

**Proponente: 46.A**  
**Proposta: 2024/2399**

**del 03/12/2024**



**COMUNE DI  
REGGIO NELL'EMILIA**

**R.U.D. 1570**

**del 13/12/2024**

**QUALITA' E SOSTENIBILITA' CITTA' PUBBLICA**

**Dirigente: MELLONI D.ssa Elena**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

**OGGETTO:** AFFIDAMENTO DI SERVIZI DI PROGETTAZIONE, COORDINATORE DELLA SICUREZZA, DIREZIONE OPERATIVA E ATTIVITÀ TECNICO AGRONOMICHE DELL'INTERVENTO DENOMINATO "INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UN'AULA BIOCLIMATICA NEL GIARDINO DELLA SCUOLA INFANZIA DIANA ALL'INTERNO DEL PROGRAMMA SPERIMENTALE DI INTERVENTI PER L'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI IN AMBITO URBANO" – CUP J89J21010740001

**OGGETTO: affidamento di servizi di progettazione, coordinatore della sicurezza, direzione operativa e attività tecnico agronomiche dell'intervento denominato "intervento di realizzazione di un'aula bioclimatica nel giardino della scuola infanzia Diana all'interno del programma sperimentale di interventi per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano" – CUP J89J21010740001**

## **IL DIRIGENTE**

### **Premesso che:**

- con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 188 del 19/12/2023 è stata approvata la Nota di aggiornamento al D.U.P. (Documento Unico di Programmazione);
- con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 189 del 19/12/2023 sono stati approvati il Bilancio di Previsione 2024-2026 e relativi allegati;
- con Delibera di Giunta Comunale n. 3 dell'11.1.2024 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione 2024-2026 – Assegnazione risorse finanziarie per Macro obiettivi, ai sensi dell'art.169 commi 1 e 2;  
con Deliberazione n. 12 del 30/1/2024 è stato approvato il Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024/2026 e aggiornato il Piano Esecutivo di Gestione 2024, precedentemente approvato con Delibera GC 2024/3 del 11/1/2024;

### **Premesso inoltre che:**

- nel mese di giugno 2021 è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana (serie generale n. 135 del 08/06/2021) il decreto direttoriale n. 117 del 15/04/2021 di istituzione del "PROGRAMMA SPERIMENTALE DI INTERVENTI PER L'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI IN AMBITO URBANO", finalizzato ad aumentare la resilienza dei sistemi insediativi soggetti ai rischi generati dai cambiamenti climatici, con particolare riferimento alle ondate di calore e ai fenomeni di precipitazioni estreme e di siccità attraverso la realizzazione di interventi riconducibili a tre tipologie di cui all'allegato 1 del Decreto: TIPOLOGIA I - Interventi green e blue; TIPOLOGIA II - Interventi grey; TIPOLOGIA III - Misure soft di rafforzamento della capacità adattiva;
- destinatari del suddetto Programma sono i Comuni con popolazione uguale o superiore ai 60.000 abitanti, risultanti dai dati ISTAT riferiti all'anno 2019;
- il Comune di Reggio Emilia era indicato come destinatario del suddetto programma nell'allegato 2 - "Elenco dei Comuni destinatari del Programma e ripartizione delle risorse" con assegnazione di risorse complessive pari a € 814.905,00;
- il Comune di Reggio Emilia ha presentato al MITE in data 2 Settembre 2021 con due PEC (PG 2021 / 0192550 e PG 2021/192595.) l'istanza di finanziamento inviando tutta la documentazione richiesta ed in particolare la Scheda progetto complessiva riportante più tipologie di interventi proposti;
- nella Scheda progetto presentata il Comune di Reggio Emilia ha proposto tre diversi interventi afferenti per un totale di € 814.905,00:
  1. MICROFORESTAZIONE URBANA PER IL NETWORK DEL VERDE IN AREA ARTIGIANALE QUARTIERE BAZZAROLA (Tipologia I-A "Realizzazione di spazi verdi in ambito urbano o di forestazione periurbana, funzionali a mitigare gli effetti dei cambiamenti climatici") – importo lordo di € 451.717,00;

2. TETTO VERDE CON MUSCHIO SULLA COPERTURA DEL PALASPORT DI REGGIO EMILIA (Tipologia I-C “Realizzazione di interventi di edilizia climatica, tetti e pareti verdi, boschi verticali, barriere alberate ombreggianti, sistemi di coibentazione e ventilazione naturale, tetti freddi e tetti ventilati, ecc.”) – importo lordo € 348.188,00;

3. CORSO DI FORMAZIONE TECNICA “NATURE-BASED SOLUTIONS PER UNA RETE REGIONALE DI CITTÀ RESILIENTI” (Tipologia III-C “Misure di sensibilizzazione, formazione, partecipazione sull’adattamento a livello locale e sulla riduzione della vulnerabilità specifica per gli operatori locali e per la rete dei portatori di interesse”) – importo lordo € 15.000,00;

- il Codice Unico di progetto CUP afferente alla Scheda progetto del Comune di Reggio Emilia relativa al programma in oggetto (comprendente unitariamente tutti i tre interventi proposti) è il seguente: J89J21010740001;
- il Ministero della Transizione Ecologica (MITE) ha comunicato in data 31-12-2021 (protocollo ministeriale n. 0147826 del 31-12-2021) che le proposte di misure indicate nella scheda progetto presentata dal Comune di Reggio Emilia sono state ammesse a finanziamento relativamente al Programma in oggetto (comunicazione recepita con nostro PG 2022/0002894 del 7/01/2022) per l’importo di € 814.905,00;
- il MITE ha trasmesso in data 12/08/2022 (prot. Ministeriale n. 0100965 del 12/08/2022 recepito con nostro PG 2022/0195180 del 16/08/2022) il decreto direttoriale n. 93 del 07/07/2022 di approvazione degli elenchi delle istanze ammesse a finanziamento in cui compare il Comune di Reggio Emilia per un importo complessivo pari a € 814.905,00;

**Dato atto che:**

- all’art. 7 Del il decreto direttoriale n. 117 del 15/04/2021 si afferma che con distinti decreti direttoriali, saranno trasferiti ai Comuni beneficiari, sui relativi conti di tesoreria, le seguenti quote di finanziamento attribuito:
- a) una prima quota pari al 20%, a titolo di anticipazione, a seguito della notifica di cui al comma 1 – ammissione al finanziamento da parte della Direzione generale per il clima, l’energia e l’aria;
- b) una seconda quota pari al 50% del finanziamento attribuito, a seguito di valutazione positiva della documentazione di cui all’articolo 8 (rendicontazione), e dalla quale risulti uno stato di avanzamento contabile delle attività pari almeno all’80% della quota di cui alla lettera a), trasmessa dai Comuni beneficiari, entro il 31 ottobre 2022, secondo le modalità che saranno comunicate dalla Direzione generale per il clima, l’energia e l’aria del Ministero della transizione ecologica;
- c) il saldo finale del finanziamento attribuito, al netto di eventuali economie, a seguito di valutazione positiva della documentazione di cui all’articolo 8 (rendicontazione), e dalla quale risulti anche la conclusione del progetto, trasmessa dai Comuni beneficiari, entro il 31 ottobre 2023, secondo le modalità che saranno comunicate dalla Direzione generale per il clima, l’energia e l’aria del Ministero della transizione ecologica;
- all’art. 8 del il decreto direttoriale n. 117 del 15/04/2021 si afferma che secondo le modalità che saranno comunicate dalla Direzione generale per il clima, l’energia e l’aria del Ministero della transizione ecologica le amministrazioni comunali richiederanno i vari trasferimenti delle quote allegando opportuna documentazione indispensabile per la rendicontazione;
- l’Amministrazione comunale con PEC PG 2022/0208410 del 07/09/2022 ha richiesto al MITE l’erogazione dell’anticipo del 20% pari a € 162.981,00;

- il MASE (Ministero dell’Ambiente e sicurezza energetica) che ha sostituito il MITE (Ministero della Transazione Ecologica) ha trasmesso comunicazione avvenuto pagamento di anticipazione e ha comunicato indicazioni “provvisorie” per la rendicontazione (nostro PG/2023/0090434 del 04/04/2023) in attesa di attivazione piattaforma web apposita
- il Comune di Reggio Emilia nell’agosto 2023 ha presentato al MASE una proposta di modifica alla scheda progetto a firma di Paolo Gandolfi come direttore d’Area (PG/2023/196420 del 07/08/2023), chiedendo:
  - di sostituire l’intervento denominato “Tetto verde con muschio sulla copertura del palasport di Reggio Emilia” con un altro intervento sempre ricadente nella tipologia IC denominato "Riqualificazione adattiva spazi esterni scuola dell’infanzia Diana con aula bioclimatica"- nuovo termine dei lavori al 1/4/2025;
  - estendere le tempistiche di realizzazione dell’intervento "Microforestazione urbana per il network del verde area artigianale Quartiere Bazzarola" portando il termine dei lavori al 1/4/2025;
- nella nuova scheda progetto rivista venivano anche aggiornati i nominativi dei dirigenti responsabili dei singoli interventi: per tutti e tre gli interventi la dirigente responsabile è l’Arch. Elena Melloni;
- con PG/2023/0259236 in data 7-11-2023 è stata trasmessa dal Comune (a firma dell’Arch. Elena Melloni) un sollecito di riscontro alla richiesta di revisione della scheda progetto dell’agosto 2023 , essendo ormai trascorsi oltre tre mesi dalla data dell’invio dando la disponibilità ad incontro eventuale
- Il MASE con lettera (prot. Ministeriale n. 0200455 del 06/12/2023 recepito con nostro PG/2023/0289851 del 07/12/2023) comunica che le richieste del Comune di proroga del termine di conclusione dell’intervento "Microforestazione urbana per il network del verde area artigianale Quartiere Bazzarola" e di rimodulazione progettuale dell’intervento "Riqualificazione adattiva spazi esterni scuola dell’infanzia Diana con aula bioclimatica" sono da ritenersi accolte;

#### **Considerato che:**

- nello specifico, l’intervento proposto prevede la riqualificazione in chiave adattiva degli spazi esterni della scuola dell’infanzia "Diana", ubicata nel cuore della città storica di Reggio Emilia, scuola storica dove è nata l’esperienza del “Reggio Approach”. La progettazione e realizzazione della riqualificazione degli spazi esterni della scuola sarà improntata all’inserimento sperimentale di criteri adattivi (spazi verdi, materiali riflettenti/basso assorbimento di calore, tetti e pareti verdi, barriere ombreggianti, raccolta e riutilizzo delle acque ...) con particolare attenzione a quelli in grado di ridurre le temperature superficiali durante le ore più calde e migliorare il microclima e il benessere dei bambini e delle insegnanti;
- l’intervento di riqualificazione prevede in particolare la realizzazione sperimentale all’interno del giardino della scuola di una nuova aula didattica aperta, finalizzata non solo ad un’estensione all’esterno degli spazi utili alle attività laboratoriali-didattiche ma anche per sperimentare un nuovo modello architettonico e educativo “adattivo” per le scuole dell’infanzia di Reggio Emilia di contaminazione tra spazi interni ed spazi verdi esterni attento alle mutate condizioni climatiche, da proporre per essere replicato in altre scuole dell’infanzia ed asili nido del Comune di Reggio Emilia;

**Preso atto che:**

- non sono presenti nella dotazione organica comunale figure tecniche disponibili allo svolgimento immediato di tali funzioni ed è pertanto necessario ricorrere all'affidamento diretto del servizio ad soggetti esterni all'Amministrazione, di comprovata esperienza e disponibilità immediata allo svolgimento dell'attività;
- occorre quindi ora procedere all'affidamento dei servizi di progettazione, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e direzione operativa dell'intervento denominato "intervento di realizzazione di un aula bioclimatica nel giardino della scuola infanzia diana all'interno del programma sperimentale di interventi per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano";
- occorre altresì procedere all'affidamento della prestazione di attività tecnico-agronomiche di supporto alla progettazione architettonica dell'intervento denominato "intervento di realizzazione di un aula bioclimatica nel giardino della scuola infanzia diana all'interno del programma sperimentale di interventi per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano";
- il decreto-legge n. 95/2012, convertito con legge n. 135/2012, all'art. 1 prevede l'obbligo per le Pubbliche Amministrazioni di provvedere all'approvvigionamento attraverso gli strumenti di acquisto messi a disposizione dal Consip S.p.A.;
- in corso di indagine per l'affidamento delle forniture in oggetto, questa Amministrazione è tenuta ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni o gli accordi quadro messi a disposizione da Consip e dalle Centrali di committenza regionali di riferimento, ovvero ad esperire proprie autonome procedure nel rispetto della normativa vigente, utilizzando i sistemi telematici di negoziazione sul mercato elettronico, ai sensi dell'art. 26 della Legge. 23/12/1999, n. 488 s.m.i.; dell'art. 3, comma 166, L. n. 350 del 2003; dell'art. 1 L. n. 191 del 2004; dell'art. 1, comma 16-bis, L. n. 135 del 7/08/2012;
- l'art. 50, comma 1, let. b del Dlgs n. 36/2023 stabilisce che per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, si debba procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;
- l'art. 17, comma 2, del Dlgs n. 36/2023 prevede che in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;
- il Responsabile del Progetto (RUP) ai sensi dell'art. 15 del Dlgs n.36/2023 è l'Arch. Elena Melloni – Dirigente dell'U.d.P. Ambiente, Energia, Sostenibilità;
- il suddetto RUP è anche responsabile di procedimento per le fasi di programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione ai sensi dell'art. 4 della L. 241/90;

**Rilevato che:**

- tramite il portale interattivo MEPA si è avviata una RDO n. 4755875 a trattativa diretta per l'affidamento dei servizi di progettazione, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e direzione operativa dell'intervento denominato "Intervento di realizzazione di un'aula bioclimatica nel giardino della scuola infanzia DIANA all'interno del programma sperimentale di interventi per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano" rivolta all'operatore economico Arch. Enrico Dusi - con sede legale in via Cannaregio 266 – 30121 Venezia P.IVA 04291380279 - PEC: enrico.dusi@archiworldpec.it che si è aggiudicato il

servizio per un importo di € 39.740,66 (come da offerta economica pervenuta) oltre cassa e IVA che si ritiene congruo e conveniente per l'amministrazione in relazione alle attuali condizioni del mercato;

- tramite il portale interattivo MEPA si è avviata una RDO n. 4887500 a trattativa diretta per le attività tecnico-agricole di supporto alla progettazione architettonica dell'intervento denominato "Intervento di realizzazione di un'aula bioclimatica nel giardino della scuola infanzia DIANA all'interno del programma sperimentale di interventi per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano" rivolta all'operatore economico Dr. Agronomo Minelli Marcella con sede in via Toschi 34 a Reggio Emilia P.IVA 01315590354 - PEC: minelli@perc.studiminellinegrnoni.it che si è aggiudicato il servizio per un importo di € 4.250,00 (cassa 4% e IVA 22% escluse), come da offerta pervenuta che si ritiene congruo e conveniente per l'amministrazione in relazione alle attuali condizioni del mercato;

#### **Dato atto che:**

- il RUP ha provveduto a tutti gli adempimenti in materia di comunicazioni e trasparenza di cui agli artt. 20 e 23 del Dlgs n.36/2023;
- l'operatore economico Arch. Enrico Dusi ha autocertificato con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà l'assenza di cause di esclusione automatica ai sensi dell' art. 94 e delle cause di esclusione non automatiche ai sensi dell'art. 95 del D.lgs 36/2023;
- l'operatore economico Dr. Agronomo Marcella Minelli ha autocertificato con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà l'assenza di cause di esclusione automatica ai sensi dell' art. 94 e delle cause di esclusione non automatiche ai sensi dell'art. 95 del D.lgs 36/2023;
- in merito all'operatore economico Arch. Enrico Dusi la stazione appaltante sta provvedendo a tutte le verifiche di legge così come previsto nel P.I.A.O. approvato con Deliberazione di Giunta Comunale I.D. n. 12 del 30/01/2024 e che per tanto, in base al principio del risultato così come previsto dall'art. 1 del D.Lgs. 36/2023 si procede all'affidamento nelle more dell'ottenimento di tutta la documentazione relativa ai controlli;
- in merito all'operatore economico Dr. Agronomo Marcella Minelli la stazione appaltante sta provvedendo a tutte le verifiche di legge così come previsto nel P.I.A.O. approvato con Deliberazione di Giunta Comunale I.D. n. 12 del 30/01/2024 e che per tanto, in base al principio del risultato così come previsto dall'art. 1 del D.Lgs. 36/2023 si procede all'affidamento nelle more dell'ottenimento di tutta la documentazione relativa ai controlli;

#### **Rilevato che:**

- l'affidamento diretto all'operatore economico Arch. Enrico Dusi non viola il principio di rotazione degli affidamenti previsto dall'art. 49 del d.lgs 36/2023 in quanto, in data 3/12/2024 è stato estratto file in J-ente, utilizzando apposita query, come da modalità operative individuate nel P.I.A.O. approvato con Deliberazione di Giunta Comunale I.D. n. 12 del 30/01/2024, escludendo pertanto l'affidatario uscente per fascia di valore.";
- l'affidamento diretto al Dr. Agronomo Marcella Minelli non viola il principio di rotazione in quanto l'art. 49, comma 6 del D.Lgs 36/2023 prevede che per affidamenti diretti di importo inferiore a € 5.000,00 è consentito derogare all'applicazione del principio di rotazione;

**Rilevato inoltre che** sono stati assegnati i seguenti CIG:

- B48E51E5C2 per l'operatore economico Arch. Enrico Dusi;
- B498FD6770 per l'operatore economico Dr. Agronomo Marcella Minelli;

**Dato atto che** ai sensi dell'art. 106 del DLgs n.36/2023 non sussistono particolari ragioni per richiedere la cauzione provvisoria;

**Atteso** che sul presente provvedimento si esprime, con la sottoscrizione dello stesso, parere favorevole in ordine alla regolarità e correttezza dell'azione amministrativa, in conformità a quanto disposto dall'art. 147 bis del D.Lgs. n. 267/2000.

**Visti:**

- il D.Lgs. n. 36/2023 ;
- lo Statuto comunale;
- l'art. 32 del Regolamento comunale di Contabilità;
- il Regolamento comunale per la disciplina dei contratti;
- il Regolamento comunale sull'ordinamento generale degli uffici e dei servizi;

#### **DETERMINA**

1. di richiamare la premessa a costituire parte integrante del presente dispositivo;
2. di dare seguito a quanto in premessa affidando all'Arch. Enrico Dusi, Enrico Dusi - con sede legale in via Cannaregio 266 – 30121 Venezia P.IVA 04291380279, i servizi di progettazione, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e direzione operativa dell'intervento denominato "Intervento di realizzazione di un'aula bioclimatica nel giardino della scuola infanzia DIANA all'interno del programma sperimentale di interventi per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano" per un importo complessivo di € 50.422,95 (cassa 4% e IVA 22% comprese), come da disciplinare parte integrante del presente atto;
3. di dare seguito a quanto in premessa affidando all'operatore economico Dr. Agronomo Marcella Minelli il servizio attività tecnico-agricole di supporto alla progettazione architettonica dell'intervento denominato "Intervento di realizzazione di un'aula bioclimatica nel giardino della scuola infanzia DIANA all'interno del programma sperimentale di interventi per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano" per un importo complessivo di € 5.392,40 (cassa 4% ed IVA 22% comprese), come da disciplinare parte integrante del presente atto;
4. di accertare l'entrata di € 55.815,35 al titolo 4 codice del piano dei conti integrato 4.02.01.01.001 del Bilancio 2024-2026 al Cap. 9795/2 "Finanziamento ministeriale per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano\_ Riqualficazione adattiva spazi esterni scuola dell'infanzia Diana con aula bioclimatica - Vegg cap U 40192/9" del PEG 2024, codice progetto B\_48401, centro di costo: 0213;
5. di impegnare la somma complessiva di € 55.815,35 (cassa e IVA compresa) con imputazione alla Missione 09, Programma 02, al Titolo 2, codice del piano dei conti integrato 2.02.01.09.999, del Bilancio 2024-2026, annualità 2024, sul Cap. 40192/9 denominato "Riqualficazione adattiva spazi esterni scuola dell'infanzia Diana con aula bioclimatica -vegg cap E 9795/2 (CONTRUBITO MINISTERO)", codice progetto B\_48401, centro di costo 0213, codice Modalità di gestione Conto annuale: 002,
6. di dare atto che i CIG assegnati agli operatori economici sono i seguenti:

- B48E51E5C2 per l'operatore economico Arch. Enrico Dusi;
- B498FD6770 per l'operatore economico Dr. Agronomo Marcella Minelli;

7. di dare atto che il CUP assegnato al progetto è il seguente: J89J21010740001;

8. di dare atto che gli affidatari sono soggetti all'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari, ai sensi e per gli effetti della legge n° 136/2010 e sono pertanto tenuti a fornire a questo Ente tutti gli elementi identificativi richiesti dalla legge, con la specificazione che il mancato adempimento degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla citata legge è causa di risoluzione immediata del contratto;

9. di disporre che i pagamenti verranno effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate in ordine alla regolarità formale e fiscale e ottemperando a quanto disposto dalla normativa relativa all'obbligo della fatturazione elettronica e della tracciabilità dei pagamenti così come previsto nei rispettivi disciplinari;

10. di disporre l'invio al Servizio Finanziario per gli adempimenti di cui all'art.183, 7° comma del T.U.E.L.;

11. si attesta che non sussistono situazioni di conflitto d'interesse in capo al Dirigente firmatario.

Il Dirigente  
Arch. Elena Melloni