DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE ISTRUZIONE E UNIVERSITÀ 12 settembre 2023, n. 237

Determinazione dirigenziale n. 90 del 23/03/2023 - Approvazione esiti istruttoria delle proposte progettuali inserite nel Repertorio del Fabbisogno Regionale di edilizia scolastica.

LA DIRIGENTE DELLA STRUTTURA PROPONENTE LA DIRIGENTE DELLA SEZIONE

Visti:

- gli artt. 4, 5 e 6 della Legge Regionale n. 7/97 "Norme in materia di organizzazione dell'amministrazione regionale";
- gli artt. 4, 16 e 17 del Decreto Legislativo n. 165/2001 e successive modificazioni;
- il Decreto Legislativo n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- il Regolamento UE n. 679/2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva europea 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati) e il successivo D. Lgs. n.101/2018 recante "Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016";
- l'art. 32 della Legge n. 69/2009 che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all'Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;
- la Legge n. 241/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- il Decreto Legislativo n. 97/2016 riguardante la revisione e la semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza nella pubblica amministrazione, che modifica il Decreto legislativo n. 33/2013 in materia di trasparenza della pubblica amministrazione;
- gli artt. 20 e 21 del Codice dell'Amministrazione Digitale (CAD), di cui al D.L.gs n. 82/2005, come modificato dal D.lgs 13 dicembre 2017 n. 217;
- la D.G.R. 1974 del 7.12.2020 avente ad oggetto "Approvazione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo "MAIA 2.0";
- il D.P.G.R. n. 22 del 22.01.2021 di adozione dell'atto di alta organizzazione denominato "MAIA 2.0";
- la DGR n. 1576 del 30/09/2021 di conferimento dell'incarico di dirigente della Sezione all'arch. Maria Raffaella Lamacchia.

Premesso che:

- con D.G.R. n. 887 del 15 maggio 2019, è stato istituito il "Repertorio del Fabbisogno Regionale di Edilizia Scolastica" per consentire agli Enti locali l'inserimento di nuove proposte progettuali nell'Anagrafe Regionale dell'Edilizia Scolastica anche non presenti nelle graduatorie dei Piani triennali dell'edilizia scolastica;
- con Atto Dirigenziale n. 119 del 20 ottobre 2020 è stato reso operativo il Repertorio del Fabbisogno Regionale di Edilizia Scolastica nell'ambito dell'Anagrafe Regionale dell'Edilizia Scolastica;
- con D.G.R. n. 56 del 06/02/2023 la Giunta regionale ha approvato gli indirizzi e i criteri al fine di individuare gli interventi di messa in sicurezza e riqualificazione degli edifici scolastici per la definizione del secondo Piano di cui al D.M n. 320/2022, stabilendo in particolare che la selezione degli interventi da inserire nel secondo "Piano di Messa in Sicurezza e Riqualificazione delle Scuole" di cui al D.M. n. 320/2022 sia effettuata sulla base delle proposte progettuali validate nel Repertorio del Fabbisogno Regionale di Edilizia di cui alla D.G.R. n. 887/2019;
- con determinazione dirigenziale n. 22/2023 è stata istituita e nominata, nel rispetto di quanto previsto dalla D.G.R n. 56/2023, la Commissione per la valutazione delle proposte progettuali e, nel contempo, è stato stabilito che la predetta Commissione proceda alla verifica di ammissibilità e alla valutazione,

secondo gli indirizzi e i criteri di cui alla D.G.R. n. 56/2023, delle proposte progettuali, inserite e validate nel Repertorio regionale di edilizia scolastica, a far data dal 02/12/2021 ed entro il 06 febbraio 2023.

Considerato che:

- con determinazione dirigenziale n. 90 del 23/03/2023 sono stati approvati gli esiti della valutazione degli interventi proposti dagli enti locali secondo quanto disposto dal D.M. n. 320 del 7 dicembre 2022, dalla D.G.R. n. 56 del 06/02/2023 e dall'A.D. n. 22 del 07/02/2023;
- il predetto provvedimento, in particolare, ha stabilito che, in continuità con l'attività già espletata, la Commissione di valutazione nominata con A. D. n. 22 del 07/02/2023 dovrà procedere alla valutazione sia delle proposte progettuali di cui all'Allegato 2 dello stesso atto (che comprende gli interventi per i quali non è stata effettuata una verifica puntuale relativamente ai requisiti di ammissibilità, in quanto gli stessi in base al punteggio assegnato, all'ambito USR e alle risorse disponibili non potevano rientrare tra gli interventi da proporre al MIM per il secondo "Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica" di cui al D.M. 320/2022) e sia delle proposte progettuali inserite e/o aggiornate nel "Repertorio del fabbisogno regionale dell'edilizia scolastica" dopo il termine ultimo del 06/02/2023, in vista di eventuali e ulteriori risorse finanziarie che possano rendersi disponibili;
- con nota prot. AOO_162_2722 del 28/03/2023 è stato notificato il predetto provvedimento ai componenti della Commissione di cui all'A.D. n. 22/2023.

Preso atto:

- che la Commissione di valutazione ha proceduto alla verifica di ammissibilità, sulla base dei requisiti tecnici/economici riportati nella nota del Mim prot. AOOGABMI n. 10109077 del 28/12/2022 e nella D.G.R. n. 56/2023, di n. 224 proposte progettuali, comprendenti:
 - le proposte progettuali inserire e validate nel "Repertorio del Fabbisogno" a partire dal 07 febbraio 2023 e fino alla data del 03/04/2023 (data della prima seduta della Commissione);
 - delle proposte progettuali di cui all'Allegato 2 dell'A.D. n. 90/2023;
 - delle proposte progettuali riguardanti le tipologie "Ampliamento e Nuova costruzione", riportate con esito istruttorio "non ammissibile" nell'A.D. n. 90/2023, in quanto non ricadenti tra quelle previste dalla nota del Mim prot. AOOGABMI n. 10109077 del 28/12/2022 e dalla D.G.R. n. 56/2023, che invece potrebbero essere ammissibili con altre fonti di finanziamento;
- che le predette proposte progettuali sono state valutate da parte della Commissione di valutazione, riunitasi nelle seguenti date:
 - 03 aprile 2023 Verbale n. 1;
 - 20 aprile 2023 Verbale n. 2;
 - 04/05/2023 Verbale n. 3;
 - 20/06/2023 Verbale n. 4;
- che conclusa la fase di verifica dell'ammissibilità delle summenzionate proposte, il Presidente della Commissione, con nota prot. AOO_ 162/PROT 07/09/2023-0008517, ha trasmesso alla Dirigente della Sezione Istruzione e Università i predetti verbali, che contengono le valutazioni relative alla verifica di ammissibilità delle proposte progettuali di che trattasi presentate dai Comuni e dalle Province pugliesi.

Rilevato che:

 la Commissione ha definito l'elenco delle proposte progettuali esaminate, riportando per ognuna l'esito della verifica di ammissibilità, prevedendo, ove si rendano disponibili ulteriori risorse finanziarie, di procedere successivamente all'attribuzione del punteggio nel rispetto di quanto fissato dalla D.G.R. n. 52 del 06/02/2023 per gli interventi che risultino conformi e coerenti con criteri di ammissibilità stabiliti dalla singole linee di finanziamento e con i requisiti previsti dalla normativa di settore; tra le n. 224 proposte progettuali da istruire da parte della Commissione di valutazione sono compresi
n. 7 interventi rientranti nella tipologia "Realizzazione/Adeguamento/Riqualificazione di aree sportive
esterne", per le quali la nota del Mim prot. AOOGABMI n. 10109077 del 28/12/2022 e la D.G.R. n.
56/2023 non stabiliscono alcun criterio tecnico/economico per procedere alla verifica di ammissibilità
e che, di conseguenza, la Commissione ha rinviato ad un momento successivo, con l'attivazione di
specifica linea di finanziamento, l'istruttoria delle stesse.

Ritenuto di:

- approvare gli atti della Commissione di valutazione istituita e nominata con D.D. n. 22/2023, come sopra elencati;
- approvare l'Allegato 1, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, che riporta gli esiti della verifica di ammissibilità degli interventi proposti dagli enti locali secondo quanto innanzi esposto;
- procedere in un momento successivo, per gli interventi che risultino conformi e coerenti con criteri di ammissibilità stabiliti dalle singole linee di finanziamento e con i requisiti previsti dalla normativa di settore, all'attribuzione del punteggio nel rispetto di quanto fissato dalla D.G.R. n. 52 del 06/02/2023 o da ulteriore e successivo atto di indirizzo;
- procedere successivamente, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento, all'istruttoria e alla valutazione delle n. 7 proposte progettuali relative alle Aree sportive esterne.

Verifica ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016 e del D. Lgs n. 196/2003, come modificato dal D. Lgs. n. 101/2018

GARANZIA DELLA RISERVATEZZA

La pubblicazione dell'atto all'albo on line, salve le garanzie previste dalla L. 241/1990 e dal D. Lgs 33/2013 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs n. 196/03 e dal D. lgs n. 101/2018 e s.m.i., ed ai sensi del vigente regolamento regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile. Ai fini della pubblicità legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati sensibili; qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati, esplicitamente richiamati.

ADEMPIMENTI CONTABILI AI SENSI DEL D. LGS. N. 118/2011 E S.M.I.

Si dichiara che il presente provvedimento non comporta alcun mutamento qualitativo e quantitativo di entrata o di spesa né a carico del bilancio regionale né a carico degli Enti per i cui debiti i creditori potrebbero rivalersi sulla Regione e che è escluso ogni ulteriore onere aggiuntivo rispetto a quelli autorizzati a valere sullo stanziamento previsto dal bilancio regionale.

DETERMINA

Di prendere atto di quanto espresso in narrativa, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intende integralmente riportato.

Di approvare gli atti della Commissione di valutazione istituita e nominata con D.D. n. 22/2023, come sopra elencati.

Di approvare l'Allegato 1, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, che riporta gli esiti della verifica di ammissibilità degli interventi proposti dagli enti locali secondo quanto innanzi esposto.

Di procedere in un momento successivo, per gli interventi che risultino conformi e coerenti con criteri di ammissibilità stabiliti dalle singole linee di finanziamento e con i requisiti previsti dalla normativa di settore,

all'attribuzione del punteggio nel rispetto di quanto fissato dalla D.G.R. n. 52 del 06/02/2023 o da ulteriore e successivo atto di indirizzo;

Di procedere successivamente, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento, all'istruttoria e alla valutazione delle n. 7 proposte progettuali relative alle Aree sportive esterne.

Di pubblicare il presente atto nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia e di darne notizia agli enti interessati. Il presente Provvedimento è direttamente esecutivo.

Basato sulla proposta n. 162/DIR/2023/00244 dei sottoscrittori della proposta:

P.O. Programmazione Edilizia Scolastica Maria Antonieta D'alessandro

Il Dirigente del Servizio Sistema dell'Istruzione e del Diritto allo studio Barbara Loconsole

Firmato digitalmente da:

Il Dirigente della Sezione Istruzione e Università Maria Raffaella Lamacchia

ALLEGATO 1	Esito Istruttoria	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato l'atto di approvazione del progetto, inoltre, non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vuinerabilità sismica il progetto non è aggiornato ai criteri ambientali minimi vigenti	Dalla documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetica e/o APE, inoltre la verifica sismica risulta non firmata Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio de Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta fefettuata sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	900'0	3 00°0	3 00′0	30000
	Costo totale intervento	3.00,000.000.8	3 00'000'000'S	1.000.000,00 €	5.700.000,00 €
	Titolo intervento	Messa in stourezza tramite adeguamento sismico, riqualificazione funzionale ed efficientamento energetico della scuola primaria dell'istituto "Don Bosco."	Intervento di migloramento sismico, adeguamento impianti Progetto di fattibilità tecnica tecnologici, messa in sicurezza degli elementi non strutturali dell'edificio scolastico IPSIA "Archimede" sito in Barletta alla via Madonna della Croce	Progetto di fattibilità tecnica Demolizione e ricostruzione della palestra della Scuola Primaria "A.Diaz"	Progetto di fattibilità tecnica Adeguamento sismico ed efficientamento energetico scuola ed economica secondaria di Igrado 'G. MAZZINI' in via Erchie
	Livello di progettazione	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		Progetto di fattibilità tecnica ed economica
	Tipologia di intervento	Aftra tipologia	Migloramento Sismico	Sostituzione Ediliza (Demolizione e Ricostruzione palestra)	Adeguamento Sismico ed efficientamento energetico
	Denominazione ente	Comune di Manduria	Provincia di Barletta- Andria-Trani	Comune di Laterza	Comune di Torre Santa Susanna
	Codice Edificio	0730120166	1100021429	0730090972	0740190270
	QI	φ	10	21	99
	Prog	1	7	m	4

-

Prog	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
Ŋ	88	0720371519	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della palestra ed economica della Scuola Media "Don Tonino Bello" in via Papa Paolo VI	515.000,00 €	3 00'0	Dalla Documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
φ	108	0720360241	Comune di Putignano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Intervento di adeguamento sismico ex Liceo Classico "Laterza" (non ed economica in uso)	1.855.000,00 €	9 00′0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato l'atto di approvazione dei progetto il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
7	110	0720360614	Comune di Putignano	Efficientamento Energetico	Progetto di fatti bilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Intervento di adeguamento sismico e riqualificazione della scuola ed economica secondaria di I grado G. Parini	1.942.075,94 €	9 00′0	Dalia Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sizulano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
∞	115	0720370308	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fatti bilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica d'Infanzia di via F. Giampaolo	920.000,00 €	9 00′0	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica sisnica e la diagnosi energatica e/O APE Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

	<u>Q</u>	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
	116	0720370616	Comune di Rutigliano	Alta tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della scuola ed economica media "A. Manzoni" (piesso B) in via V. Campanelia	2.045.000,00 €	3 00°0	Dalla Documentazione insertra nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi enegetica e/o APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
1	117	0720371534	Comune di Rutigliano	Afta tipologia	Progetto di fattbilità tecnica ed economica	Progetto di fattibili à tecnica Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della scuola ed economica media "A. Manzoni" (piesso A) in via V. Campanella	1.340.000,00 €	ÿ 0000	Dalla Documentazione insentra nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energettea e MP PP
	118	0720371535	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della palestra ed economica scuola media "A. Manzoni" in via V. Campanella	820.000,00 €	€000	Dalia Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non rissultano effettuate sulledificio la verifica sisnica e la diagnosi enegetica e/o APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
	119	0720371666	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fatti bilità tecnica ed economica	Intervento di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico della scuola dell'infanzia "Wadre Teresa di Cakcutta"	1.399.000,00 €	€ 3000	Dalia Documentazione inserita nel Repertonio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/O APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare	Esito Istruttoria
13	128	0730030041	Comune di Castellaneta	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto Definitivo	Costruzione di nuova scuola secondaria di I grado	3.850.000,00 €	40,000,00 €	L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di suola il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti
14	129	0730030042	Comune di Castellaneta	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto Definitivo	COSTRUZIONE DI NUOVA SCUOLA PRIMARIA E DI NUOVA SCUOLA SECONDARIA DI GRADO E PER DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI SCUOLA MEDIA F. SURICO.	4.150.000,00 €	≥0.000,00€	L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1955, il quanto il n. di alimi previsto è supriore alla capienza massima consentita dalla tabella 3/8 del predetto decreto il progetto non è aggiornato al prezziario regionale il progetto non è aggiornato al prezziario regionale li progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti
15	130	0730030049	Comune di Castellaneta	Adeguamento Sismico	Progetto Definitivo	Intervento di adeguamento sismico della scuola dell'Infanzia "De Amicis"	2.703.507,90 €	9 00′0	Nei Repertorio dei Fabbissono dei fabbissono regionale di edilità scolastica non isulta cardicato il progetto completo dei relativi elaborati, inoltre, non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica il progetto non è aggiornato ai Criteri ambientali minimi vigenti e al prezziario regionale in vigore
16	131	0730030157	Comune di Castellaneta	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI - ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO "G, PASCOLI"	7.650.000,00 €	€ 3000	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli eleborati progettuali che possano permettere una valutazione tecnica dell'intervento
17	132	0730030233	Comune di Castellaneta	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto Esecutivo	Demolizione e ricostruzione nuovo plesso scolastico scuola primaria "Parco Valentino"	2.360.625,00 €	2.070.000,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto relativo dil'Intervento in questione, inottre, non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE. L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, l'edificio risulta sottodimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente.

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
89	138	0740090198	Comune di Latiano	Miglioramento sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilià tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Intervento di miglioramento sismico ed efficientamento energetico ed economica della scuola primaria "B. Longo"	466.500,00 €	€ 0000	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Rabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energettia «¿O.APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale viventa.
19	139	0740090199	Comune di Latano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibili à tecnica ed economica	Progetto di fattibili à tecnica intervento di Efficientamento Energetico della scuola elementare "B. ed economica Longo" Plesso 4	570,000,00 €	3 00'0	Dalla Documentazione insentia nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energettea e/o APE II progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
20	141	0740090252	Comune di Latiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica intervento di adeguamento sismico della scuola secondaria di II ed economica grado "G. Monasterio"	1.548.340,00 €	€ 00'0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismira. Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti li progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente.
21	142	0740090566	Comune di Latiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico della scuola per l'Infanzia in Via T	3 00 '000 '00 €	€ 9000	Dalla documentazione insertia nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuta sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Tipologia di intervento Adeguamento Sismico Encreventi di adeguamento strutturale e alle norme iglenico-sanitarie in materia di abbattimento delle barriere architettoniche e messa a ed economica Somico Somico della scuola per l'infanzia in via D Interventi di adeguamento strutturale e alle norme iglenico-sanitarie in materia di abbattimento delle barriere architettoniche e messa a ed economica Somico Somico Somico Somico della scuola per l'infanzia in via D Frogetto di fattibilità tecnica in materia di abbattimento delle barriere architettoniche e messa a ed economica Somico So	Livello di progettazione Progetto di fattibilità tecnica ed economica Progetto di fattibilità tecnica	Tipologia di intervento Livello di progettazione Adeguamento Sismico ed economica ed economica Progetto di fattibilità tecnica ed economica
Progetto di fattibilità tecnica ed economica Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Adeguamento Sismico ed economica ed economica Adeguamento Sismico ed economica ed economica ed economica	0740092147 Comune di Latiano Adeguamento Sismico ed economica ed economica O740092156 Comune di Latiano Adeguamento Sismico ed economica ed economic
	Tipologia di intervento Adeguamento Sismico	Codice Tefficio Penominazione ente Tipologia di intervento 0740092147 Comune di Latiano Adeguamento Sismico 0740092156 Comune di Latiano Adeguamento Sismico
	Denominazione ente	O740092147

Disponibilità dell'ente a finanziare Esito Istruttoria l'intervento	Dalla documentazione inserta nel Repertorio del Fabbiogno regionale di editiza scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti 0,00 € Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabblogno regionale di edilità scolastra risulta che, a seguito di verifica di vulnerabilità sismica speditiva, l'indice di rischio ante è = 0,93 e, pertato,non sarebbe giustificata tale tipologia di intervento o,00 € Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti. Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti 0,00 € Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale
Costo totale intervento	350.000,00 €	774.867,81 €	566.495,64 €	903.565,87 €
Titolo intervento	Progetto di fattibilità tecnica Miglioramento sismico scuola dell'Infanzia e Primaria via Egidio ed economica Reale n.59	Progetto di fattibilità tecnica Adeguamento sismico della scuola dell'infanzia in via Cantobelli, 16- 18 (IV droolo didattico Sigismondo Castromediano)	Intervento adeguamento sismico dell'edificio scolastico scuola dell'infanzia dipendente dal I circolo "Cesare Battisti" sito in via Vito Fornari	Progetto di fattibilità tecnica ed economica
Livello di progettazione	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica
Tipologia di intervento	Miglioramento sismico	Adeguamento Sismico	Adeguamento Sismico	Adeguamento Sismico
Denominazione ente	Comune di Lecce	Comune di Lecce	Comune di Lecce	Comune di Lecce
Codice Edificio	0750350011	0750350015	0750350018	0750350019
<u>Q</u>	153	154	156	157
Prog	26	27	58	29

Prog	9	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
30	158	0750350247	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Adeguamento sismico scuola V CIRCOLO "LIVIO TEMPESTA" via Archita da Taranto, 11/1.3	2.165.000,00 €	€ 00′0	Dalla documentazione insertta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
									II progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
31	170	710240202	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di recupero e riqualificazione finalizzato alla messa in sicurezza e all'efficientamento energetico dell'Edificio N. 0710240202 Presidenza della scuola "Vittorino Da Feltre"	540.600,00€	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
32	175	0710240298	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO RECUPERO E ROUALIFICAZIONE FINALIZATO ALLA MESSA IN SICUREZZA E ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA, FOSCOLO, SITO IN POGGIA IN VIA CARLO BARFI	8.450.000,00 €	0,00 €	II progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
33	183	0710290070	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica intervento di miglioramento/adeguamento sismico e adeguamento ed economica normativa antincendio scuola dell'infanzia SCALORIA in via FIUME	387.582,53 €	€000	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
34	184	0710290073	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO, ALLA NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI E DI TUTTI GLI IMPIANTI TECNOLOGICI DELLA SCUCIA DELL'INFANZIA "FIERAMOSCA" IN VIA FIERAMOSCA A MANFREDONIA(FG)	575.485,52 €	0,00 €	il progetto nei successivi livelii di progettazione deve egegarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
35	185	0710290074	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO E DELL' IMPIANTO DI RISCALDAMENTO DELL'EDIFICIO "DE SANCTIS" IN VIA SAN GIOVANNI BOSCO A MANYREDONIAJFG)	4.997.068,57 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
36	186	0710290079	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENT DI MIGLIORAMBNTO SISMICO, DI ADEGUAMENTO ALLE NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI, DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E DEGLI IMPANNTI TECNOLOGICI PRESSO DA SCUOLA D'INFANZA "RIONE OCCIDENTALE" SITA IN VIA RAFFAELLO A MANFREDONIA (FG)	1.077.347,89 €	0,00 €	il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente

Prog	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
37	187	0710290080	Comune di Manfredonia	Sosttuzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)		Progetto di fattibilità tecnica Demolizione e ricostruzione nuovo piesso scolastico scuola infanzia "Parco Pellegrino"	799.910,00 €	9 00′0	Dalla documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sul'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, l'edificio risulta sottodimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto
									decreto per tale tipologia di scuola Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
38	188	0710290082	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilià tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO E ALLE NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA "GARIBALDI" IN VIA GARIBALDI A MANFREDONIA[FG]	523.826,41€	€ 00'0	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale vigente
39	189	0710290232	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibili à tecnica ed economica	INTERVENT DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO, ALLE NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI, DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHIFITTOMICHE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGIO DELLA SCUOLA "SAN LORENZO MAIORANO" IN VIA COPPA DEL VENTO A MANFEDONIA (FG)	3.666.823,06 €	€ 0000	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale vigente
40	190	0710290337	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO, ADEGUAMENTO ALLE NORMATIVE VIGENTI IN NATERIA DI PREVENZIONE INCENDI, DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHTETTONICHE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGIO PRESSO LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "MOZZILLO IACCARINO" – MANREDONIA (FG)	2.045.682,00 €	9 00'0	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
41	191	0710290345	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SISMICO PRESSO LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "DON MILANI" — MANFREDONIA (FG)	3.713.565,65 €	9 00'0	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
42	202	0720010363	Comune di Acquaviva delle Fonti	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilià tecnica ed economica	Adeguamento sismico della scuola primaria Plesso di via Luciani	1.679.131,22 €	9 00′0 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

 	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
	229	0710240951	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica	INTERVENTO RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE FINALIZZATO ALLA MESSA IN SICUREZZA E ALL'EFICIDENTAMENTO ENERGETICO DELLA POTI DIA	€.600,000,000	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserita la verifica di vulnerabilità sismica
						LEOPARDI, SITA IN FOGGIA IN VIA SELICATO			Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
	·	000000000000000000000000000000000000000	Comune di Monte					9	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
	747	0/10330090	Sant'Angelo	Miglioramento sismico	Progetto Definitivo	ra samila en qualificazione energe ina dell'edifico scoussina	8.851.798,27 E	⊋ 0000	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
		03000000	Comune di Monte	1 June 2	Progetto di fattibilità tecnica	and A the state of	300 666 062 6	900	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
	243	0/10330350	Sant'Angelo	Adeguamento Sismico	ed economica		3.720.222,00 €	⊋ 0000	ll progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
									Le tavole di progetto non risultano inserite nel Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionale di edilizia scolastica
			Comune di Monte	Sostituzione Edilizia (Demolizione e	: :			6	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbiogno non risultano effettuate sull'edifido la verifica sismica el adiagnosi energetica e/o APE
	245	0/10331346	Sant Angelo	Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto Definitivo	Demolizione e ricostruzione palestra "IC Giovanni XXIII"	3.171.853,36 €	≆ 00°0	Il dimensionamento rispetto al Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975 ha necessità di chiarimenti in merito alla popolazione scolastica effettivamente interessata dall'intervento
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente e ai criteri minimi ambientali in vigore
Ì									Dalla Documentazione insertra nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vuinerabilità sismica
	247	0710350280	Comune di Orsara di Puglia	Efficientamento Energetico	Progetto Definitivo	intervento di efficientamento energetico Istituto Scolastico Comprensivo "Virgilio" - Sezione associata via della Croce	1.880.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
48	249	0710440206	Comune di Roseto Valfortore	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED OPERE CONNESSE DEL COMPLESSO SCOLÁSTICO "I.C. PAOLO ROSETI"	3.000.000,00 €	147.270,53 €	Il progetto non è aggiornato al prezziatio regionale Vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguasia il criteri ambientali minimi vigenti
49	250	0710440207	Comune di Roseto Valfortore	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	REALIZZAZIONE DI UNA PALESTRA EX-NOVO DA UBICARSI NELL'AREA LIBERA DI PERTINENZA DEL COMPLESSO SCOLASTICO "ISTITUTO COMPRENSIVO PAOLO ROSETI" - ADEGUAMENTO ALLE LINE GUIDA, PRRR - SEZ, STACCATA DEL COMUNE DI ROSETO VALFORTORE.	1.000.000,00 €	700.000,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Ngente Il progetto nei successivi ilvelli di progettazione deve adeguarii al criteri ambientali minimi vigenti
90	251	0710460116	Comune di San Glovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Demolizione e ricostruzione scuola primaria "Forgione"	4.960.000,00 €	€000	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risulta effettuatta sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetta (o APE L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto l'edificio risulta sovradimensionato in relazione alle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente e ai criteri minimi ambiental in vigore
51	252	0710460117	Comune di San Glovanni Rotondo	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di miglioramento sismico dell'edifidio scol astico "Melchionda"	4.640.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Rabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vuinerabilità sismica Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguasi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
52	253	0710460118	Comune di San Glovanni Rotondo	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di miglioramento sismico dell'edificio scolastico "Melchionda" . PALESTRA	410,000,00€	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta fefettuta sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto nei successivi ilvelli di progettazione deve adeguasi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Prog	<u>Q</u>	Codice	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
53	255	0710460361	Comune di San Giovanni Rotondo	Sosttuzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolestico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di sostituzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione, dell'edificio scolastico scuola secondaria di 1º grado "Galiani"	4.985.000,00 €	0,00 €	Dalia documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
54	556	0710460362	Comune di San Giovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di sostituzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione, dell'edificio scolastico scuola secondaria di 1º grado "Pascoli"	≥ 000'000'000'5	0,00 €	Dalia documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogono non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica el adiagnosi energetica-8/0 APE Non risulta inerita nel Repertorio del Fabbisogno la planimetria di progetto e, pertanto, non è stato verificato il rispetto delle dimensioni previste dal DM 18 dicembre 1975 per tale tipologia di scuola Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente.
55	257	0710460363	Comune di San Giovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di sostituzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione, dell'edificio scolastico scuola secondaria di 1º grado "De Bonis"	3.020.000,00 €	0,00 €	Dalia documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogono non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica el adiagnal enegetica e/o APE Non risulta inerita nel Repertorio del Fabbisogno la planimetria di progetto e, pertanto, non è stato verificato il rispetto delle dimensioni previste da IDM 18 dicembre 1975 per tale tipologia di scuola Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale vigente.
35	529	0710461936	Comune di San Giovanni Rotondo	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico della scuola primaroa "Dante" BLOCCO SUD	3.876.000,00 €	0,00 €	Della documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta fefttuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
57	260	0710462151	Comune di San Giovanni Rotondo	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico dell'edificiio scolastico "Via Laurioja" BLOCCO OVEST	1.250.000,00 €	0)00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Prog	Ω.	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
28	268	0720020366	Comune di Adelfia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO SISMICO E RIQUALIFICAZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA "ALDO MORO"	3.000.000.00€	€ 9000	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
59	269	0720021280	Comune di Adelfia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ED ECONOMICADELL' INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO E RIC	3.200.000,00 €	€ 00'00	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
09	270	0720040047	Comune di Altamura	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PROPOSTA PROGETTUALE PER LA REAZZAZIONE DEL NUOVO POLO SCOLASTICO NEL QUARTIERE TRENTA CAPILLI	7.500.000,00 €	2.500.000,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
61	290	0720150568	Comune di Casamassima	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto Definitivo	Intervento di demolizione e ricostruzione dell'edificio scolastico "Scuola Secondaria di Primo Grado "Dante Alighieri" alla via A. Pende in Casamassima (Ba).	6.450.000,00 €	000 E	In merito all'edificio da demolire non risulta inserito nel Repetrorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica alcun elaborato regionale di edilizia dicember 1975, l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
62	299	0720280596	Comune di Mola di Bari	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PROGETTO DI FATTIBILITÀ 'TECNICO ECONOMICA DEI LAVORI DA ESEGUIRE PRESSO IL PLESSO SCOLÁSTICO DANTE ALIGHIERI	3.150.000,00 €	€ 300′0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
63	336	0720430267	Comune di Terlizzi	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PROGETTO DEFINITIVO DELL'INTERVENTO DI AGEGUAMENTO SISMICO E RIGUALIFICZIONE ENERGETICA DELLA SCUIOLA SAN GIOVANNI BOSCO E PROGETTI DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA DI ADEGUMANTO SISMICO DEL PLESSO SCOLASTICO MORO FIORE	4.300.000,00 €	€ 3 00′0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
64	352	0740010013	Comune di Brindisi	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Studio di fattibilità ed il relativo quadro economico dei lavori di riqualificazione della scuola dell'Infanzia S.Antonio di via Ruggero Flores al quartiere Casale.	388.368,00 €	€ 0000	Dalia documentazione inserta nel Repertorio del reabbisogo ne regionale di edilizia scolastica risulta un valore dell'indice di rischio che non giustifica tale tipologia di intervento Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente.
59	353	0740010014	Comune di Brindisi	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Studio di fattibilità ed il relativo quadro economico dei lavori di riqualificazione della scuola dell'Infanzia Boschetti Alberti di via I Longobardo quartiere Casale	613.278,00 €	0000€	Dalia documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica risulta un valore dell'indice di rischio che non giustifica tale tipologia di intervento Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
99	355	0740010145	Comune di Brindisi	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilià tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Studio di fattibilità relativo alla riqualificazione della scuola primaria ed economica Livio Tempesta Via Carlo Pisacane/Via Romolo.	€ 990,000,000	€000	Dalla documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica risulta un valore dell'indice di rischio che non giustifica tale tipologia di intervento il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve aleguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
67	356	0740010146	Comune di Brindisi	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Studio di fattbilità relativo alla riqualificazione della scuola dell'infanzia Montessori di via Sila, sita al quartiere Commenda	343.080,00 €	3 00'0	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del rabbisogno regionale di edilizia scolastica risulta un valore dell'indice di rischio che non giustifica tale tipologia di intervento Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti.
89	360	0740160211	Comune di San Pietro Vernotico	Adeguamento Sismico	Progetto Esecutivo	RIQUALIFICAZIONE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO DON MINZONI	2.175.000,00 €		Nei Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta carcato l'atto di approvazione del progetto Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente ed al criteri ambientali minimi in vigore
69	364	0750030259	Comune di Alezio	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica REALIZZAZIONE NUOVA PALESTRA IN AMPLAMENTO ALLA SCUOLA ed economica PRIMARIA IN VIA ANACLERIO	830.000,00 €	9 00′0	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta il adocumentazione relativa ai vincoli paesaggistici e/o ambientali L'intevento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto l'edificio risulta dicembre 1975, in quanto l'edificio risulta sorola scuola sorola progetto non è aggiornato al prezziario regionale lygente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguasii ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	9	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
02	366	0750070235	Comune di Arnesano	Altra tipologia	Progetto Esecutivo	PROGETTO DI UN'AREA POLIFUNZIONALE E AMPLIAMENTO DE L BLOCCOC PER LA REALZZAZIONE DI UNA MENSA SCOLASTICA ALL'INTERNO DELL'STITUTO COMPRENSIVO "G. CAIONE" SCUOLA PRIMARIA IN VIA F. BARACCA	2.349.907,80 €	9 00′0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano caricati gli elaborati grafici necessari per verificare il rispetto del DM 1975. Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti
71	367	0750072266	Comune di Arnesano	Alta tipologia	Progetto Esecutivo	REALIZZAZIONE DI LOCALI IDONEI ALLA PREPARAZIONE DI PASTI AL PIANO TERRA, RISTRUTTURAZIONE E AMPUAMENTO PER FORMAZIONE DI UNO SPAZIO DA ADIBIER A MENCAS COLASTICA, ALL'INTERNO DELL'EDHIGO SCOLASTICO DELL'STITUTO COMPRENSIVO STATALE Y, BODINI-SEDE DI ARNESANO SCUCIA DELL'INFANZIA DI VIA BARSANITI.	660.073,63 €	00'00 €	li progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
72	369	0750112187	Comune di Campi Salentina	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PIANO REGIONALE TRIENNALE EDILZIA SCOLÁSTICA 2018/2020 SCUOLA SECONDARIA SAN POMPILIO MARIA PIERROTTI RAPPROVAZIONE PROGETTO FATTIBILTA 'TECNICO ECONOMICA	3.300.000,00€	0,00 €	II progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguasi al criteri ambientali minimi vigenti
73	372	0750150464	Comune di Carpignano Salentino	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTENENTO PER IL MIGLIORAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI 1º IN P.ZZA OGNISSANTI	3.520.000,00 €	€ 300′0	Il progetto non è aggiornato al prezziano regionale vigente il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
74	376	0750200228	Comune di Cavallino	Altra tipologia	Progetto Definitivo	ADEGUAMENTO SISMICO ED AMPLIAMENTO DELL'EDIFICIO COMUNALE SEDE DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA, LEONARDO DA VINCI, VIA CESARE BATTISTI, CAVALLINO (LE)	1.327.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziano regionale vigente Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti
75	382	0750350252	Comune di Lecce	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Adeguamento sismico della scuola dell'infanzia di Viale Roma II - ed economica Primaria, sito su PiazzaSan Sabino	3.948.956,36 €	€000	Non risulta insertia nel Repertorio del Fabbisogno la planimetria di progetto e, pertanto, non è stato pravrificato il rispetto delle dimensioni previste dal DM 18 dicembre 1975 per tale tipologia di scuola Il progetto non è aggiornato al prezziarlo regionale vigente nei successivi livelli di progettazione deve Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve deciguarsi ai criferi ambientali minimi vigenti
76	383	0750350438	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO SULLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO ASCANIO GRANDI SITA IN LECCE VIA PATITARI	1.797.526,57 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti.

Prog	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
1.7	386	0750351201	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO SULLA SCUOLA SPRIMARIA SECONDO CIRCOLO DE AMICIS SITA IN LECCE	607.366,41 €	9`00'0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nel successivi livelli di progettanione deve adequarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
78	389	0750351613	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	STUDIO DI FATTIBILITA', VRIEICA SISMICA, ADEGUAMENTO SISMICO E MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA PALESTRA ANNESSA ALLA SUCCURSALE DI VIA OFANTO DEL V CIRCOLO DIDATRTIVO "LIVIO TEMPESTA"	390.000,00 €	00'00€	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
79	409	1100030070	Comune di Bisceglie	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	REALIZZAZIONE NUOVA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO IN VIA PADRE KOLMER	5.000.000,00€	0'00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
80	457	0710240015	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTENVENTO RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE FINALIZZATO ALLA MESSA IN SICUREZZA E ALL'EFFICENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA "SAN CIRO", SITO IN FOGGIA IN VIA LABRIOLA.	4.020.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarai ai criteri ambientali minimi vigenti.
81	459	0710240018	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE FINALIZZATO ALLA MESSA IN SICUREZZA E ALL'EFFICENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUDLA "GIULIA CATALANO", SITO IN FOGGIA IN VIA MENICHELLA	5.550.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente III progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti.
82	476	0710462157	Comune di San Giovanni Rotondo	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO VIA LAURIORA BLOCCO EST	1.380.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti.
88	477	0710462158	Comune di San Giovanni Rotondo	i Sosttuzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di sostutuzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione dell'edificio scolastico "scuola Primaria Dante" Palestra	1.320.000,00 €	€000	Dalia documentazione inserta nel Repertorio dei Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetta e/A A Para Para Para Para Para Para Para P

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
84	478	0710462159	Comune di San Giovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibili à tecnica ed economica	Intervento di sostutuzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione dell'edificio scolastico "SSIG Pascoli" - Palestra	3 00'000'008	3 000	balla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sull'edificio la diagnosi energetica e/o APE e la verifica di vulnerabilità sismica il progetto non è aggiomato al prezziario regionale in vigore e nel successivi livelli di progettuazione dovra adeguarsi al Criteri ambientali minimi vigenti L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975 l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto ber tale indicazioni previste dal predetto
85	479	0710462160	Comune di San Glovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di sostutuzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione dell'edificio scolastico "SS1G De Bonis" - Palestra	935.000,00 €	0,00 €	Dalia documentazione inserta nel Repertorio del Fabbissogno non risultano effettuate sull'edificio la diagnosi energetta e/o. APE e la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale in vigore e nei successivi livelii di progettuazione dovrà adeguarsi al Criteri ambientali minimi vigenti L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975 risulta sovradimensionata sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola
98	483	0710470261	Comune di San Marco in Lamis	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA E ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELLA SCUOLA ELEMENTARE SAN GIOVANNI BOSCO	3.187.500,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
87	518	0720350467	Comune di Polignano	Adeguamento Sismico e efficientamento energetico	Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali	ADEGUAMENTO SISMICO E IMPIANTISTICO MESSA IN SICUREZZA AI FINI DELL'AGIBILITA' NONCHE' MIGLIORAMENTO DELL'ACCESSIBILITA' DELL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E DELL'ATTRA TTIVITA' DEL PLESSO SCOLASTICO DOM MILANI IN CONTRADA CHIESA NUOVA	1.100.000,000 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sizultano effettutas sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
88	519	0720430480	Comune di Terlizzi	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ADEGUAMENTO SISMICO E RIQUALIFICAZIONE ENEGETICA DELLA ed economica SCUOLA PRIMARIA DON PIETRO PAPPAGALLO	5,300,000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
68	520	0720430625	Comune di Terlizzi	Alta tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI FINALIZZATI AL MIGLIORAMENTO DELLA VULNERABILTN' SEMICA E DELL'EFICCIBNZA ENERGETICA DEL PLESSO SCOLASTICA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO GESMUNDO	4,300,000,00 €	3 00'0	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio dei Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica sismica Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
06	528	0720460778	Comune di Triggiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI ADEGUMANTO SISMICO E RIQUALIFICAZIONE SCUOLA PRIMARIA GIOVANNI XXIII	5.500.000,00€	0,00 €	II progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
91	534	0740090087	Comune di Latiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI ADEGUAMENTO STRUTTURALE E ALLE NORME IGENICO SANITARE, IN NAATERA DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E MESSA A NORMA DEGLI IMPIANTI DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA IN VIA SCAZZERI	610.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
76	535	0740090088	Comune di Latiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI ADEGUAMENTO STRUTTURALE E ALLE NORME IGIENICO SANITARIE, IN MATERIA DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E MESSA A NORMA DEGLI IMPIANTI DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA IN VIA BARACCA	600.000,00 €	€ 300′0	II progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguasi al criteri ambientali minimi Vigenti
63	536	0740090195	Comune di Latiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI ADEGUAMENTO STRUTTURALE E ALLE NORME IGENICO SANITARE, IN NAATERA DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E MESSA NORMA DEGLI IMPIANTI DELLA SCUOLA ELEMENTARE F. ERRICO	1.441.000,00 €	0,00 €	II progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguasi al criteri ambientali minimi vigenti
96	537	0740090196	Comune di Latiano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica : Intervento di Efficientamento Energetico della scuola elementare ed economica	570.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserita la scheda di verifica di vulnerabilità sismica e non risulta effettuata a disgnosi energetica e/o APE al progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente

Prog	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
56	557	0750850404	Comune di Taviano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO PER MIGLIORAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA PROMARIA ALDO MORO	3.226.768,00 €	€000	Dalla Documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilitzi scolastica risulta fertutua sull'edificio la verifica sismica con calcolo semplificato che riporta un valore di IR ante non congruente Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve aldeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
96	563	1100072158	Comune di San Ferdinando di Puglia	Sostituzione Ediliza (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto Esecutivo	Consolidamento dell'edificio scolastico Giovanni XXIII	4,988.407,64 €	0,00 €	balla documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energettica «O.A.Pet Il progetto non è aggiornato al Criteri ambientali minimi vigenti e al prezziario regionale in vigore minimi vigenti e al prezziario regionale in vigore l'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 circiembre 1975, in quanto l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scolosi.
26	564	1100072179	Comune di San Ferdinando di Puglia	Adeguamento Sismico	Progetto Definitivo	CONSOLIDAMENTO STATICO E MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO EDMONDO DE AMICIS	3.510.000,00 €	0,00 €	Nei Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionele di edilità ascolastica non risulta caricato l'Itato di approvazione del progetto, inoltre, non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica il progetto non è aggiornato ai criteri ambientali minimi vigenti
86	577	0750360093	Comune di Lequile	Altra tipologia	Progetto Definitivo	MESSA IN SICUREZZA E AMPLIAMENTO SCUOLA DELL'INFANZIA UNICEF PIAZZA BEETOVEN	1.445.000,00 €	0,00 €	II progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi Vigenti
66	592	0730030231	Comune di Castellaneta	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali	Costruzione di nuova scuola Giovinazzi mediante sostituzione di edificio	7.125.000,00 €	0),00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserito il progetto e la deliberazione di approvazione dello stesso, pertanto gli aspetti progettuali non sono valutabili
100	711	0730261228	Comune di Sava	Miglioramento Sismico	Progetto di fatti bilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO NORMATICO SCIOLA MEDIA PAPA GIOVANNI XXIII	1.000.000,00 €	€000	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano insertit gli daborati grafici, inoltre, risulta non effettuata la verifica di vulnerabilità sismica di progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	٩	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttoria
101	717	0720039000	Comune di Alberobello	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E ADEGUAMENTO SISMICO E ANTINCENDIO DELL'ASILO NIDO COMUNALE IN VIA ACQUAYIVA	1.650.000,00 €	3 00'0	Dalla Documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata la diagnosi energetica e/o APE Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
102	746	0740030173	Comune di Ceglie Messapica	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO NORMATIVO FINALIZZATO ALL'OTTENIMENTO CERTIFICAZIONE DI AGIBILITA' SCUOLA PRIMARIA GIOVANNI XXIII VIA MARTINO 64	2.227.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
103	749	0710200905	Comune di Cerignola	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA ED EFFICIENTAMENTO ENREGETICO ATTRAVERSO LA DEMOLIZIONE RICOSTRUZIONE DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI VIA ERCOLANO A CERIGNOLA (FG)	3.061.400,00 €	0'00 €	INTERVENTO E'GIA FINANZIATO A VALERE SU RISORSE PRIR - Missione 4 - Componente 1 - Investimento 1.1 "Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia"
104	759	0750810380	Comune di Supersano	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)		Progetto di fattibilità tecnica Lavori di demolizione e ricostruzione - Edificio scolastico "Plesso via ed economica	6.100.000,00 €	9 00′0	L'edificio oggetto di demolizione presenta un indice di rischio sismico superiore a 0.8 pertanto no rispetto i requisiti previsti per tale tipologia di intervento
105	787	750709000	Comune di Sannicola	Efficientamento Energetico	Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali	Lavori di riqualificazione funzionale e di messa in sicurezza attraverso l'adeguamento sismico, igenico sanitario ed efficientamento energetico alla scuola dell'Asilo di Sannicola"	570.000,00 €	€ 00'0	INTERVENTO E' GIA' FINANZIATO CON FONDI PNRR - Missione 4 - Componente 1 - Investimento 1.1 ""Plano per asil nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia"
106	908	0720030045	Comune di Alberobello	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E ADEGUAMENTO ed economica IMPIANTISTICO DEL PLESSO SCOLASTICO "LA SORTE NOTARNICOLA".	3.000.000,000 €	€ 9000	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata a diagnosi energetica e/o APE il progetto nei successivi ilvelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
107	814	0750680178	Comune di San Cesario di Lecce	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica INTERVENTO EFFICIENTAMENTO DELLA SCUOLA MATERNA Nicholas ed economica	490.000,00 €	э 00′0	Dalla Documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate la verifica di vuinerabilità sismica e la diagnosi energetta e/o APE il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
108	818	0720190122	Comune di Conversano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	EFFICIENTAMIENTO ENERGETICO EDIFICIO SCOLASTICO SAN FRANCESCO D'ASSISI	800.000,00 €	€ 9000	Dalla Documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata la diagnosi energetica e/o APE il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente ed in costo al mq risulta superiore al limite massimo di cui alla nota del Mim 2022 previsto per tale tipogia
109	821	0720030044	Comune di Alberobello	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA EFICIENTAMENTO ENERGETICO ED ADEGUAMENTO A NORME DEL PLESSO SCOLASTICO IN VIA POLA	1.530.000,00 €	3 00'0	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Tabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata la diagnosi energetica e/o APE Il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
110	823	0740081700	Provincia di Brindisi	Adeguamento Sismico	Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali	MANUTENZIONE STRAORDINARIA CON ADEGUMANTO SISMICO DELL'EDIFICIO SEDE DELL'ISTITUTO TECNICO ENRICO FERMI DI FRANCA VILLA FONTANA	500.000,00€	€ 00,00	Trattasi di opere di completamento di un intervento di adeguamento sismico già finanziato
111	830	0710090036	Comune di Candela	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica. Sostituzione edilizia Scuola elementare e media statale "1.5. Giovanni ed economica	3.000.000,000 €	9 000	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetica e/o APE Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettuazione dovrà adeguarsi al Criteri ambientali minimi vigenti L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975 l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola

Prog	Ω.	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
112	836	0720370306	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO SISMICO SCUOLA DELL'INFANZIA MORO IN VIA DANTE	600.000,00 €	€ 3 00′0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
113	1833	0720370246	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUMANETO E MIGLIORAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETIVO SCUOLA PRIMARIA PAPA GIOVANNI XXIII	1.015.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetica/APE Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
114	1841	0720180567	Comune di Cellamare	Adeguamento Sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di messa in sicurezza ed efficientamento energetico della Scuola secondaria di primo grado dell'i.C. Nicola Ronchi	2.500.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di editizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la diagnosi energetica/APE e la verifica di vulnerabilità sismica il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
115	1842	0750351103	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO SEDE DELLE SCUOLE CESARE BATTISTI E ORONZO COSTA	1.458.398,42 €	€ 900′0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
116	1847	0750030024	Comune di Alezio	Ampliamento	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DESTINATI A AMENSA SCOLASTICA EDIFICIO SCOLÁSTICO VIA SAN PANCRAZIO	426.500,00 €	€ 300′0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia sociastica non risulta caricato il progetto di che trattasi e pertanto non è possibile procedere alla relativa sistruttoria
117	1848	0750352281	Provincia di Lecce	Ampliamento	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		2.500.000,00 €	€ 300′0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi e pertanto non è possibile procedere alla relativa istruttoria

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
									Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Tabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta Ffettutata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica
118	1849	0740110256	Comune di Oria	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ADEGUAMENTO SISMICO ED ADEGUAMENTO ENERGETICO SCUOLA ed economica SECONDRIAI PRIMO GRADO MILIZIA FERMI	5.436.516,51 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
									Il Quadro economico del provvedimento di approvazione del progetto riporta un importo complessivo diverso rispetto a quello indicato nel Repertorio
119	1859	0750351275	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO SISMICO E MESSA IN SICUREZZA della scuola Storneo Zimbalo	4.562.885,86 €	€000	II progetto non è aggiornato ai prezziario regionale vigente II progetto nei successivi livelli di progettacione deve adequesi ai criteri ambientali minimi vigenti
120	1860	0750350248	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		315.750,00 €	€ 0000	Nel Repertorio del fabbisogno regionale dell'ediliza scolastica non risultano caricati in maniera completa gli elaborati di progetto e, pertanto, non è possibile effettuare una valutazione tecnica dell'intervento il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
						Preservazione e conservazione della scuola San Domenico Savio			Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
121	1863	0720210651	0720210651 Comune di Giola del Colle	Adeguamento Sismico ed Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISIMICO ED EFFICENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA MEDIA LOSAPIO	3.700.000,00€	0,00 €	II progetto non e aggiornato al prezziano regionale vigente II progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
122	1874	0730010229	Comune di Avetrana	Efficientamento Energetico	Progetto di fatti bilità tecnica ed economica	INTERVENTO EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA MEDIA BRIGANTI	2.550.000,00 €	00'00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale dellidia sociostica non risulta effettuata ila diagnosi energetica e/o APE li progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti il progetto non è aggiornato al preziziario regionale vigente ed in costo al ma risulta superiore al limite messimo di cui alla nota del Mim 2022 previsto per tale tipogia

ll'ente Esito Istruttoria e O	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano inserite le tavole di progetto le caricata una sola planimetrial e, pertanto, non è stato verificato il rispetto delle dimensioni previste dal DM 18 dicembre 1975 per tale tipologia di scuola Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettuazione dovrà adeguarsi ai c'itteri ambientali minimi vigenti	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica è stata inserta solo una relazione tecnica di fattibilità che non permette una valutazione tecnica dell'intervento Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta la documentazione relativa ai vincoli paesaggistici e/o ambientalii L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto il n. di classi previsto e inferiore a quello stabilito per tate tipologia dal predetto decreto. Inoltre, la superficie è sovradimensionata rispetto al massimo consentito dalla stessa norma Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettacione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	3 00'0	9 00′0	3 00'0
Costo totale intervento	3.000.000,000.7	1.250.000,00 €	802.000,00 €
Titolo intervento	Progetto per la demolizione e ricostruzione della scuola primaria I Polo "Don Milani" di Via della Consolazione	unzionale eadeguamento sismico della ScuolaPrimaria "Mi chele Grecc	REAUZZAZIONE PALESTRA IN VIA SAN VENIER
Livello di progettazione	Progetto di fattibili à tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica
Tipologia di intervento	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Altra tipología	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra
Denominazione ente	Comune di Leverano	Comune di Manduria	Comune di Zapponeta
Codice	0750370315	0730120249	0710640003
Ω	1875	1878	1879
Prog	123	124	125

Prog	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
126	1882	0730120168	Comune di Manduria	Adeguamento Sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Riqualificazione funzionale, adeguamento sismico, efficientamento energetico della scuola dell'infanzia dell'istituto "Don Bosco"	1.100.000,00 €	3·00°0	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di editizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la diagnosi energetica/APE e la verifica di vunerabilità sismica Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
127	1883	0750350436	Comune di Lecce	Adeguamento Sis mico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI STRAORDINARI DI RISTRUTTURAZIONE, MIGLIORAMENTO, MESSA, IN SICUREZZA, ADEGUAMENTO SISMICO, EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DI IMMOBILI DI PROPRIETA PUBBLICA ADIBITI ALL'ISTRUZIONE STATALE	3.087.262,40 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionale di ediliza sobastra non risulta carcato l'atto di approvazione del progetto, inoltre, non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica li progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
128	1884	0730120078	Comune di Manduria	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra)		Progetto di fattibilità tecnica Demolizione e ricostruzione della palestra scolastica a servizio della ed economica scuola G.L. Marugi	1,600,000,00 €	3 00'0	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sul'edificio la diagnosi energetica e/o APE e la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettuazione dovrà adeguarsi al Criteri ambientali minimi vigenti L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, l'edifico risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola, inoltre, la tipologia di palestra AZ non è altresi ammissibile, in quanto il n. di dasse previste per tale edificio è quanto il n. di dasse previste per tale edificio è inferiore a 2, limite fissaro dal D.M.1975

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
ç	C				Progetto di fattibilità tecnica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISIMICO ED EFFICENTAMENTO	000		Dalla Documentazione inserita nei Repertorio dei Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam
621	1888	0/20210418	0/20210418 Comune di Giola dei Colle	Altra tipologia	ed economica	ENERGETICO DELLA SCUOLA ELEMENTARE SAN FILIPPO NERI	5. IUU. UUU, UU E.	0,00 c	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve
									adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale
130	1894	0750350433	Comune di Lecce	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Miglioramento Sismico dell'Istituto Comprensivo "Ammirato- Falcone" cito in Jecre alla via R. Sanzio.	1.140.000,00 €	€ 00'00	vigente
									Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve
								1	adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale
					Progetto di fattibilità tecnica	=			vigente
131	1900	0750351435	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	ed economica	sicureza , adeguamento sismico , efficientamento energetico di immobili di proprietà pubblica adibiti all'istruzione statale	560.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve
								_	adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE
132	1901	0720200578	Comune di Corato	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA MEDIA "GIOVANNI XXIII".	3.000.000,00 €	9 00′0	ll progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
133	1911	0750290303	Comune di Galatina	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di miglioramento sismico Istituto Comprensivo Polo 3 - Scuola Primaria	2.725.450,00 €	€ 00'00	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vieente

Prog	Ω.	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
134	1916	0750590369	Comune di Parabita	migloramento sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibili a tecnica ed economica	LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA "G. OBERDAN" DI VIA ROMA	3.835.000,00 €	3 OO'O	Dalla Documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastra non risulta feffettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi ilvelli di progettazione deve aldenuara si criteri ambientali minimi vieenti.
135	1917	0740200271	Comune di Villa Castelli	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica interventi mirati all'adeguamento sismico con rinforzo pilastri e travi ed economica	3.000.000,00€	3 00'0	Dalla documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionale di editiza scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguasis ai criteri ambientali minimi vigenti
136	1919	0740200145	Comune di Villa Castelli	Adeguamento Sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENT FINALIZATI ALLA MESSA IN SICUREZZA CON ADEGLAMENTO SISMICO, EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA PRIMARIA "MADRE TERESA DI CALCUTTA" SITA IN VIA MATTEOTTI - COMUNE DI VILLA CASTELLI (BR)	2.450.000,00 €	900'0	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non situltano effettutate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
137	1920	0750351539	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi straodinari di ristrutturazione, miglioramento sismico, messa in sicurezza , adeguamento sismico , efficentamento energetico di immobili di proprietà pubblica adibiti all'istruzione statale	900'000'00€	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi ilvelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
138	1922	0750350244	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi straodinari di ristrutturazione, miglioramento sismico, messa in sicurezza, adeguamento sismico, efficientamento energetico di immobili di proprietà pubblica adibiti all'istruzione statale	560.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
139	1923	0750831248	Comune di Surbo	Ampliamento	Progetto Definitivo	Intervento di nuova costruzione	1.170.000,00 €	100.000,00 €	Gli elaborati progettuali caricati nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non consentano di effettuare la relativa istruttoria

						Digagini ità dell'ente	
Codice Denominazione ente Tipologia di intervento Livello di progettazione Edificio	Tipologia di intervento		Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Jisponibilita dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
0730170164 Comune di Montemesola Adeguamento Sismico ed economica	Adeguamento Sismico	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		3.850.000,00 €	9 00'0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserito il relativo progetto e, pertanto, non è posibile effettuare una valutazione tecnica dell'intervento
							II Progetto inserito nel nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta completo di tutti gli elaborati grafici
			Progetto di fattibili à tecnica				Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate la verifica di vulnerabilità sismica e la diagnosi energetica e/o APE
U/30220132 Comune di Pulsano Efficientamento Energetico ed economica	COMUNE OI PUISANO ETITCIENTAMENTO ENERGETCO		ed economica		1.420.000,00 €	∌ 0000	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
							Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente ed in costo al mq risulta superiore al limite massimo di cui alla nota del Mim 2022 previsto per tale tipogia
				PROGETTO DI ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTISISMICA E DI			Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
0730160156 Comune di Monteiasi Altra tipologia Progetto di attibulità tecnica EFFICIENTAMENT ed economica	Comune di Monteiasi Altra tipologia Progetto di Tattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA STRUTTURA SCOLASTICA " G. PASCOL"	4.000.000,00 €	0,00€	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
							Dalla Documentazione inserta nel Repertorio del Rabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam
0740130118 Comune di San Donaci Altra tipologia Progetto di fatibilità tecnica INTERVENTI DI M ed economica	Comune di San Donaci Altra tipologia Progetto di lattolnifa tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO ED EFFICIENTEMENTO	1.091.581,71 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
							Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
								-	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica
144	1945	0720210416	0720210416 Comune di Gioia del Colle	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ENERGETICO DELL'IMMOBILE DESTINATO A SCUOLA MATERNA	5.000.000,00 €	0,00€	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
									Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti L'edificio risulta essere datato 1850 come indicato in ARES ma non vi è riportato alcun vincolo sullo stesso
145	1946	0750290308	Comune di Galatina	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO NORMATIVO E MESSA IN SICUREZZA EDIFICIO SCOLASTICO POLO 2 - SCOLOLA PRIMARIA VIA ARNO - GALATINA	1.942.999,99 €	€ 00'0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
						COD. EDIFICIO ARES: 0750290308			Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata ladiagnosi energetica e/o APE
146	1947	0730010153	Comune di Avetrana	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica	Progetto di fattibilità tecnica INTERVENTO EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLAELEMENTARE ad acronomira	2.400.000,00 €	€000	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente ed in costo al mq risulta superiore al limite messimo di cui alla nota del Mim 2022 previsto per tale tipologia
147									Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserita la verifica di vulnerabilità sismica
	1956	0750490918	Comune di Montesano Salentino	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		2.055.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
148	1957	0720460623	Comune di Triggiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	interventi di adeguamento sismico e riqualificazione della sede del 1º Circolo Didattico "San Giovanni Bosco"	€300,000,008.2	9 00′0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
									Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

154 1972 0720140401			200 P	II TOIO INTERVENTO	Costo totale intervento	a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
1972							Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effetutata sull'edifico di diagnosi energetica /APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve
155	Comune di Capurso	Risanamento Conservativo	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi di adeguamento/miglioramento sismico, efficientamento energetico e adeguamento alla normativa antincendio della scuola primaria "San Giovanni Bosco"	3.510.672,30 €	9 00′0	aceguas a curen amortian minimu vigento. Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
155							Il Quadro economico del provvedimento di approvazione delk progetto riporta un importo omplessivo diverso rispetto a quello indicato nel Repertorio
155							Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE
							Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
1974 0740110100	Comune di Oria	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA DELLA SCUOLA PRIMARIA	1.625.000.00 €	€ 0000	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
							Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE
156							Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
1975 7740110101	Comune di Oria	Adeenamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCILOLA DELLA SCILOLA PRIMARIA	1625 000 00 €	9 00 0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
							Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli eleborati progettuali che possano permettere una valutazione
157 1976 0750310087	Comune di Gallipoli	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUANKINIO SIMILO, IMPIANII SITO, MESA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE POLO 2 BORGO - PLESSO SCOLÁSTICO 'SANTA CHIARA	933.000,00 €	0,00 €	tecnica dell'intervento Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
									Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE
158	1979	0730020230	Comune di Carosino	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	DI VIA UMBERTO I	4.500.000,00€	0,00€	II progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
									Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate la verifica di vulnerabilità sismica e la diagnosi energetica e/o APE
159	1987	0720150114	Comune di Casamassima	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica MESSA. IN SICUREZZA ED EFFICIENTAMENTO SCUOLA SECONDARIA ed economica SUCCURSALE	1.200.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
160									Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta fefettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
	1991	0710500367	Comune di San Paolo di Civitate	Adeguamento Sismico	Progetto Esecutivo		3.744.535,86 €	€ 00'00	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
161	1992	0720190407	Comune di Conversano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Efficientamento energetico dell'edificio scolastico l' Circolo Didattico Giovanni Falcone	2.000.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
									Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata la diagnosi energetica e/o APE
162	1996	0720190408	Comune di Conversano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Efficientamento energetico dell'edificio scolastico II° Circolo Via Firenze	600.000,00 €	9 00′0	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
								Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di editiza scolastica non risultano effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam e la diagnosi energetiva/APE
07200	0720020043	Comune di Adelfia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi di Efficiento Energetico ,adeguamento sismico e antincendiio della scuola di infanzia	2.500,000,00 €	9 00′0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
0720	0720020294	Comune di Adelfia	Sostluzione Ediliza (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di demolizione e ricostruzione della Scuola dell'Infanzia "Nino Ragone"	2.640.000,00 €	€00'0	Dalia documentazione inserta nel Reperorio del Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energettica e/o APE Il progetto non è aggiornato al Criteri ambientali minimi vigenti e al prezzario regionale in vigore L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975 l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto per tale ribologia di scuola
0734	0730030039	Comune di Castellaneta	Adeguamento Sismico	Progetto Esecutivo	GUAMENTO SISMICO EDIFICIO SCUOLA DELL'INFANZIA "MATER CHRI	1.070.000,00 €	9°00'0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli eleborati progettuali che possano consentire una valutrazione tecnica dell'intervento il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
0750	0750590162	Comune di Parabita	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto di fattibilià tecnica ed economica	LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN NUOVO ASILO NIDO IN VIA DOTTOR GABRIELE FERRARI	4.700.000,00 €	3 000′0	Dalia Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilità scolastica non risulta la documentazione relativa ai vincoli paesaggistici e/o ambientali l'intervento riguardante la costruzione di asilo nido non rispetta quanto stabilito dal regolamento reg. n. 4/2007, in quanto il nunrero previsto di bambini da ospitare (n.100) è maggiore al numero massimo stibilito dal predetto regolamento (n.60). Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente al grocetto nel successivi livelli di progettazione deve al progetto nel successivi livelli di progettazione deve alecuarsi ai criteri ambientali minni visenti.
072	0720430264	Comune di Terlizzi	Ampliamento	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	REALIZZAZIONE POLO DELL'INFANZIA IN VIA TRIPOLI - VIA CAMPO SPORTIVO	2.000.000,00 €	100.000,00 €	Intervento già finanziato con l'Avviso del Ministero dell'istruzione e del merito del 22/03/2021

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
									Dalia Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata a diagnosi energetica e/o APE
168	2030	0720300453	Comune di Monopoli	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	co Progetto di fattibilità tecnica Realizzazione di nuovo corpo palestra a servizio della scuola primaria de economica "Giovanni Paolo II" in c.da Lamalunga	3 282.000,00 €	0,00 €	L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per detta tipologia
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
									Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale
169	2042	0740100202	Comune di Mesagne	Adeguamento Impiantistico e/o	Progetto di fattibilità tecnica		613.951,19 €	€ 00'00	vigente
				Antincendio	ed economica	palestra della Scuola primaria Giovanni Falcone		_	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve
									adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto
170	2043	0750250483	Comune di Cursi	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Realizzazione di una palestra presso la Scuola Media "E. De Amicis"	1.700.000,00€	€ 0000	decreto per detta tipologia Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale
									vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale
171	2044	0740100255	Comune di Mesagne	Adeguamento Impiantístico e/o	Progetto di fattibilità tecnica	Riqualificazione architettonica e adeguamento impiantistico, previa valurazione e adeguamento dell'indice di vulnerabilità sismica della	613.951.19 €	€ 0000	vigente
<u>'</u>			0	Antincendio	ed economica	palestra della Scuola secondaria l' grado A. Moro			Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve
								_	adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Dalla documentazione inserita nel Repertorio del
									Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetica e/o APE
								_	Il progetto non è aggiornato ai Criteri ambientali
172	2045	0750170470	Comune di Castri di Lecce	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto Esecutivo	ADEGUAMENTO SISMICO E RIFUNZIONALIZZAZIONE DELLA PALESTRA DELLA SCUOLA MEDIA di via BRODOLINI	1.165.000,00 €	0,00€	minimi vigenti e al prezziario regionale in vigore
								_	L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18
								_	dicembre 1975 l'edificio risulta sovradimensionato
									sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola

Prog	<u>Q</u>	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
173	2046	0750130270	Comune di Caprarca di Lecce	Altra tipologia	Progetto di fattibili à tecnica ed economica	REALIZZAZIONE DI MENSA SCOLASTICA PER LA SCUOLA PRIMARIA	130,000,00 €	3 00'0	L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicenne 1975, l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per dietta tipologia il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
174	2047	0710470139	Comune di San Marco in Lamis	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Demolizione e ricostruzione della palestra a servizio della Scuola Elementare "Balilla" e dell'istituto Tecnico "Primo Levi"	1.098.000,00 €	0,00€	L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975 l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola
175	2054	0750180472	Comune di Castrignano de' Greci	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica SCUOLA PRIMARIA DI CASTRIGNANO DEI GRECI"DE GASPERI"	1.290.000,00 €)°°°°	L'intervento riguarda la demolizione e ricostruzione della palestra balla documentazione inserita nel Repertorio dei Tabbisogno non risultano effettuate sull'edificio la diagnosi enregetta e e/o APE e la venifica di diagnosi enregetta e e/o APE e la venifica di diagnosi enregetta e e/o APE e la venifica di diagnosi enregetta alla parte della palestra serna indicazione dell'indice di rischio) la prezziario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettuazione dourà adeguasti al Criteri ambientali minimi vigenti L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, l'edificio risulta sorradimensionato sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola
176	2055	0710590174	Comune di Vico del Gargano	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibili à tecnica ed economica	DEMOLIZIONE CON RICOSTRUZIONE ED AMPLIAMENTO DELLA PALESTRA AD ESCLUSIVO INDIRIZZO SCOLASTICO DELL'ISTITUTO FIDRENTINO SITO IN VIA PAPA GIOVANNI XXIII -	1.120.000,00 €	0,00€	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetica e/o APE, inoltre, non si evince se la verifica riguarda la sola palestra o di tutto l'edificio L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975 l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola
177	2057	0740140209	Comune di San Michele Salentino	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Messa in sicurezza ed efficientamento energetico della scuola elementare G. Marconi	964.850,46 €	9 00′0	il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

	!	Codice			:			Disponibilità dell'ente	:
80	2	Edificio	Denominazione ente	Ilpologia di Intervento	Livello di progettazione	IITOIO INTERVENTO	Costo totale intervento	a finanziare l'intervento	ESITO ISTRUTTORIA
178	2062	0720210580	0720210580 Comune di Giola del Colle	Атріїатетсо	Progetto di fattibilià tecnica ed economica	AMPLIAMENTO AULE DELLA SCUOLA CARANO	602.717,47 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata la verifica di vulnerabilità sismica il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
179	2066	0750700026	Comune di Samicola	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica SCUOLA ELEMENTARE DI SAN SIMONE	1,600,000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Rabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetica e/o APE Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale in vigore e nel successivi livelli di progettuazione dovrà adeguarsi ai Criteri ambientali minimi vigenti
180	2068	0710470364	Comune di San Marco in Lamis	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO "FRANCESCA DE CAROLIS"	9.000.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiomato al prezziario regionale in vigore
181	2069	0710140319	Comune di Casalvecchio di Puglia	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali	Demolizione e ricostruzione di edifici pubblici da destinare ad asilo nido	1.500.000,00€	0,00€	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguaris al criteri ambientali minimi vigenti
182	2070	0750290487	Comune di Galatina	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO NORMATIVO E MESSA IN SICUREZZA EDIFICIO SCOLASTICO POLI 2/3 - SCUOLA SECONDARIA I GRADO VIA CORIGLIANO - GALATINA Codice piesso ARES. 0750290487	1.880.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionale di editiza scolastica non risulta efretuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
183	2075	0730151766	Comune di Massafra	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica ed economica ed economica	1.314.192,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno sono assenti tutti gli elaborati progettuali

Prog	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
184	2076	0710250448	Comune di Ischitella	Sostfuzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto Definitivo	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELL'ISTITUTO "G. MARCONI"	4.100.000,00 €	€ 9 00'0	Nel Repertorio del Fabbisogno è stata inserita sia una relazione tecnica e sia la scheda di sintesi, ma non si evince l'iR ante L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975 l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle indicazioni previste dal predetto decreto per tale tiploggia di scuola II progetto non è aggiornato ai Criteri ambientali minimi vigente el prezziario regionale in vigore
185	2080	0750521247	Comune di Nardò	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilib tecnica ed economica	PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA PER LA ROQUALIFICAZIONE DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA PERSSO"]; PAGGETTI IN NABDO" ALLA VIA O. QUARTA CON MIGLIORAMENTO SISMICO ED EFECIENTAMENTO ENREGETICO.	1.190.874,72 €	3 00'0	Dalla Documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e all'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e la li progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
186	2081	0730151780	Comune di Massafra	Adeguamento Sismico	Progetto Esecutivo	nto statico ed adeguamento sismico presso la palestra della Scuola M	393.600,00 €	€ 900'0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli eleborati progettuali che possano permettere una valutazione tecnica dell'intervento
187	2082	0740020914	Comune di Carovigno	Efficientamento Energetico	Progetto Definitivo	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI PUBBLICI DESTINATI A SCUOLA PRIMARIA E SCUOLA DELL'INFANZIA, UBICATI IN VIA S. QLASIMODO	3 00 '000 '008	3 OO'O	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastra non risulta effettuata la diagnosi energetica e/o APE Il progetto non è adeguato al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
188	2083	0740020909	Comune di Carovigno	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	"Plano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura pete la prima infanzia. Cali l'infanzia dell'Unione europea - Next Generation EU per la demolizione ericostruzione della Palestra quale porzione dell'edificio scolastico "Alessandro Massimo Cavallo" destinato a Scuola Media Statale, in via Santa Sabina.	935.600,00 €	€ 9000	

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
189	2085	0750290492	Comune di Galatina	Miglioramento Sismico	Progetto Definitivo	D E MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA SECONDARIA/INFANZIA VIA E	755.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserta nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica risulta: non inserta la relazione di sostenibilità ambientale /CAM e crib i achede di sintesi della vulnerabilità sismica riporti dei valori degli indici non congruenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
190	2086	0750711323	Comune di San Pietro in Lama	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE PALESTRA PER ATTIVITA` LUDICO- DIDATTICHE PRESSO SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "R. QUARTA" SITA IN VIA ALLENDE	685.000,00 €	0,00 €	
191	2087	0730151620	Comune di Massafra	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		540.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli eleborati progettuali che possano permettere una valutazione tecnica dell'intervento Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
192	2092	0710060575	Comune di Biccari	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	"INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO, EFFICIENTAMENTO ENERGETICO CON ABGGIAMENTO ANTINCENDIO - PALESTRA COMUNALE IN VIA MIA GIOIA, 8 -	1.025.000,00€	0,00€	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edillizia scolastica non situltano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/O APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
193	134	730050234	Comune di Faggiano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	MESSA IN SICUREZZA IMPIANTISTICA E ADEGUAMIENTO FUNZIONALE PALESTRA IC "Madonna della Camera" Shkanderbeg	350.000,00 €	253.000,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del fabbisogno regionale di edilizia scolastica i edificio oggetto di interventori siulta non essere in possesso del certificato di collaudo delle strutture ai sensi delle NTC 2008 o delle strutture ai sensi delle strato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica il progetto nel successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti li progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente.
194	551	750730320	Comune di Scorrano	Ristrutturamento Edilizia	Progetto Definitivo	INTERVENTI STRAORDINARI PER L'ADEGUAMENTO SISMICO E LA COSTRUZIONE DI UNA PALESTRA PRESSO LA SCUOLA ELEMENTARE DI VIA P. DE LORENTIIS - APPROVAZIONE PROGETTO	3.252.441,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente Il progetto nei successivi ilvelii di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti

Prog	<u>0</u>	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
195	979	750630265	Comune di Racale	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	Intervento di manutenzione straordinaria scuola infanzia di via Serena	160.000,00 €	9'00'0	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
196	629	750630264	Comune di Racale	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	intervento di manutenzione straordinaria scuola infanzia di via Mazzini	299.500,00 €	0,00€	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
						:			Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
197	693	750630031	Comune di Racale	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	Intervento di manutenzione straordinaria scuola infanzia di via Lucania	299.900,00 €	0,00€	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale
					Progetto di fattibilità tecnica	LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, RIQUALIFICAZIONE			vigente
198	747	710200039	Comune di Cerignola	Manutenzione Straordinaria	ed economica	TOURLOWALE, MIGLIONAMIENTO DELLE PRESTAZIONI ENENDE ILLE, TOURLOWALE, MIGLIONAMIENTO IMPRIMENT TECNOLOGICI, DELLA SCUOLA DELL'INFRANZA A POCCAELLA DIMANIA PILINA VIA BERNITA VIA	492.947,62 €	9'00€	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adegnarei al rriteri ambientali minimi vigenti
						TAGLIAMENTO DEL COMUNE DI CERIGNOLA (FG).			
199	1914	750581264	Comune di Palmariggi	Ristrutturamento Edilizia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	RISTRUTTURAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DEL PALAZZETTO DELLO SPORT A SERVIZIO DEL PLESSO DI SCUOLA PRIMARIA E ESCOMBARIA PLIVIA I CORABOLI	350.000,00€	900′0	Tipologia non rientrante tra quelle previste per le diverse linee di finanziamento relative all'edilizia
						SECUNDARIA DI VIA LEOPARDI			scolastica
						Adeguamento funzionale e messa in sicurezza impiantistica della			Dalla documentazione inserita ne Repertorio del fabbisogon regionale di edilizia sociastica l'edificio oggetto di intervento risulta non essere in possesso, delle terrificato di collaudo delle strutture ai sensi delle NTC 2008 o delle NTC 2018 o in alternativa non essere strato sottoposto a verifica di vuinerabilità sismica
200	1931	730050195	Comune di Faggiano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		350.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale Vigente
					Progetto di fattibilità tecnica	procetry difattibility tornica. Adecusamento normativo ed impiantitiro ai fini dell'arcuicitino			Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
201	1932	730260125	Comune di Sava	Manutenzione Straordinaria	ed economica	dell'agibilità della scuola "Gigante"	1.500.000,00 €	0,00€	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

Prog	Q	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
202	2019	730270029	Comune di Taranto	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Messa in sicurezza e adeguamento funzionale della palestra e servizi ed economica annessi dell'i.C. San Giovanni BOSCO, sito in Via Polibio, 46	300'00'00 €	3 00'0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattata i enon è possibile procedere alla relativa istruttoria Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
203	2021	730270125	Comune di Taranto	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Messa in sicurezza e adeguamento funzionale della palestra, servizi ed economica annessi e locali artistico culturali dell'.1.C. Moro, Via Umbria, 261	300′00′00€	3 00'0	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattata i enon è possibile procedere alla relativa ilstruttoria il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
204	2039	740089000	Comune di Francavilla Fontana	Ristrutturamento Edilizia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Ristrutturazione, riqualificazione e messa in sicurezza dell'asilo nido ed economica comunale in Via V. Battisti	260.000,00 €	26.000,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi e non è possibile procedere alla relativa istruttoria il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteti ambientali minimi vigenti il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
205	2048	750680543	Comune di San Cesario di Lecce	Adeguamento impiantístico e/o Antincendio	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Adeguamento funzionale e messa in sicurezza dell'area interessata da impiantistica sportiva ad uso didatico esterno della Scuola Media"A. Manzoni" di Via Cerundolo n. 64	350,000,00 €	3 00°0	Dalia documentazione inserita nel Repertorio dei fabbissogno regionale dei dulità a sociastra l'edificio orgetto di intervento risulta non essere in possesso del certificato di collaudo delle strutture ai sensi delle NTC 2008 o delle strutture ai sensi delle STATO 2008 o delle NTC 2018 o na lternativa non essere stato sottoposto a verifica di vuinerabilità sismica ill progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti li progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
206	2050	740020029	Comune di Carovigno	Adeguamento Impiantistico e/O Antincendio	Progetto Definitivo	Realizzazione di interventi di messa in sicurezza e riqualificazione degli edifici pubblici adibiti ad uso scolastico" - "Scuola Primaria "F. Lanzillotti" - Padiglione 1.	800,000,00€	9 00′0	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente

_	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
								Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi e non è possibile procedere alla relativa istruttoria
2053	750061567	Comune di Aradeo	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica "Adeguamento funzionale e messa in sicurezza della palestra della ed economica scuola media di Via A. De Gasperi"	300.000,00 €	0,00€	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
								NeI II progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
								Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
2065	750630537	Comune di Racale	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	ntet vent ut manutet konde skradumana presso minnobne Comunale destinato a Scuola Media Statale di Via Plemonte.	299.000,00 €	0,00€	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
								Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
2073	710310097	Comune di Mattinata	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi di messa in sicurezza della scuola materna "Giorgi"	295.000,00 €	0,00€	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
								Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
2077	710310099	Comune di Mattinata	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi di messa in sicurezza della scuola materna "Coppa della Madonna"	297.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
2078	710040021	Comune di Apricena	Ristrutturamento Edilizia	Progetto Esecutivo	Interventi di messa in sicurezza delle aree esterne e realizzazione di una redizione	288.000,00 €	900′0	Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
								Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
2079	750390319	Comune di Maglie	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	IS ITLUTO COMPRENSAVO RANCHE LA PREMONTE INTERVENTO DI MESSA PIN SCLEZZA IDELLA SCUOLA DI VIA LANGCE	300.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
2084	730040231	Comune di Crispiano	Ristrutturamento Edilizia	Progetto Definitivo		3.420.000,00 €	0,00€	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi, pertanto non è possibile procedere alla relativa istruttoria
								Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
2088	730150101	Comune di Massafra	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		419.999,64 €	0,00€	Nel Repertorio del Fabblsogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato Il progetto di che trattasi, perfanto non è possibile procedere alla relativa struttoria.
								II progetto non e aggiornato al prezziano regionale vigente

Prog	Ω	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	a finanziare l'intervento	Esito Istruttoria
						Adeguamento funzionale , messa in sicurezza impiantistica e			Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
215	2089	730150183	Comune di Massafra	Altra tipologia	Progetto di fatti bili ta tecnica ed economica	To or	239.999,38 €	0,00€	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
216	2091	1100090628	Comune di Trani	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		350.000,00 €	9'00'0	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi al criteri ambientali minimi vigenti
									Dalla documentazione inserita nel Repertorio del
									fabbisogno regionale di edilizia scolastica l'edificio oggetto di intervento risulta non essere in possesso del certificato di collaudo delle strutture ai sensi delle
217	2093	1100090488	Comune di Trani	Adeguamento Impiantistico e/o Antincendio	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto di fattibilità tecnica Adeguamento funzionale e messa in sicurezza impiantistica della ed economica palestra annessa alla scuola Elementare IV Circolo G. Beltrani	350.000,00€	0,00€	NTC 2008 o delle NTC 2018 o in alternativa non essere sttato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica
									Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
									Il progetto non è aggiornato al prezziario regionale vigente
218	2005	0720301411	Comune di Monopoli	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Realizzazione di aree sportive all'aperto	218.000,00€	0,00 €	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
219	2008	0750360501	Comune di Lequile	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	REALIZZAZIONE DI AREE SPORTIVE ALL'APERTO CHE INSISTE NELL'AREA DI PERTINENZA DELLA SCUOLA STATALE S. PERTINI	116.388,74 €	€ 00'0	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
220	2010	0750590530	Comune di Parabita	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	RIQUALIFICAZIONE DI AREE SPORTIVE ALL'APERTO	228.000,000€	€ 0000	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
221	1840	0750400112	Comune di Martano	Altra tipologia	Progetto Definitivo	ADEGUAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA DELL'AREA DI GIOCO AD USO DIDATTICO	340.000,00 €	€ 0000	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
222	2000	0730030232	Comune di Castellaneta	Altra tipologia	Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali	Riqualificazione di aree sportive all'aperto esistenti che insistono nell'area di pertinenza della scuola "Surico" di Castellaneta"	202.000,00 €	€ 00'0	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
223	1855	0710420211	Comune di Rocchetta Sant`Antonio	Altra tipologia	Progetto Definitivo	Lavori di riconversione del campo da tennis in campo polivalente a servizio della scuola F. De Sanctis sita in Piazza Aldo Moro	98.00,000€	9 00′0	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
224	1886	0750690389	Comune di San Donato di Lecce	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		350.000,00€	9 00′0	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento