



CITTA' METROPOLITANA DI BARI

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 93

del 31/05/2021

OGGETTO: Impianto di compostaggio comunale con digestore anaerobico sito in Contrada Torre di Pettine. Presa d'atto della rimodulazione del cronoprogramma del progetto definitivo, approvato con deliberazione della Giunta Comunale n. 248 del 21.12.2020 (CIG 81900524B7, CUP C52111000290001).

L'anno duemilaventuno, il giorno trentuno del mese di maggio nella Casa Comunale, legalmente convocata, si è riunita, sotto la Presidenza del Sindaco Tommaso Minervini e con l'assistenza del Segretario Generale Ernesto Lozzi, la Giunta comunale nelle persone dei Signori:

MINERVINI Tommaso	SINDACO	PRESENTE
ANCONA Antonio	VICE SINDACO	PRESENTE
AZZOLLINI Gabriella	ASSESSORE	PRESENTE
CARRIERI Germana	ASSESSORE	PRESENTE
DE GENNARO Francesco Maria	ASSESSORE	PRESENTE
MASTROPASQUA Pietro	ASSESSORE	PRESENTE
POLI Maridda Maria	ASSESSORE	PRESENTE
SPADAVECCHIA Vincenzo	ASSESSORE	PRESENTE

Il Presidente, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta e invita la Giunta Comunale a trattare l'argomento segnato in oggetto.

LA GIUNTA COMUNALE

ESAMINATA l'allegata proposta di deliberazione;

VISTI i pareri favorevoli espressi ai sensi dell'art. 49 comma 1° e dell'art. 147 bis del D.Lvo 267/2000 allegati alla presente deliberazione:

- dal Dirigente Attività Produttive – Ambiente, in ordine alla regolarità tecnica;
- dal Dirigente del Settore a.i. Servizi Finanziari e Istituzionali, in ordine alla regolarità contabile;

Con voti unanimi e favorevoli espressi in forma palese;

DELIBERA

1) Di approvare la proposta di deliberazione in oggetto facendola propria ad ogni effetto.

Successivamente, con separata votazione unanime

LA GIUNTA COMUNALE

Dichiara la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.134 comma 4° del D.Lgs. n. 267/2000.

IL SINDACO – PRESIDENTE

Tommaso MINERVINI

IL SEGRETARIO GENERALE

dott. Ernesto Lozzi

**OGGETTO:** Impianto di compostaggio comunale con digestore anaerobico sito in Contrada Torre di Pettine. Presa d'atto della rimodulazione del cronoprogramma del progetto definitivo, approvato con Deliberazione della Giunta Comunale n. 248 del 21.12.2020 (CIG 81900524B7, CUP C52111000290001).

Su proposta del Sindaco Dott. Tommaso Minervini, in base all'istruttoria espletata dal V Settore "Attività Produttive-Ambiente", è stata redatta la seguente

### **PROPOSTA DI DELIBERAZIONE**

*Avente ad oggetto: "Impianto di compostaggio comunale con digestore anaerobico sito in Contrada Torre di Pettine. Presa d'atto della rimodulazione del cronoprogramma del progetto definitivo, approvato con Deliberazione della Giunta Comunale n. 248 del 21.12.2020 (CIG 81900524B7, CUP C52111000290001)."*

**che viene sottoposta all'esame della Giunta Comunale**

#### **Premesso che**

- Il Comune di Molfetta è proprietario dell'impianto di compostaggio ubicato nel proprio territorio in contrada "Torre di Pettine", inattivo dal 30 ottobre 2003 a causa di procedimenti giudiziari ed arbitrari attivati nei confronti del precedente gestore e conclusisi nell'agosto del 2010 con il ritorno dell'impianto nella disponibilità dell'Ente Locale;
- Al momento della consegna all'interno dell'impianto era presente una rilevante quantità di materiali compostati (compost e FOS) da avviare a smaltimento;
- Nell'ambito della programmazione regionale sulla gestione dei rifiuti urbani, con Deliberazione della Giunta Provinciale di Bari n. 60 del 23/04/2009 si rendeva disponibile un cofinanziamento di € 2.300.000,00 per l'impianto di Molfetta subordinandolo ad un Accordo di Programma da sottoscrivere tra Provincia di Bari, Consorzio ATO BA/1 e Amministrazione Comunale;
- Con Deliberazione della Giunta Comunale n. 188 del 17.10.2011, a seguito di intese assunte tra Provincia, Comune e ATO finalizzate all'attuazione del Piano Regionale, l'esecutivo municipale approvava il Progetto Definitivo dei lavori di adeguamento e rimessa in funzione dell'impianto di compostaggio, per un importo complessivo di € 7.770.000,00 di cui € 6.688.048,97 per lavori a base d'asta, oltre oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, IVA e somme a disposizione;
- Mediante la sopra menzionata Deliberazione si approvava il Quadro Economico di progetto conferendo mandato all'Ufficio Appalti e Contratti per la redazione del bando di gara finalizzato alla scelta del contraente cui affidare la progettazione esecutiva, la realizzazione e l'avviamento dell'impianto stesso in cogestione con la A.S.M.;
- Con Determinazione Dirigenziale del Settore Demografia, Appalti e Contratti n. 14 del 10.02.2012, su delega del Settore Lavori Pubblici, veniva indetta procedura aperta con il criterio dell'offerta economicamente vantaggiosa ai sensi dell'art. 53 comma 2 lettera b) e dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i.;
- Con la suddetta Determinazione si approvava altresì lo schema di bando di gara per l'affidamento dell'appalto di progettazione esecutiva, realizzazione dell'intervento e affiancamento nella gestione dell'impianto con la connessa assunzione di responsabilità relativamente al suo corretto funzionamento, contenente le modalità di esecuzione della procedura di gara;

- In data 06.03.2012 si pubblicava il Bando di gara per la procedura sopra richiamata;
- In data 10.07.2012, a seguito delle operazioni di gara svoltesi a partire dalla prima seduta della commissione di gara del 03.07.2012 e da quelle successive, risultava, quale migliore offerta economicamente più vantaggiosa, quella della Società Consortile VALORI S.C.A.R.L. di Roma con il punteggio attribuito di 84/100, con un ribasso percentuale del 3,333% sull'importo totale a base di gara e con una riduzione dei tempi di esecuzione di 106 giorni naturali e consecutivi, oltre a € 210.000,00 per l'affiancamento nella gestione dell'impianto e all'offerta tecnica comprendente diverse migliorie apportate alla previsione progettuale;
- In data 24.07.2012, a procedimento di gara non ancora chiuso, con Determinazione n. 681 del Dirigente Provinciale del Servizio "Polizia Provinciale, Protezione Civile e Ambiente" si concludeva positivamente il procedimento autorizzatorio relativo al PD predisposto dall'A.S.M. per la procedura di VIA comprendente l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera, l'autorizzazione agli scarichi ed alle immissioni sul suolo, la gestione di impianti di recupero o di smaltimento di rifiuti, subordinando l'avvio dei lavori all'esecuzione di analisi per la verifica di potenziale contaminazione ambientale e dei materiali compostati ancora presenti in sito con riserva di valutarne la loro utilizzabilità di impiego come materiale di riuso;
- Con Determinazione n. 80 del 15.10.2012 il Settore Demografia, Appalti e Contratti su delega del Settore Lavori Pubblici approvava i verbali di gara e aggiudicava definitivamente l'appalto in favore del Consorzio Valori S.C.A.R.L. di Roma approvando altresì, per effetto del ribasso offerto, il quadro economico di aggiudicazione, per un importo complessivo di € 7.700.000,00 di cui € 6.561.493,25 per lavori e forniture, € 100.320,73 per oneri della sicurezza ed € 896.050,01 per somme a disposizione dell'Amministrazione, successivamente rettificato con Determinazione Dirigenziale del Settore Lavori Pubblici n. 29 del 25.01.2013, per un importo complessivo di € 7.700.000,00 di cui € 6.368.159,26 per lavori, € 100.320,73 per oneri della sicurezza ed € 1.231.520,01 per somme a disposizione dell'Amministrazione;
- In data 09.11.2012, con nota acquisita al Protocollo Generale dell'Ente con il n. 64488 avveniva la valutazione con parere favorevole del progetto ex art. 3 del DPR n. 151/2012 da parte dei Vigili del Fuoco di Bari;
- In data 05.12.2012 il RUP *pro tempore*, sotto riserva di legge, consegnava al Consorzio VALORI S.C.A.R.L. le attività connesse alla progettazione esecutiva dell'opera da realizzarsi;
- In data 19.12.2012, con Determinazione n. 338 del Settore Lavori Pubblici si affidava alla società Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l. l'incarico di supporto al RUP per la supervisione e il coordinamento della progettazione esecutiva e di verifica finalizzata alla validazione dello stesso da redigersi da parte del Consorzio VALORI;
- Con Determinazione Dirigenziale del Settore Lavori Pubblici n. 29 del 25.01.2013, si rettificava, a causa di un errore materiale, il nuovo Quadro Economico per effetto del ribasso, con i seguenti valori: importo totale di quadro economico € 7.700.000,00 di cui € 6.368.159,26 per i lavori, € 100.320,73 per gli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso e € 1.231.520,01 per le somme a disposizione dell'Amministrazione;
- In data 28.01.2013 veniva stipulato tra il Comune di Molfetta e la Società Consorzio VALORI S.C.A.R.L. il contratto di appalto repertorio n. 8010 a corpo di progettazione esecutiva e costruzione dell'impianto di compostaggio con digestore anaerobico integrato, ubicato in agro di Molfetta alla contrada Torre di Pettine, per il corrispettivo di € 6.368.159,26 per lavori e forniture oltre IVA, di cui € 48.962,76 per progettazione esecutiva e € 100.320,73 per gli oneri della sicurezza non soggetti a

- ribasso; formava oggetto dell'appalto la progettazione esecutiva, che la società appaltatrice affidava alla costituenda A.T.I. tra le società "R.G.M. S.r.l." da Palermo (capogruppo) e "Ingegneria Integrata Ambientale S.r.l." da Palermo (mandante);
- In data 11.03.2014, in sede di conferenza di servizi tenutasi tra Comune, Regione, ATO Rifiuti BA, ARPA Puglia, ASL BA SISP e ASL BA SPESAL si decideva:
    - l'attivazione di uno specifico tavolo tecnico per approfondire l'eventuale contaminazione della falda al fine di valutare l'adozione di ogni utile procedimento a tutela della salute pubblica;
    - l'attivazione del procedimento amministrativo ex art. 242 del D. Lgs. n. 152/2006 presso i competenti uffici regionali per l'accertamento di un eventuale stato di contaminazione del suolo;
    - l'avvio, *"nel più breve tempo possibile"*, a smaltimento dei materiali presenti sulle aree esterne dell'impianto;
  - In esecuzione delle predette decisioni si attivavano i seguenti procedimenti:
    - in data 21.05.2014 perveniva all'Amministrazione la nota della Regione Puglia n. 4259, con la quale il Servizio Ciclo Rifiuti e Bonifiche attivava il procedimento per l'erogazione del finanziamento richiesto dal Comune per la "Rimozione e trasporto a smaltimento dei cumuli compost fuori specifica";
    - in data 05.02.2015, con apposita Conferenza di Servizi convocata dal Servizio Ciclo Rifiuti e Bonifiche della Regione Puglia, interveniva l'approvazione del Piano di Caratterizzazione Ambientale e, a successiva esecuzione di prelievi e analisi finalizzate alla caratterizzazione delle matrici ambientali (suolo ed acque di falda), la redazione di una "Analisi di Rischio Sanitario Ambientale Sito Specifica", sulla base delle risultanze dei rilievi effettuati;
    - con Deliberazione della Giunta Comunale n. 53 del 13.03.2015, l'esecutivo municipale approvava il progetto di "Intervento di rimozione dei cumuli di materiali compostati affetti da non conformità" dell'importo complessivo di € 629.400,00, eseguito, ad esperimento di gara e sottoscrizione di regolare contratto di appalto, dalla Ditta ECO BUILDING S.r.l. di Avellino, giusto verbale di ultimazione lavori emesso in data 20.01.2016 dall'Ing. Silvio Binetti;
    - in data 19.01.2017, con Determinazione Dirigenziale n. 12 della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche del Dipartimento Mobilità Urbana, Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche regionale, si concludeva, con seduta del 28.11.2016, la Conferenza di Servizi, con l'approvazione delle attività con prescrizioni agli esiti finali della caratterizzazione e l'analisi di rischio sanitario-ambientale sito specifico da cui risultava *"... rischio sanitario ambientale accettabile per le matrici suolo rispetto agli analiti considerati (Arsenico, Antimonio, Selenio) per il bersaglio lavoratore..."*, superando definitivamente con tale atto le prescrizioni ambientali afferenti alla specifica problematica, contenute nella citata determinazione n. 681/2012 del Servizio "Polizia Provinciale, Protezione Civile" della Provincia di Bari;
  - In data 30.05.2014 la società Organismo di Verifica PCQ s.r.l. emetteva un rapporto conclusivo (RC-CV359 del 30/05/14) con giudizio di progetto non conforme in relazione alla finalità di cui alla Parte II, Titolo II, Capo II del DPR 207/2010, preceduto da n. 2 rapporti intermedi (n. 1 RI01-CV359 dell'11/03/2013 e n. 2 RI02-CV359 del 27/03/2014);

- Sulla scorta dei rapporti negativi emessi dalla società PCQ s.r.l., a seguito di vari incontri tenutisi con l'amministrazione comunale, il Consorzio VALORI avviava l'aggiornamento del progetto per sottoporlo a procedimento A.I.A. (Autorizzazione integrata Ambientale) al fine di superare le non conformità rilevate dall'Organismo di verifica;
- In data 09.09.2014, l'Amministrazione comunale inoltra al Servizio Rischi Industriali e Grandi Impianti della Regione Puglia istanza per il rilascio della Autorizzazione Integrata Ambientale a cui fece seguito, su richiesta regionale, la successiva trasmissione di copia cartacea e digitale della documentazione di progetto;
- In data 21.11.2014, con nota Prot. n. 4772, l'ufficio Inquinamento e Grandi Impianti comunicava l'avvio del procedimento A.I.A. riportando le informazioni previste dall'art. 8 della L. n. 241/1990 e s.m.i.;
- Con Deliberazione della Giunta Comunale n. 289 del 27.11.2014 si approvava lo schema di "Accordo di programma per l'adeguamento e la messa in esercizio dell'impianto comunale di Compostaggio sito in contrada Torre di Pettine autorizzato con D.D. della Provincia di Bari n. 681 del 24.07.2012";
- In data 30.12.2014 si sottoscriveva con la Città Metropolitana di Bari la conferma del finanziamento di € 2.995.750,00;
- In data 11.05.2015, in sede di Conferenza di Servizi A.I.A., l'Amministrazione Comunale chiedeva e otteneva la sospensione della stessa in attesa delle conclusioni del citato procedimento amministrativo ex art. 242 D.Lgs. n. 152/2006, *in illo tempore* ancora in corso presso il Servizio Regionale Ciclo Rifiuti;
- In data 19.01.2017, con Determinazione Dirigenziale n. 12 della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche del Dipartimento Mobilità Urbana, Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche della Regione Puglia, si concludeva la Conferenza di Servizi del 28.11.2016 e si approvavano con prescrizioni gli esiti finali della caratterizzazione e l'analisi di *rischio sanitario-ambientale sito specifico* da cui risultava che il *".. rischio sanitario ambientale accettabile per le matrici suolo rispetto agli analiti considerati (Arsenico, Antimonio, Selenio) per il bersaglio lavoratore..."*, superando definitivamente con tale atto le prescrizioni ambientali contenute nella citata Determinazione n. 681/2012 del Servizio "Polizia Provinciale, Protezione Civile" della Provincia di Bari;
- In data 07.03.2017, con Determinazione Dirigenziale n. 165 (n. settoriale 29) il Settore Lavori Pubblici affidava alla società INARCHECK un nuovo incarico di supporto al RUP per la verifica finalizzata alla validazione del progetto definitivo ed esecutivo;
- In data 02.05.2017 il Commissario Straordinario chiedeva alla Regione la riattivazione del procedimento A.I.A. sospeso;
- Con Deliberazione della Giunta Comunale n. 40 del 30.01.2018, atto ricognitivo delle destinazioni delle risorse finanziarie trasferite dal Ministero dell'Interno, l'Amministrazione prevedeva, per il digestore anaerobico, la destinazione di risorse per € 5.400.000,00 a valere sulla Legge n. 191 del 23.12.2009 e di € 1.000.000,00 sulla Legge n. 183 del 12.11.2011, oltre al finanziamento di € 2.995.750,00 concesso dalla Provincia di Bari nell'aprile 2009 e successivamente confermato dalla Città Metropolitana di Bari, per un totale complessivo di € 9.395.750,00;
- In data 04.04.2018, con Atto Dirigenziale n. 061 del Servizio AIA-RIR Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia, dopo l'espletamento dell'*iter* procedimentale, che ha comportato numerose sedute di Conferenza di Servizi con richiesta di atti integrativi prodotti e trasmessi dai progettisti incaricati con contratto n. 8010 del 28.01.2013, per la progettazione esecutiva, acquisiti i pareri emessi:

- dalla Provincia di Bari, con atto dirigenziale n. 681 del 24.07.2012 di compatibilità ambientale e contestuale autorizzazione unica alla realizzazione di esercizio, autorizzazione agli scarichi idrici e alle emissioni in atmosfera,
- dal Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, con nota Prot. n. 22288 del 25.09.2017,
- dalla ASL della Provincia di Bari, con nota Prot. n. 21774 del 27.09.2017 e nota a verbale durante la seduta della Conferenza di Servizi del 05.12.2017,
- dall'ARPA Puglia - DAP Bari, con nota Prot. n. 4199-157 del 22.01.2018,
- da parte di tutti gli altri Enti partecipanti alle sedute della Conferenza di Servizi per effetto dell'art. 14 ter, comma 7 della L. n. 241/1990;

veniva rilasciata con prescrizioni, al Comune di Molfetta, gestore dell'impianto, l'Autorizzazione Integrata Ambientale *"per la costruzione, ed esercizio di impianto anaerobico di produzione di compost, codice IPPC 5.3.b.1, di cui all'allegato VIII, alla parte seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., ubicato in c.da Pettine"*;

- Con Deliberazione della Giunta Comunale n. 116 del 03.05.2018, il Comune di Molfetta prendeva atto della conclusione del procedimento regionale A.I.A.;
- Nella succitata Deliberazione n. 116, si dava atto, inoltre, che: *"con la suddetta Autorizzazione Integrata Ambientale, rilasciata a condizione del rispetto di tutte le condizioni di esercizio, prescrizioni ed adempimenti previsti nel provvedimento e nell'allegato documento tecnico, veniva autorizzato anche il progetto di integrazione, adeguamento e rimessa in funzione dell'impianto secondo gli elaborati prodotti durante il procedimento a cui seguirà da parte dell'impresa, come concordato a seguito di vari incontri tenuti con l'Amministrazione comunale, la redazione del progetto esecutivo adeguato alle prescrizioni e indicazioni contenute nell'AIA rilasciata dalla Regione Puglia con atto Dirigenziale n. 601 del 04.04.2018 e suo Documento Tecnico, con le proposte migliorative offerte in sede di gara dalla impresa oltre alle condizioni e prescrizioni contenute nel provvedimento di Autorizzazione Unica rilasciatoo dalla Provincia di Bari con il citato Atto Dirigenziale n. 681/2012, superando in tal modo anche le non conformità rilevate dal precedente Organismo di verifica sui precedenti livelli di progettazione"*;
- In data 12.06.2018, con verbale tra l'Amministrazione, il Presidente e Direttore della A.S.M. e il Consorzio Valori S.C.A.R.L. (nelle persone dell'Ing. F. Lenoci e del Sig. F. Celauro), si stabiliva di adeguare il progetto definitivo, da parte dell'Ing. Bonuso, alle prescrizioni AIA e a consegnare lo stesso, *"completo di ogni allegato previsto, entro la data del 15/07/2018"*;
- Con Deliberazione della Giunta Comunale n. 128 del 04.06.2019 veniva nominato RUP (Responsabile Unico del Procedimento) il Dirigente del Settore Ambiente del Comune Ing. Vincenzo Balducci, con l'incarico di portare a compimento, con urgenza, gli adempimenti di cui alla sopra menzionata Deliberazione n. 116 del 03.05.2018;
- Con Determinazione Dirigenziale n. 693 del 05.07.2019 il RUP, in conformità al punto 1 della Deliberazione della Giunta Comunale n. 128 del 04.06.2019, provvedeva a incaricare l'Ing. Alessandro Antezza, professionista esperto nel settore, per l'assistenza al RUP;
- In data 08.11.2019, mediante la nota Prot. n. 42777U061 a firma dell'appaltatore Consorzio VALORI S.C.A.R.L. il RUP apprendeva che il progetto definitivo integrato (come indicato nella Deliberazione della Giunta Comunale n. 128 del 04.06.2019), redatto per conto dello stesso appaltatore dalla società C.G.A. S.r.l. e per essa dall'Ing. G.M. Baruchello, era stato trasmesso alla società organismo di verifica INARCHECK S.p.a.;

- Con nota Prot. n. 73004 del 27.11.2019, indirizzata alla INARCHECK S.p.a., il RUP sollecitava riscontro in merito alla verifica del progetto definitivo;
- In data 28.11.2019, con specifica nota, INARCHECK S.p.a. confermava di avere ricevuto il progetto definitivo e di essere in grado di procedere all'emissione del rapporto di verifica;
- Con successiva nota Prot. n. 75346 del 05.12.2019 indirizzata alla INARCHECK S.p.a., il RUP sollecitava nuovamente l'organismo di verifica al completamento dell'attività con l'emissione del Rapporto Finale di Verifica;
- Con successiva nota dell'11.12.2019 INARCHECK S.p.a. si impegnava ad emettere il Rapporto Finale di Verifica del progetto definitivo (adeguato alle prescrizioni A.I.A.), entro il 20.12.2019;
- In data 20.12.2019 l'organismo di verifica incaricato INARCHECK S.p.a. trasmetteva a mezzo PEC il Rapporto Finale di Verifica, datato 19.12.2019, del progetto trasmesso nell'ottobre 2018 autonomamente dal Consorzio VALORI S.C.A.R.L., a firma di altro professionista, cioè la società C.G.A. S.r.l. nella persona dell'Ing. G.M. Baruchello;
- Detto Rapporto Finale di Verifica riportava una serie di dettagliate non conformità, determinate essenzialmente dall'aumento arbitrario dell'importo complessivo dei lavori che da € 7.442.713,84 lievitava ad € 11.856.787,92, quindi con un incremento ingiustificato, allo stato inammissibile, di € 4.414.074,08;
- Con nota Prot. n. 1622 del 13.01.2020, indirizzata all'appaltatore Consorzio VALORI S.C.A.R.L., il RUP trasmetteva il Rapporto Finale di Verifica del 19.12.2019, assegnando all'appaltatore il termine di dieci giorni, decorrenti dalla ricezione della missiva, per formulare eventuali controdeduzioni;
- Con nota Prot. n. 0117U061 del 15.01.2020 l'appaltatore Consorzio VALORI S.C.A.R.L. dava riscontro alla nota del 13.01.2020 a firma del RUP, precisando che non era suo onere redigere l'adeguamento del progetto definitivo e che avrebbe proceduto alla redazione del progetto esecutivo una volta ricevuto, da parte della Stazione Appaltante, il progetto definitivo adeguato alle prescrizioni VIA ed AIA;
- In data 24.01.2020, con apposito Verbale redatto con il supporto dell'esperto Ing. Alessandro Antezza – nominato con Determinazione Dirigenziale n. 693 del 05.07.2019 – il progetto di cui alla nota Prot. n. 42777U061 del 08.11.2019 a firma dell'appaltatore Consorzio VALORI S.C.A.R.L. **NON veniva validato**, stante le non conformità espresse dall'organismo di verifica;
- Con nota Prot. n. 12506 del 18.02.2020 il Consorzio VALORI S.C.A.R.L., alla luce della mancata verifica del progetto definitivo adeguato all'AIA dallo stesso redatto, sollecitava questa Amministrazione a redigere direttamente la progettazione definitiva integrativa e così scriveva: "*... progettazione definitiva regolarmente adeguata e validata, onde consentire allo scrivente di poter dare finalmente avvio alla fase di progettazione esecutiva di propria competenza, previa definizione delle conseguenze correlate all'intervenuta protrazione della fase propedeutica all'avvio delle prestazioni oggetto di affidamento*";
- In data 03.02.2020, ritenuto dal RUP:
  - che la mancata validazione del progetto di livello definitivo integrato approntato dall'appaltatore, come demandato dal punto 2 della Deliberazione di Giunta Comunale n. 116 del 03.05.2018, determinava l'interruzione del procedimento con la conseguenza di non poter avviare i lavori dell'opera in questione;
  - che l'Amministrazione Comunale, stante la mancata validazione del progetto definitivo, necessitava di acquisire un progetto di adeguato livello definitivo che fosse organico e leggibile, che da un lato integrasse tutti gli elaborati di progetto che hanno composto

l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) e che dall'altro aggiornasse, stante il lasso di tempo trascorso, le tecnologie adottate sotto il profilo tecnico ed economico congruente con i requisiti di interscambiabilità ed interoperabilità, sempre nell'ambito dei vincoli prescritti dall'Autorizzazione Integrata Ambientale e dal codice degli appalti;

- che solo ad avvenuta acquisizione del progetto di adeguato livello definitivo ed integrato, a cura dell'Amministrazione Comunale, da sottoporre a procedura di verifica ex art. 26 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e come validato, sarebbe stato possibile richiedere la redazione del progetto esecutivo all'Appaltatore;

veniva indetta procedura negoziata, mediante Determinazione Dirigenziale n. 82 del 03.02.2020, per l'affidamento del servizio di "Redazione del progetto definitivo con integrazione prescrizioni AIA ed eventuale aggiornamento tecnologico" a mezzo note Prot. n. 7770, 7771, 7772, 7773, 7774 con invito e presentare offerta a 5 professionisti;

- Esperita la procedura negoziata, con Determinazione Dirigenziale n. 160 del 24.02.2020, risultava aggiudicatario del servizio di progettazione di che trattasi l'Ing. Fabrizio Palmiotti (C.F. PLM FRZ 65R12 A662A), libero professionista;
- In data 10.06.2020 il professionista incaricato Ing. Fabrizio Palmiotti effettuava una prima trasmissione del progetto da sottoporre ad Accertamento di Compatibilità Paesaggistica ai sensi art. 91, comma 1, delle N.T.A. del P.P.T.R.;
- In data 02.07.2020, ai sensi dell'art. 91, comma 1, delle N.T.A. del P.P.T.R., il Settore competente rilasciava l'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica n. 581, redatto dalla Commissione locale per il paesaggio il 30.06.2020;
- In data 07.07.2020 il professionista incaricato Ing. Fabrizio Palmiotti effettuava la trasmissione del progetto da sottoporre ad approvazione della Giunta Comunale per la presa d'atto dello stesso, aggiornato alle varie prescrizioni;
- Con Deliberazione della Giunta Comunale n. 139 del 08.07.2020, pertanto, l'esecutivo municipale:
  - prendeva atto del progetto definitivo come trasmesso dall'Ing. Fabrizio Palmiotti e composto dai relativi elaborati da sottoporsi a verifica e susseguente validazione;
  - prendeva atto del nuovo quadro economico riformulato per l'investimento complessivo, pari a € 14.000.000,00;
  - prendeva atto che il progetto era finanziato per € 2.995.750,00 dall'Accordo di Programma sottoscritto il 30.12.2014 con la Provincia di Bari e l'ATO, per € 5.400.000,00 a valere sulla Legge n. 191 del 23.12.2009 e per € 1.000.000,00 a valere sulla Legge n. 183 del 12.11.2011, per complessivi € 9.395.750,00;
  - prendeva atto dell'avvenuto rilascio dell'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica ai sensi art. 91, comma 1, delle NTA del P.P.T.R.;
  - incaricava il RUP di procedere alla verifica e successiva validazione del progetto per l'intero importo e conseguentemente di suddividerlo in due stralci;
  - riservava la variazione al Programma delle Opere Pubbliche e la relativa copertura finanziaria dell'ulteriore fabbisogno ad esito positivo della verifica e validazione del progetto;
  - confermava Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Vincenzo Balducci, Dirigente del Settore "Attività Produttive-Ambiente";
- In data 20.10.2020, sotto riserva di legge, il RUP avviava, con la consegna del servizio alla ElettroLab S.r.l., la verifica ispettiva del progetto definitivo in parola;

- Con Determinazione Dirigenziale n. 1218 del 21.10.2020, in esecuzione alla Deliberazione di Giunta n. 139 del 08.07.2020, il RUP provvedeva ad affidare, ai sensi dell'art. 36 comma 2 del D. Lgs. n. 50/2016, l'incarico di verifica tecnica del progetto definitivo in epigrafe alla ditta ElettroLab S.r.l., codice fiscale 06453640721;
- Si provvedeva pertanto a sviluppare il servizio di verifica del progetto come di seguito precisato:
  - In data 21.10.2020 notifica ispezione documentale;
  - In data 23.10.2020 inizio operazioni di verifica;
  - In data 02.11.2020 fine operazioni di verifica;
  - In data 03.11.2020 emissione del Rapporto di Verifica Intermedio da parte di ElettroLab S.r.l.;
  - In data 07.12.2020 ricezione delle proposte risolutive al rapporto intermedio;
- In data 15.12.2020 l'Organismo di Ispezione incaricato ElettroLab s.r.l. emetteva il Rapporto di Verifica Finale con esito positivo;
- In data 21.12.2020 il RUP, con l'ausilio del supporto al RUP, ing. Alessandro Antezza, emetteva il Verbale di Validazione del Progetto definitivo in parola;
- Con Deliberazione della Giunta Comunale n. 248 del 21.12.2020 si provvedeva pertanto ad approvare il progetto definitivo con integrazioni delle prescrizioni AIA, aggiornamento tecnologico e adeguamento normativo finalizzato alla rimessa in funzione dell'impianto di compostaggio comunale con digestore anaerobico sito in Contrada Torre di Pettine (CIG 81900524B7 – CUP C52I11000290001 del Progetto Appaltato e finanziato) come redatto dall'Ing. Fabrizio Palmiotti e successivamente verificato e validato, composto dai seguenti elaborati tecnici:

Codice	Rev.	Titolo	N°
A 000 -	27	Elenco Elaborati	1
A 001 -	14	Relazione Generale	2
A 002 -	19	Quadro Tecnico Economico	3
A 003 -	44	Computo Metrico Estimativo	4
A 004 -	44	Elenco Prezzi Unitari	5
A 005 -	44	Analisi Prezzi Unitari Aggiunti	6
A 006 -	01	Computo Metrico Estimativo Costi della Sicurezza	7
A 007 -	01	Elenco Prezzi Unitari Costi della Sicurezza	8
A 008 -	44	Quadro Comparativo delle Somme per i Lavori	9
A 009 -	18	Computo Metrico Estimativo di Contratto del 28.01.2013 meramente indicativo	10
A 010 -	04	Disciplinare Descrittivo e Prestazionale degli Elementi Tecnici	11
AR 000 -	19	Studio di Fattibilità Ambientale / Inserimento Urbanistico	12
AR 001 -	16	Relazione Paesaggistica	13

Codice	Rev.	Titolo	N°
AR 002 -	06	Rilievo Fotografico	14
AR 003 -	15	Stato dei Luoghi - Planimetria Generale e Sezioni di rilievo	15
AR 004 -	06	Stato dei Luoghi - Piante, Sezioni e Prospetti - Capannone A	16
AR 005 -	07	Stato dei Luoghi - Piante, Sezioni e Prospetti - Capannone B	17
AR 006 -	08	Stato dei Luoghi - Piante, Sezioni e Prospetti - Capannone C	18
AR 007 -	08	Stato dei Luoghi - Piante, Sezioni e Prospetti - Uffici D	19
AR 008 -	09	Stato dei Luoghi - Pianta e Prospetto - Cabina Elettrica E	20
AR 009 -	40	Progetto - Planivolumetrico, Planimetria Generale e Sezioni - Verifica Indici	21
AR 010 -	20	Progetto - Pianta, Prospetti e Sezioni - PRE Pretrattamento	22
AR 011 -	17	Progetto - Pianta, Prospetti e Sezioni - MAC Maturazione Accelerata	23
AR 012 -	13	Progetto - Pianta, Prospetti e Sezioni - MAL Maturazione Lenta	24
AR 013 -	11	Progetto - Pianta, Prospetti e Sezioni - Capannone C	25
AR 014 -	07	Progetto - Pianta, Prospetti e Sezioni - UFF Uffici	26
AR 015 -	08	Progetto - Pianta, Prospetti e Sezioni - Inst. Tec. PRD Cabine Elettriche	27
AR 016 -	06	Progetto - Pianta, Prospetti e Sezioni - Inst. Tec. DIG Digestore Gasometro	28
AR 017 -	04	Progetto - Pianta e Sezioni - Inst. Tec. GED Vasche Digestato	29
AR 018 -	08	Progetto - Pianta e Sezioni - Inst. Tec. Biofiltri 1 e 2	30
AR 019 -	04	Progetto - Pianta - Installazioni Tecniche Varie	31
AS 000 -	02	Progetto - Relazione geologica	32
AS 001 -	03	Progetto - Relazione generale riferita alle strutture	33
AS 002 a	02	Progetto - Relazione geotecnica riferita al basamento digestore	34
AS 002 b	02	Progetto - Relazione geotecnica riferita ai basamenti impianti	35
AS 003 -	02	Progetto - Relazione geotecnica riferita alle vasche	36
AS 004 a	02	Progetto - Relazione geotecnica riferita ai Capannoni 1-5 PRE	37
AS 004 b	02	Progetto - Relazione geotecnica riferita al Capannone 6 MAL	38
AS 005 -	02	Progetto - Relazione geotecnica riferita alle tettoie	39
AS 006 a	02	Progetto - Relazione di calcolo riferita al basamento digestore	40

Codice	Rev.	Titolo	N°
AS 006 b	02	Progetto - Relazione di calcolo riferita ai basamenti impianti	41
AS 007 -	02	Progetto - Relazione di calcolo riferita alle vasche	42
AS 008 a	02	Progetto - Relazione di calcolo riferita ai Capannoni 1-5 PRE	43
AS 008 b	02	Progetto - Relazione di calcolo riferita al Capannone 6 MAL	44
AS 009 -	02	Progetto - Relazione di calcolo riferita alla Tettoia 11	45
AS 010 a	05	Progetto - Carpenteria ed armatura basamenti. Parte 1	46
AS 010 b	04	Progetto - Carpenteria ed armatura basamenti. Parte 2	47
AS 010 c	04	Progetto - Carpenteria ed armatura basamenti. Parte 3	48
AS 011 a	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca per nitro 16 - Parte 1 di 3	49
AS 011 b	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca per nitro 16 - Parte 2 di 3	50
AS 011 c	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca per nitro 16 - Parte 3 di 3	51
AS 012 a	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca per stoccaggio 17 - Parte 1 di 3	52
AS 012 b	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca per stoccaggio 17 - Parte 2 di 3	53
AS 012 c	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca per stoccaggio 17 - Parte 3 di 3	54
AS 013 a	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca polmone 22 - Parte 1 di 3	55
AS 013 b	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca polmone 22 - Parte 2 di 2	56
AS 013 c	03	Progetto - Carpenteria ed armatura vasca polmone 22 - Parte 3 di 3	57
AS 014 a	02	Progetto - Carpenteria ed armatura edifici PRE 1 e 5 - Parte 1 di 2	58
AS 014 b	02	Progetto - Carpenteria ed armatura edifici PRE 1 e 5 - Parte 2 di 2	59
AS 015 -	04	Progetto - Carpenteria ed armatura edificio MAL 6	60
AS 016 a	04	Progetto - Carpenteria ed armatura tettoia per protezione - Parte 1 di 2	61
AS 016 b	03	Progetto - Carpenteria ed armatura tettoia per protezione - Parte 2 di 2	62
AS 017 -	03	Progetto - Relazione sui materiali	63
IC 000 -	00	Progetto - Relazione Tecnica e di Calcolo Climatizzazione Blocco Uffici	64
IC 001 -	02	Progetto - Schema Funzionale - Sistema Climatizzazione Blocco Uffici	65
IC 002 -	03	Progetto - Relazione Verifica Isolamento / Impianto Climatizzazione Blocco Uffici	66
IC 003 -	08	Progetto - Pianta Distribuzione Impianto Climatizzazione Blocco Uffici e Abaco Infissi	67

Codice	Rev.	Titolo	N°
IE 000 -	01	Progetto - Relazione Tecnica Impianti elettrici	68
IE 001 -	03	Progetto - Schema a blocchi impianto elettrico	69
IE 002 -	00	Progetto - Valutazione del Rischio di Fulminazione Sistemi LPS	70
IE 003 -	00	Progetto - Schema Sistema di Trasformazione / Scambio sul Posto	71
IE 004 -	00	Progetto - Schema unifilare quadri elettrici	72
IE 005 -	03	Progetto - Planimetria generale distribuzione rete elettrica MT e BT di potenza - illuminazione esterna	73
IE 006 -	02	Progetto - Pianta cabina elettrica di trasformazione con rete di messa a terra	74
IE 007 -	02	Progetto - Pianta distribuzione elementi elettrici PRE Pretrattamento	75
IE 008 -	02	Progetto - Pianta distribuzione elementi elettrici DIG Digestore - PRD Produzione	76
IE 009 -	03	Progetto - Pianta distribuzione elementi elettrici MAC Maturazione Accelerata	77
IE 010 -	01	Progetto - Pianta distribuzione elementi elettrici MAL Maturazione Lenta	78
IE 011 -	02	Progetto - Pianta distribuzione elementi elettrici UFF Uffici	79
IE 012 -	02	Progetto - Planimetria distribuzione elementi di regolazione e controllo	80
IF.AB 000 -	01	Progetto - Relazione Tecnica e di Calcolo Trattamento Acque Meteoriche	81
IF.AB 001 -	03	Progetto - Schema Funzionale - Trattamento Acque Meteoriche	82
IF.AB 002 -	06	Progetto - Planimetria Rete Acque Meteoriche	83
IF.AB 003 -	04	Progetto - Planimetria Rete Acqua di Riuso	84
IF.AN 000 -	01	Progetto - Relazione Tecnica e di Calcolo Trattamento Acque Nere e Affinate	85
IF.AN 001 -	01	Progetto - Schema Funzionale - Trattamento Acque Nere e Affinate	86
IF.AN 002 -	09	Progetto - Planimetria Rete Acque Nere e Affinate	87
IF.AT 000 -	02	Progetto - Relazione Tecnica e Calcolo Rete Idrica Antincendio	88
IF.AT 001 -	05	Progetto - Planimetria Generale Distribuzione Rete Idrica Antincendio ed Estintori	89
IF.AT 002 -	01	Progetto - Pianta Allestimenti Centrale Idrica Antincendio	90
IF.GV 000 -	05	Progetto - Relazione Tecnica e di Calcolo Sistemi Aeraulici	91
IF.GV 001 -	03	Progetto - Schema Funzionale Sistemi Aeraulici	92
IF.GV 002 -	02	Progetto - Planimetria Generale Sistemi Aeraulici e Punti di Emissione	93
IF.GV 003 -	04	Progetto - Pianta Distribuzione Sistemi Aeraulici PRE Pretrattamento	94

Codice	Rev.	Titolo	N°
IF.GV 004 -	04	Progetto - Pianta Distribuzione Sistemi Aeraulici MAC Maturazione Accelerata	95
IF.GV 005 -	04	Progetto - Pianta Distribuzione Sistemi Aeraulici MAL Maturazione Lenta	96
IN 000 -	13	Progetto - Relazione Tecnica Processo Tecnologico e Ambientalizzazioni	97
IN 001 -	04	Progetto - Schema di Principio Processo Tecnologico	98
IN 002 -	12	Progetto - Schema a Blocchi del Processo Tecnologico	99
IN 003 -	04	Progetto - Flussogramma e Bilancio di Massa del Processo Tecnologico	100
IN 004 -	01	Stato di Progetto Autorizzato AIA - Planimetria Generale	101
IN 005 -	06	Progetto - Planimetria Generale Elementi Processo Tecnologico	102
IN 006 -	10	Progetto - Pianta Elementi di Processo - PRE Pretrattamento	103
IN 007 -	11	Progetto - Pianta Elementi di Processo - DIG Digestore e Gasometro	104
IN 008 -	11	Progetto - Pianta Elementi di Processo - PRD Produzione Energia	105
IN 009 -	06	Progetto - Pianta Elementi di Processo - GED Gestione Digestato	106
IN 010 -	07	Progetto - Pianta Elementi di Processo - MAC Maturazione Accelerata	107
IN 011 -	02	Progetto - Pianta Elementi di Processo - MAL Maturazione Lenta	108
IN 012 -	04	Progetto - Schema Funzionale - Distribuzione e Affinamento Biogas	109
IN 013 -	02	Progetto - Schema Funzionale - Digestato e Substrato	110
IN 014 -	02	Progetto - Schema Funzionale - Depurazione Acque di Processo	111
IN 015 -	02	Progetto - Schema Funzionale - Riscaldamento digestore da Cogenerazione	112
SL 000 -	04	Aggiornamento delle Prime Indicazioni sulla Sicurezza	113

- Con il medesimo provvedimento di Giunta si approvava altresì il Quadro Tecnico economico dell'intervento, come predisposto dal tecnico incaricato dall'Ente sulla base degli obiettivi impartiti con l'incarico professionale, per un importo complessivo pari a € 15.000.000,00 prevedendo quindi una somma maggiore di € 1.000.000,00 rispetto al Quadro Tecnico Economico approvato con precedente Deliberazione della Giunta Comunale n. 139 del 08.07.2020, in quanto si aggiungeva la specificazione delle spese già sostenute al fine di avere contezza dell'esatto valore economico dell'intero intervento;
- Con l'anzidetta Deliberazione della Giunta Comunale n. 248 del 21.12.2020 si specificavano nuovamente le somme rinvenienti dalle fonti di finanziamento dell'intervento: € 2.886.379,19 dall'Accordo di Programma sottoscritto il 30.12.2014 con la Provincia di Bari e l'ATO, € 4.492.013,35 a valere sulla Legge n. 131 del 23.12.2009, € 241.000,00 a valere sulla Legge n. 190/2014 ed € 1.000.000,00 sulla Legge n. 183 del 12.11.2011, per complessivi € 8.619.392,54, mentre per i restanti € 6.380.607,47 (somma

eccedente la copertura finanziaria, approvata in linea tecnica) si sarebbe attivata un'altra fonte di finanziamento;

- Con il medesimo provvedimento si incaricava altresì il Responsabile del Procedimento di attivare il procedimento tecnico-amministrativo finalizzato alla redazione, da parte dell'impresa appaltatrice e sulla base del progetto definitivo contestualmente approvato, del progetto esecutivo 1° stralcio, ai patti e alle condizioni del contratto di appalto repertorio n. 8010 del 28.01.2013, sottoscritto dal Comune di Molfetta e la Società Consorzio VALORI S.C.A.R.L., da contenere all'interno dell'importo contrattuale, pari ad € 6.368.159,26 oltre oneri per la sicurezza pari ad € 100.320,73, nei limiti consentiti dal Codice dei Contratti vigente all'epoca dell'appalto (D. Lgs. n. 163/2006), precisando che il 2° stralcio sarebbe stato oggetto di un altro appalto ad avvenuta copertura finanziaria complessiva;
- In data 23.02.2021 il Direttore Generale dell'AGER Puglia convocava un incontro, fissato per il giorno 02.03.2021, finalizzato a discutere della realizzazione dell'impianto in questione, giusta nota acquisita al Protocollo Generale dell'Ente il 24.02.2021 con il n. 14030;
- Nel corso dell'incontro si trattava della richiesta all'AGER di un finanziamento per la realizzazione dell'impianto in questione, formulata dal Sindaco di Molfetta e già formalizzata con nota Prot. n. 4188 del 19.01.2021 anche alla luce del sollecito della Regione Puglia alla realizzazione del progetto; contestualmente si discuteva altresì delle tempistiche di realizzazione dell'impianto, delle modifiche introdotte al progetto alla luce delle prescrizioni AIA e del quadro economico;
- Al termine dell'incontro, il Direttore Generale dell'AGER Puglia chiedeva di poter ricevere ulteriore documentazione al fine di procedere con apposite interlocuzioni con la Regione Puglia per l'integrazione del finanziamento, ovvero la documentazione relativa alle fonti di finanziamento già previste, con relativi tempi di scadenza, il Piano Economico Finanziario aggiornato e l'importo della relativa tariffa di impianto, il Quadro Economico dell'opera, il cronoprogramma complessivo delle attività progettuali/esecutive previste, le comunicazioni inviate alla Regione Puglia circa la modifica non sostanziale dell'impianto;
- Con nota Prot. n. 19319 del 16.03.2021 si trasmetteva al Servizio Tutela e valorizzazione dell'ambiente della Città Metropolitana di Bari la Deliberazione della Giunta Comunale n. 248 del 21.12.2020 di approvazione del progetto definitivo dell'impianto di compostaggio in parola integrato con le prescrizioni AIA per un importo complessivo di € 15.000.000,00, richiedendo contestualmente – dovendo procedere all'avvio delle attività inerenti all'affidamento dei lavori relativi al primo lotto dell'opera – la rimodulazione dell'art. 4, relativo alle modalità di erogazione del finanziamento, dell'Accordo di Programma sottoscritto in data 30.12.2014 con la Città Metropolitana e l'ATO, non essendo il Comune di Molfetta nelle condizioni di anticipare le somme per l'anticipazione contrattuale del 30%, o, qualora ritenuto, l'Accordo stesso, essendo trascorso un lungo lasso di tempo con la necessità di adeguamento alle prescrizioni AIA;
- Con nota Prot. n. PG 0026315 del 23.03.2021, acquisita al Protocollo Generale dell'Ente in pari data con il n. 20874, il Servizio Tutela e valorizzazione dell'ambiente della Città Metropolitana di Bari riscontrava la missiva Prot. n. 19319 del 16.03.2021 confermando che le somme del Piano di Attuazione della Città Metropolitana di Bari per l'Ambiente (PTA) destinate all'impianto di compostaggio ammontano ad € 2.995.750,00, con la precisazione che la richiesta rimodulazione dell'Accordo di Programma necessitava della comunicazione del cronoprogramma dell'intervento contenuto nel progetto definitivo approvato;
- Mediante l'anzidetta missiva, il Servizio Tutela e valorizzazione dell'ambiente della Città Metropolitana di Bari chiedeva altresì di conoscere il quadro economico dettagliato dell'intervento con le fonti di finanziamento dei vari soggetti finanziatori per definire gli interventi da finanziare con propri fondi, da

riportare nell'Accordo, con la precisazione che l'Ente metropolitano avrebbe reso disponibili le proprie risorse dopo l'approvazione definitiva e in contestualità con la disponibilità delle altre fonti di finanziamento previste;

- Con nota Prot. n. 21642 del 25.03.2021, inviata a mezzo PEC e indirizzata all'AGER Puglia, all'Assessore regionale alla Qualità dell'ambiente, ciclo rifiuti e bonifiche, rischio industriale, vigilanza ambientale e alla Sezione Ciclo rifiuti e bonifiche della Regione Puglia, nel dare seguito alle risultanze dell'incontro con la medesima AGER Puglia, si trasmetteva la seguente documentazione: nota di chiarimento relativa alle forme di finanziamento già previste, a firma del Sindaco del Comune di Molfetta, nota Prot. n. PG 0026315 della Città Metropolitana di Bari – Servizio Tutela e valorizzazione dell'ambiente di conferma delle somme del Piano di Attuazione della CMB per l'Ambiente (PTA), Quadro Economico dell'opera, cronoprogramma complessivo delle attività progettuali/esecutive previste, comunicazioni inviate alla Regione Puglia circa la modifica non sostanziale dell'impianto, informando contestualmente che il Piano Economico Finanziario aggiornato era in fase di redazione;

**Considerato che** contestualmente allo svolgimento delle fasi dell'*iter* amministrativo come sopra illustrate si faceva sempre più pressante la necessità di dotare un ampio bacino di utenza con un impianto di compostaggio pienamente funzionante e al servizio della collettività;

**Attesa l'urgenza** di portare a compimento il procedimento tecnico-amministrativo finalizzato alla redazione del progetto esecutivo per il 1° stralcio, come da indirizzo formulato dall'esecutivo con Deliberazione della Giunta Comunale n. 248 del 21.12.2020, con Determinazione Dirigenziale n. 381 del 20.04.2021 il RUP affidava due incarichi professionali nell'ambito del "Progetto di integrazione, aggiornamento tecnologico e adeguamento normativo finalizzato alla rimessa in funzione dell'impianto di compostaggio comunale con digestore anaerobico sito in Contrada Torre di Pettine", individuando l'Ing. Alessandro Antezza per l'elaborazione dell'Analisi Costi Benefici nell'ambito del progetto per la richiesta di finanziamenti all'AGER e l'Ing. Nicola Micchetti quale componente consultivo tecnico ai sensi dell'art. 6 della Legge n. 120/2020;

#### **Preso atto che**

- In data 07.05.2021 l'Ing. Alessandro Antezza sottoscriveva con il RUP l'**Analisi Costi Benefici** redatta nell'ambito del Progetto Definitivo con integrazione delle prescrizioni AIA ed eventuale aggiornamento tecnologico per lavori di integrazione, adeguamento e rimessa in funzione dell'impianto di che trattasi, elaborata per ottenere il parere preventivo sull'ammissibilità e sul finanziamento regionale da parte del Nucleo di Valutazione e Verifica degli Investimenti Pubblici (NVVIP) della Regione Puglia con il contestuale obiettivo di fornire una valutazione della fattibilità del medesimo progetto considerando le dimensioni economica e finanziaria, ambientale in termini di impatti sulle componenti ambientali e le relative esternalità prodotte, sociale in termini di impatti sulla salute, occupazione ed altre esternalità sociali;
- Sulla base dei dati della raccolta differenziata preventivati nel 2017, la Giunta Regionale con propria Deliberazione n. 1163 del 13.07.2017 aveva deliberato il potenziamento dell'impiantistica esistente dedicata al recupero della FORSU attraverso la realizzazione di impianti pubblici, programmando un potenziamento di circa 170.000 t/a, previsione che già nel 2020 risultava sottostimata in base ai dati comunicati dai Comuni all'Osservatorio Regionale, ragion per cui la programmazione del potenziamento continua a mantenere l'efficacia e l'urgenza, vista la mancanza di impianti pubblici;

- In tale scenario di carenza, l'impianto di Molfetta risulta essere inserito nell'ambito del trattamento della FORSU con recupero per produzione di compost di qualità ed energia (o biometano), ragion per cui il professionista provvedeva a rimodulare il cronoprogramma delle attività per la realizzazione del progetto, per una durata totale stimata in diciotto mesi;
- Con nota Prot. n. 31872 del 07.05.2021 si comunicava all'AGER e al competente settore della Regione Puglia il cronoprogramma del progetto mediante la trasmissione dell'Analisi costi benefici;

**Ritenuto** pertanto di dover recepire il cronoprogramma delle attività, così come rimodulato e stimato in diciotto mesi, nell'ambito del progetto definitivo con integrazione delle prescrizioni AIA, aggiornamento tecnologico e adeguamento normativo finalizzato alla rimessa in funzione dell'impianto di compostaggio comunale con digestore anaerobico sito in Contrada Torre di Pettine (CIG 81900524B7, CUP C52I11000290001);

**Dato atto che** resta confermato il totale generale del quadro economico per un importo complessivo di € 15.000.000,00;

#### Visti

- Il D. Lgs. n. 267/2000 e ss.mm.ii.;
- Il D. Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii.;
- Il D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Il DPR n. 207/2010;
- Lo Statuto Comunale;
- Gli atti d'ufficio;

#### PROPONE DI DELIBERARE

*Per tutto quanto espresso in narrativa e che qui si intende integralmente richiamato, di*

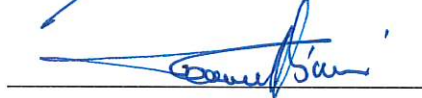
1. **Approvare** l'Analisi Costi Benefici, redatta dall'Ing. Alessandro Antezza nell'ambito del Progetto Definitivo con integrazione delle prescrizioni AIA ed eventuale aggiornamento tecnologico per lavori di integrazione, adeguamento e rimessa in funzione dell'impianto di che trattasi, elaborata per ottenere il parere preventivo sull'ammissibilità e sul finanziamento regionale da parte del Nucleo di Valutazione e Verifica degli Investimenti Pubblici (NVVIP) della Regione Puglia con il contestuale obiettivo di fornire una valutazione della fattibilità del medesimo progetto considerando le dimensioni economica e finanziaria, ambientale in termini di impatti sulle componenti ambientali e le relative esternalità prodotte, sociale in termini di impatti sulla salute, occupazione ed altre esternalità sociali;
2. **Prendere atto** del nuovo cronoprogramma delle attività, così come rimodulato e stimato in diciotto mesi, nell'ambito del progetto definitivo con integrazione delle prescrizioni AIA, aggiornamento tecnologico e adeguamento normativo finalizzato alla rimessa in funzione dell'impianto di compostaggio comunale con digestore anaerobico sito in Contrada Torre di Pettine (CIG 81900524B7, CUP C52I11000290001);
3. **Incaricare** il Responsabile del Procedimento degli atti consequenziali alla richiesta del finanziamento, al fine di consentire il prosieguo delle attività indicate dal cronoprogramma come rimodulato, per una somma di € 2.995.750,00 (pari a circa il 20% dell'importo totale dell'intervento) già stanziata nell'ambito dell'Accordo di Programma sottoscritto con la Città Metropolitana di Bari e l'ATO in data 30.12.2014, e

per una somma di € 12.004.250,00 (pari a circa l'80% dell'importo totale dell'impianto) a titolo di concessione della Regione Puglia per il tramite dell'AGER, soggetto attuatore;

4. **Confermare** quale Responsabile del Procedimento il Dirigente del V Settore "Attività Produttive-Ambiente" Ing. Vincenzo Balducci.

Si propone, altresì, stante l'urgenza degli adempimenti conseguenti, di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D. Lgs. n. 267/2000.

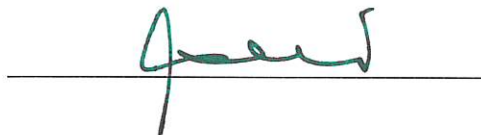
Il Sindaco  
Dott. Tommaso MINERVINI



Il Dirigente del Settore "Attività Produttive-Ambiente" sottoscrive la presente a valere quale parere tecnico favorevole reso ai sensi degli art. 49 e 147 bis del D. Lgs. n. 267/2000.

Molfetta, 20 maggio 2021

Il Dirigente del Settore "Attività Produttive-Ambiente"  
Ing. Enzo BALDUCCI



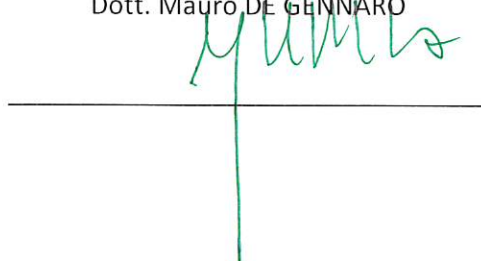
Il Dirigente del Settore "Servizi Finanziari e Istituzionali", vista ed esaminata la proposta di deliberazione sopra riportata, esprime parere favorevole, ai sensi dell'art. 49 e dell'art. 147 bis del D. Lgs. n. 267/2000,

di regolarità contabile

di non rilevanza contabile in quanto non ha riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'Ente.

Molfetta, 31/05/2021

Il Dirigente ad interim del Settore "Servizi Finanziari e Istituzionali"  
Dott. Mauro DE GENNARO



Deliberazione di Giunta Comunale n. 93 del 31/05/2021

### CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

(Art. 124 e 134 del Decreto Legislativo 18/08/2000, n. 267 – Art. 32 della Legge n. 69 del 18/06/2009 e ss.mm.ii.)

La presente deliberazione è pubblicata all'Albo Pretorio On Line del sito informatico istituzionale del Comune [www.comune.molfetta.ba.it](http://www.comune.molfetta.ba.it) dal giorno 15 GIU. 2021 per quindici giorni consecutivi.



IL SEGRETARIO GENERALE  
dott. Ernesto LOZZI

#### Certificato di avvenuta esecutività e pubblicazione

Il sottoscritto Segretario Generale certifica che la presente deliberazione:

- è stata pubblicata all'Albo Pretorio On Line del sito informatico istituzionale del Comune [www.comune.molfetta.ba.it](http://www.comune.molfetta.ba.it) dal 15 GIU. 2021 per quindici giorni consecutivi;
- è divenuta esecutiva, essendo decorsi 10 giorni dalla data di pubblicazione ai sensi dell'art. 134, comma 3 del D.Lgs. n. 267/2000.

IL SEGRETARIO GENERALE  
dott. Ernesto LOZZI

, li \_\_\_\_\_

---