

## Dettaglio Area di attività

---

SETTORE - 10 Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica

PROCESSO - Metallurgia

SEQUENZA DI PROCESSO - Produzione di metalli e lavorazione di fonderia di metalli ferrosi e non ferrosi per la produzione di getti e semilavorati commerciali

---

### ADA.10.01.04 (ex ADA.7.60.182) - Movimentazione delle cariche tramite gru di grossa portata

RA1: Eseguire la movimentazione delle siviere per mezzo di gru di grossa portata, realizzando le diverse operazioni di aggancio, sollevamento e versamento, monitorando, al tempo stesso, il rispetto della tempistica di esecuzione

ATTIVITA' RA.10.01.04.1

Aggancio della siviera con ganci lamellari

Sollevamento della siviera dalla buca al piano convertitore

Traslazione della siviera per avvicinamento per carica convertitore

Versamento della ghisa nel convertitore attraverso l'ausilio di un gancio secondario

Monitoraggio del rispetto della tempistica delle operazioni

---

Codici ISTAT CP2011 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
6.2.1.1.1	Fonditori
7.1.2.1.1	Operatori di altoforno
7.1.2.1.2	Operatori di colata
7.1.2.2.1	Operatori di forni di seconda fusione

## Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
24.10.00	Siderurgia - Fabbricazione di ferro, acciaio e ferroleghie
24.42.00	Produzione di alluminio e semilavorati
24.43.00	Produzione di piombo, zinco e stagno e semilavorati
24.44.00	Produzione di rame e semilavorati
24.45.00	Produzione di altri metalli non ferrosi e semilavorati
24.51.00	Fusione di ghisa e produzione di tubi e raccordi in ghisa
24.52.00	Fusione di acciaio
24.53.00	Fusione di metalli leggeri
24.54.00	Fusione di altri metalli non ferrosi



Copyright 2019 INAPP | All Rights Reserved