



INTEGRAZIONE ACUSTICA

RIFERITA ALLA

RELAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO

PER ATTIVITA' DI RECUPERO INERTI MEDIANTE

IMPIANTO MOBILE



SEDE LEGALE

Via Caduti del Nazifascismo, 3
40013 - Castel Maggiore (BO)

SEDE CANTIERE – EX BONFIGLIOLI

Via G. Bassi, Via Giovanni XXIII n.7, Via San Vitalino e Via Due Scale
40012 Lippo di Calderara – Calderara di Reno (BO)

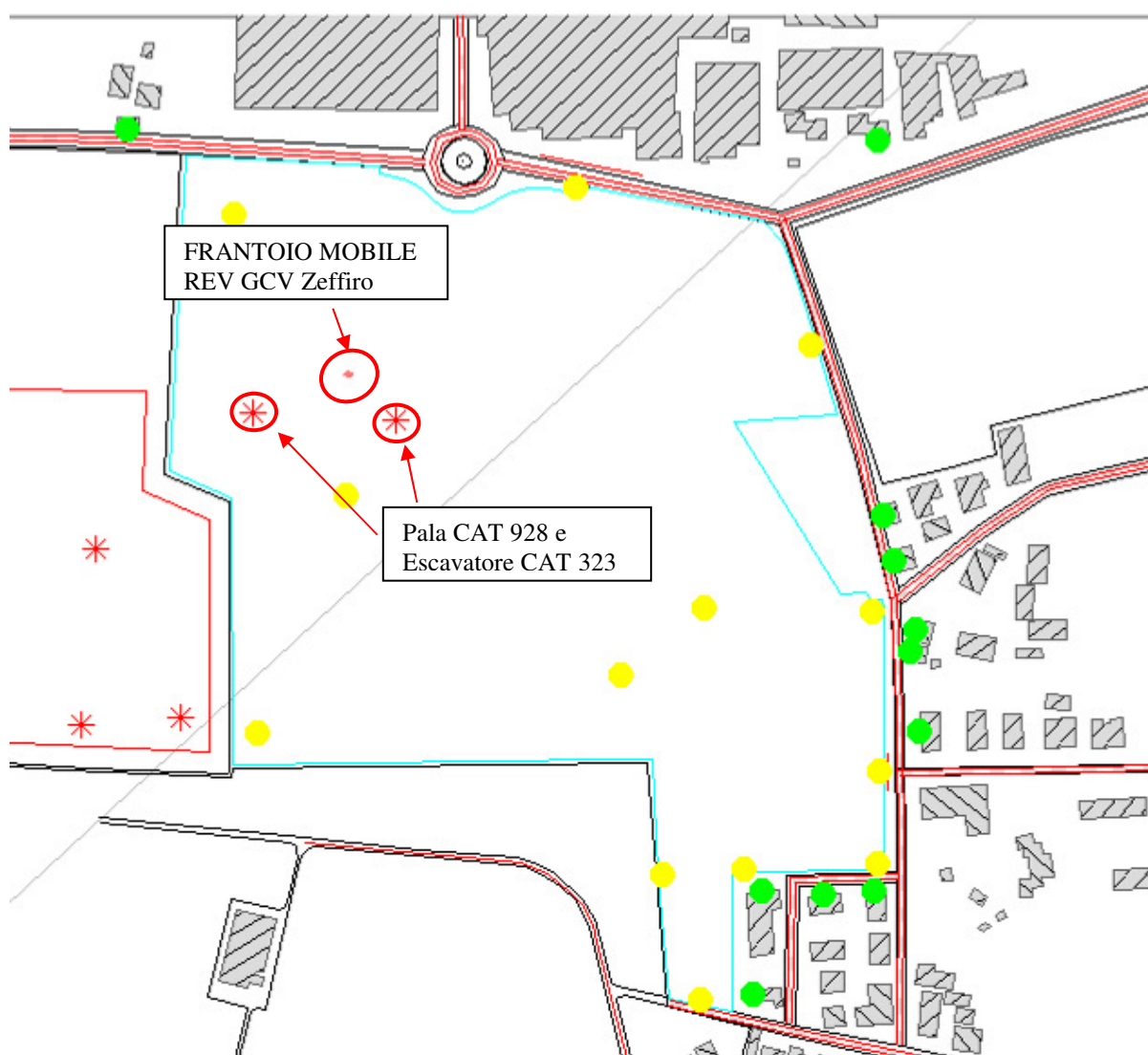
Maggio 2021

Tecnico Incaricato: Ing. Daria Canova

L'azienda FARO SERVICE S.r.l. svolge una campagna di recupero di rifiuti inerti non pericolosi mediante impianto mobile presso il cantiere ex Bonfiglioli nel comune di Calderara di Reno (BO).

In riferimento alla richiesta di integrazioni del Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, prot. 392878.u del 26/04/2021, si precisa quanto segue:

1) Posizione esatta del frantoio REV GCV Zeffiro:



L'immagine è relativa alla posizione delle sorgenti mobili, presenti nell'area di cantiere, come indicate nel software previsionale utilizzato.

La posizione del frantoio mobile è stata scelta in base alle necessità operative dell'impresa che edificherà i fabbricati. L'area scelta è quella dove verrà edificato l'ultimo dei capannoni previsti dal progetto.

2) Valutazione della pressione sonora del frantoio osizione esatta del frantoio REV GCV Zeffiro:

Il livello sonoro dell'impianto $L_{Aeq}=80,5$ dB(A) è stato misurato posizionando il fonometro ad una distanza di 12 metri dall'impianto durante una campagna di macinazione, a pieno carico ma nel rispetto delle normali condizioni di utilizzo.

A disposizione per ulteriori chiarimenti, si porgono distinti saluti.

Calderara di reno, li 05/05/2021

Ing. Canova
Tecnico Competente
