



CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE SASSARI

Sassari, _____

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 751 DEL 10/10/2023

Oggetto: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Realizzazione di un impianto di digestione anaerobica dei rifiuti organici e upgrading per la produzione di biometano avanzato in zona industriale di Porto Torres (SS).

Decisione di contrarre ai sensi dell'art.17 del D.Lgs. 36/2023.

CUP: G22F22000650001

CIG: A001C00C08

DECISIONE DI CONTRARRE

(art. 17 D.Lgs. 36/2023)

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO che, in qualità di forma associativa tra comuni costituita ai sensi dell'art.31 del D. lgs. 267/2000, il Consorzio Industriale Provinciale di Sassari è soggetto titolare alla presentazione di proposte di finanziamento, relativamente al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);

VISTO il decreto del Ministero della Transizione Ecologica n. 396 del 28 settembre 2021 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 15 ottobre 2021 e l'avviso pubblico per la presentazione di proposte volte alla "realizzazione di nuovi impianti di gestione rifiuti e l'ammodernamento di impianti esistenti, da finanziare nell'ambito del PNRR, M2 C1 M1 I 1.1, Linea d'Intervento B";

RICHIAMATA la Disposizione Dirigenziale n.5 del 10.01.2022 (prot. CIP-SS n. 130 dello 11.01.2022) con la quale è stato disposto di nominare l'Ing. Salvatore Demontis quale Responsabile Unico del Procedimento per la «Presentazione di proposte volte alla realizzazione di nuovi impianti di gestione dei rifiuti» nell'ambito degli «Avvisi per la presentazione delle proposte inerenti agli Investimenti 1.1 e 1.2 della Missione M2C1 - Presentazione di proposte volte alla realizzazione di nuovi impianti di gestione dei rifiuti» del Piano Nazionale di Ripresa e resilienza;

RICHIAMATA la Delibera del Cda n. 1273 del 15/03/2022 con cui il Consiglio di Amministrazione ha deliberato di approvare la proposta di finanziamento per la realizzazione di un impianto di digestione anaerobica di FORSU e upgrading per la produzione di biometano, così come elaborata dagli uffici competenti mediante l'impiego dello schema di domanda di accesso al contributo e della modulistica presente sul portale del MITE per la partecipazione all'avviso pubblici, Linea B

SASSARI

PRESIDENZA E DIREZIONE GENERALE

Centro Direzionale Corte Santa Maria – Via Michele Coppino, 18
07100 – Tel. 079 219002 – Fax 079 217380 – P. IVA 00124720905

Sassari Uffici – Z.I. Loc. Truncu Reale – 07100 – Tel. 079 6019317
Porto Torres Uffici – Via Ponte Romano, 164 – 07046 – Tel. 079 516008
Alghero Uffici – Z.I. Loc. San Marco – 07041 – Tel. 079 989900

PEC: protocollo@pec.cipsassari.it – E-mail: protocollo@cipss.it –

www.cipsassari.it



CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE

SASSARI

aggiornato al 24.11.2021, volto alla realizzazione di nuovi impianti di gestione rifiuti e all'ammodernamento di impianti esistenti, a valere sulle risorse del PNRR, misura 2, componente 1, investimento 1.1. e di candidare la proposta come sopradescritta a valere sull'avviso M2C 1.1. I 1.1 emesso dal MITE a seguito della pubblicazione del Decreto Ministeriale 396 del 28/09/2021;

VISTA la domanda di accesso al contributo di finanziamento (MTE11B_00001324) per la realizzazione di nuovi impianti di gestione rifiuti e nell'ammodernamento di impianti esistenti, da finanziare nell'ambito del PNRR, M2 C1 M1 I 1.1, Linea d'Intervento B", presentata dal Consorzio il 16/03/2022 (prot. CIPS n. 2253 del 17/03/2022) per la realizzazione di un "Impianto di digestione anaerobica di FORSU e *upgrading* per la produzione di biometano" ed in particolare la scheda di domanda che prevede il cronoprogramma di spesa con il dettaglio delle spese previste, per un totale ammissibile pari € 19.348.365,22;

PRESO ATTO che, con Decreto Ministeriale n.1 del 02/01/2023 il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica - Dipartimento Sviluppo Sostenibile, ha decretato l'approvazione della "Graduatoria definitiva delle proposte ammesse a finanziamento" relativa alla Missione 2 Componente 1 'Investimento 1.1 Linea d'Intervento B del PNRR per come riportata all'Allegato 1 del presente decreto" e nella suddetta graduatoria l'intervento presentato dal Consorzio è stato approvato con un contributo massimo erogabile pari a € 19.348.365,22;

VISTO il comma 5 dell'art 48 del D.L. 31 maggio 2021, n. 77 convertito con modificazioni dalla L. 29 luglio 2021, n. 108 e ss. mm. ii., che prevede l'ammissibilità dell'affidamento della progettazione ed esecuzione dei relativi lavori afferenti al PNRR, anche sulla base del progetto di fattibilità tecnica ed economica di cui all'articolo 23, comma 5, del decreto legislativo n. 50 del 2016, a condizione che detto progetto sia redatto secondo le modalità e le indicazioni di cui al comma 7, quarto periodo dell'art. 48 citato;

VISTE le "*Linee guida per la redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica da porre a base dell'affidamento di contratti pubblici di lavori del PNRR e del PNC*", di cui all' art 48, comma 7, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito nella legge 29 luglio 2021, n. 108, emesse dal Ministero delle Infrastrutture e Mobilità Sostenibili (oggi MIT) e del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici aggiornate a luglio 2021, ed in particolare il paragrafo 2.3;

ATTESO che è intendimento dell'Ente procedere alla realizzazione dell'intervento mediante affidamento della redazione del progetto esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e successiva esecuzione dei lavori (appalto integrato) ai sensi dell'art. 44 del D. Lgs. 36/2023 – nuovo Codice dei contratti pubblici ed ai sensi dell'art. 48 comma 5 del D.L. 77/2021 convertito dalla L. 108/2021, sulla base del suddetto Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica, poiché la componente tecnologica ed innovativa delle opere oggetto dell'appalto è nettamente prevalente rispetto all'importo complessivo dei lavori, ed il contributo in fase di progettazione esecutiva da parte di imprese specializzate nel settore è fondamentale per la riuscita dell'opera;

DATO ATTO che il Consorzio, così come previsto ai sensi dell'art.48, comma 5 del DL 31/05/2021, n.77, ha indetto con nota prot. CIPS n. 4639 del 01/06/2023 la Conferenza di Servizi decisoria ai sensi dell'art. 14, comma 2 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii, effettuata in forma semplificata ed in modalità asincrona di cui all'articolo 14-bis della medesima legge, con riduzione dei tempi del

CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE

SASSARI

procedimento ai sensi dell'art. 13 comma 1 lett. a) del DL 76/2020, invitando a partecipare le Amministrazioni coinvolte, chiamate ad esprimersi sul progetto di fattibilità tecnico economica in oggetto;

PRESO ATTO della determinazione motivata di conclusione della Conferenza dei Servizi (Determinazione Dirigenziale n. 600 del 03/08/2023), acquisita al protocollo consortile al n.6395 in data 03/08/2023, che approva il Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica;

RICHIAMATA la Determinazione Dirigenziale n. 579 del 27/07/2023 con la quale ai sensi dei commi 1 e 2 dell'art.15 del D. lgs. 36/2023 è nominato in qualità di RUP il Direttore Generale del Consorzio Ing. Salvatore Demontis e ai sensi del comma 4 dell'art. 15 del D. Lgs. 36/2023 sono nominati, in qualità di Responsabili di Progetto per le fasi di affidamento ed per le fasi di programmazione, progettazione ed esecuzione, rispettivamente l'ing. Marcello Sechi, Responsabile del Settore Tecnico e l'ing. Graziano Mura, Responsabile del Settore Ambiente del Consorzio;

RICHIAMATA la Determinazione Dirigenziale n. 736 del 04/10/2023 che annulla e sostituisce la Determinazione Dirigenziale n. 579 del 27/07/2023 per la sola parte in cui l'ing. Marcello Sechi è nominato Responsabile del procedimento per la fase di affidamento, nominando lo stesso quale supporto alla fase di gara;

DATO ATTO che con Determinazione Presidenziale n.30 del 5.10.2023 (prot. n. 7912 del 09.10.2023), il Consorzio ha approvato il «*Progetto di fattibilità tecnico economica per la realizzazione di un impianto di digestione anaerobica dei rifiuti organici e upgrading per la produzione di biometano avanzato da realizzarsi in zona industriale di Porto Torres (SS)*», ed il relativo Quadro Economico;

CONSIDERATO che per la realizzazione dell'opera è disponibile la somma complessiva stimata di € 19.348.365,22 (euro diciannovemilionitrecentoquarantottomilatrecentosessantacinque/22), oltre IVA di legge, derivante dalle risorse stanziare in favore del Consorzio con Decreto Ministeriale n. 1 del 02/01/2023 del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica - Dipartimento Sviluppo Sostenibile, in seguito all'approvazione della "Graduatoria definitiva delle proposte ammesse a finanziamento" relativa alla Missione 2 Componente 1 'Investimento 1.1 Linea d'Intervento B del PNRR;

PRECISATO che in virtù delle limitazioni stabilite dal PNRR relative ad alcune tipologie di spesa, la differenza fra le somme del quadro economico dell'intervento e quelle finanziate nell'ambito del PNRR, pari a € 1.440.007,68 verrà finanziata dal Consorzio Industriale Provinciale di Sassari con risorse proprie;

VISTO il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 – Codice dei contratti pubblici ed in particolare l'art. 17, comma 1, del D.Lgs. n. 36/2023, il quale dispone che «*Prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte*».

CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE

SASSARI

RITENUTO di prevedere in relazione alla presente procedura, al fine di perseguire le finalità di cui all'art. 47 del D.Lgs n. 77/2021, convertito in legge n. 108/2021, relative alle pari opportunità generazionali e di genere e per promuovere l'inclusione lavorativa delle persone disabili, il rispetto delle seguenti condizioni in sede di offerta:

- ex art. 47 comma 4, l'obbligo di impegno, in caso di aggiudicazione ed in caso di necessità di effettuare nuove assunzioni per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, di riservare la quota minima del 30% delle stesse all'occupazione giovanile (persone di età inferiore ai 36 anni);
- in deroga ex art. 47 comma 7 all'obbligo di impegno di riservare in caso di aggiudicazione ed in caso di necessità di effettuare nuove assunzioni femminili per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, la quota minima del 30%, prevedendo altresì la quota minima del 2%, sulla base dei dati di occupazione femminile a livello nazionale, rilevati dall'ISTAT nel settore ATECO costruzioni, per la fascia d'età compresa tra 15 e 64 anni, nel periodo compreso tra il primo trimestre 2022 e il primo trimestre 2023, in quanto l'iniziale target è ritenuto impossibile da raggiungere per la natura del progetto appaltato;

DATO ATTO che il presente appalto è costituito da un unico lotto poiché, ai sensi dell'art. 58 comma 2 del Codice, la suddivisione in lotti non garantirebbe i principi di economicità ed efficacia nell'esecuzione del contratto e comporterebbe criticità tecniche nell'organizzazione ed esecuzione dell'appalto, aumentando il rischio di pregiudicare la corretta realizzazione in modo unitario e coordinato;

CONSIDERATO che il comma 2 dell'art. 62 del D. lgs. 36/2023 stabilisce che *“Per effettuare le procedure di importo superiore alle soglie indicate dal comma 1 [pari a 500.000,00 €], le stazioni appaltanti devono essere qualificate ai sensi dell'articolo 63 e dell'allegato II.4. Per le procedure di cui al primo periodo, l'ANAC non rilascia il codice identificativo di gara (CIG) alle stazioni appaltanti non qualificate”*;

PRESO ATTO che il Consorzio non è in possesso della qualificazione di cui all'art. 63 e dell'allegato II.4 del Codice e che pertanto si rende necessario ai fini dell'affidamento il ricorso alla Centrale Unica di Committenza, costituita dalla Rete Metropolitana del Nord Sardegna;

ATTESO che a tale scopo il Consorzio Industriale Provinciale di Sassari in data 3.08.2023 (Rep. n.22 del 4.08.2023) ha sottoscritto con la Rete Metropolitana Nord Sardegna una Convenzione, per l'espletamento delle funzioni di Centrale Unica di Committenza finalizzate all'affidamento dell'appalto integrato avente ad oggetto la progettazione esecutiva sulla base del PFTE predisposto dalla stazione appaltante, ed i lavori per la *“Realizzazione di un impianto di digestione anaerobica dei rifiuti organici e upgrading per la produzione di biometano avanzato in Comune di Porto Torres (SS)”*
– CIG A001C00C08 - CUP G22F22000650001 finanziati dall'Unione Europea NextGenerationEU, Missione 2 Componente 1 Investimento 1.1 – Linea di intervento B;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 25 comma 2 del Codice le stazioni appaltanti e gli Enti concedenti utilizzano le piattaforme di approvvigionamento digitale per svolgere le procedure di

CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE

SASSARI

affidamento e di esecuzione dei contratti pubblici, secondo le regole tecniche di cui all'articolo 26 del medesimo D.Lgs 36/2023;

RITENUTO inoltre, in considerazione della previsione di cui all'art. 40 del D.Lgs. 50/2016, applicabile in via transitoria ai sensi dell'art. 225 comma 2 del D.Lgs. 36/2023, e della disponibilità della piattaforma telematica della Regione Sardegna – SardegnaCAT, di procedere attraverso quest'ultima, con gara europea telematica e procedura aperta ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. 36/2023, con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi dell'art. 44 comma 4 e dell'art. 108 comma 2 lett. e) del D.Lgs. 36/2023;

VISTO l'art.45, comma 8 del D. Lgs 36/2023 *“Le amministrazioni e gli enti che costituiscono o si avvalgono di una centrale di committenza possono destinare, anche su richiesta di quest'ultima, le risorse finanziarie di cui al comma 2 o parte di esse ai loro dipendenti di tale centrale in relazione alle funzioni tecniche svolte. Le somme così destinate non possono comunque eccedere il 25 per cento dell'incentivo di cui al comma 2”*;

ATTESO che il Consorzio riconoscerà alla CUC della Rete Metropolitana Nord Sardegna, per i compiti svolti relativi alla presente procedura, l'importo stimato-pari al 15% della somma destinata agli incentivi al personale per funzioni tecniche, pari a € 43.807,62, a valere sulla somma B 1 a) prevista nel quadro economico dell'opera;

RILEVATA la propria competenza all'adozione del seguente atto e attestata l'insussistenza di qualsivoglia conflitto di interessi, anche solo potenziale, ai sensi e per gli effetti dell'art. 6 bis, l. n. 241/90 e dell'analogo misura di prevenzione contenuta nel PTPCT 2023-2025, adottato dal Consorzio Industriale Provinciale di Sassari;

RITENUTO necessario provvedere in merito;

Tutto quanto sopra premesso, visto e considerato,

DETERMINA

- 1) di approvare le premesse quale parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- 2) di dare atto che il presente provvedimento costituisce la decisione di contrarre ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. 36/2023 (Codice dei contratti pubblici);
- 3) di autorizzare la spesa complessiva di € 20.788.372,90 (euro ventimilioni settecentoottantotto milatrecentosettantadue/90), oltre IVA di legge per l'intervento di “Realizzazione di un impianto di digestione anaerobica dei rifiuti organici e upgrading per la produzione di biometano avanzato in zona industriale di Porto Torres (SS);
- 4) di rendere noto che con Determinazione Dirigenziale n. 579 del 27/07/2023, ai sensi dei commi 1 e 2 dell'art.15 del D. lgs. 36/2023 è nominato quale Responsabile del Progetto il Direttore Generale del Consorzio Ing. Salvatore Demontis, e ai sensi del comma 4 dell'art.15 del D. lgs.

CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE

SASSARI

36/2023, l'ing. Graziano Mura, Responsabile del Settore Ambiente del Consorzio, quale Responsabile del procedimento per le fasi di programmazione, progettazione ed esecuzione;

- 5) di rendere noto che con Determinazione Dirigenziale n. 736 del 04/10/2023 è stato nominato, ai sensi del comma 4 dell'art.15 del D. lgs. 36/2023, l'Ing. Marcello Sechi, Responsabile del Settore Tecnico del Consorzio, quale supporto alla fase di gara;
- 6) di dare atto che il codice CUP è G22F22000650001, il codice CIG A001C00C08;
- 7) di procedere attraverso la Centrale Unica di Committenza denominata "CUC – Rete Metropolitana del Nord Sardegna", all'affidamento della progettazione esecutiva, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori del "PNRR, M2 C1 M1 I 1.1, Linea d'Intervento B - "Realizzazione di un impianto di digestione anaerobica dei rifiuti organici e upgrading per la produzione di biometano avanzato in zona industriale di Porto Torres (SS)", nell'ambito del PNRR , M2 C1 M1 I 1.1, Linea d'Intervento B, CUP: G22F22000650001, mediante gara europea telematica utilizzando il portale SardegnaCAT e procedura aperta ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. 36/2023, con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi dell'art. 44 comma 4 e dell'art. 108 comma 2 lett. e) del D.Lgs. 36/2023, per un importo stimato dell'appalto, ai sensi dell'art. 14 del Codice, pari complessivamente ad € 20.788.372,90 (euro ventimilioni settecentoottantotto milatrecentosettantadue/90), oltre IVA di legge, come dettagliato in premessa;
- 8) di autorizzare la spesa di € 43.807,62 in favore della Rete Metropolitana del Nord Sardegna, per i corrispondenti incentivi per funzioni tecniche, importo calcolato ai sensi dell'art.10 comma 1 del Regolamento per il funzionamento della CUC sopra indicato, dando atto che il trasferimento della somma avverrà con successivo atto di liquidazione;
- 9) la trasmissione del presente provvedimento ed i relativi atti alla Centrale Unica di Committenza "CUC – Rete Metropolitana del Nord Sardegna" per l'espletamento della procedura di gara per l'affidamento dei lavori e dei servizi in oggetto;
- 10) di dare mandato al Settore Ambiente affinché proceda alla predisposizione degli atti di gara inerenti al «Realizzazione di un impianto di digestione anaerobica dei rifiuti organici e upgrading per la produzione di biometano avanzato in zona industriale di Porto Torres (SS)».

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Salvatore Demontis)

Sett. Ambiente:
Ing. G. Mura
Ing. M. Deidda