

SETTORE ECONOMICO

FABBRICAZIONE DI CUSCINETTI, INGRANAGGI
E ORGANI DI TRASMISSIONE

ATTIVITÀ DELL'IMPRESA

Trattamenti metallurgici di componenti in acciaio
mediante forni a induzione e a gas

PROGETTO

Acquisto di attrezzature per l'ingresso e il recupero di persone da ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento (dispositivi di recupero per spazi con accesso verticale e orizzontale, barelle, aspiratori portatili e radio ricetrasmittenti con auricolari)

OPERAZIONI SU CUI INCIDE IL PROGETTO

Manutenzione dei forni per i trattamenti metallurgici
Pulizia e manutenzione delle vasche olio e acque di lavaggio, delle fosse sotto forno e di altri ambienti angusti

RISCHIO DA ELIMINARE O RIDURRE

Rischio di intossicazione da lavori in ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento (camere forni, vasche olio e acque di lavaggio, fosse sotto forno, ecc.)

MIGLIORAMENTO PREVISTO

Riduzione del rischio di intossicazione da lavori in ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento

CRITICITÀ TECNICHE RICONTRATE

Le barelle, gli aspiratori portatili e le radio ricetrasmittenti con auricolari non rientrano tra i tipi di beni previsti dalla Tipologia di intervento c) dell'Allegato 2

CHIARIMENTI/INTEGRAZIONI RICHIESTI

Nessuno

ESITO DELLA VALUTAZIONE TECNICA

Positiva con decurtazione sulla base della documentazione inviata



Negativa in assenza della documentazione prevista dall'Avviso



NOTE

Il progetto è stato decurtato per un importo pari a quello delle barelle, degli aspiratori portatili e delle radio ricetrasmittenti con auricolari che non rientrano tra i tipi di beni previsti dalla Tipologia di intervento c) dell'Allegato 2 poiché non sono né sistemi automatizzati né robot per l'esecuzione di lavori in ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento, né dispositivi, sistemi o droni per l'accesso e le ispezioni negli ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento