

**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA  
VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

**Giudizio n° 3879 Del 23/03/2023**  
**Prot. n° 23/053226 del 09/02/2023**

**Ditta Proponente:** HADRI TANKS S.R.L.

**Oggetto:** Nuovo serbatoio

**Comune di Intervento:** Vasto

**Tipo procedimento:** Valutazione Preliminare ai sensi dei commi 9 e 9 bis dell'art. 6 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

**Presenti** (in seconda convocazione)

**Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente)** dott. Dario Ciamponi (Presidente Delegato)

**Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali** ASSENTE

**Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque** dott. Giancaterino Giammaria (delegato)

**Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio -  
Pescara** -

**Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara** dott. Gabriele Costantini (delegato)

**Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio** ing. Eligio Di Marzio (delegato)

**Dirigente Servizio Foreste e Parchi - L'Aquila** ASSENTE

**Dirigente Servizio Opere Marittime** ASSENTE

**Dirigente Servizio Genio Civile competente per  
territorio**

**Chieti** ASSENTE

**Dirigente del Servizio difesa del suolo - L'Aquila** dott. Luciano Del Sordo (delegato)

**Dirigente Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza degli Alimenti** dott. Paolo Torlontano (delegato)

**Direttore dell'A.R.T.A** ing. Simonetta Campana (delegata)

**Relazione Istruttoria** Titolare Istruttoria: ing. Erika Galeotti  
Gruppo Istruttore: dott.ssa Chiara Forcella

Si veda istruttoria allegata

Preso atto della documentazione presentata dalla Hadri Tanks S.r.l. in relazione all'intervento "Nuovo serbatoio" acquisita al prot. n. 053226/23 del 09/02/2023;



GIUNTA REGIONALE

## IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria;

Sentito per le vie brevi Maurizio Bizzarri di cui alla richiesta di audizione acquisita al prot. n. 121101 del 10/03/2023 che ha comunicato di non avere ulteriori elementi aggiuntivi rispetto alla documentazione presentata;

Esaminata l'integrazione presentata a seguito del precedente Giudizio n. 3826 del 26/01/2023, dove il tecnico incaricato dalla Ditta dichiara che "le opere in progetto risulterebbero al di fuori della fascia di rispetto della scarpata e pertanto risultano compatibili con la normativa in materia";

## ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO DI RINVIO

**In attesa che il Comune di Vasto, in qualità di Autorità Competente ai sensi della L.R. 2/2003, fornisca gli esiti della Valutazione di Incidenza (DPR 357/97 e ss.mm.ii) al fine di assicurare il necessario coordinamento con la presente procedura, ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii. e che lo stesso Comune si esprima sulla eventuale interferenza dell'intervento con la fascia di rispetto della scarpata presente nella Carta della pericolosità del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI), ai sensi dell'art. 20 comma 1 delle relative Norme di attuazione.**

*dott. Dario Ciamponi (Presidente Delegato)*

*FIRMATO DIGITALMENTE*

*dott. Giancaterino Giammaria (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Gabriele Costantini (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*ing. Eligio Di Marzio (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Luciano Del Sordo (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Paolo Torlontano (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*ing. Simonetta Campana (delegata)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*Per la verbalizzazione*

*Titolare: ing. Silvia Ronconi*

*Gruppo: dott.ssa Paola Pasta*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*





### Oggetto

<b>Titolo dell'intervento:</b>	<b>VP- Nuovo Serbatoio</b>
<b>Descrizione del progetto:</b>	<b>Le modifiche proposte consistono nella realizzazione di un nuovo serbatoio da 1000 mc, destinato allo stoccaggio o solo dell'acido fosforico o solo dell'idrossido di sodio al 50%. Il serbatoio sarà dotato di guardia idraulica e associato al punto di emissione E28. Sarà collocato all'interno del bacino di contenimento del gruppo B. Il volume del bacino non sarà inferiore ai 1000 mc. Anche il serbatoio per la raccolta dell'acqua di prima pioggia relativo al gruppo B sarà sostituito con uno adeguato di almeno 7 mc</b>
<b>Azienda Proponente:</b>	<b>HADRY TANKS</b>
<b>Procedimento</b>	<b>VERIFICA PRELIMINARE</b>

### Localizzazione del progetto

Comune:	VASTO
Provincia:	CH
Numero foglio catastale:	9
Particella catastale:	4043

La presente istruttoria riassume quanto riportato negli elaborati prodotti e caricati dal proponente sullo Sportello Regionale Ambiente. Per quanto non espressamente riportato nella presente istruttoria si rimanda agli elaborati tecnici di progetto.

### Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Dott.ssa Chiara Forcella

	<b>Dipartimento Territorio -Ambiente</b> <b>Servizio Valutazioni Ambientali</b>	
	<b>Istruttoria Tecnica:</b>	<b>Verifica Preliminare</b>
	<b>Progetto:</b>	<b>Verifica preliminare – Nuovo serbatoio HADRY TANKS</b>

## SEZIONE I ANAGRAFICA DEL PROGETTO

### 1. Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	MANSI ANTONELLA
PEC	<a href="mailto:hadritankssrl@legalmail.it">hadritankssrl@legalmail.it</a>

### 2. Estensore dello studio

Nome studio professionista	Lifeanalytics srl
Cognome e nome	Seravalli Guido
Albo Professionale e num. iscrizione	Chimici della Toscana n. 1736
PEC	<a href="mailto:guidoseravalli@epap.sicurezzapostale.it">guidoseravalli@epap.sicurezzapostale.it</a>

### 3. Iter Amministrativo

Acquisizione in atti domanda	Prot. n. 0508393/22 del 29/11/2022
Oneri istruttori versati	SI
Atti di sospensione	Giudizio di rinvio n. 3826 del 26 gennaio
Atti di riattivazione	Nota di chiusura SRA prot n 0053226/23 del 9/02/23

## Premessa

Come stabilito dal Dlgs 152/06, così come modificato dalla L. n.120 del 2020, all’art. 6, comma 9, “Per le modifiche, le estensioni o gli adeguamenti tecnici finalizzati a migliorare il rendimento e le prestazioni ambientali dei progetti elencati negli allegati II, II-bis, III e IV alla parte seconda del presente decreto, fatta eccezione per le modifiche o estensioni di cui al comma 7, lettera d), **il proponente, in ragione della presunta assenza di potenziali impatti ambientali significativi e negativi, ha la facoltà di richiedere all’autorità competente, trasmettendo adeguati elementi informativi tramite apposite liste di controllo, una valutazione preliminare al fine di individuare l’eventuale procedura da avviare.** L’autorità competente, entro trenta giorni dalla presentazione della richiesta di valutazione preliminare, comunica al proponente l’esito delle proprie valutazioni, indicando se le modifiche, le estensioni o gli adeguamenti tecnici devono essere assoggettati a verifica di assoggettabilità a VIA, a VIA, ovvero non rientrano nelle categorie di cui ai commi 6 o 7. L’esito della valutazione preliminare e la documentazione trasmessa dal proponente sono tempestivamente pubblicati dall’autorità competente sul proprio sito internet istituzionale”

Inoltre il c. 9 bis del citato articolo stabilisce che

“Nell’ambito dei progetti già autorizzati, per le varianti progettuali legate a modifiche, estensioni e adeguamenti tecnici non sostanziali che non comportino impatti ambientali significativi e negativi si applica la procedura di cui al comma 9”.

Le suddette liste di controlli, adottate dalla Regione Abruzzo con D.G.R. 660 del 2017 e smi, sono i Modelli 5 – Richiesta di Valutazione Preliminare e Modello 6 – Scheda di sintesi – valutazione preliminare, a corredo di questi modelli la ditta può presentare altra documentazione esplicativa.



	<b>Dipartimento Territorio -Ambiente</b> <b>Servizio Valutazioni Ambientali</b>	
	<b>Istruttoria Tecnica:</b>	<b>Verifica Preliminare</b>
	<b>Progetto: Verifica preliminare – Nuovo serbatoio HADRY TANKS</b>	

Nel modello 6, la Ditta indica che gli interventi che si andranno a realizzare sono:

- Costruzione di un nuovo serbatoio per lo stoccaggio dell'acido fosforico (o soda) dotato di guardia idraulica e associato al punto di emissione E28;
- Realizzazione fondamenta in cls armato. Allargamento del bacino di contenimento del gruppo B per l'inserimento del 3° serbatoio; il volume del bacino non sarà inferiore ai 1000 mc;
- Sostituzione del serbatoio di accumulo acqua di prima pioggia; che diventerà di metricubi 7;
- Installazione di nuove tubazioni in acciaio inox 304L per la movimentazione del prodotto;
- Inoltre, si dovrà procedere alla totale coibentazione del serbatoio e delle tubazioni ad esso connesse.

Nel caso in esame la HADRY TANKS, a supporto della richiesta di Verifica Preliminare, acquisita in atti al prot.n. 0508393/22 del 29/11/2022, oltre ai Modelli 5 e 6, ha pubblicato n.14 allegati.

-  ALL 1A tempo esaurimento
-  22\_CN\_3578\_VP relazione tecnica
-  All 8 relaz cantierizzazione
-  All 9\_ipotesi di ampliamento
-  ALL 1B\_layout guardia idraulica
-  ALL 2A\_procedura operati
-  ALL 2B\_scheda sic
-  ALL 3\_autorizzazione paes
-  All 4\_elaborati grafici e planimetrie
-  ALL 5\_indagini fonometriche 2019
-  ALL 6\_ricadute degli inq
-  ALL 7 dvr
-  AUA 73859 del 29.01.2020
-  Format di supporto screening di vinca
-  modello\_06\_scheda\_sintesi\_valutazione\_preliminare

In data 26/01/2023 il progetto è stato esaminato dal CCRVIA che nel merito ha espresso il Giudizio di Rinvio n. 3826, con la richiesta delle seguenti integrazioni:

*“in quanto è necessario acquisire il parere del Comune di Vasto in merito alla procedura di Screening alla Vinca ai sensi del DPR 357/97 e smi e delle LL.RR. n.2/2003 e n. 26/2003.*

*E' necessario inoltre che la Ditta chiarisca la fattibilità dell'intervento proposto in relazione alle fasce di rispetto della scarpata la cui apposizione è di competenza comunale ai sensi delle NTA del PAI.”*

Successivamente la Ditta, in data 09/02/2023, con nota 0053226/23, ha riattivato i tempi procedurali pubblicando sullo SRA la seguente documentazione integrativa



	<b>Dipartimento Territorio -Ambiente</b> <b>Servizio Valutazioni Ambientali</b>	
	<b>Istruttoria Tecnica:</b>	<b>Verifica Preliminare</b>
	<b>Progetto: Verifica preliminare – Nuovo serbatoio HADRY TANKS</b>	

## 1. Sintesi della documentazione integrativa trasmessa a seguito del Giudizio n. 3826

Nella documentazione “RELAZIONE DI FATTIBILITA' DELL'INTERVENTO IN RELAZIONE ALLA FASCIA DI RISPETTO DELLA SCARPATA”, il tecnico dichiara quanto segue.

Nelle adiacenze del lotto del Deposito costiero è presente una scarpata segnalata nel Piano di Assetto Idrogeologico (PAI).

La realizzazione di manufatti nelle vicinanze della stessa risulta disciplinata dalle Norme tecniche di attuazione del Piano di Assetto Idrogeologico ed in particolare le seguente

*“Capo V art. 20 - Scarpate morfologiche (Ps) - 1. Gli Enti Locali provvedono alla corretta trasposizione nei propri strumenti urbanistici delle Scarpate, come definite ai punti 2 e 3 dell'Allegato F alle presenti norme, nel rispetto delle specifiche di cui al punto 4 dello stesso Allegato e appongono le fasce di rispetto per l'ampiezza stabilita al punto 5 dell'Allegato F alle presenti norme. .... omissis..... -Allegato F - punto 5 - .... omissis..... Nelle Scarpate in terra la Fascia di Rispetto si estende dal ciglio verso l'interno per un'ampiezza pari al doppio dell'altezza della scarpata fino ad una distanza massima di 60 metri, e dal piede verso l'esterno per un'ampiezza pari all'altezza della scarpata e comunque non oltre l'eventuale impluvio sottostante. Il serbatoio da realizzare, come illustrato nel grafico che segue, risulterà essere ad una distanza superiore ai 60 m., che costituisce la larghezza massima di normativa della fascia di rispetto. Nel contempo anche i nuovi muri del bacino di contenimento si troveranno a circa 56 m. e pertanto considerato che la scarpata, sulla base della cartografia disponibile, risulta dell'ordine max di 16/18 m., abbondantemente superiore alla relativa fascia di rispetto di max 32/36 m”.*



	<b>Dipartimento Territorio -Ambiente</b> <b>Servizio Valutazioni Ambientali</b>	
	<b>Istruttoria Tecnica:</b>	<b>Verifica Preliminare</b>
	<b>Progetto:</b>	<b>Verifica preliminare – Nuovo serbatoio HADRY TANKS</b>

Il tecnico conclude dichiarando quanto segue “*Da quanto precedentemente esposto risulta che le opere in progetto risulterebbe al di fuori della fascia di rispetto della scarpata e pertanto risultano compatibili con la normativa in materia*”

**Referenti della Direzione**

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti



Dott.ssa Chiara Forcella




Al Dirigente del  
Servizio Valutazioni Ambientali  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)  
[dpc002@regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@regione.abruzzo.it)

**Oggetto:** richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) MAURIZIO BIZZARRI, nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ identificato tramite documento di riconoscimento CI n. \_\_\_\_\_ rilasciato il \_\_\_\_\_ da CONUNE, in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, p.rivato cittadino, ecc...) TECNICO HAORI TANKS SRL chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CR-VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VInC) Specificare Intervento V-P NUOVO SERBADIO, in capo alla ditta proponente \_\_\_\_\_ che si terrà il giorno 23-03-23.

DICHIARAZIONE:

CHIEDIAMO POTER PARTECIPARE AL COMITATO CCR-VIA  
PER EVENTUALMENTE POTER INTEGRARE I DUBBIO  
LE DOMANDE CHE POTREBBERO SORGERE DURANTE  
L'ESAME NELLA MS PRATICA

