

PROGRAMMA DEL CORSO

1^a Giornata (ore 9:00-18:00)

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Presentazione iniziale da parte della dott. Marcella Ginevra, coordinatore del corso e docente

Presentazione dei partecipanti

INTRODUZIONE

Quadro normativo

Le aziende di produzione e trasformazione di acciaio per c.a.

PROCESSI DI PRODUZIONE: GESTIONE E ADEMPIMENTI

Processi di produzione e controllo in fabbrica/ nei centri di trasformazione

Modalità operative del processo di produzione/centro di trasformazione

Sistemi di gestione per la qualità: prescrizioni della norma UNI EN ISO 9001

2^a Giornata (ore 9:00-18:00)

PROCESSI DI PRODUZIONE: GESTIONE E ADEMPIMENTI

Piani di fabbricazione e controllo (PFC)

Identificazione

Requisiti di tracciabilità lungo la filiera

Requisiti di gestione della commessa

Controlli in accettazione, in produzione e finali, e documentazione accompagnatoria

PROCESSI DI CONTROLLO E COLLAUDO: GESTIONE E ADEMPIMENTI

Attività di prova: Controlli, collaudi e certificazioni

- Del fabbricante
- Del centro di trasformazione

Tecniche e modalità di campionamento

Modalità di controllo in cantiere

DOCUMENTAZIONE

Marcatura CE

DoP

Attestato di qualificazione

Ddt

Certif. 3.1

CONCLUSIONI

ESAME

TEST FINALE

CONSEGNA DEGLI ATTESTATI