



# COMUNE DI MELILLI

Provincia di Siracusa

## DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA MUNICIPALE

N. 238 del 15-07-2024

**Oggetto:** Atto di Indirizzo/Manifestazione di interesse al progetto di Ricerca e sviluppo, riferimento art. 211 Dlgs 152/06, destinato all'avvio di un Piano di Bonifica Ambientale di cui al DPR 17/01/1995 (GU n.100 del 02/05/1995), attraverso un impianto industriale 4.0 per linertizzazione dell' amianto

L'anno **duemilaventiquattro**, addì **quindici**, alle ore **18:40** del mese di **luglio**, nella sala delle adunanze della Sede Comunale suddetta, in seguito a regolare comunicazione, si è riunita la Giunta Municipale, nelle persone dei signori:

<b>Carta Giuseppe</b>	<b>SINDACO</b>	<b>A</b>
<b>Elia Cristina</b>	<b>VICE SINDACO</b>	<b>P</b>
<b>Marino Guido</b>	<b>ASSESSORE ANZIANO</b>	<b>P</b>
<b>Magnano Massimo</b>	<b>ASSESSORE</b>	<b>P</b>
<b>Nicosia Francesco</b>	<b>ASSESSORE</b>	<b>A</b>
<b>Caruso Mirko</b>	<b>ASSESSORE</b>	<b>P</b>

Risultano presenti n. **4** e assenti n. **2**.

Assume la presidenza il VICE SINDACO **Avv. Elia Cristina**, partecipa il VICE SEGRETARIO GENERALE del Comune **Avv. Amato Daniel**, dichiara legale la presente riunione ed invita gli intervenuti a deliberare sull'oggetto sopraindicato.

Ai sensi dell'articolo 151, comma 1 del D.L.vo del 18/08/2000, n. 267 si attesta la copertura finanziaria della spesa.

IMPEGNO N.

Dirigente Uffici Finanziari  
F.to \*\*\*\*\*

Data \*\*\*\*\*

Il sottoscritto Guido Marino Assessore all'Ambiente di questo Ente, con la presente sottopone all'approvazione dell'On. Le Giunta Municipale la seguente proposta avente per oggetto:

**Atto di Indirizzo/Manifestazione di interesse al progetto di Ricerca e sviluppo, riferimento art. 211 Dlgs 152/06, destinato all'avvio di un Piano di Bonifica Ambientale di cui al DPR 17/01/1995 (GU n.100 del 02/05/1995), attraverso un impianto industriale 4.0 per l'inertizzazione dell'amianto.**

**VISTO Art. 1.** Della Legge n. 10 del 29 aprile 2014: Norme per la tutela della salute e del territorio dai rischi derivanti dall'amianto ai fini della salvaguardia della salute dei cittadini dai rischi derivanti dall'esposizione all'amianto, in attuazione degli obiettivi del Piano Nazionale Amianto 2013, del Piano sanitario regionale ed in coerenza con le disposizioni della legge 27 marzo 1992, n. 257, del D.P.R. 8 agosto 1994 e del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, adotta iniziative volte alla costante prevenzione primaria e secondaria ed al risanamento ambientale rispetto all'inquinamento da fibre di amianto.

**VISTO Art. 4.** Della Legge n. 10 del 29 aprile 2014, Iniziative della Regione comma b: entro 60 giorni dall'emanazione del nuovo "Piano di protezione dell'ambiente, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica, ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto", la definizione e notifica delle linee guida per la redazione, in ogni comune, del "Piano comunale amianto" finalizzato alla concreta attuazione territoriale di tutte le misure previste dalla vigente normativa efficaci per prevenire o eliminare ogni rischio di contaminazione da amianto;

**VISTO Art. 10.** Della Legge n. 10 del 29 aprile 2014, interventi di bonifica, l'Assessore regionale per l'energia ed i servizi di pubblica utilità emana, entro 30 giorni dall'adozione del Piano regionale di cui all'articolo 4, comma 1, lettera a), un bando per la concessione di contributi ai comuni, singoli o associati, finalizzato alla rimozione, trasporto, stoccaggio e conferimento all'impianto di trasformazione di cui all'articolo 14 dei manufatti in amianto presenti nei siti, negli impianti, negli edifici e nei mezzi, pubblici e privati. I comuni provvedono in conseguenza secondo le direttive del proprio "Piano comunale amianto" sotto la vigilanza dell'Ufficio amianto del Dipartimento regionale della protezione civile. Per i siti di interesse nazionale, ai fini della bonifica, si applica l'articolo 36 bis del decreto legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012, n. 134.

**VISTO Art. 14.** Della Legge n. 10 del 29 aprile 2014, Impianto regionale di trasformazione dell'amianto: L'Assessore regionale per l'energia ed i servizi di pubblica utilità, con decreto da emanare entro 90 giorni dall'entrata in vigore della presente legge, determina in coerenza con la normativa vigente in materia di smaltimento dei rifiuti speciali i requisiti per autorizzare la realizzazione, prioritariamente in una delle aree a rischio ambientale del territorio regionale, di un impianto di trasformazione dell'amianto in sostanza inerte da attivare a servizio di tutti gli ambiti territoriali. L'impianto di trasformazione dell'amianto è realizzato entro due anni dalla data di entrata in vigore della presente legge

**VISTO Art.1 del DPR 25 Giugno 2021** Approvazione del Piano di protezione dell'ambiente, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica, ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto, in attuazione dell'art. 4, comma 1, lett. a), della legge regionale 29 aprile 2014, n. 10 e ss.mm.ii, è approvato il "Piano di protezione dell'ambiente, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica, ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto" in uno al "Rapporto ambientale" e "Sintesi non tecnica".

**VISTO Art.5.4 del Piano di Protezione dell'ambiente**, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica, ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto, il DIPARTIMENTO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE dichiara che tra le tecnologie di cui si ha notizia vi sono: - inertizzazione del cemento-amianto che utilizza scarti di produzione (siero del latte ed altri scarti di composizione analogica) - Trattamento termico a 1.100°C (conversione della fibra in Forsterite) ,sarà determinante per la scelta della migliore tecnologia, avvalersi del contributo scientifico di Enti di Ricerca nazionale e delle Università.

**VISTA** La PEC della Start-Up CIRTAA Srl, giusto protocollo n°6008 del 28/02/2024, che è stata inviata anche ai Comuni di Siracusa, Augusta, Priolo Gargallo, Floridia e Solarino, in quanto dichiarati Comuni facente parte dell'Area ad elevato rischio Ambientale (DPR 17/01/1995):

**CONSIDERATO CHE** CIRTAA è stata selezionata e premiata tra le 10 migliori Startup italiane, lo scorso 9 novembre a Rimini, alla 13ma edizione del "Premio per lo Sviluppo Sostenibile", iniziativa Nazionale a sostegno della diffusione sull'Innovazione per la Sostenibilità Ecologica.

**CONSIDERATO CHE** CIRTAA è stata selezionata e candidata fra le società europee, dalla Fondazione Itala-Usa, per il Premio Innovazione America con Cerimoniale alla Camera dei Deputati il

prossimo 14 marzo e recentemente Le è stata assegnata una Borsa di Studi per un Master Italia-USA dal titolo "Leadership per le relazioni Internazionali e il Made in Italy";

**CONSIDERATO CHE** CIRTAA collabora con le Università di Siena e Milano Bicocca e ha ricevuto una Manifestazione d'Interesse da parte dell'Università di Catania e dal Centro di Ricerca sul Cancro Cesare Maltoni dell'Istituto Ramazzini di Bologna.

**CONSIDERATO CHE** CIRTAA non ha capacità finanziarie, proprietà immobiliari e siti industriali che le possano consentire di avviare autonomamente un iter autorizzativo per realizzare un impianto d'inertizzazione con annesso reparti per la produzione di Materie Prime Critiche, Materiali Compositi, Multimateriali, Biomateriali ecc..\*;

**DATO ATTO CHE** l'Amministrazione Comunale è da sempre sensibile al Problema Amianto e all'alta incidenza tumorale che ne consegue;

**CHE** l'obiettivo fondamentale dell'Amministrazione Comunale è **la bonifica** e liberare il territorio dall'amianto, utilizzato **senza remore** e solo in piccola parte bonificato;

**TENUTO CONTO CHE** il presente atto non comporta impegno di spesa;

### **PROPONE**

All'Onorevole Giunta Municipale, per le su esposte considerazioni, motivazioni e valutazioni, qui per intero richiamate

**DI manifestare l'interesse** alla proposta di progetto di Ricerca e sviluppo, che CIRTAA presenterà in Regione Sicilia in riferimento all' art. 211 Dlgs 152/06, destinato all'avvio di un Piano di Bonifica Ambientale di cui al DPR 17/01/1995(GU n.100 del 02/05/1995), attraverso un impianto industriale 4.0 per l'inertizzazione dell'amianto;

**DI APPROVARE**, la Manifestazione di interesse alla proposta di progetto di Ricerca e sviluppo, riferimento art. 211 Dlgs 152/06, destinato all'avvio di un Piano di Bonifica Ambientale di cui al DPR 17/01/1995 (GU n.100 del 02/05/1995), attraverso un impianto industriale 4.0 per l'inertizzazione dell'amianto.

ALL'AMBIENTE

L'ASSESSORE

(Marino Guido)

### **LA GIUNTA MUNICIPALE**

VISTA l'allegata proposta di deliberazione avente ad oggetto:

**“ATTO DI INDIRIZZO/MANIFESTAZIONE DI INTERESSE AL PROGETTO DI RICERCA E SVILUPPO, RIFERIMENTO ART. 211 DLGS 152/06, DESTINATO ALL'AVVIO DI UN PIANO DI BONIFICA AMBIENTALE DI CUI AL DPR 17/01/1995 (GU N.100 DEL 02/05/1995),**

## **ATTRAVERSO UN IMPIANTO INDUSTRIALE 4.0 PER LINERTIZZAZIONE DELL' AMIANTO.”**

CONSIDERATO che i presupposti di fatto e le ragioni giuridiche addotte quale motivazione sono idonei a determinare l'adozione di siffatto provvedimento;

RITENUTO di fare propria la proposta di deliberazione, ritenendola meritevole di approvazione;

VISTO il vigente O.R.EE.LL.;

VISTA la L.R. n. 48/91 e s.m.i.;

VISTO il D.lgs. n. 267/00;

ACQUISITI i relativi pareri di regolarità tecnica e contabile espressi dai Dirigenti competenti, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. 18/08/2000, n. 267;

VISTE le LL.RR. n. 44/91 e n. 23/97;

CON VOTI favorevoli unanimi espressi nelle forme di Legge;

### **DELIBERA**

DI MANIFESTARE l'interesse alla proposta di progetto di Ricerca e sviluppo, che CIRTA A presenterà in Regione Sicilia in riferimento all' art. 211 Dlgs 152/06, destinato all'avvio di un Piano di Bonifica Ambientale di cui al DPR 17/01/1995(GU n.100 del 02/05/1995), attraverso un impianto industriale 4.0 per l'inertizzazione dell'amianto;

DI APPROVARE, la Manifestazione di interesse alla proposta di progetto di Ricerca e sviluppo, riferimento art. 211 Dlgs 152/06, destinato all'avvio di un Piano di Bonifica Ambientale di cui al DPR 17/01/1995 (GU n.100 del 02/05/1995), attraverso un impianto industriale 4.0 per l'inertizzazione dell'amianto.

INOLTRE, con voti favorevoli unanimi espressi nelle forme di Legge,

### **DELIBERA**

DI DICHIARARE la presente immediatamente esecutiva, ai sensi dell'art. 12, della L.R. n. 44/91, stante l'urgenza insita nel presente provvedimento.

Del che si è redatto il presente verbale che letto e approvato viene sottoscritto.

**II VICE SINDACO**  
*F.to avv. Elia Cristina*

**L'ASSESSORE ANZIANO**  
*F.to Marino Guido*

**II VICE SEGRETARIO GENERALE**  
*F.to avv. Amato Daniel*

---

**CERTIFICAZIONE DI PUBBLICAZIONE N. 3733**

Ai sensi e per gli effetti della L. n.44/91 art.11 e ss.mm.ii.

SI CERTIFICA

Che copia della presente deliberazione è pubblicata all'Albo Pretorio dal 17-07-2024 al 01-08-2024 registrata al n. 3733  
Reg. pubblicazioni

Dalla Residenza Municipale, li 02-08-2024

SI DISPONE LA PUBBLICAZIONE

**IL VICE SEGRETARIO GENERALE**  
*F.to avv. Amato Daniel*

**IL MESSO COMUNALE**

---

**CERTIFICATO DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE N. 3733**

Ai sensi e per gli effetti della L. n.44/91 art.11 e ss.mm.ii.

SI CERTIFICA

Che copia della presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio dal 17-07-2024 al 01-08-2024 e che non sono  
pervenuti reclami.

Dalla Residenza Municipale, li 17-07-2024

**IL VICE SEGRETARIO GENERALE**  
*F.to avv. Amato Daniel*

**IL MESSO COMUNALE**

---

Il sottoscritto Segretario Generale, visti gli atti d'ufficio,

**ATTESTA**

Che la deliberazione è divenuta esecutiva in data 28-07-2024

Melilli, li 29-07-2024

**IL VICE SEGRETARIO GENERALE**  
*F.to avv. Amato Daniel*