneo	CORTEMILIA	infanzia Scuola dell'infanzia- Cortemilia Capoluogo CNA81602A CNEL81603L - primaria Primaria- Cortemilia Capoluogo CNA81602A CNEL81603L primaria VIU', SCUOLA PRIMARIA STATALE TOEE809087/00 TOMM80902X/00 - sec 1° grado VIU', SCUOLA SECONDARIA L.CIBRARIO TOEE809087/00 TOMM80902X/00	H69F18000190002	b) adeguamento/miglioramento sismico	2.159.929,52 €	- €	2.159.929,52 €
6	PIEMONTE	Torino	VIU'	primaria DON F. BORGNO ATEE810018/00 ATMM810028/00 - sec 1° grado DI BALDCHIERI ATEE810018/00 ATMM810028/00	B62C22000060005	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.029.200,00 €	- €	1.029.200,00 €
7	PIEMONTE	Asti	BALDICHIERI DOASTI	primaria DON F. BORGNO ATEE810018/00 ATMM810028/00 - sec 1° grado DI BALDCHIERI ATEE810018/00 ATMM810028/00	G51B22000500005	c) adeguamento/miglioramento sismico + efficientamento energetico	2.747.425,00 €	1.142.575,00 €	3.890.000,00 €
8	PIEMONTE	Verbano-Cusio-Ossola	SANTA MARIA MAGGIORE	infanzia scuola dell'infanzia VBAA804014/00	E47D18000100002	c) adeguamento/miglioramento sismico + efficientamento energetico	895.000,00 €	325.936,55 €	1.220.936,55 €
9	PIEMONTE	Cuneo	BEINETTE	primaria ELEMENTARE DI BEINETTE CNEE80201L/00 CNMM80203N/00 - sec 1° grado DANTE ALLIGHIERI CNEE80201L/00 CNMM80203N/00	E37D18000010007	c) adeguamento/miglioramento sismico + efficientamento energetico	4.092.525,00 €	1.645.075,00 €	5.737.600,00 €
10	PIEMONTE	Torino	MAZZE'	primaria Scuola primaria	D38E18000090006	a) demolizione/ricostruzione	6.468.000,00 €	433.471,00 €	6.901.471,00 €
11	PIEMONTE	Torino	TORINO (nel comune di Pinerolo)	sec 2° grado I.I.S. PORRO TO100555	J15B18000280002	efficientamento	6.350.000,00 €	- €	6.350.000,00 €
12	PIEMONTE	Cuneo	CUNEO (nel comune di Fossano)	sec 2° grado LICEO SCIENTIFICO ANCINA CN000491	I47D18000070001	b) adeguamento/miglioramento sismico	4.380.000,00 €	- €	4.380.000,00 €
13	PIEMONTE	Vercelli	VERCELLI	sec 2° grado ISTITUTO "CAVOUR" VCTD013013	D61B22000380001	b) adeguamento/miglioramento sismico	3.130.000,00 €	- €	3.130.000,00 €
14	PIEMONTE	Novara	NOVARA	sec 2° grado LICEO CLASSICO E LING. CARLO ALBERTO NO000408	D17H22000490002	c) adeguamento/miglioramento sismico + efficientamento energetico	7.793.094,92 €	1.666.981,18 €	9.460.076,10 €
15	PIEMONTE	Torino	CUMIANA	sec 1° grado D. CARUTTI – TOIC84600R	H61B22000020006	a) demolizione/ricostruzione	6.850.000,00 €	- €	6.850.000,00 €

REGIONE PUGLIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

64.551.640,35 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Puglia	Barletta - Andria - Trani	Comune di Canosa di Puglia	NUOVA COSTRUZIONE	I55E23000040006	a. interventi di sostituzione edilizia o dismissione e conseguente nuova costruzione	3.505.000,00 €	0,00 €	3.505.000,00 €
2	Puglia	Bari	Comune di Casamassima	[BAEE088009] - [BAEE088009] - 1 C.D. "MARCONI"[BAEE088009] - [BAEE08801A] - G.MARCONI - CD CASAMASSIMA	F94D22003710006	d. interventi di solo efficientamento energetico	2.530.000,00 €	0,00 €	2.530.000,00 €
3	Puglia	Barletta - Andria - Trani	Comune di Spinazzola	[BAIC80100G] - [BAMM80101L] - DE CESARE[BAIC80100G] - [BAIC80100G] - I.OC. "MAZZINI-DE CESARE-FERMI"[BAIC80100G] - [BAEE80101N] - MAZZINI - C.D.SPINAZZOLA[BAIC80100G] - [BAAA80101C] - PLESSO MAZZINI[BAMM301007] - [BACT723009] - S.M. " DE CESARE" - SPINAZZOLA	J65E22000530009	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	5.841.455,71 €	0,00 €	5.841.455,71 €
4	Puglia	Foggia	Provincia di Foggia	[FGPC15000C] - [FGPC15000C] - LICEO "BONGHI-ROSMINI"	F22C22000000001	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	11.090.435,54 €	0,00 €	11.090.435,54 €
5	Puglia	Lecce	Comune di Ugento	[LEIC8AB00R] - [LEEE8AB01V] - VIA GOLDONI [LEIC8AB00R] - [LEIC8AB00R] - I.C. UGENTO	F95E23000050007	b. interventi di adeguamento/miglioramento sismico	2.900.000,00 €	0,00 €	2.900.000,00 €
6	Puglia	Bari	Comune di Gioia del Colle	[BAIC80500V] - [BAAA80503T] - SCUOLA INFANZIA "VIA EVA"[BAIC80500V] - [BAEE805033] - SCUOLA PRIMARIA "VIA EVA"	F61I23000020002	a. interventi di sostituzione edilizia o dismissione e conseguente nuova costruzione	5.407.200,00 €	0,00 €	5.407.200,00 €
7	Puglia	Barletta - Andria - Trani	Provincia di Barletta-Andria-Trani	EDIFICIO NON IN USO	J24D17000670006	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	3.526.000,00 €	0,00 €	3.526.000,00 €
8	Puglia	Brindisi	Comune di Brindisi	[BRIC81600B] - [BRMM81601C] - SMS "MAMELI" - TUTURANO	J82B23001240006	e. interventi di messa in sicurezza	298.038,16 €	0,00 €	298.038,16 €
9	Puglia	Foggia	Comune di Foggia	[FGIC877005] - [FGIC877005] - I.C. "S.CHIARA-PASCOLI-ALTAMURA[FGIC877005] - [FGAA877012] - P.ZZA S.CHIARA N.9[FGIC877005] - [FGEE877017] - S. CHIARA	B77G22000670005	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	3.060.000,00 €	0,00 €	3.060.000,00 €
10	Puglia	Foggia	Comune di Vico del Gargano	[FGIC84100A] - [FGIC84100A] - I.C. "MANICONE-FIORENTINO" [FGIC84100A] - [FGMM84101B] - MICHELANGELO MANICONE [FGIC84100A] - [FGEE84101C] - VIA PAPA GIOVANNI XXIII	F63C20010050006	d. interventi di solo efficientamento energetico	986.000,00 €	0,00 €	986.000,00 €
11	Puglia	Lecce	Comune di Porto Cesareo	[LEIC831006] - [LEEE831018] - VIA ROSSINI	C75E23000030006	b. interventi di adeguamento/miglioramento sismico	3.100.000,00 €	0,00 €	3.100.000,00 €
12	Puglia	Lecce	Comune di Poggiardo	-	H74D23000160006	e. interventi di messa in sicurezza	300.000,00 €	0,00 €	300.000,00 €

13	Puglia	Brindisi	Comune di Villa Castelli	[BRIC80800C] - [BREE80801E] - DON LORENZO MILANI	J95E23000020003	d. interventi di solo efficientamento energetico	1.645.000,00 €	0,00 €	1.645.000,00 €
14	Puglia	Foggia	Comune di Deliceto	[FGIC88300C] - [FGAA883019] - VICO II FONTANELLE [FGIC88300C] - [FGEE88301E] - VICO II FONTANELLE	C55E22000540006	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	369.232,44 €	0,00 €	369.232,44 €
15	Puglia	Lecce	Comune di Lecce	[LEEE00400X] - [LEEE004066] - "FRIGOLE" [LEEE00400X] - [LEAA00405X] - LECCE - FRIGOLE	C85E22000690007	b. interventi di adeguamento/miglioramento sismico	600.000,00 €	0,00 €	600.000,00 €
16	Puglia	Lecce	Comune di Corsano	[LE1N024001] - [LE1N024001] - Nido Comunale - Figlie Santa Maria di Leuca	D63C22001220006	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	1.850.000,00 €	0,00 €	1.850.000,00 €
17	Puglia	Taranto	Comune di San Marzano di San Giuseppe	[TAIC822009] - [TAMM82201A] - CASALINI	B34D23000180003	d. interventi di solo efficientamento energetico	1.780.000,00 €	0,00 €	1.780.000,00 €
18	Puglia	Bari	Comune di Locorotondo	[BAIC83100B] - [BAMM83101C] - GIOVANNI OLIVA	G15E23000040006	b. interventi di adeguamento/miglioramento sismico	4.430.000,00 €	0,00 €	4.430.000,00 €
19	Puglia	Bari	Comune di Molfetta	[BAIC882008] - [BAAA882048] - PAPA GIOVANNI XXIII [BAIC854004] - [BAAA854022] - VIA PAPA GIOVANNI - 4 C.D.	C54D23000150006	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	2.210.000,00 €	10.000,00 €	2.220.000,00 €
20	Puglia	Bari	Comune di Polignano a Mare	[BAIC87200N] - [BAAA87203L] - DON TONINO BELLO	G25E22001070007	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	1.330.000,00 €	0,00 €	1.330.000,00 €
21	Puglia	Barletta - Andria - Trani	Comune di Trinitapoli	[FGIC87500D] - [FGAA87501A] - PADRE GIUSEPPE LEONE	F89J22001260001	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	1.462.000,00 €	0,00 €	1.462.000,00 €
22	Puglia	Barletta - Andria - Trani	Comune di Bisceglie	[BAEE068004] - [BAAA06801X] - DON PIERINO ARCIERI	C14D23000150002	d. interventi di solo efficientamento energetico	1.022.500,00 €	77.500,00 €	1.100.000,00 €
23	Puglia	Taranto	Comune di Crispiano	[TAEEO40001] - [TAEEO40012] - MANCINI	I91B22000150002	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	4.200.000,00 €	0,00 €	4.200.000,00 €
24	Puglia	Bari	Comune di Alberobello	[BAIC820001] - [BAAA82003X] - SPIRITO SANTO [BAIC820001] - [BAEE820035] - P. TREVISANI	B65E23000020006	c. interventi di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico	1.108.778,50 €	0,00 €	1.108.778,50 €

REGIONE SARDEGNA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell’edilizia scolastica

16.621.405,42 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Sardegna	Provincia di Nuoro	Comune di Cardedu	NUIC86200CNUEE86204N PRIMARIA CARDEDU2; NUIC86200C NUMM86203G SECONDARIA CARDEDU	H45E23000100006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	€ 3.163.406,38	351.489,60 €	3.514.895,98 €
2	Sardegna	Città Metropolitana di Cagliari	Città Metropolitana di Cagliari	[CAIS017006] - [CAPS01701L] - LICEO SCIENTIFICO "G. BROTZU" - QUARTU[CAIS017006] - [CAIS017006] - I.I.S. "G. BROTZU" QUARTU S.E.	J82B23001070006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	€ 3.327.901,80	831.975,45 €	4.159.877,25 €
4	Sardegna	Città Metropolitana di Cagliari	Comune di Pula	[CAIC845006] - [CAAA845035] - INFANZIA SANTA CROCE[CAIC845006] - [CAEE845018] - PRIMARIA SANT'EFISIO	B72B23000030001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	€ 4.392.407,24	488.045,25 €	4.880.452,49 €
5	Sardegna	Provincia del Sud Sardegna	Comune di Carbonia	[CAIC87600T] - [CMM87601V] - PASCOLI+CORTOGHIANA +B.ABIS[CAIC87600T] - [CAIC87600T] - I.C. CARBONIA- DELEDDA-PASCOLI	G43C23000120001	d) efficientamento energetico	€ 1.975.000,00	225.000,00 €	2.200.000,00 €
6	Sardegna	Provincia di Nuoro	Comune di Orotelli	[NUIC827005] - [NUMM827038] - OROTELLI	I14D23000080001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	€ 1.148.600,00	820.000,00 €	1.968.600,00 €
7	Sardegna	Provincia di Sassari	Provincia di Sassari	[SSIS02400N] - [SSPS024025] - ANTONIO SEGNI OZIERI[SSIS02400N] - [SSIS02400N] - ANTONIO SEGNI OZIERI[SSIS01600P] - [SSIS01600P] - IST. TEC. COMM.LE GEOMETRI E AGRARIO[SSIS01600P] - [SSTD016011] - OZIERI - I.T.C.G.	I59I23000110005	e) messa in sicurezza	€ 540.000,00	60.000,00 €	600.000,00 €
8	Sardegna	Provincia del Sud Sardegna	Provincia del Sud Sardegna	[CAPS150004] - [CAPS150004] - LICEO SC. "FARCI" SEUI[CAPS150004] - [CAPS15050D] - LICEO SC. "FARCI" SERALE SEUI	J44D23000030009	d) efficientamento energetico	€ 913.390,00	336.610,00 €	1.250.000,00 €
9	Sardegna	Provincia del Sud Sardegna	Provincia del Sud Sardegna	[CAIS009007] - [CATF00901Q] - "M. BUONARROTI" SERRAMANNA[CAIS009007] - [CATF009504] - I.T.I. "M. BUONARROTI" SERALE SERRAMANNA[CMM20300V] - [CACT703001] - CENTRO TERRITORIALE (DISTRETTO 021)	J99J22000890004	d) efficientamento energetico	€ 1.160.700,00	299.300,00 €	1.460.000,00 €

REGIONE SICILIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

90.576.332,61 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Sicilia	ME	Città Metropolitana di Messina	Liceo Scientifico "C. Caminiti" MEPS032016	B95E20004530006	a) sostituzione Edilizia	3.380.000,00 €	- €	3.380.000,00 €
2	Sicilia	ME	Città Metropolitana di Messina	MEIS00900P - MEVC01000C	B45E20004320006	d) efficientamento energetico	5.105.000,00 €	- €	5.105.000,00 €
3	Sicilia	TP	Comune di Erice	TPEE03500A	E58E18000120006	b) adeguamento/miglioramento sismico	920.127,62 €	- €	920.127,62 €
4	Sicilia	ME	Comune di Barcellona Pozzo di Gotto	Istituto comprensivo Nino Pino Balotta MEEE899014 - MEIC899002	H66E17000090001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.600.000,00 €	- €	1.600.000,00 €
5	Sicilia	ME	Comune di Roccella Valdemone	MEIC835003	B37E10000540006	d) efficientamento energetico	720.000,00 €	- €	720.000,00 €
6	Sicilia	PA	Comune di Carini	PAIC86000D	D26J16000210002	a) sostituzione Edilizia	2.420.000,00 €	1.030.000,00 €	3.450.000,00 €
7	Sicilia	PA	Comune di San Mauro Castelverde	PAIC818003	E19H18000040001	a) sostituzione Edilizia	2.370.000,00 €	- €	2.370.000,00 €
8	Sicilia	ME	Comune di Castel di Lucio	Istituto comprensivo di Tusa - MEEE814069	G54H20000970002	b) adeguamento/miglioramento sismico	666.010,25 €	- €	666.010,25 €
9	Sicilia	EN	Comune di Nissoria	ENIC82200D	H27B20005650002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.450.000,00 €	- €	2.450.000,00 €
10	Sicilia	EN	Comune di Nissoria	ENIC82200D	H27B20005640002	d) efficientamento energetico	620.000,00 €	- €	620.000,00 €

11	Sicilia	CT	Comune di Acì S. Antonio	SCUOLA DI VIA LAVINA II° IC ALCIDE DE GASPARI CTAA8AS03E - CTEE8AS03Q	C54H20001620006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	870.400,00 €	132.836,80 €	1.003.236,80 €
12	Sicilia	AG	Comune di Santa Elisabetta	SCUOLA DELL'INFANZIA Garibaldi -Capuana AGAA863021	C43H19000150002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.428.000,00 €	- €	1.428.000,00 €
13	Sicilia	ME	Comune di Scaletta Zanlea	MEIC83700P	B55I20000030001	b) adeguamento/miglioramento sismico	530.306,12 €	- €	530.306,12 €
14	Sicilia	CT	Comune di Acì S. Antonio	Plesso di Monterosso - II° I.C. Alcide De Gasperi CTIC8AS00G	C52G19000170002	e) messa in sicurezza	98.500,00 €	35.613,70 €	134.113,70 €
15	Sicilia	RG	Comune di Santa Croce Camerina	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PSAUMIDE" DI CAMARINA RGEE81402N	D39E19000580006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.683.850,00 €	- €	1.683.850,00 €
16	Sicilia	RG	Comune di Santa Croce Camerina	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PSAUMIDE" DI CAMARINA RGEE81401L	D39E19000570006	b) adeguamento/miglioramento sismico	2.940.000,00 €	- €	2.940.000,00 €
17	Sicilia	CT	Comune di Mascalucia	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE GIUSEPPE FAVA CTAA8BC01V - CTEE8BC025	J65E20000610003	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.182.930,00 €	- €	1.182.930,00 €
18	Sicilia	CT	Comune di Acì S. Antonio	Plesso di Via A. Moro II° I.C. Alcide De Gasperi CTIC8AS00G	C57B20000950006	a) sostituzione Edilizia	1.680.000,00 €	240.000,00 €	1.920.000,00 €
19	Sicilia	CT	comune di Raddusa	Istituto Comprensivo L.DA Vinci plesso scolastico Scuola Materna di via Enna del Comune di Raddusa CTAA80307X - CTEE803053	E91D20000230001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	500.000,00 €	- €	500.000,00 €
20	Sicilia	ME	Comune di San Filippo del Mela	I.C. di San Filippo del Mela - Scuola dell'infanzia centro MEAA85201N	D69D16000070002	d) efficientamento energetico	700.093,26 €	284.991,54 €	985.084,80 €
21	Sicilia	ME	Comune di Fiumedinisi	Istituto Comprensivo Ali Terme MEIC83700P	F46F19000050009	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.500.000,00 €	- €	1.500.000,00 €
22	Sicilia	CT	Comune di Mascalucia	Istituto comprensivo statale Federico II di Svevia CTAA8BC031	J67B15000530004	a) sostituzione Edilizia	1.235.999,00 €	412.711,70 €	1.648.710,70 €
23	Sicilia	CT	Comune di Acì S. Antonio	Polo scolastico di Lavinio II° I.C. Alcide De Gasperi CTMM8AS01L - CTAA8AS04G	C58E15000000006	a) sostituzione Edilizia	1.776.000,00 €	220.000,00 €	1.996.000,00 €
24	Sicilia	PA	Comune di Bagheria	Scuola elementare E. Loi PAAA8BA02R - PAEE8BA022 - PAIC8BA00V	B53H19000070001	a) sostituzione Edilizia	2.500.000,00 €	- €	2.500.000,00 €
25	Sicilia	RG	Comune di Santa Croce Camerina	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PSAUMIDE CAMARINESE" RGIC81400E - RGMM81401G	D39E19000550006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.754.000,00 €	- €	2.754.000,00 €
26	Sicilia	RG	Comune di Santa Croce Camerina	SCUOLA PRIMARIA "FALCONE E BORSELLINO" RGEE81402N	D39E19000560006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	4.766.800,00 €	- €	4.766.800,00 €
27	Sicilia	PA	Comune di Sclafani Bagni	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "G. ODDO" PAEE819022 - PAMM819021	I57B20001430001	b) adeguamento/miglioramento sismico	156.000,00 €	- €	156.000,00 €

28	Sicilia	TP	Comune di Partanna	TPEE82401X plesso di via Molinari La Grutta n. 81 TPEE82401X	I34H20000010003	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.479.732,00 €	- €	2.479.732,00 €
29	Sicilia	CT	comune di San Gregorio	I.C.M. PURRELLO CTEE86101V	J68C20000080002	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.425.000,00 €	- €	1.425.000,00 €
30	Sicilia	CT	Comune di Paternò	Istituto Comprensivo Don Milani CTAA84502R - CTEE845022	C67B20000960001	b) adeguamento/miglioramento sismico	5.421.921,50 €	- €	5.421.921,50 €
31	Sicilia	AG	Comune di Raffadali	I.C. "Galileo Galilei" AGIC805003 - AGMM805036 - AGE863037	E67B20000720005	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.114.851,94 €	- €	2.114.851,94 €
32	Sicilia	ME	Comune di Milazzo	ISTITUTO COMPRENSIVO SECONDO- SCUOLA PRIMARIA SACRO CUORE MEEE8AA03P	H58E18000200004	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.113.500,00 €	- €	1.113.500,00 €
33	Sicilia	PA	Comune di Roccamena	ISTITUTO COMPRENSIVO L. SCIASCIA DI CAMPORALE PAAA840059	J63H18000290005	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	763.279,69 €	20.720,31 €	784.000,00 €
34	Sicilia	SR	Comune di Francofonte	Istituto Comprensivo Dante Alighieri Francofonte – SREE86301P	E53H19000150002	a) sostituzione Edilizia	1.365.000,00 €	45.000,00 €	1.410.000,00 €
35	Sicilia	PA	Comune di Roccamena	ISTITUTO COMPRENSIVO L. SCIASCIA DI CAMPORALE PAMM84004C	J63H19000610005	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	867.693,04 €	42.306,96 €	910.000,00 €
36	Sicilia	ME	Comune di Motta Camastra	Istituto Comprensivo Francavilla di Sicilia MEAA835032 - MEMM835036	D54D20000060006	a) sostituzione Edilizia	2.391.916,07 €	- €	2.391.916,07 €
37	Sicilia	SR	Comune di Lentini	Primo Istituto Comprensivo " VITTORIO VENETO" SRIC836008	I66E10000050001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	9.618.702,00 €	- €	9.618.702,00 €
38	Sicilia	PA	Comune di Geraci Siculo	PAIC82700T	C95E23000020006	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.902.234,00 €	- €	1.902.234,00 €
39	Sicilia	ME	Comune di Sant'Agata di Militello	MEIC885004	J42J07000110006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	659.600,00 €	- €	659.600,00 €

40	Sicilia	ME	Comune di Forza d'Agrò	MEIC88600X	I77B16000580007	b) adeguamento/miglioramento sismico	912.495,60 €	- €	912.495,60 €
41	Sicilia	TP	Comune di Partanna	TPMM82401V (Secondaria 1 Grado) Indirizzo edificio scolastico: Via Trieste n.11.	I34H20000300002	d) efficientamento energetico	2.996.865,00 €	- €	2.996.865,00 €
42	Sicilia	ME	Comune di Messina	MEIC8AE00T	F48E18000880002	b) adeguamento/miglioramento sismico	4.052.400,00 €	1.297.600,00 €	5.350.000,00 €
43	Sicilia	ME	Comune di Messina	MEIC86100G	F47D17000170005	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	5.937.125,52 €	612.974,48 €	6.550.100,00 €

REGIONE TOSCANA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell’edilizia scolastica

59.662.420,00 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	TOSCANA	PISTOIA	Comune di PIEVE A NIEVOLI	Primaria De Amicis PTEE80702C	G41B22001200001	a) sostituzione Edilizia	5.020.000,00 €		5.020.000,00 €
2	TOSCANA	LIVORNO	Provincia di LIVORNO	LIIS00100T – LIPCI001015	J93H19000580004	a) sostituzione Edilizia	12.216.000,00 €	4.561.061,53 €	16.777.061,53 €
3	TOSCANA	PISTOIA	Comune di PECCIOLI	PIEE81301Q – PIMM8131P	D48E18000060002	a) sostituzione Edilizia	7.792.220,00 €	8.907.780,00 €	16.700.000,00 €
4	TOSCANA	LIVORNO	Comune di LIVORNO	LIAA82202L	J41B22001690006	a) sostituzione Edilizia	2.520.000,00 €		2.520.000,00 €
5	TOSCANA	SIENA	Comune di ABBADIA SAN SALVATORE	SIIC81500V	I21B21002630002	a) sostituzione Edilizia	11.665.000,00 €		11.665.000,00 €
6	TOSCANA	AREZZO	Comune di CAPOLONA	ARIC82300	B54I18000120001	a) sostituzione Edilizia	3.208.800,00 €	300.000,00 €	3.508.800,00 €
7	TOSCANA	LIVORNO	Comune di LIVORNO	Secondaria di 1° grado "Mazzini" - succursale ex Pirelli LIMM82401B	J41B22002240006	a) sostituzione Edilizia	5.280.000,00 €		5.280.000,00 €
8	TOSCANA	LUCXA	Provincia di LUCCA	LUTA01701N	E65E23000000001	a) sostituzione Edilizia	801.600,00 €		801.600,00 €
9	TOSCANA	AREZZO	Provincia di AREZZO	ARIS01200B	I38E18000390001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	5.338.000,00 €	1.557.203,57 €	6.895.203,57 €
10	TOSCANA	AREZZO	Provincia di AREZZO	ARVC03000E	I28E18000060001	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	5.820.800,00 €	1.887.353,63 €	7.708.153,63 €

REGIONE UMBRIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell’edilizia scolastica

16.427.839,12 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Umbria	Perugia	Perugia	PGPC07000G	J73C23000010001	d) Eff. Energetico	2.880.000,00 €		2.880.000,00 €
2	Umbria	Perugia	Bevagna	PGAA85002T PGEE850023	B13G23000000006	c) Sicurezza sismica + Eff. Energetico	1.700.000,00 €		1.700.000,00 €
3	Umbria	Terni	Orvieto	TRAA823047	I49I23000010006	a) Demolizione e ricostruzione	2.300.000,00 €		2.300.000,00 €
4	Umbria	Perugia	Giano dell'Umbria	PGEE83201C	I91B21006560006	c) Sicurezza sismica + Eff. Energetico	970.000,00 €		970.000,00 €
5	Umbria	Perugia	Spoletto	PGIC84400L - PGEE84401P	B33H20000540005	c) Sicurezza sismica + Eff. Energetico	4.873.104,04 €		4.873.104,04 €
6	Umbria	Perugia	Gubbio	PGAA039035	G38I20003600005	c) Sicurezza sismica + Eff. Energetico	1.326.000,00 €	513.312,90 €	1.839.312,90 €
7	Umbria	Perugia	Scheggia e Pascelupo	PGIC82200Q PGEE822041- PGIC82200Q- PGMM82203V	D72J23000000002	c) Sicurezza sismica + Eff. Energetico	2.078.735,08 €	€ -	2.078.735,08 €
8	Umbria	Perugia	Perugia	[PGIC85600V] - [PGEE856022] [PGIC85600V] - [PGMM85601X]	C94D23000020006	e) Messa in Sicurezza	300.000,00 €	€ -	300.000,00 €

REGIONE VALLE D'AOSTA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

1.581.104,00 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Valle d'Aosta	AOSTA	Cogne	AOIP007000	H63F20000010001	b) adeguamento/miglioramento sismico	1.581.104,00 €	5.137,00 €	1.586.241,00 €

REGIONE VENETO

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

74.462.524,63 €

N. id (posizione in graduatoria)	Regione	Provincia	Ente locale beneficiario	Istituzione Scolastica beneficiaria (Codice/i meccanografico)	CUP	Tipologia prevalente intervento	Importo di finanziamento richiesto	Eventuale quota di cofinanziamento	Costo totale progetto
1	Veneto	TV	Trevignano	TVIC82800G TVEE82801N	G31F2000060005	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	1.483.987,55 €	216.012,45 €	1.700.000,00 €
2	Veneto	PD	Vigonza	PDIC84900E PDMM84901G	E41B21017320007	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	3.365.000,00 €	1.200.000,00 €	4.565.000,00 €
3	Veneto	TV	Povegliano	TVIC876001 TVEE87608A TVMM876023	J79J22000550005	d) efficientamento energetico	1.180.000,00 €	320.000,00 €	1.500.000,00 €
4	Veneto	VI	Tezze sul Brenta	VIIC82900P VIMM82901Q	H95E23000000001	a) sostituzione edilizia	1.410.000,00 €	1.300.000,00 €	2.710.000,00 €
5	Veneto	TV	Oderzo	TVIC88400X TVIS01100A TVIC88400X TVMM884011 TVIS01100A TVPC01101N	J55E22000450002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	4.624.000,00 €	1.156.000,00 €	5.780.000,00 €
6	Veneto	VR	Grezzana	VRIC815005 VREE815017 VREE815039 VREE81506C	C48E18000030007	a) sostituzione edilizia	4.000.000,00 €	2.700.000,00 €	6.700.000,00 €
7	Veneto	TV	Istrana	TVEE83101D	D74I20000170004	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.808.959,00 €	1.041.041,00 €	3.850.000,00 €
8	Veneto	TV	Preganziol	TVIC81300T TVEE813032	D89J21009140003	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	648.074,25 €	751.925,75 €	1.400.000,00 €
9	Veneto	TV	Codognè	TVIC84800R TVMM84801T	F95E23000010001	a) sostituzione edilizia	4.880.000,00 €	1.220.000,00 €	6.100.000,00 €
10	Veneto	VR	Castelnuovo del Garda	VRIC837002 VREE837036	J65E23000020002	a) sostituzione edilizia	4.000.000,00 €	1.200.000,00 €	5.200.000,00 €
11	Veneto	PD	Teolo	PDIC86800X PDEE868034	H22J23000000001	a) sostituzione edilizia	3.859.818,00 €	137.453,19 €	3.997.271,19 €
12	Veneto	VR	Roncà	VRIC831003 VREE831026	G25E23000010001	a) sostituzione edilizia	4.000.000,00 €	0,00 €	4.000.000,00 €
13	Veneto	TV	San Polo di Piave	TVIC86000B TVEE86001D	B13C23000100002	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	3.026.000,00 €	774.000,00 €	3.800.000,00 €
14	Veneto	PD	San Giorgio delle Pertiche	PDIC840004 PDEE840027	J63C23000010004	a) sostituzione edilizia	4.000.000,00 €	2.720.000,00 €	6.720.000,00 €
15	Veneto	TV	Farra di Soligo	TVEE84302R	G75E22001220005	a) sostituzione edilizia	3.100.000,00 €	1.340.000,00 €	4.440.000,00 €
16	Veneto	PD	Villafranca Padovana	PDIC86400L PDMM86403Q	J75E22000170006	a) sostituzione edilizia	2.316.000,00 €	169.000,00 €	2.485.000,00 €
17	Veneto	TV	Maser	TVMM85102P	H25E23000000006	c) adeguamento/miglioramento sismico con efficientamento energetico	2.383.728,77 €	0,00 €	2.383.728,77 €

18	Veneto	VI	Grumolo delle Abbadesse	VIIC863006 VIMM863028	I65E23000000001	a) sostituzione edilizia	1.779.840,00 €	1.345.160,00 €	3.125.000,00 €
19	Veneto	VR	Bovolone	VRIC872009 VREE87202C	F55E23000000001	b) adeguamento/miglioramento sismico	477.117,06 €	372.882,94 €	850.000,00 €
20	Veneto	BL	Belluno	BLIS011002 BLIS011002 BLTF01101E	F33C23000060001	a) sostituzione edilizia	7.100.000,00 €	0,00 €	7.100.000,00 €
21	Veneto	TV	Treviso	TVTF04000T TVTF04000T	B95E23000000001	a) sostituzione edilizia	7.920.000,00 €	0,00 €	7.920.000,00 €
22	Veneto	BL	Belluno	BLIS00100B BLRI001013 BLTF00101X	F95E23000000001	a) sostituzione edilizia	6.100.000,00 €	0,00 €	6.100.000,00 €