

Spett.le

SUAV

suav@cert.provincia.asti.it

ASTI

Cellarengo, 11/01/2021

OGGETTO: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i – LR 44/2000 RIESAME AIA ditta AZ.AGR. ARDUINO MARCO s.s.
con sede legale ed impianto in CELLARENGO (AT), via Roma, 66 – **INTEGRAZIONI** –

Con riferimento alla richiesta integrazioni pervenuta alla ditta scrivente con protocollo n. 0001490 dell'28/12/2020 in allegato alla presente si trasmette la documentazione integrativa richiesta.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono cordiali saluti.

FIRMA

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. L.', is written over a horizontal dashed line.

INTEGRAZIONI

1. In allegato 1 si fornisce il PMC rivisto alla luce del modello fornito da ARPA.
2. In allegato 2 si fornisce la Verifica all'assoggettamento della relazione di riferimento.
3. All'interno dell'installazione non ci sono altri punti di emissione oltre a quello già presente in autorizzazione, né postazioni di ricarica batterie e sistemi di raffreddamento e riscaldamento per scambio indiretto. In ciascun capannone vengono utilizzate, al momento del bisogno, n. 15 cappe da 3,6Kwatt ciascuna per un totale di n.60 cappe e una potenza complessiva di 216Kwatt.
4. Errata corrige:

BAT N.: Riferimento alla numerazione delle BAT e all'argomento trattato	Applicata (SI/NO)	Descrizione situazione aziendale e informazioni sulle modalità di applicazione delle BAT
BAT 14: emissioni di ammoniaca in aria - BAT 14b	SI	<i>La pollina viene stoccata nella platea aziendale e coperta con un telo impermeabile.</i>
<u>BAT 15: emissioni da stoccaggio di</u> <u>effluente solido</u> - BAT 15e	SI	<i>La pollina viene stoccata in cumuli a piè di campo lontano da corsi d'acqua superficiali e/o sotterranei in cui potrebbe penetrare il deflusso</i>