

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.**

## IL 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 inserite 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. AOGABMI 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

Antonietta 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									
Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
1	6	0730120166	Comune di Manduria	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Messa in sicurezza tramite adeguamento sismico, riqualificazione funzionale ed efficientamento energetico della scuola primaria dell'Istituto "Don Bosco"	3.000.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuati sulla 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 prezzario regionale vigente
2	10	1100021429	Provincia di Barietta-Andria-Trani	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di miglioramento sismico, adeguamento impianti tecnologici, messa in sicurezza degli elementi non strutturali dell'edificio scolastico IPSJA "Archimede" sito in Barietta alla via Madonna della Croce	5.000.000,00 €	0,00 €	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 vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiornato ai criteri ambientali minimi vigenti
3	21	0730090972	Comune di Laterza	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione palestra)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Demolizione e ricostruzione della palestra della Scuola Primaria "A.Diaz"	1.000.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita 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 prezzario regionale vigente
4	30	0740190270	Comune di Torre Santa Susanna	Adeguamento Sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Adeguamento sismico ed efficientamento energetico scuola secondaria di I grado "G. MAZZINI" in via Erchie	5.700.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
5	88	0720371519	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della palestra della Scuola Media "Don Tonino Bello" in via Papa Paolo VI	515.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
6	108	0720360241	Comune di Putignano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico ex Liceo Classico "Laterza" (non in uso)	1.855.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato l'atto di approvazione del progetto Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
7	110	0720360614	Comune di Putignano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico e riqualificazione della scuola secondaria di I grado G. Pardini	1.942.075,94 €	0,00 €	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 Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
8	115	0720370308	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della scuola d'infanzia di via F. Giampaolo	920.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
9	116	0720370616	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della scuola media "A. Manzoni" (plessi A) in via V. Campanella	2.045.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
10	117	0720371534	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della scuola media "A. Manzoni" (plessi A) in via V. Campanella	1.340.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
11	118	0720371535	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Miglioramento sismico ed efficientamento energetico della palestra scuola media "A. Manzoni" in via V. Campanella	820.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
12	119	0720371666	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di adeguamento/miglioramento sismico ed efficientamento energetico della scuola dell'infanzia "Madre Teresa di Calcutta"	1.390.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
13	128	0730030041	Comune di Castellameta	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 scuola Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti
14	129	0730030042	Comune di Castellameta	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto Definitivo	COSTRUZIONE DI NUOVA SCUOLA PRIMARIA E DI NUOVA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO E PER DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI SCUOLA MEDIA F. SURICO.	4.150.000,00 €	50.000,00 €	L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto l'n. di alunni previsto è superiore alla capienza massima consentita dalla tabella 3/b del predetto decreto Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti
15	130	0730030049	Comune di Castellameta	Adeguamento Sismico	Progetto Definitivo	Intervento di adeguamento sismico della scuola dell'Infanzia "De Amicis"	2.703.507,90 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato 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 prezzario regionale in vigore
16	131	0730030157	Comune di Castellameta	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 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli elaborati progettuali che possano permettere una valutazione tecnica dell'intervento.
17	132	0730030233	Comune di Castellameta	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 all'intervento in questione, inoltre, 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 prezzario regionale vigente



Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
18	138	0740090198	Comune di Laitano	Miglioramento sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di miglioramento sismico ed efficientamento energetico della scuola primaria "B. Longo."	466.500,00 €	0,00 €	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 Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
19	139	0740090199	Comune di Laitano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di Efficientamento Energetico della scuola elementare "B. Longo" Plesso 4	570.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
20	141	0740090252	Comune di Laitano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico della scuola secondaria di II grado "G. Monasterio"	1.548.340,00 €	0,00 €	Nei Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
21	142	0740090566	Comune di Laitano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico della scuola per l'infanzia in via T	500.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
22	143	0740092147	Comune di Latiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico della scuola per l'infanzia in via D	587.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
23	144	0740092156	Comune di Latiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� 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 scuola elementare "BARTOLO LONGO" - PLESSO 5	430.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
24	145	0740160127	Comune di San Pietro Vernotico	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Riqualificazione edificio scolastico "IC R. DE SIMONE"	2.560.000,00 €	10.000,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
25	151	0750350009	Comune di Lecce	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto Definitivo	Realizzazione di scuola primaria di 15 classi in via D. Paladini	3.765.900,00 €	0,00 €	Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto non � adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
26	153	0750350011	Comune di Lecce	Miglioramento sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Miglioramento sismico scuola dell'infanzia e Primaria via Egidio Reale n.59	350.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
27	154	0750350015	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Adeguamento sismico della scuola dell'infanzia in via Contobelli, 16-18 (IV circolo didattico Sigismondo Castromediano)	774.867,81 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
28	156	0750350018	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento adeguamento sismico dell'edificio scolastico scuola dell'infanzia dipendente dal I circolo "Cesare Battisti" sito in via Vito Fornari	566.495,64 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica risulta che, a seguito di verifica di vulnerabilit� sismica speditiva, l'indice di rischio � = 0,93 e, pertanto, non sarebbe giustificata tale tipologia di intervento Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
29	157	0750350019	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Adeguamento sismico della scuola di infanzia sita su via Roma	903.565,87 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
30	158	0750350247	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Adeguamento sismico scuola V CIRCOLO "LIVIO TEMPESTA" via Archita da Taranto, 11/13	2.165.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
31	170	710240202	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� 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 Feltrre"	540.600,00 €	0,00 €	Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
32	175	0710240298	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	INTERVENTO RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE FINALIZZATO ALLA MESSA IN SICUREZZA E ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA FOSCOLO; SITO IN FOGGIA, IN VIA CARLO BIAFFI	8.450.000,00 €	0,00 €	Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
33	183	0710290070	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di miglioramento/adeguamento sismico e adeguamento normativa antincendio scuola dell'infanzia SCALORIA in via FUME	387.582,53 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
34	184	0710290073	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO, ALLA NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI E DI TUTTI GLI IMPIANTI TECNOLOGICI DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA "FIERAMOSCA" IN VIA FIERAMOSCA A MANFREDONIA(FG)	575.485,52 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
35	185	0710290074	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO E DELL'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO DELL'EDIFICIO "DE SANCTIS" IN VIA SAN GIOVANNI BOSCO A MANFREDONIA(FG)	4.997.068,57 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
36	186	0710290079	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO, DI ADEGUAMENTO ALLE NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI, DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI PRESSO LA SCUOLA D'INFANZIA "RIONE OCCIDENTALE" SITA IN VIA RAFFAELLO A MANFREDONIA (FG)	1.077.347,89 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
37	187	0710290080	Comune di Manfredonia	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Demolizione e ricostruzione nuovo plesso scolastico scuola infanzia "Parco Pellegrino"	799.910,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno 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 � aggiornato al prezzario regionale vigente
38	188	0710290082	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� 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 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti  Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
39	189	0710290232	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO, ALLE NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI, DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI DELLA SCUOLA "SAN LORENZO MAIORANO" IN VIA COPPA DEL VENTO A MANFREDONIA (FG)	3.666.823,06 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti  Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
40	190	0710290337	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO, ADEGUAMENTO ALLE NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI, DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI PRESSO LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "MOZZILLO IACCARINO" - MANFREDONIA (FG)	2.045.682,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti  Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
41	191	0710290345	Comune di Manfredonia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SISMICO PRESSO LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "DON MILANI" - MANFREDONIA (FG)	3.713.565,65 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti  Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
42	202	0720010363	Comune di Acquaviva delle Fonti	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Adeguamento sismico della scuola primaria Plesso di via Luciani	1.679.131,22 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti  Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
43	229	0710240951	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE FINALIZZATO ALLA MESSA IN SICUREZZA E ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA LEOPARDI, SITA IN FOGGIA IN VIA SELICATO	5.600.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserita la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
44	241	0710330090	Comune di Monte Sant'Angelo	Miglioramento Sismico	Progetto Definitivo	A SISMICA ERICQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'EDIFICIO SCOLASTICO	8.851.798,27 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
45	243	0710330350	Comune di Monte Sant'Angelo	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Adeguamento sismico della struttura della scuola "Giovanni XXIII"	3.720.222,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
46	245	0710331346	Comune di Monte Sant'Angelo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto Definitivo	Demolizione e ricostruzione palestra "C. Giovanni XXIII"	3.171.853,36 €	0,00 €	Le tavole di progetto non risultano inserite nel Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionale di edilizia scolastica Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE 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 prezzario regionale vigente e ai criteri minimi ambientali in vigore
47	247	0710350280	Comune di Oricara 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 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
48	249	071040206	Comune di Roseto Valfortore	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED OPERE CONNESSE DEL COMPLESSO SCOLASTICO "I. C. PAOLO ROSETI"	3.000.000,00 €	147.270,53 €	Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
49	250	071040207	Comune di Roseto Valfortore	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	REALIZZAZIONE DI UNA PALESTRA EX-NOVO DA LUBICARSI NELL'AREA LIBERA DI PERTINENZA DEL COMPLESSO SCOLASTICO "ISTITUTO COMPRENSIVO PAOLO ROSETI" - ADEGUAMENTO ALLE LINEE GUIDA PNRR - SEZ. STACCATA DEL COMUNE DI ROSETO VALFORTORE.	1.000.000,00 €	700.000,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
50	251	0710460116	Comune di San Giovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Demolizione e ricostruzione scuola primaria "Forgione"	4.960.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/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
51	252	0710460117	Comune di San Giovanni Rotondo	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Intervento di miglioramento sismico dell'edificio scolastico "Melchionda"	4.640.000,00 €	0,00 €	Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente e ai criteri minimi ambientali in vigore Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
52	253	0710460118	Comune di San Giovanni Rotondo	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilit� 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 effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilit� sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
53	255	0710460361	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 1° grado "Galliani"	4.985.000,00 €	0,00 €	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 aggiornato al prezzario regionale vigente.
54	256	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 1° grado "Pascoli"	5.000.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Non risulta inerta 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 prezzario 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 1° grado "De Bonis"	3.020.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sull'edificio la verifica sismica e la diagnosi energetica e/o APE Non risulta inerta 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 prezzario regionale vigente.
56	259	0710461936	Comune di San Giovanni Rotondo	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico della scuola primaria "Dante" BLOCCO SUD	3.876.000,00 €	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 prezzario regionale vigente.
57	260	0710462151	Comune di San Giovanni Rotondo	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di adeguamento sismico dell'edificio scolastico "Via Lauriola" 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 prezzario regionale vigente.



Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
58	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 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
60	270	0720040047	Comune di Altamura	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PROPOSTA PROGETTUALE PER LA REAZIAZIONE DEL NUOVO POLO SCOLASTICO NEL QUARTIERE TRENTA CAPILLI	7.500.000,00 €	2.500.000,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario 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. Pendè in Casamassima (Ba).	6.450.000,00 €	0,00 €	In merito all'edificio da demolire non risulta inserito nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica alcun elaborato 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 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
62	299	0720280596	Comune di Mola di Bari	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA DEI LAVORI DA ESEGUIRE PRESSO IL PLESSO SCOLASTICO DANTE ALIGHIERI	3.150.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 ADEGUAMENTO SISMICO E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA SCUOLA SAN GIOVANNI BOSCO E PROGETTI DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA DI ADEGUAMENTO SISMICO DEL PLESSO SCOLASTICO MORO FIORE	4.300.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 €	0,00 €	Dalla 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 prezzario regionale vigente
65	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 €	0,00 €	Dalla 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 prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
66	355	0740010145	Comune di Brindisi	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Studio di fattibilit� relativo alla riqualificazione della scuola primaria Livio Tempesta Via Carlo Piscicane/Via Romolo.	990.000,00 €	0,00 €	Dalla 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 � aggiornato al prezzario 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 risulta un valore dell'indice di rischio che non giustifica tale tipologia di intervento Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato l'atto di approvazione del progetto Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente ed ai criteri ambientali minimi in vigore
67	356	0740010146	Comune di Brindisi	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Studio di fattibilit� relativo alla riqualificazione della scuola dell'infanzia Montessori di via alla, sita al quartiere Commenda	343.080,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta la documentazione relativa ai Vincoli paesaggistici e/o ambientali L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
68	360	0740160211	Comune di San Pietro Vernotico	Adeguamento Sismico	Progetto Esecutivo	RIQUALIFICAZIONE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO DON MINZONI	2.175.000,00 €		Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta la documentazione relativa ai Vincoli paesaggistici e/o ambientali L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
69	364	0750030259	Comune di Alezio	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	REALIZZAZIONE NUOVA PALESTRA IN AMPLIAMENTO ALLA SCUOLA PRIMARIA IN VIA ANACLERIO	830.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta la documentazione relativa ai Vincoli paesaggistici e/o ambientali L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
70	366	0750070235	Comune di Arnesano	Altra tipologia	Progetto Esecutivo	PROGETTO DI UN'AREA POLIFUNZIONALE E AMPLIAMENTO DEL BLOCCO C PER LA REALIZZAZIONE DI UNA MENSA SCOLASTICA ALL'INTERNO DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO "G. CAIONE" SCUOLA PRIMARIA IN VIA F. BARACCA	2.349.907,80 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano caricati gli elaborati grafici necessari per verificare il rispetto dei DM 1975 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti
71	367	0750072266	Comune di Arnesano	Altra tipologia	Progetto Esecutivo	REALIZZAZIONE DI LOCALI IDONEI ALLA PREPARAZIONE DI PASTI AL PIANO TERRA, RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO PER FORMAZIONE DI UNO SPAZIO DA ADIBIRE A MENSA SCOLASTICA, ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE V. BODINI-SEDE DI ARNESANO SCUOLA DELL'INFANZIA DI VIA BARSANTI.	660.073,63 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
72	369	0750112187	Comune di Campi Salentina	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PIANO REGIONALE TRIENNALE EDILIZIA SCOLASTICA 2018/2020 SCUOLA SECONDARIA SAN POMPILO MARIA PIERROTTI RIAPPROVAZIONE PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA	3.300.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
73	372	0750150464	Comune di Campignano Salentino	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO PER IL MIGLIORAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI 1° IN P.ZZA OGNISSANTI	3.520.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai 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 prezzario 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	Adeguamento sismico della scuola dell'infanzia di Viale Roma II - Primaria, sito su Piazza San Sabino	3.948.956,36 €	0,00 €	Non risulta inserita 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 prezzario regionale vigente
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 PATTIARI	1.797.526,57 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
77	386	0750351201	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO SULLA SCUOLA PRIMARIA SECONDO CIRCOLO DE AMICIS SITA IN LECCE	607.366,41 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
78	389	0750351613	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	STUDIO DI FATTIBILITA', VERIFICA SISMICA, ADEGUAMENTO SISMICO E MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA PALESTRA ANNESSA ALLA SUCCURSALE DI VIA OFANTO DEL V CIRCOLO DIDATTICO "LIVIO TEMPESTA"	390.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
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 nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
80	457	0710240015	Comune di Foggia	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE FINALIZZATO ALLA MESSA IN SICUREZZA E ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA "SAN CIRCO", SITO IN FOGGIA IN VIA LABRIOLA.	4.020.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
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'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA "GIULIA CATALANO", SITO IN FOGGIA IN VIA MENCHIELLA	5.550.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
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 nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
83	477	0710462158	Comune di San Giovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di sostituzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione dell'edificio scolastico "Scuola Primaria Dante" Palestra	1.320.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione dovrà adeguarsi ai 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

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
84	478	0710462159	Comune di San Giovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di sostituzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione dell'edificio scolastico "SS1G Pascoli" - Palestra	860.000,00 €	0,00 €	Dalla 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 aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione dovrà adeguarsi ai 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  Dalla 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 aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione dovrà adeguarsi ai 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  Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
85	479	0710462160	Comune di San Giovanni Rotondo	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di sostituzione edilizia, mediante demolizione e ricostruzione dell'edificio scolastico "SS1G De Bonis" - Palestra	935.000,00 €	0,00 €	Dalla 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 aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione dovrà adeguarsi ai 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  Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
86	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 prezzario regionale vigente  Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai 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'ATTRATTIVITA' DEL PLESSO SCOLASTICO DOM MILANI IN CONTRADA CHIESA NUOVA	1.100.000,00 €	0,00 €	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  Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
88	519	0720430480	Comune di Terlizzi	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO SISMICO E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA SCUOLA PRIMARIA DON PIETRO PAPPAGALLO	5.300.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
89	520	0720430625	Comune di Terlizzi	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI FINALIZZATI AL MIGLIORAMENTO DELLA VULNERABILITA' SISMICA E DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DEL PLESSO SCOLASTICO SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO GESMUNDO	4.300.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica sismica Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
90	528	0720460778	Comune di Triggiano	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SISMICO E RIQUALIFICAZIONE SCUOLA PRIMARIA GIOVANNI XXIII	5.500.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
91	534	0740090087	Comune di Laitano	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 SCAZZERI	610.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
92	535	0740090088	Comune di Laitano	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 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
93	536	0740090195	Comune di Laitano	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 ELEMENTARE F. ERICO	1.441.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
94	537	0740090196	Comune di Laitano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	: Intervento di Efficientamento Energetico della scuola elementare B. Longo Plesso 1	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 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 prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
95	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 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica risulta effettuata sull'edificio la verifica sismica con calcolo semplificato che riporta un valore di IR ante non congruente Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente 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
96	563	1100072158	Comune di San Ferdinando di Puglia	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto Esecutivo	Consolidamento dell'edificio scolastico Giovanni XXIII	4.988.407,64 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato ai Criteri ambientali minimi vigenti e al prezzario regionale in vigore L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto l'edificio risulta sovradimensionato sulla base delle dimensioni previste dal predetto decreto per tale tipologia di scuola Nel Repertorio del Fabbisogno del fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato l'atto 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 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
97	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 €	Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è adeguato al prezzario regionale vigente
98	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 €	Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti 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
99	592	0750030231	Comune di Castellana Grotte	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali	Costruzione di nuova scuola Giovanni mediante sostituzione di edificio	7.125.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano inseriti gli elaborati grafici, inoltre, risulta non effettuata la verifica di vulnerabilità sismica
100	711	0730261228	Comune di Sava	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO NORMATICO SCUOLA MEDIA PAPA GIOVANNI XXIII	1.000.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
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 ACQUAVIVA	1.650.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita 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 ai criteri ambientali minimi vigenti. Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente.
102	746	0740030173	Comune di Ceglie Messapica	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO NORMATIVO FINALIZATO ALL'OTTENIMENTO CERTIFICAZIONE DI AGIBILITA' SCUOLA PRIMARIA GIOVANNI XXIII VIA MARTINO 64	2.227.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 ENERGETICO ATTRAVERSO LA DEMOLIZIONE E 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 PNRR - 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 ed economica	Lavori di demolizione e ricostruzione - Edificio scolastico "Plesso via Tito Minniti"	6.100.000,00 €	0,00 €	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, igienico sanitario ed efficientamento energetico alle scuole dell'Asilo di Sannicola"	570.000,00 €	0,00 €	INTERVENTO E' GIA' FINANZIATO CON FONDI PNRR - 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"
106	806	0720030045	Comune di Alberobello	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO DEL PLESSO SCOLASTICO "LA SORTE NOTARNICOLA"	3.000.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata a 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 prezzario regionale vigente.



Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
107	814	0750680178	Comune di San Cesario di Lecce	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO EFFICIENTAMENTO DELLA SCUOLA MATERNA Nicholas Green	490.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
108	818	0720190122	Comune di Conversano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO EDIFICIO SCOLASTICO SAN FRANCESCO D'ASSISI	800.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita 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 ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente ed in costo al mq risulta superiore al limite massimo di cui alla nota del Mm 2022 previsto per tale tipologia
109	821	0720030044	Comune di Alberobello	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI IMMESSA IN SICUREZZA EFFICIENTAMENTO ENERGETICO ED ADEGUAMENTO A NORME DEL PLESSO SCOLASTICO IN VIA POLA	1.530.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita 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 ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
110	823	0740081700	Provincia di Brindisi	Adeguamento Sismico	Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali	MANUTENZIONE STRAORDINARIA CON ADEGUAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO SEDE DELL'ISTITUTO TECNICO ENRICO FERMIDI FRANCA VILLA FONTANA	500.000,00 €	0,00 €	Tattasi di opere di completamento di un intervento di adeguamento sismico già finanziato Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetica e/o APE
111	830	0710090036	Comune di Candela	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Sostituzione edilizia Scuola elementare e media statale "I.S. Giovanni Paolo II"	3.000.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione dovrà adeguarsi ai 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	ID	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 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
113	1883	0720370246	Comune di Rutigliano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO 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 prezzario regionale vigente
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 €	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 risultano effettuate sull'edificio la diagnosi energetica/APE e la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
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 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
116	1847	0750030024	Comune di Alezio	Ampliamento	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	LAVORI PER LA REALIZZAZIONE E DESTINATI A AMENSA SCOLASTICA EDIFICIO SCOLASTICO VIA SAN PANCRAZIO	426.500,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti 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
117	1848	0750352281	Provincia di Lecce	Ampliamento	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		2.500.000,00 €	0,00 €	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	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
118	1849	0740110256	Comune di Oria	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO SISMICO ED ADEGUAMENTO ENERGETICO SCUOLA SECONDARIA PRIMO GRADO MILIZIA FERMI	5.436.516,51 €	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 prezzario regionale vigente Il Quadro economico del provvedimento di approvazione del progetto riporta un importo complessivo diverso rispetto a quello indicato nel Repertorio Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
119	1859	0750351275	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO SISMICO E MESSA IN SICUREZZA della scuola Sornese Zimbalò	4.562.885,86 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Nel Repertorio del Fabbisogno regionale dell'edilizia 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 prezzario regionale vigente
120	1860	0750350248	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Preservazione e conservazione della scuola San Domenico Savio	315.750,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
121	1863	0720210651	Comune di Gioia del Colle	Adeguamento Sismico ed Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA MEDIA LOSAPIO	3.700.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
122	1874	0730010229	Comune di Avetrana	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA MEDIA BRIGANTI	2.550.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata la diagnosi energetica/PAPE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente ed in costo al mq risulta superiore al limite massimo di cui alla nota del MIm 2022 previsto per tale tipologia

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
123	1875	0750370315	Comune di Leverano	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Progetto per la demolizione e ricostruzione della scuola primaria I Polo "Don Milani" di Via della Consolazione	7.000.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano inserite le tavole di progetto (è caricata una sola planimetria) 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 aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione dovrà adeguarsi ai Criteri ambientali minimi vigenti.
124	1878	0730120249	Comune di Manduria	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Funzionale adeguamento sismico della Scuola Primaria "Michele Greco"	1.250.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica è stata inserita solo una relazione tecnica di fattibilità che non permette una valutazione tecnica dell'intervento.  Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente.  Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti.
125	1879	0710640003	Comune di Zapponeta	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	REALIZZAZIONE PALESTRA IN VIA SAN VENIER	802.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta la documentazione relativa ai vincoli paesaggistici e/o ambientali.  L'intervento non rispetta il Decreto Ministeriale 18 dicembre 1975, in quanto il n. di classi previsto è inferiore a quello stabilito per tale tipologia dal predetto decreto. Inoltre, la superficie è sovradimensionata rispetto al massimo consentito dalla stessa norma.  Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente.  Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti.

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
126	1882	0730120168	Comune di Manduria	Adeguamento Sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Riquilibrare funzionale, adeguamento sismico, efficientamento energetico della scuola dell'infanzia dell'Istituto "Don Bosco"	1.100.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuate sull'edificio la diagnosi energetica/APE e la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
127	1883	0750350436	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	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 edilizia scolastica non risulta caricato l'atto di approvazione del progetto, inoltre, non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
128	1884	0730120078	Comune di Manduria	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Demolizione e ricostruzione della palestra scolastica a servizio della scuola G.L. Marugi	1.600.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Dalla 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 aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione dovrà 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 decreto per tale tipologia di scuola, inoltre, la tipologia di palestra A2 non è altresì ammissibile, in quanto il n. di classi previste per tale edificio è inferiore a 21, limite fissato dal D.M.1975

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttoria
129	1888	0720210418	Comune di Gioia del Colle	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA ELEMENTARE SAN FILIPPO NERI	5.100.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
130	1894	0750350433	Comune di Lecce	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Miglioramento Sismico dell'Istituto Comprensivo "Ammirato-Falcone" sito in Lecce, alla via R. Sanzio.	1.140.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
131	1900	0750351435	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi straordinari di ristrutturazione, miglioramento, messa in sicurezza, 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 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
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 €	0,00 €	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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
134	1916	0750590369	Comune di Parabita	miglioramento sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA "G. OBERDAN" DI VIA ROMA	3.835.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
135	1917	0740200271	Comune di Villa Castelli	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi mirati all'adeguamento sismico con rinforzo platri e travi ed elementi secondari	3.000.000,00 €	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 non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
136	1919	0740200145	Comune di Villa Castelli	Adeguamento Sismico ed efficientamento energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI FINALIZZATI ALLA MESSA IN SICUREZZA CON ADEGUAMENTO SISMICO, EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA PRIMARIA "MADRE TERESA DI CALCUTTA" SITA IN VIA MATTEOTTI - COMUNE DI VILLA CASTELLI (BR)	2.450.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
137	1920	0750351539	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi straordinari 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 prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
138	1922	0750350244	Comune di Lecce	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi straordinari 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 prezzario 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 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Gli elaborati progettuali caricati nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non consentono di effettuare la relativa istruttoria

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
140	1929	0730170164	Comune di Montemesola	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		3.850.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserito il relativo progetto e, pertanto, non è possibile effettuare una valutazione tecnica dell'intervento
141	1933	0730220192	Comune di Pulsano	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		1.420.000,00 €	0,00 €	Il Progetto inserito nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta completo di tutti gli elaborati grafici 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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente ed in costo al mq risulta superiore al limite massimo di cui alla nota del MIm 2022 previsto per tale tipologia
142	1935	0730160156	Comune di Monteiasi	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PROGETTO DI ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTISISMICA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA STRUTTURA SCOLASTICA "G. PASCOLI"	4.000.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
143	1938	0740130118	Comune di San Donaci	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO	1.091.581,71 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti



Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
144	1945	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 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 - SCUOLA PRIMARIA VIA ARNO - GALATINA COD. EDIFICIO ARES: 0750290308	1.942.999,99 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
146	1947	0730010153	Comune di Avetrana	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	INTERVENTO EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLAELEMENTARE MORLEO	2.400.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita 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 ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente ed in costo al mq risulta superiore al limite massimo di cui alla nota del Mm 2022, previsto per tale tipologia
147	1956	0750490918	Comune di Montesano Salentino	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		2.055.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserita la verifica di vulnerabilità sismica Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 1° Circolo Didattico "San Giovanni Bosco"	5.300.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
149	1958	1100060592	Comune di Minervino Murge	Efficientamento Energetico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Intervento di efficientamento energetico della scuola "G. Mazzini".	649.575,84 €	0,00 €	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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
150	1960	0750210370	Comune di Collepasso	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Lavori di messa in sicurezza ed efficientamento energetico della scuola d'infanzia e primaria in via regina elena	3.000.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta inserito il relativo progetto e, pertanto, non è possibile effettuare una valutazione tecnica dell'intervento
151	1962	0750210477	Comune di Collepasso	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Lavori di messa in sicurezza ed efficientamento dell'istituto comprensivo statale scuola secondaria di primo grado "G.Pomarico"	1.900.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica è stata inserita solo una relazione tecnica di fattibilità che non permette una valutazione tecnica dell'intervento Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
152	1963	0720201351	Comune di Corato	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA ELEMENTARE "V	3.500.000,00 €	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 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 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
153	1971	0720470632	Comune di Turi	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PEZZA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA SECONDAR	6.800.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
154	1972	0720140401	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 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata sull'edificio la diagnosi energetica /APE Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il Quadro economico del provvedimento di approvazione del progetto riporta un importo complessivo diverso rispetto a quello indicato nel Repertorio
155	1974	0740110100	Comune di Oria	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA DELLA SCUOLA PRIMARIA	1.625.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
156	1975	0740110101	Comune di Oria	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA DELLA SCUOLA PRIMARIA	1.625.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
157	1976	0750310087	Comune di Gallipoli	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	ADEGUAMENTO SISMICO, IMPIANTISTICO, MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE POLO 2 BORGO - PLESSO SCOLASTICO SANTA CHIARA	933.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli elaborati progettuali che possano permettere una valutazione tecnica dell'intervento Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente

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

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
163	1999	0720020043	Comune di Adelfia	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Interventi di Efficienza Energetica adeguamento sismico e antincendio della scuola di infanzia	2.500.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risultano effettuati sull'edificio la verifica di vulnerabilità sismica post operam e la diagnosi energetica/APE Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente 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
164	2001	0720020294	Comune di Adelfia	Sostituzione Edilizia (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 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato ai 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 tipologia di scuola Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli elaborati progettuali che possano consentire una valutazione tecnica dell'intervento Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
165	2002	0730030039	Comune di Castellana	Adeguamento Sismico	Progetto Esecutivo	EGUAMENTO SISMICO EDIFICIO SCUOLA DELL'INFANZIA "MATER CHIARI"	1.070.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia 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 numero previsto di bambini da ospitare (n.100) è maggiore al numero massimo stabilito dal predetto regolamento (n.60) Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai Criteri ambientali minimi vigenti
166	2011	0750590162	Comune di Parabita	Nuova costruzione Edificio Scolastico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN NUOVO ASILO NIDO IN VIA DOTTOR GABRIELE FERRARI	4.700.000,00 €	0,00 €	Intervento già finanziato con l'Avviso del Ministero dell'Istruzione e del merito del 22/03/2021
167	2016	07200430264	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	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
168	2030	0720300453	Comune di Monopoli	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Realizzazione di nuovo corpo palestra a servizio della scuola primaria "Giovanni Paolo II" in c.da Lamalunga	282.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata a diagnosi energetica e/o APE 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 prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
169	2042	0740100202	Comune di Mesagne	Adeguamento Impiantistico e/o Antincendio	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Riqualificazione architettonica e adeguamento impiantistico, previa valutazione e adeguamento dell'indice di vulnerabilità sismica, della palestra della Scuola primaria Giovanni Falcone	613.951,19 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
170	2043	0750250483	Comune di Corsi	Nuova costruzione Edificio Scolastico adibito esclusivamente a palestra	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Realizzazione di una palestra presso la Scuola Media "E. De Amicis"	1.700.000,00 €	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 prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
171	2044	0740100255	Comune di Mesagne	Adeguamento Impiantistico e/o Antincendio	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Riqualificazione architettonica e adeguamento impiantistico, previa valutazione e adeguamento dell'indice di vulnerabilità sismica, della palestra della Scuola secondaria I° grado A. Moro	613.951,19 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
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 €	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 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 tipologia di scuola

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
173	2046	0750130270	Comune di Caprarica di Lecce	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	REALIZZAZIONE DI MENSA SCOLASTICA PER LA SCUOLA PRIMARIA	130.000,00 €	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 prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai 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 "Galilla" 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 L'intervento riguarda la demolizione e ricostruzione della palestra Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno non risultano effettuate sull'edificio la diagnosi energetica e/o APE e la verifica di vulnerabilità sismica ( è stata caricata soltanto la verifica parziale relativa alla parte della palestra senza indicazione dell'indice di rischio)
175	2054	0750180472	Comune di Castiglignano de' Greci	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	LAVORI DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA PALESTRA DELLA SCUOLA PRIMARIA DI CASTRIGNANO DEI GRECI "DE GASPERI"	1.290.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione dovrà adeguarsi ai Criteri ambientali minimi vigenti
176	2055	0710590174	Comune di Vico del Gargano	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	DEMOLIZIONE CON RICOSTRUZIONE ED AMPLIAMENTO DELLA PALESTRA AD ESCLUSIVO INDIRIZZO SCOLASTICO DELL'ISTITUTO FIORENTINO SITO IN VIA PAPA GIOVANNI XXII -	1.120.000,00 €	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 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
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 €	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 Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttoria
178	2062	0750210580	Comune di Gioia del Colle	Ampliamento	Progetto di fattibilità 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 prezzario regionale vigente 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
179	2066	0750700026	Comune di Sanmicola	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	LAVORI DI SOSTITUZIONE EDILIZIA DELLA SCUOLA ELEMENTARE DI SAN SIMONE	1.600.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale in vigore e nei successivi livelli di progettazione 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 aggiornato al prezzario 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 prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai 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 CORGIANO - GALATINA Codice plesso A RES: 0750290487	1.880.000,00 €	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 non è aggiornato al prezzario regionale vigente
183	2075	0750151766	Comune di Massafra	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Demolizione e ricostruzione del PAD "C" Scuola Media Manzoni	1.314.192,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Nel Repertorio del Fabbisogno sono assenti tutti gli elaborati progettuali



Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
184	2076	0710250448	Comune di Ischitella	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Edificio Scolastico)	Progetto Definitivo	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELL'ISTITUTO "G. MARCONI"	4.100.000,00 €	0,00 €	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 tipologia di scuola  Il progetto non è aggiornato ai Criteri ambientali minimi vigenti e al prezzario regionale in vigore
185	2080	0750521247	Comune di Nardò	Adeguamento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA RIQUALIFICAZIONE DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA PLESSO "J. PIAGET" IN NARDO' ALLA VIA O. QUARTA CON MIGLIORAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	1.190.874,72 €	0,00 €	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  Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli elaborati 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. QUASIMODO	800.000,00 €	0,00 €	Dalla Documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta effettuata la diagnosi energetica e/o APE  Il progetto non è adeguato ai criteri ambientali minimi vigenti  Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
188	2083	0740020909	Comune di Carovigno	Sostituzione Edilizia (Demolizione e Ricostruzione Palestra Scolastica)	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	"Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia", finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU per la demolizione e ricostruzione della Palestra quale porzione dell'edificio scolastico "Alessandro Massimo Canale" destinato a Scuola Media Statale, in via Santa Sabina.	935.600,00 €	0,00 €	

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
189	2085	0750290492	Comune di Galatina	Miglioramento Sismico	Progetto Definitivo	PROGETTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO E ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELLA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "M. GALATI" IN VIA S. GIACOMO	755.000,00 €	0,00 €	Dalla documentazione inserita nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica risulta: non inserita la relazione di sostenibilità ambientale /CAMI e che la scheda di sintesi della vulnerabilità sismica riporta dei valori degli indici non congruenti Il progetto non è aggiornato al prezzario 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 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli elaborati progettuali che possano permettere una valutazione tecnica dell'intervento Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
191	2087	0730151620	Comune di Massafra	Miglioramento Sismico	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	PROGETTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO E ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELLA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "M. GALATI" IN VIA S. GIACOMO	540.000,00 €	0,00 €	Nel Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non sono stati caricati tutti gli elaborati progettuali che possano permettere una valutazione tecnica dell'intervento Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
192	2092	0710060575	Comune di Biccari	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	"INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO, EFFICIENTAMENTO ENERGETICO CON ADEGUAMENTO ANTINCENDIO - PALESTRA COMUNALE IN VIA MIA GIOIA, 8 -	1.025.000,00 €	0,00 €	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 Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente
193	134	730050234	Comune di Faggiano	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	MESSA IN SICUREZZA IMPIANTISTICA E ADEGUAMENTO FUNZIONALE PALESTRA IC "Madonna della Camera" - Shkanderbeg	350.000,00 €	253.000,00 €	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 NTC 2008 o delle NTC 2018 o in alternativa non essere stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
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 LORENTIS - APPROVAZIONE PROGETTO	3.252.441,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilit� dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
195	626	750630265	Comune di Racale	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	Intervento di manutenzione straordinaria scuola infanzia di via Serena	160.000,00 €	0,00 €	Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
196	659	750630264	Comune di Racale	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	Intervento di manutenzione straordinaria scuola infanzia di via Mazzini	299.500,00 €	0,00 €	Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
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 non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
198	747	710200039	Comune di Cerignola	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE, MIGLIORAMENTO DELLE PRESTAZIONI ENERGETICHE, VERIFICA ED ADEGUAMENTO IMPIANTI TECNOLOGICI, DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA "ROSSELLA RINALDI" IN VIA BRENTA-VIA TAGLIAMENTO DEL COMUNE DI CERIGNOLA (FG).	492.947,62 €	0,00 €	Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
199	1914	750581264	Comune di Palmareggi	Ristrutturamento Edilizia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	RISTRUTTURAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DEL PALAZZETTO DELLO SPORT A SERVIZIO DEL PLESSO DI SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI VIA LEOPARDI	350.000,00 €	0,00 €	Tipologia non rientrante tra quelle previste per le diverse linee di finanziamento relative all'edilizia scolastica 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 NTC 2008 o delle NTC 2018 o in alternativa non essere stato sottoposto a verifica di vulnerabilit� sismica
200	1931	730050195	Comune di Faggiano	Altra tipologia	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Adeguamento funzionale e messa in sicurezza impiantistica della palestra annessa alla scuola primaria "Granata" e relativo allestimento	350.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente
201	1932	730260125	Comune di Sava	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilit� tecnica ed economica	Adeguamento normativo ed impiantistico ai fini dell'acquisizione dell'agibilit� della scuola "Gigante"	1.500.000,00 €	0,00 €	Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti Il progetto non � aggiornato al prezzario regionale vigente

Prog	ID	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	Messa in sicurezza e adeguamento funzionale della palestra e servizi annessi dell'I.C. San Giovanni BOSCO, sito in Via Polibio, 46	300.000,00 €	0,00 €	<p>Nei Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi e non è possibile procedere alla relativa istruttoria</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p> <p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p>
203	2021	730270125	Comune di Taranto	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Messa in sicurezza e adeguamento funzionale della palestra, servizi annessi e locali artistico culturali dell'I.C. Moro, Via Umbria, 261	300.000,00 €	0,00 €	<p>Nei Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi e non è possibile procedere alla relativa istruttoria</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p> <p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p>
204	2039	740089000	Comune di Francavilla Fontana	Ristrutturamento Edilizia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Ristrutturazione, riqualificazione e messa in sicurezza dell'asilo nido comunale in Via V. Battisti	260.000,00 €	26.000,00 €	<p>Nei Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi e non è possibile procedere alla relativa istruttoria</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p> <p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p>
205	2048	750680543	Comune di San Cesario di Lecce	Adeguamento impiantistico e/o Antincendio	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Adeguamento funzionale e messa in sicurezza dell'area interessata da impiantistica sportiva ad uso didattico esterno della Scuola Media "A. Manzoni" di Via Cerundolo n. 64	350.000,00 €	0,00 €	<p>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 NTC 2008 o delle NTC 2018 o in alternativa non essere stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p> <p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p>
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. Lanzilotti" - Padiglione 1	800.000,00 €	0,00 €	<p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p> <p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p>

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttorio
207	2053	750061567	Comune di Aradeo	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	"Adeguamento funzionale e messa in sicurezza della palestra della scuola media di Via A. De Gasperi"	300.000,00 €	0,00 €	<p>Nei Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi e non è possibile procedere alla relativa istruttoria</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p> <p>Nei Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p>
208	2065	750630537	Comune di Racale	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	Interventi di manutenzione straordinaria presso immobile Comunale destinato a Scuola Media Statale di Via Piemonte.	299.000,00 €	0,00 €	<p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p>
209	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 €	<p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p>
210	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 €	<p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p>
211	2078	710040021	Comune di Apricena	Ristrutturamento Edilizia	Progetto Esecutivo	Interventi di messa in sicurezza delle aree esterne e realizzazione di una recinzione	288.000,00 €	0,00 €	<p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p>
212	2079	750390319	Comune di Maglie	Manutenzione Straordinaria	Progetto Esecutivo	ISTITUTO COMPRENSIVO PRINCIPE DI PIEMONTE INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA DI VIA LANOCE	300.000,00 €	0,00 €	<p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p> <p>Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti</p>
213	2084	730040231	Comune di Crispiano	Ristrutturamento Edilizia	Progetto Definitivo		3.420.000,00 €	0,00 €	<p>Nei Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi, pertanto non è possibile procedere alla relativa istruttoria</p> <p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p>
214	2088	730150101	Comune di Massafra	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		419.999,64 €	0,00 €	<p>Nei Repertorio del Fabbisogno regionale di edilizia scolastica non risulta caricato il progetto di che trattasi, pertanto non è possibile procedere alla relativa istruttoria</p> <p>Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente</p>

Prog	ID	Codice Edificio	Denominazione ente	Tipologia di intervento	Livello di progettazione	Titolo intervento	Costo totale intervento	Disponibilità dell'ente a finanziare l'intervento	Esito istruttoria
215	2089	730150183	Comune di Massafra	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Adeguamento funzionale , messa in sicurezza impiantistica e allestimento mensa scolastica Istituto Comprensivo San Giovanni Bosco Via Nuova	239.999,38 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
216	2091	1100090628	Comune di Trani	Manutenzione Straordinaria	Progetto di fattibilità tecnica ed economica		350.000,00 €	0,00 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
217	2093	1100090488	Comune di Trani	Adeguamento impiantistico e/o Antincendio	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	Adeguamento funzionale e messa in sicurezza impiantistica della palestra ammessa alla scuola Elementare IV Circolo G. Beltrani	350.000,00 €	0,00 €	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 NTC 2008 o delle NTC 2018 o in alternativa non essere stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica Il progetto nei successivi livelli di progettazione deve adeguarsi ai criteri ambientali minimi vigenti
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 €	Il progetto non è aggiornato al prezzario regionale vigente 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 €	0,00 €	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
220	2010	0750590550	Comune di Parabita	Altra tipologia	Progetto di fattibilità tecnica ed economica	RIQUALIFICAZIONE DI AREE SPORTIVE ALL'APERTO	228.000,00 €	0,00 €	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
221	1840	0750400112	Comune di Maritano	Altra tipologia	Progetto Definitivo	ADEGUAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA DELL'AREA DI GIOCO AD USO DIDATTICO	340.000,00 €	0,00 €	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento
222	2000	0750030232	Comune di Castellana	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 Castellana	202.000,00 €	0,00 €	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	98.000,00 €	0,00 €	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	PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLE AREE DI GIOCO ESTERNE DI PERTINENZA DELLA SCUOLA PRIMARIA SITA IN SAN DONATO DI LECCE IN VIA VERDINI, 8	350.000,00 €	0,00 €	L'istruttoria è rinviata ad un momento successivo, con l'attivazione di specifica linea di finanziamento