



CITTÀ DI CARLENTINI

PROVINCIA DI SIRACUSA

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA MUNICIPALE

N. 15 E

Oggetto: **Decreto ministeriale n.396 del 28.09.2021. Linea di Intervento A – Progetto di miglioramento e meccanizzazione della rete di raccolta differenziata dei rifiuti urbani. Presa d'atto e approvazione della rimodulazione, con il nuovo quadro economico post finanziamento.**

L'anno duemilaventitre, il giorno VENTIDUE (22) del mese di DICEMBRE, alle ore 13:05 si è riunita la **Giunta Municipale** con l'intervento dei Signori:

1) STEFIO	Giuseppe	Sindaco
2) RUMA	Michele	V. Sindaco
3) RUTA	Salvatore	Assessore
4) SCAMPORLINO	Vincenzo	Assessore
5) NARDO	Sebastiano	Assessore
6) PICCOLO	Sandra Lucia	Assessore

Presente	Assente
X	
X	
X	
X	
X	
X	

Presiede il Sindaco Dr. Giuseppe Stefio

Partecipa il Segretario Comunale D.ssa MILÈNA SORBELLO

Il Presidente, constatato la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta ed invita i convenuti a deliberare sull'argomento in oggetto indicato.

Ai sensi degli artt. 49, comma 1 e 147 bis, comma 1, del D. Lgs. 267/2000 e art. 12 della L.R. n.30/2000, si esprime il seguente parere di regolarità tecnica, attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa sulla presente proposta di deliberazione:

Favorevole Contrario

Li, 22.12.2023

Il Responsabile dell'Area V
Arch. Giovanni Spagnolello

Ai sensi degli artt. 49, comma 1 e 147 bis, comma 1, del D. Lgs. 267/2000 e art. 12 della L.R. n.30/2000, si esprime il seguente parere di regolarità contabile, attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa sulla presente proposta di deliberazione:

Favorevole Contrario

Non necessita di parere di regolarità contabile in quanto non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'Ente.

Li, 22/12/2023

Il Responsabile del Servizio Finanziario
D.ssa Milena Sorbello

Oggetto: “Decreto ministeriale n.396 del 28.09.2021. Linea di Intervento A - Progetto di miglioramento e meccanizzazione della rete di raccolta differenziata dei rifiuti urbani. Presa d’atto e approvazione della rimodulazione, con il nuovo quadro economico post finanziamento”.

IL RESPONSABILE AREA V

Premesso che:

- con Delibera di Giunta Municipale n. 11 del 28/02/2022 è stato approvato il progetto rimodulato denominato “Miglioramento e meccanizzazione della raccolta differenziata nell'ARO di Carlentini” per l'importo complessivo di € 1.000.000,00;
- il Ministero dell’ambiente e della sicurezza energetica - Dipartimento sviluppo sostenibile, con decreto n. 243 del 14/07/2023, ha approvato la graduatoria definitiva delle proposte ammesse a finanziamento tra le quali quella presentata dal Comune di Carlentini per l'attuazione dell'intervento in oggetto, concedendo il contributo massimo erogabile di € 976.000,00, CUP D11E22000210001;

Considerato che:

- con contratto d'appalto repertoriato al n. 16/2018 e registrato a Noto (SR) il 09/10/2018, al n. 10888, serie 1T, è stato affidata la gestione del servizio di raccolta, trasporto rifiuti solidi urbani e assimilati, pulizia e spazzamento delle aree pubbliche e dei servizi complementari di igiene pubblica alla ditta Progitec S.r.l., in ATI con il Consorzio Prosat;
- il progetto risulta essere, conformemente a quanto previsto dall'art. 6 comma 1 lettera e) dell'avviso del MITE emarginato in oggetto;
- il progetto è coerente con gli strumenti di pianificazione di cui al D.lgs. 152 /2006 ivi inclusi il PRGR della regione siciliana approvato con Delibera di Giunta Regionale n° 8 del 21/03/2021;
- occorre adeguare il quadro economico dell'intervento in oggetto adeguando il costo complessivo della proposta presentata all'importo del contributo concesso dal Ministero, pari complessivamente ad € 976.000,00;
- il sottoscritto RUP. Arch. Giovanni Spagnolello ha redatto il seguente nuovo quadro economico rimodulato tenendo conto del limite di spesa della somma finanziata:

NUOVO QUADRO ECONOMICO POST FINANZIAMENTO		
Descrizione	Importi	
	Parziali	Totali
1 <u>IMPORTO FORNITURE A BASE DI GARA</u>		
a) Importo forniture a base d'asta	€ 760.185,00	
b) Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	€ 3.000,00	
TOTALE LAVORI A MISURA	€ 763.185,00	€ 763.185,00
2 <u>SOMME A DISPOSIZIONE:</u>		
a) Spese di progettazione e consulenze tecniche	€ 24.000,00	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€ 24.000,00	€ 24.000,00
3 <u>INCENTIVO:</u>		
a) Incentivo per le funzioni tecniche per le attività di predisposizione e di controllo delle procedure di bando e di esecuzione dei contratti pubblici, di responsabile unico del procedimento (art. 113 comma 3 del D.lgs. n. 50/2016) = 2,00% dell’importo complessivo della proposta finanziata dal MITE	€ 15.263,70	
TOTALE INCENTIVO	€ 15.263,70	€ 15.263,70
4 <u>I.V.A.:</u>		
a) I.V.A. 22% sulle forniture	€ 167.900,70	
b) I.V.A. 22% sui servizi di progettazione	€ 5.280,00	
TOTALE I.V.A.	€ 173.180,70	€ 173.180,70
SOMMA TOTALE		€ 975.629,40

Vista la scheda di progetto allegata al presente atto e che della stessa forma parte integrante;

Atteso che l'intervento in oggetto risulta inserito nel programma triennale delle opere pubbliche e dei servizi comunali - Annualità 2023-2025, approvato con delibera di Consiglio Comunale n.55 del 27/09/2023;

Richiamata delibera di Giunta Municipale n. 11 del 28/02/2022 di Riapprovazione del progetto rimodulato denominato "Miglioramento e meccanizzazione della raccolta differenziata nell'ARO di Carlentini" per l'importo complessivo di € 1.000.000,00;

Dato atto che la società Progitec S.r.l. con sede legale in via Bivio San Giuseppe 4 Castel di Iudica (CT), quale gestore del servizio rifiuti igiene urbana, ai sensi del comma 6 dell'art. 4 dell'avviso M2C.1.111.1, è stata delegata ad agire in nome e per conto del Comune di Carlentini per la redazione e la presentazione della suddetta proposta;

Dato atto, inoltre, che:

- il progetto finanziato troverà apposita copertura finanziaria attraverso l'iscrizione a bilancio con vincolo in entrata;
- dalla presente proposta non derivano oneri né diretti né indiretti sul bilancio dell'Ente, trattandosi di approvazione di progetto finanziato integralmente dal Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica - Dipartimento sviluppo sostenibile con decreto n. 243 del 14/07/2023;
- ai sensi dell'art.147-bis c. 1 D.Lgs. 267/2000, come modificato dall'art. 3 comma 1, lett. B), D.L. 174/2012, convertito con modificazioni dalla L. 213/2012, si attesta che sulla presente proposta deliberativa è stato effettuato il controllo di regolarità amministrativa e contabile con riferimento al rispetto delle vigenti normative ed alla compatibilità della spesa / entrata con le risorse finanziarie e con le norme di settore;

Visti i pareri FAVOREVOLI di cui all'art.49, comma 1, del D. Lgs.267/2000 come modificato dall'art. 3 comma 1, lett. B), D.L. 174/2012, convertito con modificazioni dalla L. 213/2012, in ordine alla regolarità tecnica del responsabile del servizio interessato e del responsabile dei servizi finanziari in ordine alla regolarità contabile, come inseriti nella presente proposta di deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;

Visto il D.lgs. 267/2000 come modificato dal D.Lgs. 118/2011 e ss.mm.ii.;

Visto il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 e ss.mm. e ii.: "Codice dei contratti pubblici";

Dati atto che l'istruttoria del presente provvedimento è stata effettuata dalla Area V, del Comune di Carlentini, ai sensi della legge 241/90 e della legge regionale n. 7/2019;

Tutto ciò premesso,

PROPONE

all'Organo esecutivo di approvare la superiore proposta, disponendo:

- le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- di dare atto che Responsabile del Procedimento e Responsabile del Progetto è il Responsabile P.O. Area V Arch. Giovanni Spagnolello, a cui competono gli atti gestionali della presente procedura;
- di approvare il progetto di Miglioramento e meccanizzazione della raccolta differenziata nell'ARO di Carlentini, rimodulato, con il nuovo quadro economico post finanziamento di importo complessivo pari a € 975.629,40;
- di approvare il nuovo quadro economico post finanziamento per l'importo complessivo di € 975.629,40, rettificando le macrovoci e le voci di spesa sopra specificate;
- di approvare la scheda di progetto allegata al presente atto;
- di dare atto che l'approvazione del presente progetto non comporta impegno di spesa per le motivazioni espresse in premessa;
- di dare atto che gli elaborati tecnici di cui al presente progetto, vengono altresì conservati agli atti del competente servizio dell'Area V;

- di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, con separata e unanime votazione.

Il Responsabile Area V
Arch. Giovanni Spagnolello



LA GIUNTA MUNICIPALE

Vista e valutata la superiore proposta;

Vista la L.R. n. 30/2000 e ss.mm.ii.;

Vista la L.R. n. 44/91 e ss.mm.ii.;

Ritenuto dover provvedere in merito, in conformità alla proposta formulata dal Responsabile Area V, ad unanimità di voti espressi in forma di Legge;

DELIBERA

- le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- di dare atto che Responsabile del Procedimento e Responsabile del Progetto è il Responsabile P.O. Area V Arch. Giovanni Spagnolello, a cui competono gli atti gestionali della presente procedura;
- di approvare il progetto di Miglioramento e meccanizzazione della raccolta differenziata nell'ARO di Carlentini, rimodulato, con il nuovo quadro economico post finanziamento di importo complessivo pari a € 975.629,40;
- di approvare il nuovo quadro economico post finanziamento per l'importo complessivo di € 975.629,40, rettificando le macrovoci e le voci di spesa sopra specificate;
- di approvare la scheda di progetto allegata al presente atto;
- di dare atto che l'approvazione del presente progetto non comporta impegno di spesa per le motivazioni espresse in premessa;
- di dare atto che gli elaborati tecnici di cui al presente progetto, vengono altresì conservati agli atti del competente servizio dell'Area V;
- di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, con separata e unanime votazione.

LA GIUNTA MUNICIPALE

Con separata votazione, ad unanimità di voti espressi nelle forme di legge,

DELIBERA

l'immediata eseguibilità della presente deliberazione, ai sensi della L.R. n. 44/91.

Letto, approvato e sottoscritto

Il Sindaco
Dr. Giuseppe Stefio

L'Assessore anziano

Piero Salsano

v.
Il Segretario Comunale

Sergio M. M. M.

Pubblicata all'Albo Pretorio on-line

dal _____

al _____

Il Messo comunale

Il Segretario del Comune

CERTIFICA

Su conforme relazione del Messo comunale incaricato per la pubblicazione degli atti che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio on-line del Comune per quindici giorni consecutivi a

decorrere dal giorno _____ senza opposizioni o reclami.

Li, _____

Il Segretario Comunale

La presente delibera è divenuta esecutiva in data _____

Li, _____

IL Segretario Comunale

La presente deliberazione è immediatamente esecutiva

Li, 22/12/2023

Visto: Il Sindaco

Giuseppe Stefio

v.

Il Segretario Comunale

Sergio M. M. M.

La presente delibera è stata trasmessa per l'esecuzione all'ufficio _____ in data _____

PNRR – M2C1.1.I1.1 – LINEA A
SCHEMA DI PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DE PROGETTO
"MIGLIORAMENTO E ALLA MECCANIZZAZIONE DELLA RETE DI RACCOLTA
DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI URBANI"

*Ai sensi del decreto del Ministero della transizione ecologica n. 396 del 28 settembre 2021
pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana del 15 ottobre 2021*

1. DATI IDENTIFICATIVI DEL SOGGETTO PROPONENTE

Tipologia: Comune non capoluogo di Provincia, con un numero di abitanti residenti pari o inferiore a 60.000. (secondo i dati ISTAT della popolazione residente aggiornati al 31 dicembre 2020)

Comune: Carlentini

Provincia: Siracusa

Tipologia comune: Comune non capoluogo di Provincia, con un numero di abitanti residenti pari o inferiore a 60.000.

Popolazione residente (abitanti): 16864

Codice fiscale: 00192920890

Partita IVA: 00192920890

Codice IPA: c_b787

PEC: protocollo.generale@pec.comune.carlentini.sr.it

Sede legale

Indirizzo: Via F. Morelli n.6

CAP: 96013

Comune: Carlentini

Provincia: Siracusa

2. DATI RELATIVI AL FIRMATARIO DELLA SCHEMA DI PROGETTO

Tipologia firmatario:

Legale Rappresentante Delegato

Cognome: SPAGNOLELLO

Nome: GIOVANNI

Sesso: M

Data nascita: 06/08/1957

Comune (o Stato estero) di nascita: Carlentini

Provincia: Siracusa

Codice fiscale: SPGGNN57M06B787V

Telefono: 0957858239

Cellulare: 3351558769

Indirizzo Email: area5@comune.carlentini.sr.it

4. PROPOSTA

Titolo della proposta:

UN OBIETTIVO COMUNITARIO-La prossimità automatizzata ad ottimizzazione del servizio e riduzione Co2

Tipologia della proposta: Intervento

Categoria attività: Forniture

Attività prevalente: Forniture

Attività oggetto della proposta:

Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrate) “intelligenti” per l’ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l’identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali

Descrizione attività della proposta:

Carlentini si configura in un territorio vasto e frammentato in zone con nuclei abitativi omogenei (due più importanti e rappresentanti il centro abitato ed una più piccola a 10Km dal centro), varie zone rurali ed una località marina che hanno portato a dover adottare un servizio domiciliare spinto svolto su tutto il territorio (anche nelle zone rurali e stagionali) per evitare che contenitori collettivi provochino deposito incontrollato di rifiuti indifferenziati provenienti anche da utenti non residenti. Ciò infatti ha permesso di per ottenere un percentuale di raccolta che dal 6% del 2017 è passata al 55% nel 2019. Tale servizio però, oltre a risultare oneroso per l’elevato impiego di personale necessario, produce anche elevate emissioni di CO2 per l’elevato numero di mezzi circolanti e le elevate distanze percorse talvolta inutilmente. Il porta a porta in aree a ridotta densità abitativa diventa un sistema raccolta lento e dispendioso che potrebbe essere meglio gestito con contenitori a conferimento collettivo automatizzato per ridurre notevolmente l’impiego del personale e contemporaneamente responsabilizzare l’utente a continuare ad avere sistemi virtuosi di conferimento, permettendo tra l’altro di gestire il servizio solo all’occorrenza, riducendo dunque le distanze percorse e le emissioni in atmosfera.

Quanto detto si traduce nella volontà dell’amministrazione di passare ad un sistema misto di raccolta in cui vi sia da una parte un’involuzione evolutiva del sistema di raccolta, ovvero in cui si torni ad un sistema di raccolta di prossimità a servizio delle aree a basso indice abitativo o ad alto indice stagionale, dall’altra in cui sia mantenuto sistema domiciliare nelle aree ad elevata densità con la possibilità poter usufruire di sistemi di raccolta di prossimità dalle elevate caratteristiche qualitative per gli utenti che volessero usufruire di un sistema più flessibile e virtuoso, al fine di incrementare ulteriormente le percentuali di raccolta.

STATO DELLA PROGETTAZIONE

Stato degli interventi che prevedono in via prevalente lo svolgimento di servizi o l’acquisto di forniture:

Progettazione redatta in un unico livello, ai sensi dell’articolo 23, co. 15 D.Lgs. 50/2016, approvata

POPOLAZIONE

Valore R% [R% = (Popolazione servita dall’intervento) / (Popolazione residente) x 100]:

100,00%

TASSO DI RACCOLTA DIFFERENZIATA

Valore $\Delta RD(\%)$ [Miglioramenti attesi in termini di raccolta differenziata al 2026 rispetto al 2019. $\Delta RD(\%) = RD2026(\%) - RD2019(\%)$]:

22,50%

SVILUPPO TECNOLOGICO

La tecnologia impiegata per le attrezzature proposte è coerente con quella consolidata nel settore di riferimento, sostenibile ed innovativa. Infatti è capace di:

1. riconoscere l’utente ed interfacciarsi con esso grazie al display, visualizzarne i conferimenti ed effettuare statistiche
2. monitorare il livello di riempimento per inviare messaggi QUASI PIENO o PIENO ed ottimizzare la raccolta, per interdire l’accesso al contenitore PIENO, per determinare, in maniera statistica, il quantitativo di rifiuto conferito dalla singola utenza applicando eventualmente la Tariffa Puntuale
3. monitorare del livello di carica della batteria e delle corrette chiusure dei vani
4. controllare la temperatura interna per rilevare eventuali temperature anomale da inviare in modo automatico

5. essere bloccata in occasione di eventi o per particolari utenti

6. Grazie alla struttura in acciaio zincato ad ergonomia capace di garantire il deflusso dell'acqua piovana sarà garantita notevole duratura nel tempo.

Il migliore inserimento in ambito urbanistico è garantito dal ridotto spessore di ingombro e dai piedi regolabili per evitare la corrosione derivante dal contatto con il terreno e mantenere l'orizzontalità anche in anche sui terreni più irregolari o in pendenza.

Il migliore inserimento in ambito ambientale, oltre alla grafica personalizzabile chiara ed inequivocabile sul rifiuto da conferire con un'immagine sobria e discreta che non disturbi l'ambiente di pregio che lo circonda, è dato dal sistema antiodore grazie all'impiego di feritoie nella parte alta della parete posteriore del fusto, che convogliano l'aria attraverso un filtro a carboni attivi per abbattere gli odori.

L'alimentazione sarà sia con pannello fotovoltaico integrato per ogni postazione che con batterie al Litio per garantire il funzionamento in ogni condizione. Inoltre, per evitare il deposito incontrollato di rifiuti o manomissioni nel sistema, per ogni postazione sarà istallo un sistema di videosorveglianza.

RISOLUZIONE DELLE INFRAZIONI

Seppur tale progetto non può configurarsi né nella realizzazione di nuovi impianti né nell'ammodernamento di quelli esistenti per la riduzione delle discariche abusive (come previsto PNRR M2C2 1.2, e nello specifico M2C1-15 prevede che Entro il 31 dicembre 2023: Riduzione delle discariche irregolari (T1) incluse nella procedura di infrazione NIF 2003/2077 da 33 a 7 (cioè di almeno l'80%) (target collegato anche ad Investimento 1.1 "Investimento 1.1: Realizzazione nuovi impianti di gestione rifiuti e ammodernamento di impianti esistenti"), oltre al fatto che in Sicilia dal 02 giugno 2020 ad oggi 4 su 5 risultano essere regolarizzate, si precisa che il progetto in essere, ponendosi l'obbiettivo del raggiungimento del 78% di raccolta differenziata può certamente contribuire in maniera efficace alla riduzione dei rifiuti e soprattutto delle discariche abusive grazie ad un servizio più completo di prossimità ed alla videosorveglianza che monitora i comportamenti illeciti.

Al contempo, la gestione di cassonetti intelligenti permette la sinergia con 2 dei 5 principi su cui si basa il PNIEC ovvero:

-La decarbonizzazione legata alla riduzione dell'emissione di CO₂ in ambiente in riferimento a due aspetti salienti, il primo legato alla riduzione dei rifiuti da avviare a smaltimento, con l'ottenimento del 78% di RD grazie a tali sistemi si può ottenere una riduzione annua di CO₂ del 38% rispetto al 2019; il secondo legato alla riduzione dei chilometri percorsi grazie sia all'ottimizzazione delle strutture impiegate rispetto a quelle precedenti ma soprattutto grazie al loro rilevatore volumetrico che permette di organizzare i percorsi di raccolta riducendo dunque le emissioni di CO₂ in ambiente dei mezzi circolanti per la raccolta di circa il 20% rispetto al porta a porta diffuso su tutto il territorio.

-L'efficienza energetica data dall'integrazione di questi sistemi di raccolta intelligenti ad energie rinnovabili

QUADRO ECONOMICO

Descrizione Quadro Economico:

La capacità e la sostenibilità economico-finanziaria di tale progetto risiede principalmente in seno al soggetto realizzatore che si impegnerà, come peraltro previsto nel capitolato speciale descrittivo e prestazionale, ad accettare le clausole del cronoprogramma di spesa e di fornitura e nello specifico ad eseguire la fornitura in 3 SAL (20%,40%,40%). Inoltre tale progetto permetterebbe di ridurre gli impegni spesa sul prossimo servizio in appalto, grazie alle economie ricavate in merito alle risorse necessarie per il suo espletamento. Infatti, come meglio definito nel progetto approvato, l'impiego di tali attrezzature permette una riduzione del costo del personale del 23% e di mezzi circolanti di circa il 35% (compresi di costi ad esso correlati).

Tali economie andrebbero ad influire sia sulle casse comunali che sicuramente sulla TARI al Cittadino. Inoltre, l'avvio di nuovi circuiti di raccolta con l'ottenimento di ulteriori incrementi percentuale, concorre ulteriormente a queste economie grazie ad ulteriori ricavi derivanti dai contributi erogati dai Consorzi di Filiera.

Pertanto, non solo tale progetto risulta essere sostenibile rispetto alla dimensione dell'intervento, ma sicuramente diventa coerente ed attendibile rispetto ai risultati attesi grazie ad un'opportunità Comunitaria messa a disposizione, e soprattutto percepita, dall'utente finale.

Infine, i costi sulle attrezzature sono desunti da accurate analisi di mercato attraverso la valutazione dei miglior prodotti che garantiscano economicità di acquisto e durabilità del tempo valutando dunque il miglior equilibrio qualità-prezzo.

Cronoprogramma procedurale

Attività	Descrizione	Data completamento	Trimestre/anno
gara	Predisposizione procedure di gara per l'acquisto forniture	31/12/2023	4/2023
Milestone	Individuazione del soggetto realizzatore	31/12/2023	4/2023
Prima	Consegna ed installazione 20% fornitura	29/02/2024	1/2024
Seconda	Consegna ed installazione 40% fornitura	31/04/2024	1/2024
Milestone	Data completamento prevista per intervento/integrato	31/08/2024	3/2024
Terza	Consegna ed installazione 40% fornitura	31/10/2024	4/2024

Cronoprogramma di spesa

Dettaglio voci spesa sostenute e previste (1° febbraio 2020 – 31 dicembre 2026)

d. Macchinari, impianti e attrezzature

Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
Batterie 5 cassonetti (3x1.100L+2x360L)	132.000,00	29.040,00	161.040,00
Batterie 4 cassonetti (2x1.100L+4x360L)	293.185,00	64.500,70	357.685,70
Batterie 5 cassonetti (2x1.100L+1x770L+4x360L)	182.000,00	40.040,00	222.040,00
Batterie 8 cassonetti (4x1.100L+4x360L)	105.000,00	23.100,00	128.100,00
Software di gestione cassonetti	18.000,00	3.960,00	21.960,00
Tessere agli utenti	30.000,00	6.600,00	36.600,00
Oneri per la sicurezza sulla gara	3.000,00	660,00	3.660,00
Totale	763.185,00	167.900,70	931.085,70

f. Spese per funzioni tecniche

Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
EX ART. 113 D.LGS. 50/2016	€ 15.263,70	€	€
Controllo procedure di gara	€	€	€
Spese per espletamento gare alla CUC	€	€	€
Totale €	€ 15.263,70	€	€ 15.263,70

g. Spese per consulenze			
Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
Oneri di progettazione e studio di fattibilità	€ 8.000,00	€ 1760,00	€ 9.760,00
Direzione lavori	€ 3.000,00	€ 660,00	€ 3.660,00
Altre consulenze e collaudi	€ 13.000,00	2.860,00	15.860,00
Totale €	€ 24.000,00	€ 5.280,00	€ 29.280,00

Riepilogo per Centro di Costo (1° febbraio 2020 – 31 dicembre 2026)				
Riepilogo per centro di costo (1° febbraio 2020- 31 dicembre 2026)				
Tipologia di Spesa	Tot Imponibile €	Tot IVA €	Tot Imp+IVA €	Tot ammissibile €
a. Suolo impianto/intervento				
b. Opere murarie e assimilate				
c. Infrastrutture specifiche necessarie al funzionamento dell'impianto/Intervento				
d. Macchinari, impianti e attrezzature	€ 763.185,00	€ 167.900,70	€ 931.085,70	€ 931.085,70
e. Programmi informatici brevetti, licenze, know-how e conoscenze tecniche non brevettate				
f. Spese per funzioni tecniche	€ 15.263,70	€ 0,00	€ 15.263,70	€ 15.263,70
g. Spese per consulenze	€ 24.000,00	€ 5.280,00	€ 29.280,00	€ 29.280,00
Totale €	€ 802.448,70	€ 173.180,70	€ 975.629,40	€ 975.629,40

Cronoprogramma di spesa sintetico (1° febbraio 2020 – 31 dicembre 2026)														
Tip. spesa	2020		2021		2022		2023		2024		2025		2026	
	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.
a.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
b.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
d.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	931.085,70	931.085,70	0,00	0,00	0,00	0,00
e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
f.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.263,70	15.263,70	0,00	0,00	0,00	0,00
g.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29.280,00	29.280,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totale €	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	975.629,40	975.629,40	0,00	0,00	0,00	0,00

Tipologia di spesa

- a. Suolo impianto/intervento
- b. Opere murarie e assimilate
- c. Infrastrutture specifiche necessarie al funzionamento dell'impianto/Intervento
- d. Macchinari, impianti e attrezzature
- e. Programmi informatici brevetti, licenze, know-how e conoscenze tecniche non brevettate
- f. Spese per funzioni tecniche
- g. Spese per consulenze

5. DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA AI SENSI DEGLI ARTICOLI 46 E 47 DPR N. 445/2000

- che la Proposta presentata è stata preliminarmente approvata dall'organo competente ad impegnare il Soggetto Destinatario;
- che la Proposta presentata non è finanziata da altre fonti del bilancio dell'Unione europea, in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 9 del Reg. (UE) 2021/241;
- che la realizzazione dell'intervento oggetto della Proposta prevede il rispetto del principio di addizionalità del sostegno dell'Unione europea previsto dall'art.9 del Reg. (UE) 2021/241;
- che la Proposta presentata è coerente con la normativa UE e nazionale, con il piano d'azione europeo sull'economia circolare nonché in sinergia con altri piani settoriali (ad. es. PNIEC) e/o altre componenti del piano;
- che la Proposta è coerente e complementare con i programmi della politica di coesione e progetti analoghi finanziati mediante altri strumenti dell'UE e nazionali.;
- che la realizzazione dell'intervento oggetto della Proposta è coerente con i principi e gli obblighi specifici del PNRR relativamente al principio del "Do No Significant Harm" (DNSH) e, ove applicabili, ai principi del Tagging clima e digitale, della parità di genere (Gender Equality), della protezione e valorizzazione dei giovani e del superamento dei divari territoriali;
- che adotterà misure adeguate volte a rispettare il principio di sana gestione finanziaria secondo quanto disciplinato nel Regolamento finanziario (UE, Euratom) 2018/1046 e nell'art. 22 del Regolamento (UE) 2021/240, in particolare in materia di prevenzione dei conflitti di interessi, delle frodi, della corruzione e di recupero e restituzione dei fondi che sono stati indebitamente assegnati;
- che i soggetti terzi interessati, i cui dati personali sono oggetto del trattamento ai fini della presente domanda, hanno preso visione dell'informativa sul trattamento dati personali pubblicata sul sito web del MiTE;
- che il cronoprogramma allegato alla Proposta prevede sia il cronoprogramma di spesa, sia quello procedurale, e che tale cronoprogramma procedurale prevede l'individuazione dei Soggetti Realizzatori entro il 31 dicembre 2023 (ai sensi del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, nonché di tutte le altre norme di settore applicabili) e il completamento dell'Intervento, o dell'Intervento Integrato Complesso, oggetto della Proposta, entro e non oltre il 30 giugno 2026;
- di aver considerato e valutato tutte le condizioni che possono incidere sull'ottenimento e utilizzo del finanziamento a valere sulle risorse dell'Investimento M2C1.1.I1.1. e di averne tenuto conto ai fini dell'elaborazione della Proposta;
- che, nel caso in cui abbia inserito nel cronoprogramma attività avviate e voci di spesa sostenute per il periodo successivo al 01/02/2020 e antecedente il 01/01/2022, è in possesso della documentazione necessaria a comprovare quanto dichiarato;
- di essere a conoscenza che il MiTE, in qualità di Amministrazione centrale responsabile di intervento si riserva il diritto di procedere d'ufficio a verifiche, anche a campione, in ordine alla veridicità delle dichiarazioni rilasciate in sede di presentazione della Proposta e/o, comunque, nel corso della procedura, ai sensi e per gli effetti della normativa vigente;
- si impegna a rispettare gli obblighi dei Soggetti destinatari elencati dall'art 15 dell'AVVISOM2C.1.1.I.1.1,
- si impegna ad adottare un sistema di contabilità separata (o una codificazione contabile adeguata) e informatizzata per tutte le transazioni relative al progetto per assicurare la tracciabilità dell'utilizzo delle risorse del PNRR;
- si impegna a presentare la rendicontazione delle spese effettivamente sostenute o dei costi esposti maturati nel caso di ricorso alle opzioni semplificate in materia di costi, nei tempi e nei modi previsti dall'avviso pubblico;
- si impegna a rispettare gli adempimenti in materia di trasparenza amministrativa ex D.lgs. 25 maggio 2016, n. 97 e gli obblighi in materia di comunicazione e informazione previsti dall'art. 34 del Regolamento (UE) 2021/241 indicando nella documentazione progettuale che il progetto è finanziato nell'ambito del PNRR, con una esplicita dichiarazione di finanziamento che reciti "finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU" e valorizzando l'emblema dell'Unione europea;
- si impegna a rispettare l'obbligo di rilevazione e imputazione nel sistema informatico dei dati di monitoraggio sull'avanzamento procedurale, fisico e finanziario dell'Intervento, dall'art. 22.2 lettera d) del Regolamento (UE) 2021/241.
- che l'Intervento, o l'Intervento integrato complesso, oggetto della Proposta
- è coerente con gli strumenti di pianificazione di cui al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, ivi inclusi i PRGR di riferimento,

6. COORDINATE BANCARIE

L'importo dell'agevolazione, in caso di concessione, deve essere erogato mediante accredito sul seguente c/c bancario:

- Ente intestatario: Comune di Carlentini
- CF intestatario conto: 00192920890
- presso la Banca: Unicredit s.p.a.
- Codice tesoreria: IT16O0200884670000300681459

■
Data: 21-12-2023

(firmato digitalmente)