

Denominazione Figura / Profilo / Obiettivo	Armatore ferroviario
Edizione	2016
Professioni NUP/ISTAT correlate	<ul style="list-style-type: none"> • 6.1.2.5.2 - Armatori di ferrovie
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	<ul style="list-style-type: none"> • 42.99.09 - Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile nca • 42.12.00 - Costruzione di linee ferroviarie e metropolitane
Area professionale	MECCANICA IMPIANTI E COSTRUZIONI
Sottoarea professionale	Edilizia
Descrizione	L'armatore ferroviario si occupa di installare nuove linee, smantellare le esistenti ed eseguire la manutenzione delle linee ferroviarie.
Certificazione rilasciata	FREQUENZA E PROFITTO
Processo di lavoro caratterizzante	<ul style="list-style-type: none"> • A - Realizzazione della piattaforma di posa dei binari • A - Posa del binario

PROCESSO DI LAVORO - ATTIVITA'	COMPETENZA
A - Realizzazione della piattaforma di posa dei binari ATTIVITA' <ul style="list-style-type: none"> • Traccia della linea • Picchettamento del tracciato • Formazione del rilevato con scavo e trasporto terreno 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 - Rispettare i criteri di riferimento

PROCESSO DI LAVORO - ATTIVITA'	COMPETENZA
<p>A - Posa del binario ATTIVITA'</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Predisposizione della massicciata ● Sistemazione delle traverse ● Posizionamento delle rotaie ● Fissaggio delle rotaie alle traverse ● Realizzazione dello scartamento intervvia del binario ● Bullonamento delle rotaie ● Saldatura delle rotaie 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2 - Gestire la posa dei binari

COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI
<ul style="list-style-type: none"> ● 1 - Rispettare i criteri di riferimento ● 2 - Gestire la posa dei binari

COMPETENZA N. 1	
<u>Rispettare i criteri di riferimento</u>	
<p style="text-align: center;">ABILITA' MINIME</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Intendere la legislazione di riferimento ● Interpretare i dati topografici ● Comprendere gli elaborati progettuali 	<p style="text-align: center;">CONOSCENZE ESSENZIALI</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Normativa ● Elementi di topografia ● Lettura del progetto

COMPETENZA N. 2	
<u>Gestire la posa dei binari</u>	
<p style="text-align: center;">ABILITA' MINIME</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Trasporre il disegno alla realtà ● Riconoscere il susseguirsi delle fasi di lavoro ● Valutare il rispetto dei criteri 	<p style="text-align: center;">CONOSCENZE ESSENZIALI</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Costruzioni ferroviarie ● Tecnologie di materiali