

**RELAZIONE DEL PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO**

**ANNO DI RIFERIMENTO 2020**

*Stabilimento di Avezzano (AQ)*

**Sommario**

1	Premessa.....	2
2	Situazione autorizzativa ed eventuali modifiche non sostanziali apportate agli impianti .....	2
3	Comunicazioni.....	2
4	Adempimento alle prescrizioni AIA .....	2
5	Eventuali inconvenienti, superamenti di valore limite, incidenti o malfunzionamenti sistemi abbattimento .....	5
6	Comunicazioni su eventuali esposti, denunce, ispezioni.....	5
7	Confronto delle prestazioni ambientali .....	6
8	Eventuali interventi di miglioramento attuati .....	6
9	Interventi di miglioramento programmati.....	7
10	Stato di attuazione delle BAT.....	8
11	Tabelle riassuntive dei principali dati ambientali, consumi e fattori di emissione.....	8
12	Trend matrici ambientali.....	12
13	Allegati .....	15

## 1 Premessa

In ottemperanza a quanto previsto dal comma 2 dell'art. 29-decies del D.Lgs. 152/06 ed all'Autorizzazione AIA n° 7/17 del 20.01.2017 e s.m.i., il sottoscritto Ing. Alberto Gasbarrini Fortuna, Direttore dello Stabilimento Burgo Group Spa di Avezzano, nonché Responsabile del relativo Piano di Monitoraggio e Controllo

comunica

i risultati del Piano di Monitoraggio e Controllo attuati dallo stabilimento, relativamente all'anno 2020.

## 2 Situazione autorizzativa ed eventuali modifiche non sostanziali apportate agli impianti

Lo stabilimento di Avezzano è autorizzato con AIA Provvedimento n° 7/17 del 20 Gennaio 2017, successiva Comunicazione di Modifica Non Sostanziale del 12/06/2017 per riconversione dell'attività produttiva ed ulteriore Comunicazione di Modifica Non Sostanziale del 16/11/2018 per nuova allocazione e ridefinizione di alcuni depositi temporanei di rifiuti, dismissione della linea 1 ed aggiornamento quadro emissioni in atmosfera.

La messa in esercizio e la messa a regime degli impianti oggetto di riconversione produttiva sono state effettuate con comunicazioni del 21/02/2018, 14/03/2018 e 14/06/2018.

## 3 Comunicazioni

In allegato n. 1 viene riportata la tabella che sintetizza gli estremi delle comunicazioni intercorse con le varie Autorità e Enti nel corso dell'anno 2020.

## 4 Adempimento alle prescrizioni AIA

Al fine di ottemperare a quanto prescritto nell'AIA, lo stabilimento di Avezzano ha effettuato gli adempimenti previsti dal Piano di Monitoraggio e Controllo e dal Piano di Sorveglianza e Controllo della Discarica. In dettaglio si riportano i singoli adempimenti:

### a) Emissioni in atmosfera

Nel corso dell'anno 2020 sono stati effettuati i campionamenti dei camini secondo QRE e non sono state riscontrate non conformità alle prescrizioni, in allegato si riportano i relativi Rapporti di Prova.

Come richiesto da ARTA – Direzione Centrale in data 04 Luglio 2019 sono state inviate da codesta ditta rispettivamente il giorno 25 Settembre 2019 e il giorno 28 Novembre 2019 le comunicazioni di messa in esercizio e successivo invio degli esiti degli autocontrolli in marcia controllata, per i camini E46-E47-E48-E49-E50-E51 ed E52, per tali camini sulla base di quanto trasmesso si resta in attesa di una pronuncia dell'autorità competente in merito alla richiesta di esclusione dei suddetti punti di emissioni dall'obbligo di effettuazione del monitoraggio periodico, e per il solo camino E50 dell'aggiornamento della

portata, passando da 1.000 a 1.500 Nm<sup>3</sup>/h. In attesa di riscontro in merito alla possibile esclusione di tali camini dal PMC sono stati comunque effettuati gli autocontrolli.

**b) Scarichi idrici**

Il controllo delle acque reflue è stato eseguito trimestralmente da un laboratorio accreditato esterno allo stabilimento. Gli autocontrolli interni sono stati eseguiti giornalmente.

In allegato si riportano i Rapporti di Prova dei controlli trimestrali eseguiti nel corso dell'anno allo scarico S1.

A seguito del controllo straordinario AIA avuto a Luglio sono stati riscontrati dall'Agenzia ARTA dei superi dei limiti allo scarico, da tale accadimento sono seguite le comunicazioni da parte della scrivente contenenti i chiarimenti richiesti e gli adempimenti effettuati secondo le prescrizioni. In seguito vengono riportati i trend delle portate allo scarico, con indicazione della massima portata oraria registrata nel periodo considerato, nella tabella a seguire vengono riportati i limiti delle portate autorizzate.

LIMITI			
Portata massima annua allo scarico (m <sup>3</sup> /anno)	Portata massima giornaliera allo scarico (m <sup>3</sup> /giorno)	Portata massima oraria allo scarico (m <sup>3</sup> /h) – fluttuazione massima del 12% maggiore del valore medio	Portata media oraria (m <sup>3</sup> /h)
2.700.000	7.400	345	308

Per quanto riguarda lo scarico delle acque di seconda pioggia dell'area del Nuovo Magazzino Prodotto finito (scarico S2 in Via Galilei), sono state effettuate attività di pulizia trimestrale delle caditoie, gli interventi sono registrati in apposito registro conservato in stabilimento.

**c) Rumore esterno**

La misurazione del rumore esterno è stata eseguita per verificare la conformità alla zonizzazione acustica del Comune di Avezzano. Questa verifica ha cadenza triennale o in occasione di modifiche significative al processo produttivo. Essa è stata fatta avvalendosi della consulenza esterna di un tecnico competente registrato nell'apposito elenco dei Tecnici Competenti in Acustica. Sono stati regolarmente comunicati al Comune, in data 20/08/2018, gli esiti dei controlli.

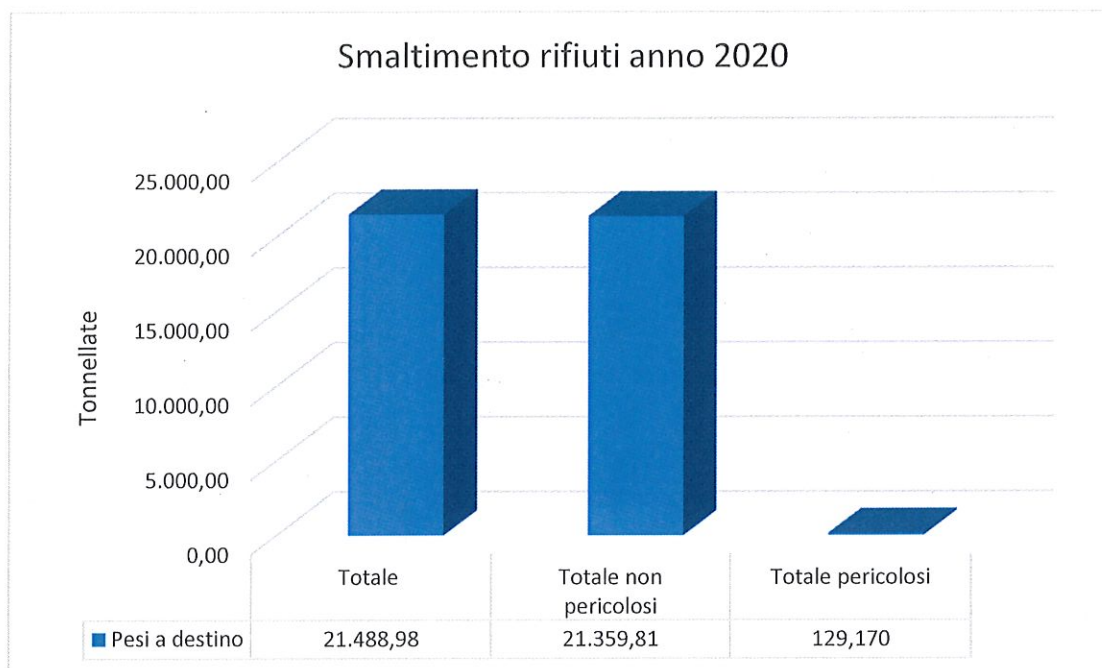
La campagna di verifica è stata fatta nel corso del 2018; in allegato la relazione di misura, da cui non sono emerse non conformità e superi dei limiti.

**d) Caratterizzazione dei rifiuti**

I rifiuti smaltiti nel corso dell'anno sono stati tutti caratterizzati da apposite analisi eseguite da un laboratorio esterno accreditato. La campagna di monitoraggio è stata eseguita a due livelli: ove necessario è stata fatta l'analisi fisico-chimica del rifiuto per l'identificazione della presenza di eventuali classi di pericolosità; ove non necessario è stata fatta, sempre da un laboratorio accreditato esterno, la cosiddetta classificazione.

Complessivamente sono state smaltite 21.488,980 tonnellate di rifiuti, dei quali 21.359,810 ton di rifiuti non pericolosi e 129,170 ton di pericolosi. La maggior parte dei rifiuti non

pericolosi è costituito dal cosiddetto Scarto Pulper CER 030307 “scarti della separazione meccanica nella produzione di polpa da rifiuti di carta e cartone”. Per maggiore dettaglio si riporta in allegato l'estrazione del MUD.



**e) Analisi del percolato**

Le analisi di caratterizzazione del percolato della discarica sono state eseguite con frequenza trimestrale da un laboratorio accreditato esterno allo stabilimento; vedasi per maggiori informazioni i certificati di analisi trasmessi in allegato.

**f) Volume del percolato**

Il volume del percolato inviato all'impianto interno di trattamento delle acque reflue è stato regolarmente monitorato, in allegato la tabella con le registrazioni effettuate.

**g) Analisi acque sotterranee**

Il controllo delle acque sotterranee è stato eseguito da un laboratorio accreditato esterno allo stabilimento con frequenza trimestrale sui piezometri PZ1, PZ2, PZ3 e PZ4 e con frequenza annuale sui piezometri PZ5, PZ6 e PZ7.

Nel corso dell'anno si sono rilevati superi delle concentrazioni limite per i metalli pesanti ferro, manganese e nichel; dando comunicazione secondo l'articolo 245 del DLgs. 152/06 come soggetti non responsabili.

In data 06/02/2020 viene ricevuta da codesta ditta comunicazione ARTA di oggetto: "Prot.N.0006188/2020 - BURGO. PRESENZA DI INQUINANTI NELLE ACQUE SOTTERRANEE. RISCONTRO NOTA PROVINCIA PROT 40740/19", nella quale in riferimento alla nota della PROVINCIA DELL'AQUILA viene comunicata l'assenza dell'evidenza della correlazione diretta tra l'attività svolta dall'installazione e i superamenti riscontrati nelle acque sotterranee.

## **h) Livello di falda piezometri**

Il controllo del livello di falda dei piezometri è stato eseguito trimestralmente da un laboratorio accreditato esterno allo stabilimento.

## **i) Morfologia discarica**

Anche nel corso del 2020 la discarica non ha ricevuto rifiuti, come da prescrizione AIA. È stata eseguita la verifica della morfologia del corpo della discarica, da parte di un tecnico consulente esterno, a seguito della quale non sono emerse anomalie. In allegato la relazione del monitoraggio, effettuata con frequenza annuale.

## **j) Dati meteo**

I dati meteo, previsti come monitoraggio della discarica, sono disponibili on-line sul sito internet dedicato con gestione e manutenzione effettuate da ditta specializzata di settore, di seguito il link <http://burgo.meteo.lsi-lastem.com>

## **5 Eventuali inconvenienti, superamenti di valore limite, incidenti o malfunzionamenti sistemi abbattimento**

Di seguito si riporta un riepilogo degli eventi più significativi accaduti nel 2020:

- Il giorno 16 Settembre viene ricevuta la Notifica di Diffida DPC 025/232 del 16/09/2020, in merito al superamento dei valori limite allo scarico acque reflue secondo il Dlgs 152/06 e smi. Tale notifica viene trasmessa a seguito del controllo straordinario AIA effettuato da ARTA e Carabinieri Forestali avvenuto il giorno 02 Luglio del 2020.

## **6 Comunicazioni su eventuali esposti, denunce, ispezioni**

Di seguito si riporta un riepilogo degli accadimenti avvenuti nel 2020:

- Il 14 Febbraio viene rilasciato il verbale di accertamento e rilievi per la verifica dell'adempimento secondo il Verbale di Prescrizioni asseverate n.1./2019 del 14.02.2019 con prescrizione impartite dalla Polizia Giudiziaria (Regione Carabinieri Forestale "Abruzzo e Molise" Stazione di Canistro).
- In data 2 Luglio 2020 viene effettuato un controllo straordinario AIA da parte di ARTA, Carabinieri Forestali di Avezzano e Carabinieri Forestali di Canistro.
- Il giorno 14 Agosto la Regione invia comunicazione a seguito di una segnalazione effettuata in merito all'inquinamento delle acque sotterranee.

## 7 Confronto delle prestazioni ambientali

Gli andamenti delle prestazioni ambientali sono riportati nel seguito. E' da precisare che i dati per eventuali confronti possono essere fatti solo dall'anno 2019, essendo stato lo stabilimento parzialmente attivo negli anni precedenti, a seguito di riconversione produttiva ultimata nel 2018, passando dalla produzione di carte patinate alla produzione di carta per imballaggi (containerboard).

## 8 Eventuali interventi di miglioramento attuati

Gli interventi attuati nel corso dell'anno 2020 sono stati:

Demolizione del capannone ex paglia con copertura in eternit. Con tale intervento si è ridotto l'impatto legato alla presenza di MCA con annesso recupero dell'area per futuro deposito materiali.
Installazione di uno scivolo dedicato alla raccolta del rifiuto "scarto pulper" a seguito della fase di lavaggio "pulper service" nel reparto preparazione impasti, effettuando in questo modo la separazione di tale rifiuto in apposito box in acciaio con recupero di percolato, migliorando la gestione dello stesso e riducendo il peso allo smaltimento.
Recupero e installazione di un serbatoio per lo stoccaggio del colore (Brown) in preparazione impasti al piano di MC2, con annesso ripristino di linea dedicata con partenza dal parco stoccaggio chimici; al fine di ridurre il quantitativo delle cisternette utilizzate per lo stoccaggio dello stesso e quindi riduzione smaltimento rifiuti.
Innalzamento del muro divisorio in cemento armato tra il deposito del "fango" CER 030311 e lo "Scarto Pulper pressato" CER 030307 nell'edificio ex caolino, al fine di evitare promiscuità dei rifiuti.
Recupero e installazione di un serbatoio per lo stoccaggio della colla per l'applicazione in superficie zona sym MC2, al fine di ridurre il quantitativo delle cisternette utilizzate per lo stoccaggio dello stesso e quindi riduzione smaltimento rifiuti.
Rimozione dell'amianto come da "cronoprogramma di bonifica" delle coperture edifici presenti.
Riutilizzo dell'acqua di esubero dell'impianto Demi di CTE per la preparazione dei ritentivi per MC2, ai fini della diminuzione del consumo idrico e aumento della resa dei prodotti chimici.
'Trattamento mediante filtro a dischi delle acque in uscita dal biologico dell'impianto di depurazione, per il riutilizzo delle stesse in produzione (recupero di circa 100-150 m3/h), intervento che prevede la realizzazione di linea dedicata.
Installazione di un impianto Trommel per la separazione impurità grossolane nelle acque reflue in ingresso al Depuratore, al fine di creare una barriera per il Flottatore primario/Impianto Biologico.

Installazione di un impianto per l'Umettamento delle balle da macero durante il periodo estivo, ai fini della prevenzione incendio e diminuzione dell'innalzamento della polvere nel piazzale di stoccaggio macero.
Installazione di una ulteriore pressa (Babbini) per aumentare il secco del rifiuto "Pasta Pressata Fine Screen", al fine di ridurre lo smaltimento rifiuto.
Recupero e stoccaggio in serbatoio delle perdite di amido dalle teste della Sym, con rilancio dello stesso in preparazione impasti, al fine di evitare carico organico al processo di depurazione ed avere risparmio consumo di materia prima.
Recupero dei lavaggi dell'impianto Henan dell'amido, al fine di evitare carico organico al processo di depurazione ed avere risparmio consumo di materia prima.
Installazione di un impianto di dosaggio dell'acido peracetico come da prescrizione enti di controllo, al fine di effettuare una disinfezione finale al refluo di scarico.
Emissione di nuova IDL per il controllo delle acque di processo e dell'impianto di Depurazione come da prescrizione enti di controllo. Migliorando la procedura dal punto di vista delle azioni correttive da effettuare in caso di rilevamento sulle soglie di controllo.
Installazione di un manufatto in acciaio per la raccolta del materiale grigliato in ingresso al depuratore, come da prescrizione enti di controllo.

## 9 Interventi di miglioramento programmati

Gli obiettivi di miglioramento programmati per l'anno 2021 sono i seguenti:

Recupero delle acque piovane dell'area edifici e piazzali Allestimento e Magazzino vecchio, al fine di utilizzare tale acque come acqua di processo diminuendo i volumi di prelievo
Bonifica amianto e rifacimento della copertura della MC2 - come da cronoprogramma
Realizzazione di linee tubazione e recupero serbatoi per il dosaggio dei prodotti (ad es. colla superficie, antischiuma), al fine di ridurre il quantitativo delle cisternette utilizzate per lo stoccaggio degli stessi.
Recupero di serbatoio e attrezzature per umettamento del macero
Riduzione sversamenti pasta da tine fogliacci e "valeriana" (serbatoi), cambiando logiche apertura acque pulper e montando nuova linea dedicata che arriva al polidisk
Rottamazione/vendita di impianti/macchine/attrezzature fuori servizio a seguito della riconversione produttiva

## 10 Stato di attuazione delle BAT

Per le BAT si rimanda alla documentazione che Burgo Group ha presentato nella richiesta di modifica non sostanziale, di cui ai punti precedenti.

## 11 Tabelle riassuntive dei principali dati ambientali, consumi e fattori di emissione

**Tabella riassuntiva delle informazioni ambientali**

Materia prima utilizzata (macero)	ton	194.837
Carta netta prodotta	ton	177.117
Gas naturale utilizzato	Smc	64.267.739
Prelievo idrico da corpo superficiale	mc	2.833.126
Autoconsumo di energia elettrica	MWh	100.217
Autocontrollo dell'emissione in atmosfera camini E1, E2. Inquinanti monitorati: polveri, NO <sub>x</sub> , CO.		Metodi analitici UNI- Conforme alle prescrizioni (vedi analisi)
Autocontrollo dell'emissione in atmosfera E11. Inquinanti monitorati: NO <sub>x</sub> , CO.		Metodi analitici UNI- Conforme alle prescrizioni (vedi analisi)
Autocontrollo dell'emissione in atmosfera E25, E31, E32, E35A, E35B, E35C, E35D, E35E: Inquinanti monitorati: polveri.		Metodi analitici UNI- Conforme alle prescrizioni (vedi analisi)
Autocontrollo dell'emissione in atmosfera E46, E47, E48, E49, E50, E51, E52 Inquinanti monitorati: polveri.		Metodi analitici UNI- Conforme alle prescrizioni (vedi analisi)
Manutenzioni dei sistemi di abbattimento polveri emissione E25, E31, E32, E35A-E		Eseguite manutenzione periodica ordinaria di pulizia (vedi registro)
Emissioni diffuse		Non presenti
Piano gestione solventi		Non pertinente
Caratterizzazione dei rifiuti		Eseguite sistematicamente le analisi o le valutazioni di laboratorio (vedi analisi)
<b>Smaltimento CER</b>		
030307	Kg	20.540.850
030311	Kg	272.480
130205	Kg	16.600
150102	Kg	1.510
150103	Kg	35.080
150104	Kg	170
150106	Kg	15.890
150107	Kg	260
150110	Kg	70.720
150202	Kg	13.790
150203	Kg	15.950



160103	Kg	580
160214	Kg	5.050
160216	Kg	2.380
160305	Kg	26.140
170405	Kg	94.680
170411	Kg	5.600
170603	Kg	1.540
170604	Kg	9.370
190801	Kg	269.470
190901	Kg	90.310
200110	Kg	180
200121	Kg	380
Autocontrolli scarichi idrici: trimestrale da laboratorio esterno e giornaliero da laboratorio interno		Metodi IRSA e/o EPA Conforme alle prescrizioni (vedi analisi)
Rumore: indagine triennale eseguita nel 2018		Conforme alla zonizzazione acustica del Comune di Avezzano
Autocontrolli trimestrali delle acque sotterranee da laboratorio esterno accreditato		Metodi IRSA e/o EPA Presenza di metalli pesanti non imputabili allo stabilimento Burgo
Tabella riassuntiva dei consumi specifici		Riportata nella tabella che segue
Tabella riassuntiva dei fattori di emissione		Riportata nella tabella che segue
Trend principali matrici ambientali		Riportati nei grafici sotto

## Tabella riportante il Piano di Monitoraggio e Controllo attuato

**BURGO GROUP Spa**  
Stabilimento di Avezzano (AQ)

AUTORIZZAZIONE AIA - PIANO DI SORVEGLIANZA E CONTROLLO

CRONOPROGRAMMA - Anno di riferimento 2020

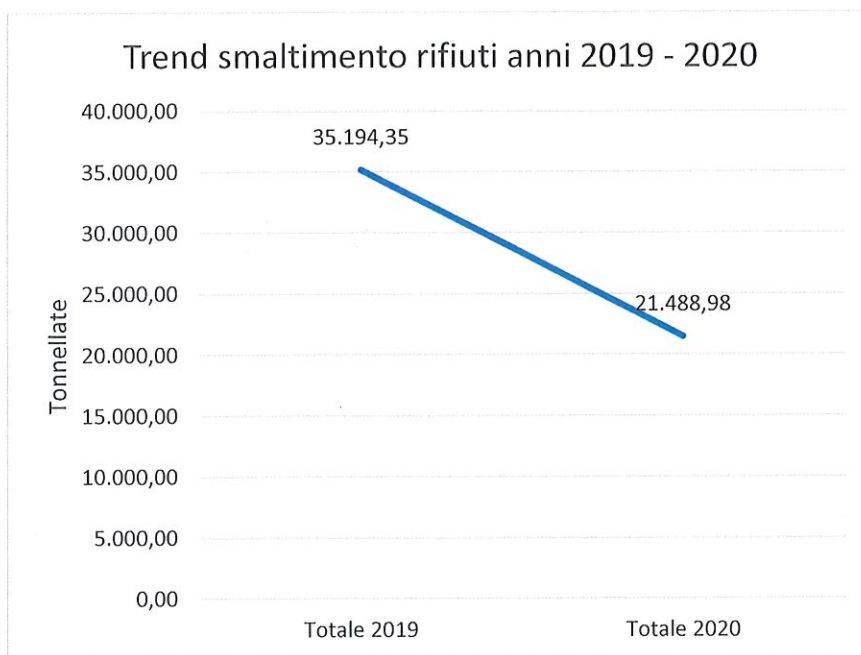
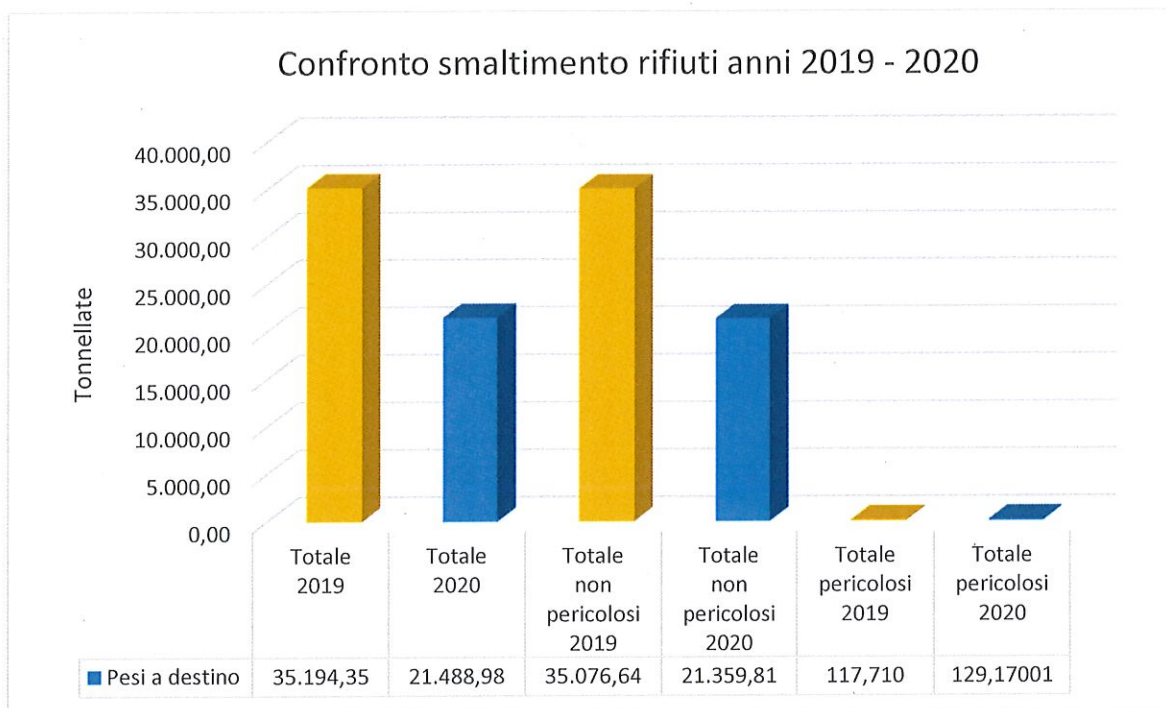
Settore	Ambito	Parametro	Frequenza
Discarica	Percolato	volume	Mensile
		composizione	Febbraio - Maggio - Agosto - Novembre
	Acque sotterranee	livello di falda	Febbraio - Maggio - Agosto - Novembre
		composizione PZ1, PZ2, PZ3, PZ4	Febbraio - Maggio - Agosto - Novembre
		composizione tabella 2	Annuale
	Dati meteoroclimatici	precipitazioni	Controllo on-line con apposita stazione meteorologica
		temperatura	
		direzione e velocità vento	
		evaporazione	
		umidità atmosferica	
Rilievo	assestamento e morfologia	Annuale (Settembre)	
Emissioni	Camini cartiera	composizione	Annuale
	Camini turbogas	composizione	Semestrali
Acque reflue	Scarico finale	composizione	Febbraio - Maggio - Agosto - Novembre
Rumore	Rumore esterno	immissione sonore	Triennale
Rifiuti	Rifiuti	composizione	Annuale

**Tabella riassuntiva dei consumi specifici e dei fattori di emissione**

Dati riassuntivi AIA			Fattori di emissione e consumi specifici		
Argomento	u.m.	quantità	Argomento	u.m.	quantità
Materia prima utilizzata (macero)	ton	194.837	Consumo specifico gas naturale	Smc/t	362,85
Carta netta prodotta (allestita convenzionale)	ton	177.117	Energia elettrica specifica	KWh/t	524,45
Gas naturale	Smc	64.267.739	Vapore specifico	kg/t	1.956
Acqua prelevata	mc	2.833.126	Consumo specifico di acqua	l/kg	16,00
Energia termoelettrica prodotta	MWh	247.802	COD specifico	kg/t	1,19
Autoconsumo di energia elettrica	MWh	100.217	SST specifico	kg/t	0,31
Energia idroelettrica prodotta fuori sito	MWh	23.074	CO2 specifico	kg/t	723,96
Energia elettrica acquistata da rete	MWh	188	NOx specifico	Kg/t	0,304
Energia elettrica venduta a rete	MWh	147.774	Produzione specifica fanghi	kg/t	1,54
Utilizzo netto energia in stabilimento (per produzione carta)	MWh	92.889	Produzione specifica scarto pulper	kg/t	115,97
Vapore prodotto	ton	346.522			
CO2 emessa	ton	128.225			
Rifiuti prodotti	ton	21.489			
Caratterizzazione rifiuti	-	Vedi analisi			
Fanghi totali (CER 030311)	ton	272			
Fanghi conferiti in discarica interna	ton	-			
Volume di percolato	mc	17.178			
Scarto pulper prodotto (tal quale)	ton	20.541			
Caratterizzaz. degli scarichi idrici	-	Vedi analisi			
COD acque reflue	ton	210			
SST acque reflue	ton	55			

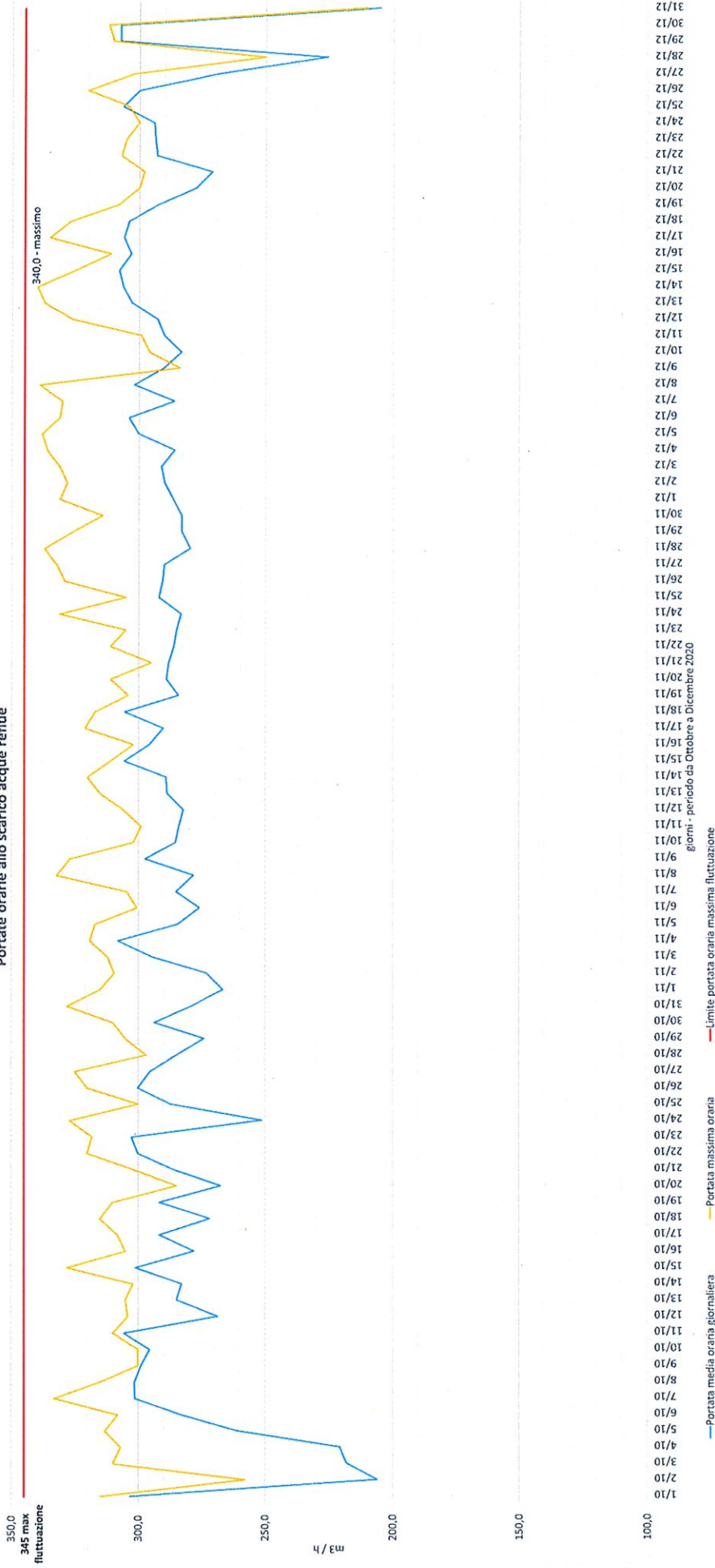
## 12 Trend matrici ambientali

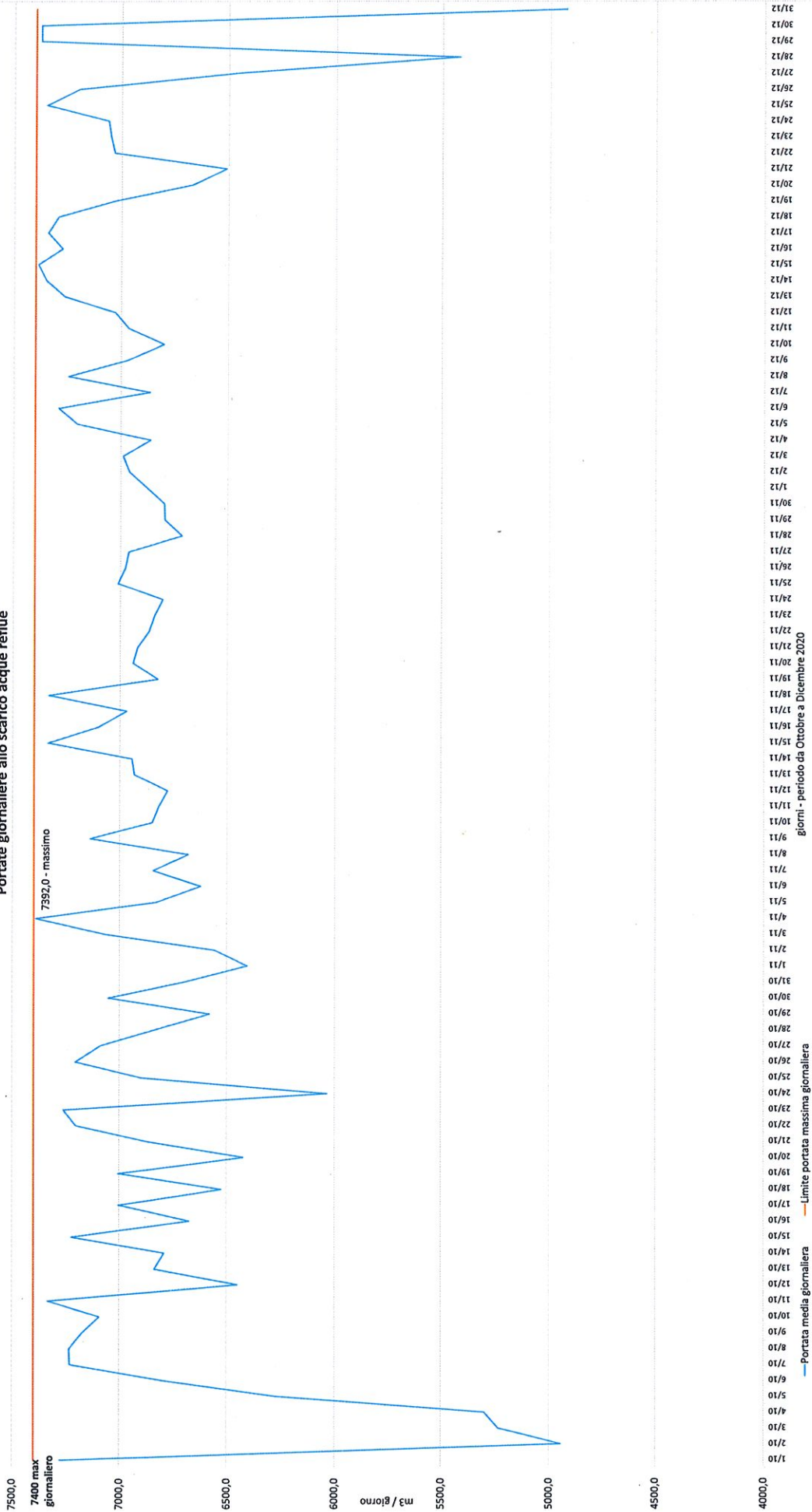
Di seguito si riportano i trend delle matrici ambientali quali Rifiuti e Acque reflue, per i primi è stato fatto un confronto considerando il biennio 2019 -2020, non avendo dati precedenti significativi. Per le acque reflue vengono riportati i valori di portata allo scarico finale considerando l'ultimo trimestre.



Come visibile dai trend lo smaltimento dei rifiuti è diminuito di circa il 40% rispetto all'anno precedente.

Portate orarie allo scarico acque reflue





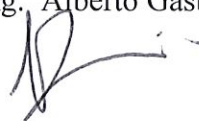
Nel periodo considerato non ci sono stati superi dei limiti di portata allo scarico delle acque reflue, la portata giornaliera più alta è stata di 7392 m<sup>3</sup>/gg registrata il giorno 4 Novembre, la portata massima oraria è stata di 340 m<sup>3</sup>/h registrata il giorno 14 Dicembre.

**13 Allegati**

- 1- Comunicazioni alle Autorità Competenti
- 2- Adempimenti PMC, Indicatori di Prestazione, Valutazione finale
- a) Certificati di analisi Emissioni Atmosfera
- b) Certificati di analisi Scarichi idrici
- c) Relazione Rumore
- d) Rifiuti
- e) Percolato Discarica
- f) Piezometri PZ1-PZ4
- g) Piezometri PZ5-PZ7
- h) Morfologia Discarica

Avezzano, 27 Maggio 2020

Il Direttore di Stabilimento  
Ing. Alberto Gasbarrini Fortuna



SOCIETA'		BURGO			
STABILIMENTO:		AVEZZANO			
ANNO DI RIFERIMENTO:		2020			
REGISTRO DELLE COMUNICAZIONI CON AUTORITA' E ENTI					
NR	DATA	OUT / ING	TIPO DI COMUNICAZIO NE (PEC / raccomandata /...)	AUTORITA'-ENTE	OGGETTO ( <i>Riportate l'oggetto della comunicazione</i> )
1	09-gen	IN	PEC	Regione	POLIZZA FIDEIUSSORIA RELATIVA ALL'AIA N.7/17 DI TITOLARITÀ DELLA DITTA BURGO GROUP S.P.A. - RISCONTRO PEO DEL 02.12.2019.IT
2	10-gen	OUT	PEC	Comune	INVIO DOCUMENTAZIONE DI CARATTERE AMBIENTALE
3	14-gen	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	CC Forestali	VERBALE DI ACCERTAMENTO E RILIEVI PER VERIFICA ADEMPIMENTO PRESCRIZIONI
4	22-gen	IN	PEC	Regione	Richiesta in via Extracontrattuale canoni demaniali annualità 2019/2020 e rinnovo autorizzazioni
5	23-gen	IN	PEC	Regione	Istanza di rinnovo derivazione acqua in Comune di Canistro
6	29-gen	OUT	PEC	Regione Provincia Comune	Derivazione acque per uso industriale Anno di riferimento 2019
7	29-gen	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	CC Forestali	Verbale dissequestro
8	06-feb	IN	PEC	ARTA	BURGO GROUP SpA – Installazione di Avezzano. AIA n. 7/17 del 20/01/2017. Presenza di inquinanti nelle acque sotterranee. Vostra nota del 28/08/2019. Riscontro.
9	11-feb	OUT	PEC	ARAP	Riepilogo scarichi delle acque di Stabilimento
10	11-feb	OUT	PEC	Comune	INVIO DOCUMENTAZIONE DI CARATTERE AMBIENTALE
11	19-feb	OUT	PEC	Agenzia delle dogane	Invio prospetto di calcolo per la tassa sulle emissioni di Nox e SOX anno riferimento 2019
12	21-feb	IN	PEC	Agenzia delle dogane	Aero Service Technologies Netherlands: progetto di autorizzazione doganale di ammissione temporanea CDMS: NLTEANL000707-2019-LHT59781
13	26-feb	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	ASL	Infortunio sig Sorella B. N.
14	26-feb	OUT	PEC	Agenzia delle dogane	Aero Service Technologies Netherlands:



					progetto di autorizzazione doganale di ammissione temporanea CDMS: NLTEANL000707-2019-LHT59781
15	27-feb	OUT	PEC	Regione ARTA Provincia	Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 14 della legge 241/1990 – Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento AIA n. 7/17 del 20/01/2017 – Ditta Burgo Group SpA
16	28-feb	OUT	PEC	Comune CC	Comunicazione di deposito uso magazzino
17	02-mar	OUT	PEC	Regione ARTA	Esiti verifiche annuali AST – IAR sui Sistemi Automatici di Misurazione (SME) per le Emissioni in atmosfera, camini "1" e "2" della Centrale di Cogenerazione Turbogas, anno riferimento 2019.
18	04-mar	IN	PEC	C.T.U	Mail resoconto Corte d'Appello di L'Aquila vertenze RG 138-19 V - RG 141-19 - Chiarimenti
19	05-mar	IN	Raccomandata	Comune	Trasmissione del cronoprogramma bonifica amianto
20	06-mar	IN	PEC	ACEA (privato non PA)	Contratto per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi presso l'impianto ibrido termoelettrico di Terni di Acea Ambiente S.r.l. anno 2020. Comunicazione di rigetto del carico
21	18-mar	IN	PEC	INAIL	Richiesta Indagini fonometriche ed esami audiometrici
22	27-mar	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	FIRE	Nomina dell'Energy Manager sul portale NEMO del FIRE
23	02-apr	OUT	PEC	INAIL	Richiesta Indagini fonometriche ed esami audiometrici
24	07-apr	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Camera di commercio	Invio MUD anno di riferimento 2019
25	09-apr	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Regione	Invio prospetto di calcolo delle Garanzie Finanziarie alla Regione
26	14-apr	OUT	PEC	Regione ISPRA	Dichiarazione PRTR Burgo Group_AQ
27	16-apr	IN	PEC	INAIL	Trasmissione Atti INAIL con Posta Elettronica Certificata [20641049068400@pomplus.inail.it]
28	28-apr	OUT	PEC	Regione ARTA Comune	Comunicazione sostituzione temporanea SME - camino 2
29	11-mag	IN	PEC	SNAM	D.M. 18 MAGGIO 2018 - Aggiornamento attestazione ex articolo 2 comma 5 D.M. 18 MAGGIO 2018 Punto Di Riconsegna n. 32847302 - Burgo Group Spa - Avezzano AQ

30	14-mag	IN	PEC	ARAP	Interruzione acqua potabile zona industriale
31	15-mag	IN	PEC	ARAP	Allaccio alla rete fognaria consortile Diffida ad Adempiere alle aziende da parte di ARAP
32	21-mag	OUT	PEC	Comune	Denuncia presenza cani randagi
33	22-mag	OUT	Raccomandata	Regione	Invio PMC anno 2019
				ARTA	
				Comune	
34	25-mag	OUT	PEC	CC Forestali	Comunicazione dell'effettuazione di campionamento delle acqua nella Vasca di Carico di Canistro
35	26-mag	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	Comune	Crono/programma per bonifica MCA "materiali contenenti amianto"
36	26-mag	IN	PEC	CC Forestali	Infrastruttura in località "La Portella". COMUNICAZIONE.
37	06-giu	OUT	PEC	Regione	Invio Dichiarazione produzione di Energia Elettrica Canistro
				ARTA	
				Comune	
38	08-giu	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	Consorzio di Bonifica	Richiesta dati
39	08-giu	IN	PEC	Prefettura	Procedimento 1494/2017 Registro. Convocazione Tavolo Tecnico
				Regione	
				ARTA	
				Provincia	
40	08-giu	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Consorzio di Bonifica	Richiesta dati
				Consorzio di Bonifica	
41	11-giu	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	CC Forestali	Invio analisi presso vasca di carico Canistro e contratto comodato d'uso dello sgrigliatore
42	15-giu	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Consorzio di Bonifica	Richiesta dati
43	18-giu	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Consorzio di Bonifica	Richiesta dati
44	19-giu	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Comune	Crono/programma per bonifica MCA "materiali contenenti amianto"
45	20-giu	IN	PEC	Prefettura	Procedimento 1494/2017 Registro. Convocazione Tavolo Tecnico
				Regione	
				ARTA	
				Provincia	
46	02-lug	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	Consorzio di Bonifica	Controllo straordinario AIA
				ARTA	

47	03-lug	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Consorzio di Bonifica	Comunicazione Installazione Paratoie presso Incile "Madonnone"
48	07-lug	OUT	PEC	Regione	Variazione nominativo del Direttore di Stabilimento
				ARTA	
				Provincia	
				Comune	
				Consorzio di Bonifica	
				Comune Canistro	
49	07-lug	IN	PEC	Regione	AIA n. 07/17 del 20/01/2017– Ditta Burgo Group S.p.A. – Ripresa dei lavori della Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 14 della L. 241/1990 e s.m.i. - Comunicazione
50	08-lug	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	ARTA	Controllo straordinario AIA
51	13-lug	OUT	PEC	ARTA	Controllo straordinario AIA
52	15-lug	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	ARTA	Controllo straordinario AIA
53	16-lug	IN	PEC	Regione	Concessione di derivazione di acqua ad uso industriale dal fiume Liri nel Comune di Canistro (AQ). Istanza di rinnovo. Codice Utenza AQ/D/1533.
54	21-lug	OUT	PEC	Regione	Comunicazione di Inoculo fanghi attivi
				ARTA	
55	21-lug	IN	PEC	Regione	Autorizzazione Integrata Ambientale n. 7/17 del 20/01/2017 e successive modifiche. Progetto di adeguamento della discarica al Dlgs n. 36/03, acquisito al prot ARTA n. 10341 del 28 febbraio 2020. Procedimento conferenza asincrona, note del 23 giugno e del 7 luglio. Nota ARTA prot 31059 del 21/07/2020. Aggiornamento richiesta integrazioni.
				ARTA	
56	24-lug	IN	PEC	Comune	OFFICINA IDROELETTRICA "CASA TORLONIA" SITA NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI CAPISTRELLO, FOGLIO N. 50 - PARTICELLA N. 173 E 174.
57	03-ago	IN	PEC	Vigili del fuoco	Protocollo nr: 11428 - del 30/07/2020 - COM-AQ - Comando Prov. VVF L'AQUILA Parere favorevole rif. pratica n. 119 BURGO GROUP SPA AVEZZANO
58	05-ago	IN	PEC	Regione	POSTA CERTIFICATA: prot 0226568/20: richiesta integrazioni - BURGO SPA
59	06-ago	OUT	PEC	Regione	AIA n.07/17 del 20/01/2017 e smi - Ditta Burgo Group SpA - Chiarimenti
				ARTA	

				Provincia	Adeguamento Discarica interna
				Comune	
60	11-ago	IN	PEC	Regione	AIA n. 07/17 del 20/01/2017– Ditta Burgo Group S.p.A. — Richiesta integrazioni e riscontro ai chiarimenti del Gestore
61	14-ago	IN	PEC	Regione	Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento A.I.A. n. 07/17 del 20/01/2017 – Ditta Burgo Group S.p.A. COMUNICAZIONE SVOLGIMENTO CONFERENZA DEI SERVIZI DECISORIA IN MODALITÀ TELEMATICA.
62	14-ago	IN	PEC	Regione	D.lgs. 152/2006 Parte Quarta, Titolo V - LR n. 45/2007 e s.m.i. - Legge n. 241/1990 e s.m.i. - L.R. 19/12/2007, n. 45 e s.m.i. - DGR n. 225 del 12/04/2016 - DGR n. 240 del 07.05.2020 - Sito di proprietà della Burgo Group S.p.A. ubicato in via L. da Vinci n. 5 - Zona Industriale - Comune di Avezzano (AQ). Codice ARTA AQ900013. Rif. note pec del 17/06/2020 e del 28/07/2020
63	21-ago	OUT	PEC	Regione	Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento AIA n. 7/17 del 20/01/2017 – Richiesta Integrazioni
				ARTA	
				Provincia	
				Comune	
64	25-ago	IN	PEC	ASL	Richiesta informazioni in base all'art. 20 della legge 833/78 per la formulazione di mappe di rischio finalizzate alla individuazione, accertamento e controllo dei fattori di nocività, di pericolosità e di deterioramento negli ambienti di vita e di lavoro
65	26-ago	IN	PEC	Regione	Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento A.I.A. n. 07/17 del 20/01/2017 – Ditta Burgo Group S.p.A. – RISCONTRO RICHIESTA PROROGA.
66	27-ago	OUT	PEC	Regione	Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento AIA n. 7/17 del 20/01/2017 – Invio indirizzi mail per CDS
				ARTA	
				Provincia	
				Comune	
67	01-set	IN	PEC	INAIL	Comunicazione alle aziende - 1° verifica apparecchi sollevamento
68	02-set	IN	PEC	Regione	AIA n. 07/17 del 20/01/2017 – Ditta Burgo Group S.p.A. — Sollecito invio

					integrazioni e rinvio della CdS
69	03-set	IN	PEC	Regione	AIA n. 07/17 del 20/01/2017 – Ditta Burgo Group S.p.A. — Rettifica date CDS
70	09-set	IN	PEC	ARAP	Servizio Edilizia -Trasmissione Determina N. 112 del 09.09.2020
71	09-set	OUT	PEC	Regione	Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento A.I.A. n. 07/17 del 20/01/2017 – Ditta Burgo Group S.p.A. COMUNICAZIONE
72	09-set	OUT	PEC	ASL	Richiesta informazioni in base all'art. 20 della legge 833/78 per la formulazione di mappe di rischio finalizzate alla individuazione, accertamento e controllo dei fattori di nocività, di pericolosità e di deterioramento negli ambienti di vita e di lavoro
73	10-set	IN	PEC	ARAP	Invio Protocollo OSU - 5720/2020 - Servizio Edilizia -Trasmissione Determina N. 112 del 09.09.2020Rif. pratica SUAP: 13051890153-06072020-1201 Prot. 0015008 del 13/07/2020.
74	10-set	OUT	PEC	Regione	Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento AIA n. 7/17 del 20/01/2017 – Invio integrazioni e chiarimenti
				ARTA	
				Provincia	
				Comune	
75	15-set	IN	PEC	Regione	AIA n. 07/17 del 20/01/2017– Ditta Burgo Group S.p.A. – Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento AIA n. 7/17 del 20/01/2017 - Convocazione della Conferenza dei Servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 della L. 241/1990 e s.m.i.
76	16-set	IN	PEC	Regione	Notifica Diffida DPC 025/232 del 16/09/2020
77	17-set	OUT	PEC	Regione	Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il provvedimento AIA n. 7/17 del 20/01/2017 – Invio indirizzi mail per CDS
				ARTA	
				Provincia	
				Comune	
78	18-set	IN	PEC	Regione	AIA n. 07/17 del 20/01/2017 – Ditta Burgo Group S.p.A. – Relazione controllo straordinario ARTA prot. n. 39326/2020 – Proposte migliorative e di aggiornamento dell'A.I.A n. 7/17 del 20/01/2017 – Richiesta osservazioni e piano di adeguamento
79	21-set	OUT	PEC	Agenzia delle dogane	Richiesta rimozione sigilli contatori

					fiscali di EE
80	23-set	IN	PEC	Agenzia delle dogane	Nulla osta alla rimozione suggelli fiscali posti sul complesso di misura fiscale dell'officina elettrica della cartiera Burgo Group SpA Avezzano
81	28-set	IN	PEC	ASL	Richiesta informazioni in base all'art. 20 della legge 833/78 per la formulazione di mappe di rischio finalizzate alla individuazione, accertamento e controllo dei fattori di nocività, di pericolosità e di deterioramento negli ambienti di vita e di lavoro
82	01-ott	IN	PEC	ASL	Richiesta informazioni in base all'art. 20 della legge 833/78 per la formulazione di mappe di rischio finalizzate alla individuazione, accertamento e controllo dei fattori di nocività, di pericolosità e di deterioramento negli ambienti di vita e di lavoro
83	02-ott	IN	PEC	Comune	Ulteriore ed ultimo sollecito - attuazione cronoprogramma per bonifica MCA.
84	09-ott	OUT	PEC	Comune	Crono/programma per bonifica MCA "materiali contenenti amianto" del 11.02.2020
				ASL	
85	12-ott	IN	PEC	Comune	ADEGUAMENTO DELLA DISCARICA ALLE PRESCRIZIONI IMPOSTE CON PROVVEDIMENTO AIA N. 07/17 DEL 20/01/2017 - CONVOCAZIONE DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI DECISORIA
86	12-ott	OUT	PEC	Agenzia delle dogane	NULLA OSTA ALLA RIMOZIONE DEI SUGGELLI FISCALI DI MISURA EE DITTA CARTIERA BURGO
87	13-ott	IN	PEC	Regione	ADEGUAMENTO DELLA DISCARICA ALLE PRESCRIZIONI IMPOSTE CON IL PROVVEDIMENTO A.I.A. N. 07/17 DEL 20/01/2017 - DITTA BURGO GROUP S.P.A. - RINVIO CDS
88	15-ott	OUT	PEC	Regione	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Autorizzazione Integrata Ambientale n. 07/17 del 20/01/2017 - Provvedimento ex art. 29-decies comma 9 D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.
				ARTA	
				Comune	
				Provincia	
89	16-ott	OUT	PEC	Regione	AIA n. 07/17 del 20/01/2017 – Ditta Burgo Group S.p.A. – Relazione controllo straordinario ARTA prot. n. 39326/2020 – Proposte migliorative e di aggiornamento dell'A.I.A n. 7/17 del 20/01/2017 – Richiesta osservazioni e piano di adeguamento
				ARTA	
90	22-ott	OUT	PEC	Regione	Utenza AQ/D/1533 - 1460 - 1501 - 1500 -1475 intestata a Burgo Group S.p.A.

					perfezionamento delle informazioni presenti nel sistema banca dati regionale per la gestione delle concessioni di derivazioni idriche e l'emissione dei canoni annuali dovuti per l'uso di acqua pubblica
91	26-ott	OUT	PEC	INAIL	Invio documentazione richiesta per il caso n. 516525712 del 15.10.2019
92	28-ott	OUT	PEC	Regione	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – autorizzazione Integrata Ambientale n. 07/17 del 20/01/2017 - Provvedimento ex art. 29-decies comma 9 D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.
				ARTA	
93	29-ott	IN	PEC	Regione	Indizione e convocazione CdS (ai sensi degli artt. 14, 14-ter, L. 241/1990 e s.m.i.). Adeguamento della discarica alle prescrizioni imposte con il Provvedimento AIA n. 7/17 del 20/01/2017 - Sito di proprietà della Ditta Burgo Group S.p.A. con sede alla via L. da Vinci n. 5 - Zona Industriale in Avezzano (AQ). Rif. note DPC025 - Servizio Politica Energetica, Qualità dell'Aria, S.I.N.A. e Risorse Estrattive del Territorio prot.nn. 268460/20 del 15/09/2020 e 298255/20 del 13/10/2020. COMUNICAZIONI E PARERE.
94	30-ott	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Comune	Crono/programma per bonifica MCA "materiali contenenti amianto" del 11.02.2020
95	04-nov	IN	PEC	Regione	Prescrizione art. 19 dell'AIA n. 7/17 del 20/01/2017: garanzie finanziarie
96	10-nov	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Regione	Prescrizione art. 19 dell'AIA n. 7/17 del 20/01/2017: garanzie finanziarie
97	11-nov	OUT	PEC	Regione	Prescrizione art. 19 dell'AIA n. 7/17 del 20/01/2017: garanzie finanziarie
98	12-nov	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	Regione	Prescrizione art. 19 dell'AIA n. 7/17 del 20/01/2017: garanzie finanziarie
99	13-nov	OUT	PEC	Regione	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Autorizzazione Integrata Ambientale n. 07/17 del 20/01/2017 - Provvedimento ex art. 29-decies comma 9 D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.
				ARTA	
				Comune	
				Provincia	
100	17-nov	IN	PEC	Regione	Richiesta canone aggiuntivo annualità 2020, ai sensi della L.R. 22 ottobre 2013, n.38.
101	17-nov	IN	PEC	Regione	Richiesta verifica garanzie finanziarie discarica Burgo Avezzano
102	20-nov	OUT	Portale	Regione	Verbale CDS 28.10.2020

			Specifico, Fax, Altro		
103	20-nov	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Regione	Richiesta verifica garanzie finanziarie discarica Burgo Avezzano
104	23-nov	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	Regione	Richiesta verifica garanzie finanziarie discarica Burgo Avezzano - verifica conclusa
105	26-nov	OUT	PEC	Regione	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Autorizzazione Integrata Ambientale n. 07/17 del 20/01/2017 - Provvedimento ex art. 29-decies comma 9 D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.
				ARTA	
106	30-nov	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Regione	Burgo Avezzano - Dichiarazione di partecipazione
107	01-dic	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	INAIL	Invio Doc per caso n. 517013124 del 05.11.2020
108	02-dic	IN	PEC	Regione	prot. 0415272/20 del 01/12/2020
109	02-dic	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Comune	Crono/programma per bonifica MCA "materiali contenenti amianto" del 11.02.2020
110	03-dic	IN	PEC	Regione	prot. 0423774/20 del 03/12/2020
111	04-dic	IN	PEC	ARAP	Invio Protocollo OSU - 8092/2020 - Servizio Edilizia -Trasmissione Determina N. 160 del 03/12/2020 [marco.mancini]
112	04-dic	IN	Portale Specifico, Fax, Altro	INAIL	Inf del 09/05/2018 caso 513308930
113	10-dic	OUT	PEC	Regione	Invio indirizzi mail per Tavolo Tecnico Discarica
				ARTA	
114	10-nov	OUT	PEC	ASL	Invio Doc Richiesti
115	14-dic	OUT	PEC	Regione	Invio Polizza Fidejussione discarica
116	16-dic	OUT	PEC	Regione	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Autorizzazione Integrata Ambientale n. 07/17 del 20/01/2017 - Provvedimento ex art. 29-decies comma 9 D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.
				ARTA	
117	21-dic	OUT	PEC	Regione	Presenza di metalli pesanti nelle acque sotterranee
				ARTA	
				Comune	
				Provincia	
118	21-dic	OUT	Portale Specifico, Fax, Altro	Agenzia delle dogane	Consegna certificati gruppi fiscali e richiesta apposizione suggelli
119	30-dic	IN	PEC	ARAP	Consuntivi ARAP 2019 e acconto 2020



## BURGO GROUP Stabilimento di Avezzano

## TABELLA 1 ADEMPIMENTI PMC

Anno di riferimento 2020

ADEMPIMENTI PMC		FREQUENZA MONITORAGGIO	EFFETTUATO		ESITO		EVENTUALI COMUNICAZIONI	
			SI	NO	Positivo	Negativo	SI	NO
MATRICE	Sigla							
EMISSIONI IN ATMOSFERA	E1	semestrale	X		X			
	E2	semestrale	X		X			
	E11	annuale	X		X			
	E25	annuale	X		X			
	E31	annuale	X		X			
	E32	annuale	X		X			
	E35_A	annuale	X		X			
	E35_B	annuale	X		X			
	E35_C	annuale	X		X			
	E35_D	annuale	X		X			
	E35_E	annuale	X		X			
	E46	annuale	X		X			
	E47	annuale	X		X			
	E48	annuale	X		X			
	E49	annuale	X		X			
	E50	annuale	X		X			
	E51	annuale	X		X			
E52	annuale	X		X				
MANUTENZIONI CAMINI EMISSIONI IN ATMOSFERA	E25	a richiesta	X		X			
	E31	a richiesta	X		X			
	E32	a richiesta	X		X			
	E35_A B C D E	a richiesta	X		X			
SCARICHI IDRICI	S1	trimestrale	X		X			
	S2	trimestrale	X		X			
RIFIUTI	30307	annuale	X		X			
	30311	annuale	X		X			
	130205	annuale	X		X			
	150102	annuale	X		X			
	150103	annuale	X		X			
	150104	annuale	X		X			
	150106	annuale	X		X			
	150107	annuale	X		X			
	150110	annuale	X		X			
	150202	annuale	X		X			
	150203	annuale	X		X			
	160103	annuale	X		X			
	160214	annuale	X		X			
	160216	annuale	X		X			
	160305	annuale	X		X			
	170405	annuale	X		X			
	170411	annuale	X		X			
	170603	annuale	X		X			
170604	annuale	X		X				
190801	annuale	X		X				
190901	annuale	X		X				
200110	annuale	X		X				
200121	annuale	X		X				
PIEZOMETRI	PZ1	trimestrale	X			X	X	
	PZ2	trimestrale	X			X	X	
	PZ3	trimestrale	X			X	X	
	PZ4	trimestrale	X			X	X	
	PZ5	annuale	X		X		X	
	PZ6	annuale	X			X	X	
	PZ7	annuale	X			X	X	
EMISSIONI SONORE	emissioni stabilimento	triennale	X		X			
PERCOLATO DISCARICA	percolato discarica	trimestrale	X		X			
MORFOLOGIA DISCARICA	morfologia discarica	annuale	X		X			

**TABELLA 2 INDICATORI DI PRESTAZIONE**

Anno di riferimento 2020 rispetto al 2019

INDICATORI DI PRESTAZIONE	Descrizione	Andamento (Rispetto anno precedente)			Andamento dal rilascio dell'AIA (fare grafico)		
		Trend crescente	Trend decrescente	Altro	Trend crescente	Trend decrescente	Altro (descrivere)
Fattore di emissione	CO2	X					*
	NOx	X					*
	COD	X					*
	SST		X				*
	vapore		X				*
	Fanghi		X				*
Consumi specifici	metano (gas naturale)	X					*
	acqua prelevata	X					*
	energia elettrica	X					*

\*

**Nota**

Lo stabilimento di Avezzano fino a circa metà anno 2018 non ha avuto produzione di carta, ma ha semplicemente funzionato come "Centro di Taglio" poiché ha tagliato o ha rilavorato carta prodotta fisicamente in altri stabilimenti di Burgo Group.

Per tale condizione non si hanno sufficienti dati per definire un trend.

BURGO GROUP Stabilimento di Avezzano

**TABELLA 3 VALUTAZIONI FINALI**

Anno di riferimento 2020

IL PMC E' STATO PIENAMENTE ATTUATO	SI	NO	COMMENTI
	X		Il PMC è stato completamente attuato.