

**NOME DEL PRODOTTO E BREVE DESCRIZIONE**

**FORNO A MICROONDE PER TRATTAMENTO RESIDUI DI LAVORAZIONE**

**Il forno sfrutta il principio della pirolisi per generare la carbonizzazione di residui organici in completa assenza di ossigeno così da ridurre al minimo la formazione di fumi e le conseguenti emissioni in aria libera di sostanze tossiche e assenza di diossine**

**CARATTERISTICHE DELL'INNOVAZIONE**

**Applicazione delle microonde al processo di pirolisi per la carbonizzazione nel processo di recupero dei metalli preziosi dai vari residui .**

**CAMPI DI APPLICAZIONE**

**Recupero di metalli preziosi da residui vari di aziende orafe .  
Recupero di metalli preziosi da circuiti e schede elettroniche .**

DATA 20/10/10 TIMBRO E FIRMA DITTA ESPOSITRICE \_\_\_\_\_