

**Giunta Regionale della Campania**

*Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti,  
Autorizzazioni Ambientali  
Unità Operativa Dirigenziale  
Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti  
CASERTA*

SINDACO DEL COMUNE DI VILLA LITERNO  
comune.villaliterno@asmepec.it

PROVINCIA DI CASERTA  
SETTORE AMBIENTE, ECOLOGIA E GESTIONE  
RIFIUTI  
protocollo@pec.provincia.caserta.it

ASL CE UOPC DI CASAL DI PRINCIPE  
uopc.casaldiprincipe@pec.aslcampania.it

ENTE D'AMBITO CASERTA  
edacaserta@pec.it

COMANDO PROV.LE VV.FF. DI CASERTA  
com.prev.caserta@certvigilfuoco.it

ENTE IDRICO CAMPANO  
protocollo@pec.enteidricocampano.it

PEPPOTTO-FER SRL  
peppottofer.srl@pec.it

ARPAC DIP. PROV.LE CASERTA  
arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it

UOD 50.17.07 CASERTA  
UFFICIO AUTORIZZAZIONE BONIFICHE AMBIENTALI  
uod.501707@pec.regione.campania.it  
margherita.iodice@regione.campania.it

Oggetto: Ditta Peppotto-Fer srl – Istanza per l'autorizzazione unica alla realizzazione e gestione di un impianto di rifiuti pericolosi e non pericolosi ai sensi dell'art. 208 del D.lgs 152/06, da ubicare nel Comune di Villa Literno (CE) alla Località Masseria Tre Chiese. **Trasmissione verbale Video-CDS.** (con allegato)

In allegato alla presente si trasmette per opportuna conoscenza e per l'esercizio delle rispettive competenze il verbale della Video-CDS del 01.10.2024.

**Inoltre, la presente vale come convocazione della prossima CdS DECISORIA del 29/10/2024 ore 10:00**

Gian Luca  
Di Fraia  
Regione  
Campania  
Funzionario  
01.10.2024  
10:16:42

Il Dirigente  
dott. Antonello Barretta  
D'Ordine  
Arch. Gian Luca Di Fraia



GMT+01:00

Viale Carlo III n.153 – ex CIAPI – 81020 – S. Nicola la Strada (CE) Tel. 0823/554262 - 0823/554258  
pec: uod.501707@pec.regione.campania.it – e-mail: uod.501707@regione.campania.it  
<http://stap-ecologia.regione.campania.it>

L'ufficio è aperto al pubblico nei seguenti giorni: lunedì e giovedì dalle 9.30 alle 13.00 - mercoledì dalle 14.30 alle 15.30

Verbale della Conferenza dei Servizi del 01/10/2024

Oggetto: CdS per l'approvazione di un progetto per la realizzazione e gestione di un impianto di rifiuti pericolosi e non pericolosi da ubicare in Villa Literno loc. Masseria Tre Chiese presentato dalla ditta PEPPOTTO FER SRL.

In data odierna si è riunita la Conferenza di Servizi in **modalità videoconferenza** mediante l'utilizzo della piattaforma telematica WINDOWS TEAMS, in considerazione delle vigenti disposizioni volte al continuo contenimento del rischio di diffusione del virus COVID-19, convocata con nota prot. n.00414226 del 05/09/2024 per l'approvazione del progetto, proposto dalla ditta, trasmesso al Comune, anche per la pubblicazione all'Albo Pretorio *on line* e pubblicata sul sito *web* della Regione Campania, al fine di rendere pubblica l'indizione della CdS ai portatori di interesse, invitando:

- Sindaco del Comune di Villa Literno;
- Provincia di Caserta;
- ARPAC Dipartimento Provinciale di Caserta;
- ASL di Casal di Principe;
- Ente d'Ambito;
- Ente Idrico Campano;
- VV.FF. di Caserta;
- la ditta.

La Conferenza di Servizi è presieduta dall'Arch. Gian Luca Di Fraia, funzionario della UOD.

Assume le funzioni di Segretario verbalizzante il Geom. Gaetano Di Donato, Istruttore Amm.vo della UOD.

Sono intervenuti:

- per la ditta l'ing. Amedeo Zampi.

La ditta PEPPOTTO FER SRL – P.Iva 04079210615 – iscritta alla CCIAA di Isernia al REA n.208737, con sede legale in Venafro alla via C. Colombo snc, legalmente rappresentata da Giuseppe Figari nato a Santa Maria Capua Vetere il 08/09/1979, ha depositato istanza acquisita al prot. n.0248892 del 20/05/2024, e successive integrazioni, per l'approvazione di un progetto per la realizzazione e gestione di un impianto di rifiuti pericolosi e non pericolosi da ubicare in Villa Literno loc. Masseria Tre Chiese su un'area di mq. 5.375 censita catastalmente al fg. n.32 p.lla 101 (parziale), all'interno della "Zona omogenea D7 – Insediamenti produttivi presenti sul territorio", allegando la documentazione di cui alla DGR 8/2019.

La ditta ha chiesto l'autorizzazione per un quantitativo di rifiuti annuo pari a 24.600 tonn. (di cui 23.400 t. di rifiuti non pericolosi ovvero 22.800 t. in operazione R12-R13 e 600 t. solo in operazione R13, nonché 1200 t. di rifiuti pericolosi ovvero 900 t. in operazione R13 e 300 t. in operazione R12-R13) con stoccaggio in ogni momento pari a 770,6 tonn (di cui 723 t. di rifiuti non pericolosi e 47,6 t. di rifiuti pericolosi), come da tabella in atti.

Per le emissioni in atmosfera nella relazione tecnica è dichiarato che nel ciclo produttivo sono previste emissioni diffuse di polveri prodotte dall'attività di gestione rifiuti derivanti dalle operazioni di riduzione volumetrica svolte mediante l'ausilio di un trituratore mobile e dell'operazione di taglio a fiamma. Sono presenti n.2 punti di emissione riportati in planimetria:

- P1: Riduzione volumetrica con sistema di abbattimento costituito da un sistema mobile di nebulizzazione di acqua ad alta pressione in grado di abbattere le polveri sospese generate dalla riduzione volumetrica dei rifiuti mediante l'utilizzo del trituratore mobile.
- P2: Taglio a fiamma annesso alle lavorazioni di taglio a fiamma dei rifiuti metallici. Il sistema di abbattimento è costituito da un aspiratore carrellato con sistema di filtrazione elettrostatica composta da: prefiltro metallico, cella ionizzante, cella filtrante, post-filtro metallico.

Per l'impatto acustico nella relazione tecnica è dichiarato che il Comune è dotato di Piano di Zonizzazione acustica Territoriale e l'attività rispetta i limiti di emissione.

Per gli scarichi nello specifico l'area in cui è ubicato l'opificio non è raggiunta da fognatura pubblica per cui la società scaricherà le sole acque meteoriche di dilavamento piazzale depurate sul suolo di sua proprietà. In particolare:

Le acque nere provenienti dai servizi igienici presenti nell'impianto vengono raccolte in una vasca a tenuta (avente capacità di 12 mc) gestita in modalità di svuotamento periodico da ditta esterna autorizzata.

Le acque meteoriche provenienti dal dilavamento del piazzale esterno vengono raccolte grazie a un sistema di griglie opportunamente dislocate verso le quali le acque sono convogliate tramite opportune pendenze della pavimentazione. Da qui, vengono convogliate, mediante tubazioni opportunamente dimensionate, all'impianto di trattamento acque di prima pioggia;

Le acque meteoriche ricadenti sulle coperture del capannone saranno raccolte mediante grondaie e pluviali e ruscelleranno verso le griglie di raccolta delle acque.

Le acque di spegnimento incendi verranno raccolte all'interno della vasca di sedimentazione dell'impianto di prima pioggia. Sarà in questo caso prevista una valvola a saracinesca che sarà installata a valle

dell'impianto di trattamento delle acque per evitare lo scarico delle eventuali acque di spegnimento incendio. In caso di incendio la valvola sarà chiusa manualmente mediante comando a volantino o leva.

Il Responsabile Tecnico è indicato nella persona del Rappresentante Legale di Giuseppe Figari nato a Santa Maria Capua Vetere il 08/09/1979.

In materia antincendio nella relazione tecnica è dichiarato che l'attività di progetto della ditta è soggetta alla prevenzione incendi e la ditta ha ricevuto parere favorevole dal Comando dei Vigili del Fuoco di Caserta, Pratica n. 34057.

Il titolo di disponibilità dell'area è costituito da un contratto di compravendita regolarmente registrato. La prima seduta si è svolta il 04/07/2024.

Nella seduta odierna il Presidente preliminarmente procede alla lettura:

- del parere n. 51/Br//24 trasmesso dal dipartimento ARPAC di Caserta, nota acquisita al prot. reg. 0454384 del 30/09/2024 già trasmessa alla UOD e a tutti gli Enti di riferimento, che chiede chiarimenti e/o integrazioni.
- del parere della Provincia di Caserta, nota acquisita al prot. reg. n. 0455957 del 30/09/2024, che ad ogni buon fine si allega

Inoltre, si ricorda che nella precedente CdS:

- l'Ente Idrico Campano ha comunicato di non avere competenze in merito atteso che il progetto non prevede scarichi in pubblica fognatura;

Inoltre, il presidente informa il Rapp.te della ditta che alla prossima CdS Decisoria sarà invitata anche la funzionaria responsabile dell'ufficio autorizzazioni bonifiche ambientali di Caserta, visto quanto fatto emergere dal parere ARPAC della presenza nelle vicinanze del sito oggetto di autorizzazione di numero due discariche (Cuponi Sagliano e Masseria Annunziata).

Il Rapp.te della ditta chiede 10 gg. per fornire integrazioni e/o chiarimenti al parere ARPAC e a quello della Provincia di Caserta

**La CdS, a conclusione dei lavori, in accoglimento alla richiesta della ditta, concede il termine di gg. 10 per ottemperare a quanto richiesto dal presidente, rinviando i lavori della CDS Decisoria al 29/10/2024 ore 10:00, purché vengano trasmessi i documenti richiesti alla UOD in formato cartaceo e digitale (CD-DVD) e a tutti gli enti di riferimento a mezzo pec entro e non oltre il predetto termine.**

Inoltre, si ricorda che la prossima CdS sarà **DECISORIA** e si svolgerà in modalità videoconferenza mediante l'utilizzo della piattaforma telematica WINDOWS TEAMS.

Gli enti invitati a partecipare sono pertanto tenuti ad inviare entro e non oltre le ore 12:00 del giorno precedente la data fissata per la CdS una mail a mezzo PEC all'indirizzo [uod.501707@pec.regione.campania.it](mailto:uod.501707@pec.regione.campania.it) indicando nome procedimento, Ente di appartenenza, nominativo ed indirizzo e-mail (NO PEC) del soggetto partecipante, allegando delega formale.

L'utente invitato a partecipare alla videoconferenza riceverà una e-mail dal seguente indirizzo: [gianluca.difraia@regione.campania.it](mailto:gianluca.difraia@regione.campania.it), all'indirizzo preventivamente comunicato, contenente l'invito a partecipare alla riunione di Conferenza di Servizi relativa al procedimento in parola.

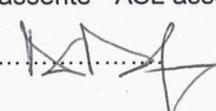
Qualora, per motivi diversi, non si potrà garantire la partecipazione di un proprio rappresentante, potrà essere invitato, entro e non oltre le 12,00 del giorno precedente la data fissata per la Conferenza, il proprio parere-nullaosta all'indirizzo PEC [uod.501707@pec.regione.campania.it](mailto:uod.501707@pec.regione.campania.it).

Si avvisa che la prossima seduta sarà **DECISORIA**, per cui sarà considerato acquisito, ai sensi dell'art. 14 ter co. 7 della L. 241/90, l'assenso senza condizioni degli altri Enti regolarmente invitati e risultati assenti che non hanno espresso la propria volontà ovvero abbiano espresso un dissenso non motivato o riferito a questioni che non costituiscono oggetto della Conferenza

Alle ore 11.00 si chiudono i lavori e il presente verbale, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario, verrà inoltrato a mezzo p.e.c. a tutti i soggetti invitati e atteso lo svolgimento della riunione di lavoro in modalità videoconferenza mediante l'utilizzo della piattaforma telematica WINDOWS TEAMS, in caso di mancata richiesta via p.e.c. di modifica/integrazione entro giorni 5 dalla sua ricezione, si riterrà visionato e condiviso in ogni sua parte **esclusivamente** dai soggetti che hanno partecipato ai lavori della seduta odierna.

Letto, confermato e sottoscritto

Presidente  Comune assente - ARPAC assente - Provincia assente - ASL assente -

EDA assente - EIC assente - VV.FF. assente - Ditta **PRESENTE** - Segretario 

<b>Ditta Peppotto-Fer srl – Istanza per l'autorizzazione unica alla realizzazione e gestione di un impianto di rifiuti pericolosi e non pericolosi ai sensi dell'art. 208 del D.lgs 152/06, da ubicare nel Comune di Villa Literno (CE) alla Località Masseria Tre Chiese. Trasmissione verbale Video-CDS. (con allegato) - PG/457733/2024 del 01/10/2024 alle ore 11:33</b>	<b>01/10/2024 11:35</b>	<b>PG/2024/457733</b>
--	-------------------------	-----------------------

Accettazione	posta-certificata@pec.aruba.it	01/10/2024 11:34:58	
Avvenuta consegna	comune.villaliterno@asmepec.it	01/10/2024 11:35:02	
Avvenuta consegna	edacaserta@pec.it	01/10/2024 11:35:02	
Avvenuta consegna	protocollo@pec.enteidricocampano.it	01/10/2024 11:35:02	
Avvenuta consegna	protocollo@pec.provincia.caserta.it	01/10/2024 11:35:02	
Avvenuta consegna	uopc.casaldiprincipe@pec.aslcaserta.it	01/10/2024 11:35:02	
Avvenuta consegna	peppottofer.srl@masterpec.eu	01/10/2024 11:35:03	
Avvenuta consegna	arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it	01/10/2024 11:35:14	
Avvenuta consegna	com.prev.caserta@cert.vigilfuoco.it	01/10/2024 11:40:09	

#### Ricevuta di accettazione

Il giorno 01/10/2024 alle ore 11:34:58 (+0200) il messaggio

"Ditta Peppotto-Fer srl ? Istanza per l'autorizzazione unica alla realizzazione e gestione di un impianto di rifiuti pericolosi e non pericolosi ai sensi dell'art. 208 del D.lgs 152/06, da ubicare nel Comune di Villa Literno (CE) alla Località Masseria Tre Chiese. Trasmissione verbale Video-CDS. (con allegato) - PG/457733/2024 del 01/10/2024 alle ore 11:33" proveniente da "uod.501707@pec.regione.campania.it"

ed indirizzato a:

comune.villaliterno@asmepec.it ("posta certificata") com.prev.caserta@cert.vigilfuoco.it ("posta certificata") peppottofer.srl@masterpec.eu ("posta certificata") arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it ("posta certificata") uopc.casaldiprincipe@pec.aslcaserta.it ("posta certificata") protocollo@pec.enteidricocampano.it ("posta certificata") edacaserta@pec.it ("posta certificata") protocollo@pec.provincia.caserta.it ("posta certificata") margherita.iodice@regione.campania.it ("posta ordinaria")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato.

Identificativo messaggio: opec210312.20241001113458.18043.734.1.36@pec.aruba.it