

**ALLEGATO 1**

*D.uso* *h. 2265*  
*SA*

Spett.le Regione Campania  
Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema  
U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti  
Benevento  
[uod.501706@pec.regione.campania.it](mailto:uod.501706@pec.regione.campania.it)

**OGGETTO:** ditta **C.M.A. SRL** (P.I.: 00903010627) – Impianto di frantumazione, stoccaggio e recupero di rifiuti inerti non pericolosi con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno e mediante operazioni di cui all'allegato C della parte quarta del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. (CUP 8585)\_C.da Torricelle – Campizze, snc - Comune di Montesarchio (BN).  
**CONFERENZA DI SERVIZI del 9 aprile 2020 ore 10:30 (Rinviata a data da destinarsi).**  
Art. 269, parte quinta, D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. – Autorizzazione alle Emissione in Atmosfera.

*In riferimento all'oggetto si trasmette il parere redatto dall'Area Territoriale.*

Cordiali Saluti

**Il Direttore del Dipartimento**  
Dott.ssa Elina Antonia BARRICELLA

U  
ARPA CAMPANIA  
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE  
Protocollo N.0020730/2020 del 21/04/2020  
Firmatario: ELINA ANTONIA BARRICELLA

EAB/vlv

REGIONE CAMPANIA  
Prot. 2020. 0201230 23/04/2020 09,57  
Mitt.: ARPAC BENEVENTO  
Ass.: 501706 Autorizzazioni ambientali e ri...  
Classifica: 5.1.14. Fascicolo: 2 del 2020





**Oggetto:** ditta **C.M.A. SRL** (P.I.: 00903010627) – Impianto di frantumazione, stoccaggio e recupero di rifiuti inerti non pericolosi con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno e mediante operazioni di cui all'allegato C della parte quarta del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. (**CUP 8585**)\_C.<sup>da</sup> Torricelle – Campizze, snc - Comune di Montesarchio (BN).

**CONFERENZA DI SERVIZI del 9 aprile 2020 ore 10:30 (Rinviata a data da destinarsi).**

Art. 269, parte quinta, D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. – Autorizzazione alle Emissioni in Atmosfera.

**Parere tecnico per rilascio dell'AUA nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) - VIA, ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii.**

**Viste**

- la nota di convocazione della Conferenza di Servizi e di richiesta di parere di competenza, inviata dalla Giunta Regionale della Campania – Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali – Staff Tecnico e Amministrativo – Valutazioni Ambientali\_Prov. n° 2020.164862 del 16.3.20, acquisita al prot. n° ARPA Campania con il n° 16428/2020 del 17.3.20;
- la nota di rinvio della Conferenza di Servizi inviata dalla Giunta Regionale della Campania – Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali – Staff Tecnico e Amministrativo – Valutazioni Ambientali\_Prov. n° 2020.174262 del 27.3.20, acquisita al prot. n° ARPA Campania con il n° 18151/2020 del 31.3.20;

**esaminata**

- la documentazione tecnica integrativa reperita sul seguente sito indicato dalla Giunta Regionale della Campania: [http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/VIA\\_files\\_new/Progetti/prg\\_8585\\_prot\\_2019.614165\\_del\\_14-10-2019.via](http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/VIA_files_new/Progetti/prg_8585_prot_2019.614165_del_14-10-2019.via), **limitatamente alla sola matrice aria, di competenza di questo Dipartimento di Benevento, si esprime PARERE FAVOREVOLE con le seguenti prescrizioni:**

1. rispettare il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella documentazione tecnica allegata all'istanza di autorizzazione;
2. adottare tutte le modalità di conduzione dell'impianto atte al contenimento delle emissioni diffuse, tenendo conto delle prevalenti condizioni di ventilazione, dei ricettori più vicini e della viabilità limitrofa al sito;
3. **rispettare le indicazioni riportate nella parte I, allegato V, parte quinta del D.Lgs. n° 152/06 (Polveri e sostanze organiche liquide – Emissioni di polveri provenienti da attività di produzione, manipolazione, trasporto, carico, scarico o stoccaggio di materiali polverulenti).** In particolare, attuare le seguenti misure di mitigazione:
  - a. **provvedere a effettuare un idoneo confinamento dell'area di carico degli inerti nelle tramogge e dei frantumatori;**
  - b. **installare idonea copertura dei nastri trasportatori degli inerti e garantire idonea altezza di caduta da essi;**
  - c. **garantire idonea altezza di caduta dei materiali dagli autocarri e la più bassa velocità che è tecnicamente possibile conseguire per l'uscita del materiale**

1/3

Dipartimento di Benevento – U.O.C. Area Territoriale. PEC: [arpac.dipartimentobenevento@pec.arpacampania.it](mailto:arpac.dipartimentobenevento@pec.arpacampania.it) - Tel.: 0824/320235.  
Parere PAUR-VIA ditta **CMA SRL** (P.I.: 00903010627) – Comune di Montesarchio (BN),  
da essi;

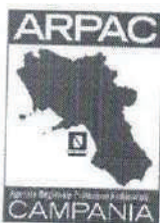


ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale Campania – Ente di Diritto Pubblico istituito con L.R. 10/98  
Sede Legale: via Vicinale S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale, Torre 1 – 80143 Napoli  
tel. 0812326111 – fax 0812326225 – [direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it](mailto:direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it) – [www.arpacampania.it](http://www.arpacampania.it) – P.I. 07407530638

fonte: <http://burc.regione.campania.it>

- d. bagnare periodicamente o coprire con teli (nei periodi di inattività e durante le giornate con vento intenso) i cumuli di materiale polverulento stoccato;
  - e. installare idonea barriera arborea o altra barriera frangivento nell'area immediatamente adiacente le abitazioni e la strada;
  - f. umidificazione costante e sufficiente delle strade utilizzate, pavimentate e non, e delle aree di movimentazione dei materiali polverulenti;
  - g. coprire con teloni i materiali polverulenti trasportati;
4. effettuare la pulizia delle ruote dei veicoli in uscita dall'azienda, prima che i mezzi impegnino la viabilità ordinaria, e attuare idonea limitazione della velocità sulle strade interne all'impianto (tipicamente 20 km/h);
  5. posizionare gli aspersori di acqua nebulizzata in modo da coprire l'intera area di lavoro, compreso le aree di stoccaggio, e azionarli per un tempo adeguato alla bagnatura durante le attività lavorative in essere e comunque sempre in presenza di condizioni meteorologiche sfavorevoli;
  6. il riferimento normativo indicato alla pag. 143 della relazione sullo Studio di Impatto Ambientale (SIA), datata giugno 2019, non è corretto in quanto è relativo ai valori limite previsti per le emissioni convogliate e non per le quelle diffuse, pertanto, rispettare quanto indicato al punto 3 del presente parere e assicurare i TLV/TWA (limiti su 8 ore) e TLV/STEL (limiti a breve termine), emessi dalla ACGIH, previsti per gli ambienti di lavoro. A tal proposito, si precisa che la valutazione e il controllo del rischio da esposizione ad agenti chimici dei lavoratori non rientra tra le competenze di questo Ufficio;
  7. osservare la frequenza delle manutenzioni degli impianti di abbattimento delle polveri prodotte nei silos (filtri a maniche "SILOTOP") e delle polveri diffuse prodotte nelle varie fasi del ciclo produttivo (aspersori di acqua), così come indicato nel manuale d'uso e di manutenzione dalle ditte costruttrici degli stessi;
  8. adottare un registro per le analisi dei campioni prelevati in regime di autocontrollo, al quale devono essere allegati i certificati analitici, e un registro per gli interventi sugli impianti di abbattimento delle emissioni (registrare le caratteristiche di funzionamento, ogni interruzione del normale funzionamento, le manutenzioni ordinarie e straordinarie, i guasti, i malfunzionamenti), secondo la disposizione di cui ai punti 2.7 e 2.8, allegato VI, parte quinta del D.Lgs. n° 152/06, con pagine numerate e firmate dal responsabile dell'impianto. Tali registri devono essere posti a disposizione degli organi di controllo e mantenuti per almeno 5 anni;
  9. i metodi di prelievo e analisi delle emissioni, nonché i criteri di valutazione delle stesse per il rispetto dei limiti, dovranno essere rispondenti alla normativa vigente in materia;
  10. relativamente al combustibile gasolio, utilizzato per il gruppo elettrogeno e per l'autotrazione interna dei mezzi non targati, rispettare le caratteristiche indicate nell'allegato X (Disciplina dei combustibili), parte II, sezione 1, paragrafo 1 del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. e tenere a disposizione degli Organi di Controllo la documentazione attestante il rispetto di quanto su riportato (Certificato di analisi);
  11. in merito al gruppo elettrogeno alimentato a gasolio, anche se compreso tra gli impianti previsti al comma 1 dell'art. 272 (impianti e attività in deroga), lettera bb), allegato IV, parte I, parte quinta del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. (Attività a inquinamento scarsamente rilevante) e, pertanto, non è sottoposto alla presente autorizzazione, si applicano comunque, senza l'obbligo di effettuazione degli autocollaudi periodici, relativamente ai parametri sotto indicati, i seguenti valori di emissione:
    - polveri: 70 mg/Nm<sup>3</sup> (Punto 12, parte 3 della DGRC n° 4102/92);
    - ossidi di azoto (NO<sub>x</sub>): 500 mg/Nm<sup>3</sup> (Punto 1.2, parte III, allegato I alla parte quinta del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii);

Dipartimento di Benevento - U.O.C. Area Territoriale. PEC: [arpac.dipartimentobenevento@pec.arpacampania.it](mailto:arpac.dipartimentobenevento@pec.arpacampania.it) - Tel.: 0824/320235.  
Parere PAUR-VIA ditta CMA SRL (P.I.: 00903010627) - Comune di Montesarchio (BN).



- ossidi di zolfo (SO<sub>x</sub>): 1700 mg/Nm<sup>3</sup> (Tale valore limite di emissione, come riportato al punto 1.2, parte III, allegato I alla parte quinta del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii., si considera rispettato se sono utilizzati combustibili con contenuto di zolfo uguale o inferiore all'1%);
12. relativamente al suddetto gruppo elettrogeno, rispettare i valori di emissione riportati al punto 1.2 (Impianti nei quali sono utilizzati combustibili liquidi), allegato II del D.Lgs. n° 183/2017, a partire dalle date previste dal comma 5 dell'art. 273-bis (Medi impianti di combustione) del medesimo Decreto;
  13. effettuare i campionamenti e le successive analisi in regime di autocontrollo dei parametri previsti (emissioni diffuse), nei punti prestabiliti (D1 – D2 – D3), con frequenza biennale, tenendo conto delle condizioni meteo prevalenti, comunicando preventivamente le date di inizio e termine delle operazioni di prelievo e trasmettere le relative risultanze analitiche e la planimetria con l'indicazione precisa dei punti di campionamento al Dipartimento ARPAC di Benevento e all'Autorità Competente.

Si trasmette alla Regione Campania - U.O.D. 50.17.06 Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti di Benevento e alla Direzione Tecnica dell'ARPAC.

Benevento, li 14 aprile 2020

Il Tecnico Istruttore  
CTP Dr. Leucio FURNO

Il Dirigente ad interim  
Resp.<sup>le</sup> dell'U.O. Aria e Agenti Fisici  
Dr. Vincenzo DE GENNARO AQUINO

Il Dirigente Resp.<sup>le</sup> dell'U.O.C. Area Territoriale  
Dr. Vittorio DI RUOCCO

VDR/VDGA/lf

3/3

Dipartimento di Benevento – U.O.C. Area Territoriale. PEC: [arpac.dipartimentoobenevento@pec.arpacampania.it](mailto:arpac.dipartimentoobenevento@pec.arpacampania.it) - Tel.: 0824/320235.  
Parere PAUR-VIA ditta CMA SRL (P.I.: 00903010627) – Comune di Montesarchio (BN).



ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale Campania – Ente di Diritto Pubblico istituito con L.R. 10/98  
Sede Legale: via Vicinale S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale, Torre 1 – 80143 Napoli  
tel. 0812326111 – fax 0812326225 – [direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it](mailto:direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it) – [www.arpacampania.it](http://www.arpacampania.it) – P.I. 07407530638

fonte: <http://burc.regione.campania.it>

Da "arpac.dipartimentobenevento@pec.arpacampania.it"  
<arpac.dipartimentobenevento@pec.arpacampania.it>

A "uod.501706@pec.regione.campania.it" <uod.501706@pec.regione.campania.it>

Data martedì 21 aprile 2020 - 15:09

**Prot.N.0020730/2020 - PARERE AUA/PAUR-VIA DITTA CMA SRL\_CUP 8585 - COMUNE DI MONTESARCHIO (BN).**

---

**Allegato(i)**

Tx parere AUA C.M.A. S.r.l. Montesarchio.pdf.p7m (276 Kb)

3° Parere E.A.\_CMA SRL\_Frantumazione e recupero rifiuti inerti non pericolosi\_Montesarchio.pdf.p7m (321 Kb)

Copia con segnatatura Prot.N.0020730-2020.pdf (268 Kb)