


TAVOLO TECNICO
07/04/2021
Zona PIP - Comune di Cavallino (LE)

Procedimento:	IDVIA 574: Procedimento ex art. 28 co.3 del d. Lgs. 152/2006 e smi
Progetto:	Verifica di Ottemperanza della prescrizione A.6 del Decreto del MATTM n. 230 del 17.05.2018 <i>“Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento-amianto, da realizzarsi nel comune di Cavallino (LE), proposto dalla società Project Resources Asbestos s.r.l.”</i>
Tipologia:	D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii, Parte II All.2 p.to 2) del D. Lgs. 152/2006 e smi
Autorità Comp.	Regione Puglia con il coinvolgimento di ARPA Puglia
Proponente:	P.R.A. - Project Resource Asbestos S.R.L. Srl, via B. Acquaviva D'Aragona s.n. Cavallino (LE)

Il giorno 07 aprile 2021 ore 10:00, si tiene il tavolo tecnico regolarmente convocato con nota prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n.AOO_089/3437 del 10.03.2021, in accoglimento della richiesta avanzata dal Proponente al fine della definizione delle procedure di avvio delle attività di sperimentazione con propria nota prot. n. 04 del 17.02.2021, trasmessa a mezzo pec in data 17.02.2021 ed acquisita al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. AOO_089/2292 del 18.02.2021.

Presiede il Tavolo il dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali, dott.ssa Antonietta Riccio.

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante l'ing. L.Tornese, funzionario della Sezione Autorizzazioni Ambientali, nonché responsabile del procedimento.

Si da atto che come comunicato dalla Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia con la nota di indizione e convocazione dell'odierna seduta di Conferenza di Servizi, visti il Decreto del Consiglio dei Ministri del 31.01.2020 ed i successivi i Decreti del Presidente del Consiglio dei Ministri, in conseguenza del rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili ed il perdurare della emergenza epidemiologica, la odierna seduta di Conferenza di Servizi è svolta in modalità videoconferenza, tramite l'impiego dell'app "Lifisize". Pertanto, attese le modalità di svolgimento mediante videoconferenza, i partecipanti dovranno provvedere all'apposizione della propria firma sul verbale in formato digitale, mediante sottoscrizione e trasmissione di apposita dichiarazione, che costituirà un unicum con il richiamato verbale.

Il verbale sarà pertanto emesso in forma di documento informatico ex D. Lgs. 82/2005 e smi, firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate.

Il segretario verbalizzante effettua l'accertamento dei presenti, indicati nella tabella in calce al presente verbale. Sono altresì presenti i rappresentati del Proponente, come risultanti dalla citata tabella.



Il Presidente, preso atto delle presenze, avvia ufficialmente i lavori del tavolo:

- rammentando - preliminarmente - che il procedimento ha ad oggetto la verifica di ottemperanza della prescrizione n.6 del Decreto del MATTM n. 230 del 17.05.2018, con cui è stata determinata *“l’esclusione dalla procedura di valutazione dell’impatto ambientale del progetto “Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento-amianto” da realizzarsi nel comune di Cavallino (LE), proposto dalla società Project Resouces Asbestos s.r.l.”*, subordinatamente al rispetto delle condizioni ambientali di cui all’art. 1 del determinato;
- la prescrizione n.6 dell’art.1 del Determinato del Decreto del MATTM n. 230 del 17.05.2018, dispone: *“Tutte le attività dovranno essere supervisionate da ARPA Puglia, con costi a carico del Proponente.*
Ambito di applicazione: Aspetti gestionali
Termine per l’avvio della verifica di ottemperanza: Post Operam
Soggetto individuato per la verifica di ottemperanza: Regione Puglia
Ente coinvolto nella verifica di ottemperanza: ARPA Puglia”
- ripercorrendo le scansioni procedurali - come di seguito compendiate - svolte a valle dell'avvio del procedimento:

A. Principali Scansioni Procedimentali

1. Con nota prot. n. 12 del 31.07.2020, trasmessa a mezzo pec in data 31.07.2020 ed acquisita al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia n. AOO_089/9264 del 03.08.2020, il Proponente ha trasmesso la documentazione ivi elencata, e di seguito riportata, e richiesto l’avvio della procedura di verifica di ottemperanza relativamente alla condizione ambientale n. 6 di cui all’art. 1 del determinazione del Decreto del MATTM n. 230 del 17.05.2018:
 - 012_20 - Avvio_verifica_ottemperanza_punto_6.pdf;
 - Prov_LE Determina n. 161_20.pdf;
 - R_07 Piano monitoraggio adeguato alle prescrizioni.pdf;
 - R_11 Documentazione fotografica.pdf.
2. Con nota prot. n. AOO_089/11571 del 02.10.2020 è stata nominato - ai sensi e per gli effetti dell'art. 5 della L. 241/1990 e smi, il Responsabile del Procedimento e ne è stata data contestuale informazione al Proponente.
3. Con nota prot. n. AOO_089/11579 del 02.10.2020, la Sezione Autorizzazioni Ambientali - in considerazione delle competenze ed il coinvolgimento ex D.M. n. 230/2018 di ARPA Puglia, ha richiesto - con ogni consentita sollecitudine – ad ARPA Puglia un contributo finalizzato al riscontro della nota prot. n. 12 del 31.07.2020 del Proponente ed alla verifica di ottemperanza ex art. 28 del d. lgs. 152/2006 e smi inerente alla condizione ambientale n. 6 di cui all’art. 1 del determinazione del Decreto del MATTM n. 230 del 17.05.2018, richiamando i termini previsti dall'art. 28 co.2 e 3 del D.Lgs. 152/2006 e smi.
4. Con nota prot. n. 0074002 del 27.10.2020, trasmessa a mezzo pec in data 27.10.2020 ed acquisita al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia n. AOO_089/12920 del 27.10.2020, ARPA Puglia DAP Lecce ha rappresentato che *“...(omissis)... Considerato che la verifica della prescrizione n.6 implica la verifica contestuale da parte dell’Agenzia delle ulteriori condizioni individuate nel Provvedimento direttoriale del MATTM n. 230/2018 in cui ARPA Puglia risulta Ente coinvolto. Ciò premesso e considerato, ai fini dell’avvio dell’attività in oggetto, la scrivente Agenzia,*



all'esito di un coordinamento interno volto a definire le verifiche da porre in essere e le risorse da impiegare, produrrà specifica nota in cui saranno esplicitate attività di verifica, frequenze e costi relativi oltreché una richiesta di informazioni tecniche, cronoprogrammi, ecc da acquisire a cura del proponente, propedeutiche alla calendarizzazione e completa definizione delle proprie attività. Tale programmazione presuppone la sottoscrizione di una convenzione onerosa con il Proponente che inquadri e definisca l'intera attività di verifica. ...(omissis)..."

5. Con pec del 09.11.2020, acquisita al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n.AOO_089/13967 del 09.11.2020, il Proponente - in riscontro alla nota di ARPA Puglia DAP Lecce prot. n. 0074002 del 27.10.2020 - ha dichiarato *"la propria disponibilità a sottoscrivere la convenzione relativa alle attività che codesta spett. le Agenzia dovrà svolgere ai fini della verifica di ottemperanza e a farsi carico delle relative spese ed oneri istruttori."* Con la medesima pec ha invitato ARPA Puglia ad *"attivare le procedure per la definizione delle attività di verifica e dei relativi costi e a trasmettere alla scrivente il documento di convenzione, specificando le modalità di sottoscrizione da adottare."*
6. Con nota prot. n. AOO_089/14198 del 11.11.2020, la Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia, preso atto di quanto rappresentato dal ARPA Puglia DAP Lecce con nota prot. n. 0074002 del 27.10.2020 e di quanto dichiarato dal Proponente con pec del 09.11.2020, ha chiesto ad ARPA Puglia di dare evidenza delle tempistiche necessarie al fine della definizione ed attuazione della *"nota in cui saranno esplicitate attività di verifica, frequenze e costi relativi oltreché una richiesta di informazioni tecniche, cronoprogrammi, ecc da acquisire a cura del proponente, propedeutiche alla calendarizzazione e completa delle proprie attività"*, nonché della redazione e conseguente sottoscrizione della *"convenzione onerosa con il Proponente che inquadri e definisca l'intera attività di verifica. ...(omissis)..."*.
7. Con nota prot. n. 19 del 28.12.2020, trasmessa a mezzo pec in data 29.12.2020 ed acquisita al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. AOO_089/8 del 04.01.2021, il Proponente ha sollecitato ARPA Puglia *"a produrre il programma delle verifiche da espletare ed il relativo atto di convenzione"*.
8. Con nota prot. n. 6097 del 27.01.2021, trasmessa a mezzo pec in data 27.01.2021 ed acquisita al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. AOO_089/1195 del 27.01.2021, ARPA Puglia ha inviato specifica delle tempistiche, frequenze di controllo e costi per la verifica di ottemperanza alle condizioni impartite nel DM 230/2018, ed anche con riferimento alle disposizioni di cui alla D.D. della Provincia di Lecce n. 161/2020, che costituiranno oggetto della Convenzione onerosa *"che rappresenterà il quadro di riferimento delle azioni di verifica ARPA presso l'impianto de quo"*.
9. Con nota prot. n. 03 del 10.02.2021, trasmessa a mezzo pec in data 10.02.2021 ed acquisita al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. AOO_089/1825 del 11.02.2021, il Proponente ha comunicato l'accettazione del programma di attività di cui alla nota ARPA Puglia prot. n. 6097 del 27.01.2021.
10. Con nota prot. n. 04 del 17.02.2021, trasmessa a mezzo pec in data 17.02.2021 ed acquisita al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. AOO_089/2292 del 18.02.2021, il Proponente ha richiesto la convocazione del tavolo tecnico per la definizione delle procedure di avvio delle attività di sperimentazione.



11. Con nota prot. n. AOO_089/3437 del 10.03.2021, la Sezione Autorizzazioni Ambientali - vista la richiesta del Proponente e la nota di ARPA Puglia, prot. n. 6097 del 27.01.2021, considerato che - come ivi indicato - la sottoscrizione della convenzione onerosa è subordinata alla condivisione/approvazione anche da parte dell'AC delle attività di controllo proposte - al fine della condivisione ed approvazione del programma delle attività proposte da ARPA, giusta nota prot. n. 6097 del 27.01.2021, in considerazione delle disposizioni di cui alla D.D. della Provincia di Lecce n. 161/2020 e del DM 230/2018, e consentire la conseguente definizione e sottoscrizione della relativa Convenzione onerosa tra ARPA Puglia e Proponente, a cui è subordinato l'avvio dell'esercizio dell'impianto.

C. Determinazioni del Tavolo Tecnico

La Sezione Autorizzazioni Ambientali, preliminarmente rappresenta che Autorità Competente alla emissione del provvedimento di verifica di ottemperanza è il MATTM. Il MATTM, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui all'art. 28 co.2 del TUA, con DM 230/2018 ha determinato di avvalersi della Regione Puglia al fine dell'espletamento delle attività tecnico - istruttorie inerenti alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali n.1, 2, 3, 4, 5, 6. La Sezione Autorizzazioni Ambientali, in qualità di Autorità Competente in materia di procedure ex Titolo III della Parte II del d. lgs. 152/2006 e smi, sta provvedendo al coordinamento delle attività istruttorie necessarie alle verifiche di ottemperanza di cui all'art. 28 del d.lgs. 152/2006 e smi, in considerazione di quanto decretato con D.M. n. 230/2018 ed, ad esito delle stesse, dovrà *"informare tempestivamente la stessa autorità competente degli esiti della verifica"*.

In particolare, come riportato nelle premesse del presente verbale, oggetto del procedimento IDVIA 574 è la verifica di ottemperanza della prescrizione n.6 di cui all'art. 1 del Determinato del DM 230/2018, che indica quale *"Soggetto individuato per la verifica di ottemperanza"* Regione Puglia, ed *"Ente coinvolto nella verifica di ottemperanza"*: ARPA Puglia.

Richiamato il Provvedimento della Provincia di Lecce n. 161 del 07.02.2021 con cui è stata rilasciata Autorizzazione Unica ai sensi degli art. 280 -211 del TUA e le condizioni a cui la stessa è subordinata, nonché i contenuti della nota ARPA Puglia, prot. n. 6097 del 27.01.2021. ARPA rappresenta che, come riportato nella nota n. 6097 /2021 le attività connesse con la prescrizione n.6 di fatto includono anche le attività di cui alle prescrizioni da 1, 2 e 3 dell'art.1 del DM 230/2018.

La provincia di Lecce richiede un chiarimento sulle attività di controllo proposte da ARPA, con riferimento alla durata delle attività: la autorizzazione fa riferimento alla data di rilascio dell'autorizzazione e non dall'entrata in esercizio dell'impianto.

Viene rappresentata la necessità, atteso il periodo già trascorso, che l'attività di monitoraggio sia pianificata per i due anni come previsti ex DM 230/202018, ma che a valle del primo anno, attesa la scadenza dell'autorizzazione, il Proponente trasmetta tempestivamente istanza di proroga della stessa, anche sulla scorta dei risultati della primo anno di monitoraggio.

Il proponente rappresenta che un ciclo di lavorazione dura al massimo una settimana, e pertanto già ciascun ciclo permetterà di avere indicazioni utili ai fini degli effetti sull'ambiente.

La Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche rappresenta che la finalità della sperimentazione è quella di accertare se la tecnologia ed il processo siano efficaci. Pertanto è necessario che tutti gli enti di controllo accertino



che gli output emessi dal processo sia privo di amianto, al fine di verificare la bontà e l'utilità del processo, anche in considerazione del definendo Piano di Gestione dei rifiuti speciali.

Il tavolo propone che ARPA faccia delle analisi sugli output del processo, al fine di accertare l'assenza di fibre di amianto. ARPA si riserva di verificare con la Direzione la disponibilità a poter eseguire detta attività, fermo restando che ARPA è già coinvolta nella verifica dei risultati prodotti dal Gestore, con riferimento ai controlli sui limiti, sull'accreditamento del laboratorio, nonché sulla modalità di esecuzione delle prove.

ARPA rappresenta che, attesa la possibilità tecnica ad eseguire detti controlli, nel termine di 7 -10 giorni, produrrà il programma integrato anche con detta attività, e trasmetterà al Proponente ed agli Enti coinvolti la convenzione onerosa.

Il Proponente dichiara di accettare l'integrazione del programma di attività ARPA, anche con riferimento al conseguente onere economico richiesto e si impegna a trasmettere ad ARPA le metodiche impiegate dai laboratori privati coinvolti, anche con riferimento alle tipologie di matrici indagate.

Il tavolo condivide le attività proposte da ARPA con propria nota prot. n. 6097 del 27.01.2021, che saranno integrate – secondo la disponibilità di ARPA e sulla scorta della discussione odierna – con i controlli da eseguirsi sui fanghi ed i liquidi prodotti come output del processo, nonché dalle attività di recupero della CO₂, per verificarne l'assenza di fibre di amianto.

ARPA trasmetterà la convenzione come integrata, contenete le attività di monitoraggio e controllo, al proponente per la relativa sottoscrizione. A valle di ciò, la convenzione sottoscritta sarà trasmessa alla Sezione Autorizzazioni Ambientali per i conseguenti adempimenti inerenti alla verifica di ottemperanza della prescrizione n.6.

I lavori si concludono alle ore 12:40

Letto, confermato e sottoscritto dagli intervenuti come da dichiarazioni allegate quale parte integrante al presente verbale.



Ente / Amministrazioni	Rappresentante legale / soggetto partecipante delegato (Riferimenti delega)	FIRMA DIGITALE
REGIONE PUGLIA – SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI	Presidente di Conferenza di Servizi Dirigente di Sezione Dott.ssa Antonietta Riccio	Vedi dichiarazione
	Responsabile del Procedimento Ing. Ljuba Tornese	Vedi dichiarazione
PROVINCIA DI LECCE	Avv. Antonio Arnò Dott. Giorgio Piccinno	Vedi dichiarazione
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE	Dott.ssa Teresa Alemanno Dott. Giovanni De Filippis Dott.ssa Annamaria Raho	Vedi dichiarazione
ARPA PUGLIA	Dott. Ivan Polo Dott. Salvatore Ficocelli Dott.ssa Francesca Fanelli	Vedi dichiarazione
REGIONE PUGLIA – SEZIONE CICLO RIFIUTI E BONIFICHE	Dirigente di Sezione Ing. Giovanni Scannicchio	Vedi dichiarazione
PRA SRL	Prof. Giuseppe Calo Ing. Alfredo Cappello Prof. Norberto Roveri Dott.ssa Sandra Petrarola Dott. Franco Mazzotta Ing. Paolo Pellegrino Antonio Marrocco	Vedi dichiarazione