

**IMPIANTO DI TRATTAMENTO MECCANICO BIOLOGICO
E DI COMPOSTAGGIO DI CASE PASSERINI
SESTO FIORENTINO (FI)**

PROCEDIMENTO UNICO DI RIESAME AIA-VIA-VIA POSTUMA

**INTEGRAZIONI E CHIARIMENTI A SEGUITO DELLA RICHIESTA DELLA REGIONE
TOSCANA PROT. N. 369591 DEL 04/10/2019**

ELENCO DEGLI ELABORATI

- Relazione di risposta
- Elaborato tecnico 1 - Relazione tecnica
- Elaborato tecnico 2.3.a - Planimetria generale impianto - stato attuale
- Elaborato tecnico 2.3.c - Planimetria generale impianto - stato di riesame
- Elaborato tecnico 2.3.d - Planimetria generale impianto - stato sovrapposto
- Elaborato tecnico 3.1.b - Planimetria generale impianto - emissioni in atmosfera - stato di riesame
- Elaborato tecnico 3.2.a - Planimetria generale impianto – rete di raccolta acque di processo e acque meteoriche dilavanti - stato attuale
- Elaborato tecnico 3.4.a - Planimetria generale impianto – aree di deposito/stoccaggio - stato attuale
- Elaborato tecnico 3.4.b - Planimetria generale impianto – aree di deposito/stoccaggio - stato di riesame
- Elaborato tecnico 5.a – Piano di prevenzione e gestione delle acque meteoriche dilavanti – planimetria generale – stato attuale
- Elaborato tecnico 12 - Piano di gestione degli odori
- Allegato G - Proposta progetto di revampig impianto
 - Allegato G.1 – Relazione tecnica - proposta progetto di revamping impianto
 - Allegato G.1RGM – Restituzione grafica dell'applicazione modellistica
 - Allegato G.2 – Planimetria generale impianto TMB – Indicazione dei locali soggetti a revamping
 - Allegato G.3 – Planimetria generale delle attività produttive e delle apparecchiature elettromeccaniche da dismettere o soggette a revamping

- Allegato G.4 – Planimetria impianto di estrazione e trattamento aria esausta – stato attuale
- Allegato G.5 – Planimetria impianto di estrazione e trattamento aria esausta – stato di progetto
- Allegato G.6 – Planimetria compartimentazione dei locali dell'impianto e sistema di immissione aria "raffrescata"
- Allegato G.7 – Planimetrie di dettaglio nuovi impianti di trattamento aria esausta
- Allegato G.8 – Diagramma di flusso impianto di trattamento aria esausta da locali avanzfosse, fossa rifiuti e triturazione – linea 1
- Allegato G.9 – Diagramma di flusso impianto di trattamento aria esausta dal locale trattamento meccanico – linea 2a-2b
- Allegato G.10 – Diagramma di flusso impianto di trattamento aria esausta dal locale trattamento biologico-AIA, dal locale antistante biocelle e biocelle da n. 11 a n. 14 – linea 5a-5b
- Allegato H - Documento riepilogativo degli interventi tecnici e gestionali effettuati
- Allegato I - Piano delle manutenzioni dell'involucro edilizio
 - Allegato I.0 – Relazione interventi manutentivi
 - Allegato I.1 – Planimetria e prospetto localizzazione interventi manutentivi
- Allegato L – Nota di trasmissione da ARPAT dati meteorologici
- Allegato M – Progetto definitivo sistema di trattamento a scrubbers e camino - emissione E11 (a cura di HERAtch s.r.l.)
 - DG00RG0001_0 – Relazione tecnica descrittiva
 - DG00DP0002_0 – P&I
 - DG00PG0001_0 – Planimetria stato di fatto
 - DG00PG0002_0 – Planimetria e sezione stato di progetto
 - DG00PG0003_0 – Planimetria condotto di aspirazione
 - DG00PG0004_0 – Prospetti stato di progetto
 - EX00DE0001_0 – Schema unifilare generale pc-01
 - EX00PE0001_0 – Planimetria opere elettriche
 - AM00DQ0001_0 – Architettura stato di automazione
 - DG00KH0001_0 – Quadro economico
 - DG00RG0002_0 – Cronoprogramma
- Allegato N – Interventi di mitigazione acustica – progetto definitivo (a cura di Vie En.ro.se. ingegneria)
- Allegato O – Nota di sospensione emissione E6 del 25.09.2018
- Allegato P – Richiesta parere preventivo scarico AMDNC
- Allegato Q – Autorizzazione allo scarico in fognatura pubblica - impianto di pretrattamento presso la discarica di Case Passerini.