**ALLEGATO 2 SCHEDA TECNICA PROGETTO**

# TITOLO DEL PROGETTO CUP

1. **SOGGETTO PROPONENTE**

|  |  |
| --- | --- |
| Ente locale | *Denominazione* |
| Responsabile del procedimento | *Nome Cognome* |
| Indirizzo sede Ente | *Via/Piazza, civico, CAP, Località* |
| Riferimenti utili per contatti | *E-mail* |
|  | *Telefono* |

# TIPOLOGIA DI INTERVENTO

|  |  |
| --- | --- |
| Demolizione e ricostruzione |  |
| Nuova costruzione |  |
| Ampliamento |  |
| Riqualificazione architettonica e funzionale (adeguamento impiantistico, messa in sicurezza ecc.) |  |
| Riconversione di spazi esistenti di edifici pubblici adibiti ad uso scolastico |  |

1. **ISTITUZIONI SCOLASTICHE BENEFICIARIE**

|  |  |
| --- | --- |
| **I ciclo di istruzione1** |  |
| **II ciclo di istruzione** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CODICE ARES** | **Codice meccanografico PES** | **Numero alunni** | **Stato Codice ARES SNAES 2.0**  **(verde/rosso)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

***(nota: per l’accesso ad eventuali finanziamenti l’edificio deve avere SNAES 2.0 verde, ovvero deve avere lo stato di “ VALIDAZIONE COMPLETA SCHEDA EDIFICIO”)***

1 Sono ricomprese nel I ciclo di istruzione anche le scuole dell’infanzia statali.

# INFORMAZIONI INFRASTRUTTURE PER LO SPORT

* 1. **– Palestre**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Esiste una palestra scolastica a servizio dell’edificio scolastico? | **□si □no** |  |
| In caso di risposta  **affermativa**: |  |  |
|  | È inserita all’interno dell’edificio scolastico? | **□si □no** |
|  | Costituisce un’unità strutturale autonoma? | **□si □no** |
|  | La palestra è omologata CONI? | **□si □no** |

# – Servizio aree per lo sport all’aperto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Esistono aree sportive  all’aperto all’interno dell’area  scolastica? | **□si □no** |  |
| In caso di risposta  **affermativa:** |  |  |
|  | È presente una pista da atletica? | **□si □no** |
|  | Sono presenti impianti sportivi, come ad esempio per il salto in alto e il salto in lungo? | **□si □no** |
|  | È presente il un campo sportivo polivalente? | **□si □no** |

1. **CARATTERISTICHE DEGLI SPAZI DELLA PALESTRA OGGETTO D’INTERVENTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo Palestra** | **Presenza** |
| Sala ludico-ricreativa |  |
| A1 |  |
| A2 |  |
| B1 |  |
| B2 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipologia spazio** | **Presenza** | **Superficie netta (m2)** |
| Campo di gioco/palestra |  |  |
| Locale/i servizi/spogliatoio per insegnanti |  |  |
| Locale/i servizi/spogliatoio per gli alunni |  |  |
| Locale per servizio sanitario e per la visita medica |  |  |
| Locale deposito attrezzi |  |  |
| Locali accessori |  |  |
| Area sportiva all’aperto |  |  |
| **Superficie lorda totale** |  |  |

# – Apertura al territorio

|  |  |
| --- | --- |
| La palestra sarà disponibile all’uso della comunità oltre l’orario scolastico? | **□si □no** |
| In caso di risposta affermativa: |  |
| È previsto un accesso indipendente e autonomo? | **□si □no** |
| Gli impianti (elettrico, termico sanitario) sono sezionabili? | **□si □no** |

1. **DESCRIZIONE INTERVENTO**
   1. **–** In caso di nuova costruzione, demolizione e ricostruzione o ampliamento descrivere l’area d’intervento, il contesto in cui sarà inserita la nuova palestra e le caratteristiche architettoniche, strutturali, impiantistiche e funzionali dell’edificio stesso. Evidenziando il sistema delle percorrenze e delle connessioni con l’edificio/i scolastico/i che utilizzeranno la nuova palestra o il nuovo spazio sportivo all’aperto. Nel caso di riqualificazione o riconversione di edifici pubblici adibiti ad uso scolastico esistenti descrivere gli ambienti nello stato di fatto e di progetto, l’edificio in cui sono inserite le palestre, con particolare riferimento alle connessioni spaziali (accessibilità per studentesse e studenti, il personale scolastico e i mezzi esterni), strutturali ed impiantistiche (antincendio, elettrico, idrico- sanitario, climatizzazione ecc.) – (max 4 pagine)

# LIVELLO PROGETTUALE POSSEDUTO:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Livello progettuale** |  | **Estremi atto di approvazione (tipo, data)** |
| Nessuno |  |  |
| Progetto di fattibilità tecnico economica |  |  |
| Progetto definitivo |  |  |
| Progetto esecutivo |  |  |
|  | | |

1. **SCHEDA DI ANALISI AMBIENTALE**
   1. **–** Descrivere come l’intervento non arrechi danno significativo all’ambiente ovvero incida positivamente sulla mitigazione del rischio climatico, sull’adattamento ai cambiamenti climatici, sull’ uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine, sull’economia circolare, sulla prevenzione e riduzione dell’inquinamento e sulla protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi. Si veda:

- *comunicazione della Commissione europea 2021/C 58/01, recante “Orientamenti tecnici sull’applicazione del*

*principio «non arrecare un danno significativo» a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza”;*

*- guida operativa per il rispetto del DNSH, allegata alla circolare del MEF n. 32, prot. n. 309464 del 30.12.2021.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Il progetto posseduto soddisfa tutti i criteri di tutela ambientale, prestazione energetica previsti nelle linee guida operative per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo  all’ambiente (cd. DNSH)? | **□si**  **□no** | **Solo se Livello progettuale posseduto diverso da “Nessuno”** |
| In caso di risposta **negativa** indicare le modifiche/aggiornamenti necessari per rendere il  progetto conforme e adeguato a tali criteri |  | **Testo** |

# QUADRO ECONOMICO

|  |  |
| --- | --- |
| ***Tipologia di Costo*** | ***IMPORTO*** |
| **A) Lavori** |  |
| A1) Demolizioni (cfr. DNSH) |  |
| A2) Edilizia |  |
| A3) Strutture |  |
| A4) Impianti |  |
| **B) Spese tecniche per incarichi esterni** |  |
| **C)** Incentivi funzioni tecniche |  |
| **D)** Altri costi (IVA, imprevisti, etc) |  |
| **E)** Pubblicità |  |
| **F)** Attrezzature e allestimenti per le palestre |  |
| **TOTALE** |  |

1. **FINANZIAMENTO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***FONTE*** | | ***IMPORTO*** |
| Risorse Pubbliche | Risorse Comunitarie – PNRR |  |
| Eventuali altre risorse pubbliche |  |
| **TOTALE** | |  |

# CRONOPROGRAMMA DI SPESA PER ANNO E PER ATTIVITA’

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Anno** | **Attività previste** | **Importo** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **METODO DEL CALCOLO DEI COSTI**
   1. – In assenza di un progetto, descrivere il costo a mq ipotizzato, dimostrando la sostenibilità alla luce di realizzazione di strutture analoghe o ipotizzando la tipologia costruttiva con i relativi parametri economici applicati. In presenza di un progetto verificare l’adeguatezza del computo metrico rispetto ai limiti previsti dall’Avviso prot. n. 48040 del 02.12.2021 pubblicato dal Ministero dell’istruzione (in avanti Avviso), e riportare l’esito di tale verifica con riferimento alle scelte e caratteristiche dell’opera *(fare riferimento anche agli obiettivi prestazionali degli edifici/impianti previsti all’interno del DNSH)– (max 1 pagina)*.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| La proposta, anche sulla base del livello progettuale posseduto, soddisfa i parametri di  costo per unità di superficie lorda di cui all’art. 5, comma 1, lettera c) dell’Avviso? | **□si**  **□no** | **Indicare il costo a mq** |
| In caso di risposta **negativa** indicare le modifiche/aggiornamenti necessari per rendere il progetto conforme e adeguato a tali costi |  | **Testo** |

1. **INDICATORI ANTE OPERAM E POST OPERAM (IPOTESI PROGETTUALE)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Indicatori previsionali di progetto (sulla***  ***base della tipologia di progetto)*** | ***Ante operam*** | ***Post operam*** |
| Indice di rischio sismico (in caso di ristrutturazione, riconversione di spazi esistenti  l’indice di rischio si riferisce all’unità strutturale in cui sono contenuti tali spazi) | 0…….1 | 0…….1 |
| Classe energetica edificio | A G | A……G |
| Superficie lorda oggetto d’intervento (somma superfici p.to 5 della scheda) | m2 | m2 |
| Adeguatezza impianti: |  |  |
| Antincendio | **□si □no** | **□si □no** |
| Elettrico | **□si □no** | **□si □no** |
| Idrico-sanitario | **□si □no** | **□si □no** |
| Climatizzazione (estiva/invernale) | **□si □no** | **□si □no** |
| Acquisizione pareri soggetti terzi (CONI, ASL, VVF) | **□si □no** | **□si □no** |
| Agibilità finale | **□si □no** | **□si □no** |

# DOCUMENTAZIONE IN POSSESSO DEL SOGGETTO ATTUATORE

Il Soggetto attuatore dichiara di avere agli atti la seguente documentazione e di poterla fornire su richiesta

dell’Amministrazione regionale:

* 1. – *nel caso di nuova costruzione, demolizione, ricostruzione e ampliamento:*
     1. Foto aerea dell’area oggetto di intervento;
     2. Mappa catastale georeferenziata, con individuazione area oggetto di intervento;
     3. Rilievo plano-altimetrico dell'area d’intervento;
     4. Dichiarazione del/dei dirigente/i scolastico/i in merito al numero di alunni che usufruiscono della palestra oggetto d’intervento;
     5. Dichiarazione prospetto vincoli (es. ambientali, storici, archeologici, paesaggistici) interferenti sull’area e/o sugli edifici interessati dall’intervento, secondo il modello “*Asseverazione prospetto vincoli*” riportato in calce;
     6. Rilievo di massima delle demolizioni;
     7. Planimetria generale e schemi grafici che consentano l'individuazione di massima di tutte le caratteristiche spaziali, tipologiche, funzionali, di accesso e tecnologiche delle opere e dei lavori da realizzare, integrati da tabelle relative ai parametri da rispettare;
     8. Nel caso di demolizione o dismissione, verifica di vulnerabilità sismica dell’edificio esistente da

cui si evinca il rispetto dei parametri contenuti nell’Avviso.

* 1. – n*el caso di riqualificazione/riconversione di spazi esistenti:*
     1. Verifica di vulnerabilità sismica edificio esistente da cui si evinca il rispetto dei parametri contenuti nell’Avviso;
     2. Mappa catastale edificio esistente con individuazione area oggetto di intervento;
     3. Planimetria generale e schemi grafici che consentano l’individuazione di massima di tutte le caratteristiche spaziali, tipologiche, funzionali, di accesso e tecnologiche delle opere e dei lavori da realizzare, integrati da tabelle relative ai parametri contenuti nell’Avviso.

# ASSEVERAZIONE PROSPETTO VINCOLI

(art. 47 d.P.R. n. 445/2000)

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti richiamate dall’art. 76

d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445

**Titolo Intervento:**

**CUP:**

**Localizzazione:**

**Dati catastali area:**

Il/La sottoscritto/a …………………………………………………………………. Codice fiscale

……………………………………………………………………… residente in

………………………………….. Via in qualità di

RUP dell’intervento ……………………………………………………., candidato dall’ente locale

………………………………………………, consapevole sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti e uso di atti falsi ai sensi dell’art. 76 del d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445

# ASSEVERA

sotto la propria personale responsabilità che:

- l’area interessata dal suddetto intervento è caratterizzata dalla seguente situazione urbanistica e vincolistica:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Presente | Assente |
| Regime Vincolistico: | | |
| Vincolo ambientale e paesaggistico del decreto legislativo 29 ottobre 1999, n. 490, Titolo II |  |  |
| Vincolo archeologico – decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, parte I e II |  |  |
| Vincolo parco |  |  |
| Vincolo idrogeologico |  |  |
| Vincolo aeroportuale |  |  |
| Servitù militari di cui alla legge 24 dicembre 1976, n. 898 |  |  |
| Vincolo da Elettrodotti |  |  |
| Vincolo da Usi Civici |  |  |
| Vincolo Protezione Telecomunicazioni |  |  |
| Fasce di rispetto: | | |
| Cimiteriale |  |  |
| Stradale |  |  |
| Autostradale |  |  |
| Ferroviaria |  |  |
| Pozzi |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Limiti dovuti alle disposizioni in materia di inquinamento acustico: | | |
| Impatto acustico ambientale ai sensi della legge 26 ottobre 1995, n. 447 |  |  |
| Valutazione previsionale del clima acustico ai sensi della legge 26 ottobre 1995, n. 447 |  |  |
| Altri Eventuali Vincoli | | |
|  |  |  |
|  |  |  |

- gli edifici oggetto di demolizione sono caratterizzati dalla seguente situazione vincolistica:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Presente** | **Assente** |
| **Regime Vincolistico:** | | |
| Vincolo monumentale ai sensi del decreto legislativo 29 ottobre 1999, n. 490, Titolo I |  |  |
| Vincolo beni culturali – art. 12, comma 1, decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 |  |  |

Inoltre, il sottoscritto si impegna, qualora richiesto, a fornire, entro 15 giorni dalla richiesta, tutti gli elaborati cartografici e documentali utili a supportare l’asseverazione resa ai sensi dall’art. 76 d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.

# Luogo e Data Il RUP