



AIPnD

**Corso di formazione e
preparazione all'esame di Livello 3
secondo UNI EN ISO 9712
*online***

1° edizione 2023

con il patrocinio di



**CENTRO ITALIANO
DI COORDINAMENTO
PER LE PROVE
NON DISTRUTTIVE**

**MODULO Tomografia (CT)
17/28 Aprile 2023**

Segreteria Organizzativa

AIPnD ETS

Associazione Italiana Prove non Distruttive Monitoraggio
Diagnostica e Laboratori di Prova Ente del Terzo Settore
Via Corfù, 48 – 25124 Brescia – Phone +39.030.3739173
www.aipnd.it – segreteria@aipnd.it

Modalità di Svolgimento

ONLINE – Piattaforma ZOOM

IN PRESENZA – solo 16 ore Modulo ET

Orari del Corso

Moduli da 4,5 ore

dalle ore 08.30 alle ore 13.00

Moduli da 4 ore

dalle ore 08.45 alle ore 12.45

I Corsi in oggetto sono stati coordinati dalla Commissione di Studio
AIPnD «Didattica e Formazione»

MODULO TOMOGRAFIA – 35 ore online da Lunedì 17 a Venerdì 21 (4,5h/gg) + Mercoledì 26 (4,5h/gg) + Giovedì 27 e Venerdì 28 Aprile 2022 (4h/gg)

Il Modulo di Tomografia Computerizzata ha lo scopo di condividere conoscenze nell'applicazione della tecnica ed allineare le competenze degli operatori ai nuovi requisiti della norma UNI EN ISO 9712:2022.

Caratteristiche tecnologiche del sistema tomografico, applicazione ITER (fusione termo nucleare), impianti a fissione, testing di componentistica ed esperienze.

Tomografia computerizzata dimensionale

Tomografia per la metrologia dimensionale e lo sviluppo di prodotti e processi manifatturieri. Fondamenti di metrologia dimensionale. Accuratezza, verifica delle prestazioni, incertezza di misura. Normativa e linee guida per la metrologia CT. Esperienze e applicazioni nell'ambito della metrologia dimensionale

Principi di funzionamento della tomografia industriali ed analisi dei dati di scansione. Applicazione della tomografia industriale per l'Additive Manufacturing con un breve introduzione anche alle tecnologie e alla relativa difettologia.

Messa a punto del controllo tomografico nel contesto difettologico su materiale e metodologie innovative.

Applicazioni sulle tecnologie di produzione.

Applicazioni su componenti in materiale composito non metallico e costruiti con tecnologia additiva.

docenti:

C. Cappabianca (AIPnD), A. Tati (ENEA), A. Anzani (GILARDONI SpA)

S. Carmignato, F. Zanini (Università degli Studi di Padova)

P. Minetola (POLITO)

M. Vincetti, A. Scanavini (Pres-x Srl)

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

| Metodo | Ore Corso | Quota | |
|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| | | Soci AIPnD | NON Soci AIPnD* |
| Tomografia (CT) | 35 | € 948,00 + iva | € 1.203,00 + iva |

*La quota Non Socio comprende la quota associativa da Socio Individuale per tutto l'anno 2023
Per associarsi e diventare socio AIPnD contattare la Segreteria (segreteria@aipnd.it).
Per maggiori informazioni sulle quote associative: https://www.aipnd.it/come_associarsi

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Da inviare a segreteria@aipnd.it

| | |
|------------------------------|--|
| Cognome | |
| Nome | |
| Codice Fiscale | |
| Ditta di Appartenenza | |
| Indirizzo | |
| Cap – Città – Provincia | |
| Cell. (obbligatorio) | |
| E-mail (obbligatoria) | |
| Dati Fatturazione | |
| Indirizzo sede Legale | |
| Cap – Città – Provincia | |
| P.Iva – C.F. | |
| Pec – Mail | |
| Codice SDI | |

Desidero effettuare la seguente iscrizione (si prega di indicare con una "x" la propria scelta):

Socio AIPnD

NON Socio AIPnD

Metodo Tomografia (CT)

INFORMATIVA PRIVACY – Regolamento UE 2016/679 (GDPR)

Con la sottoscrizione della presente scheda di iscrizione si dichiara di aver preso visione e di aver accettato l'informativa privacy presente sul sito www.aipnd.it. La scheda firmata conferisce quindi ad AIPnD e a CICPND l'autorizzazione al trattamento dei dati personali in essa contenuti (ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (si segnala che durante l'evento in questione verranno scattate fotografie che AIPnD si riserva di poter pubblicare per usi editoriali e divulgativi).

Il sottoscritto si impegna a rispettare integralmente quanto riportato nel REGOLAMENTO.

Data _____

Firma _____

INFORMAZIONI GENERALI

L'iscrizione va finalizzata 10 giorni prima dell'inizio del modulo per il quale si effettua l'iscrizione. Lo svolgimento del corso è garantito al raggiungimento di un numero minimo di iscrizioni. AIPnD si riserva il diritto di cancellazione del modulo del corso che non raggiungerà il numero minimo di partecipanti.

La quota di iscrizione comprende: materiale didattico fornito dai Docenti e questionari. Per il Modulo Correnti Indotte in presenza comprende coffee break e lunch.

Al termine di ogni Modulo, ai Partecipanti verrà inviato tramite mail l'Attestato di Partecipazione. Per l'opzione «CORSI GRATUITI» l'Attestato verrà rilasciato all'avvenuta partecipazione all'esame di certificazione.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

BONIFICO BANCARIO: C/C 039000398572 - BCC Brescia SCRL - Filiale di Brescia due
Codice IBAN: IT 41 W 08692 11210 039000398572 - Codice BIC: CCRTIT2THoo
Causale: "Corso III livello 2023 + cognome/nome"

Il pagamento verrà richiesto a seguito della conferma dell'attivazione del modulo

CANCELLAZIONE ISCRIZIONI

Le richieste di cancellazione pervenute per iscritto ad AIPnD almeno 10 giorni prima dell'inizio del singolo modulo daranno diritto ad un rimborso del 90% della quota versata. Nessun rimborso verrà effettuato per le cancellazioni pervenute successivamente. L'iscritto che non può partecipare può farsi sostituire, previa comunicazione scritta alla Segreteria Organizzativa.

RESPONSABILITÀ

AIPnD è esonerata da qualsiasi responsabilità ed oneri relativi a conseguenze dannose in cui possano incorrere i partecipanti e/o da eventuali problematiche derivanti dall'utilizzo di dispositivi per la connessione da remoto.