

**CERTIFICATO DI LIVELLO 2**  
**LEVEL 2 CERTIFICATE**

**N° CPND.PND20/170-03.20.206-01**

Certificazione della qualificazione per esami come operatore in Prove Non Distruttive  
*Certification of qualification by examination as Non Destructive Test Operator*

Sig. / Mr.

**MAZZOLA MAURIZIO**

nato a  
*born in*

**SERiate (BG)**

il  
*on*

**29/03/1978**

per il metodo  
*for the method*

**MT – MAGNETOSCOPIA**

per i settori industriali  
*for the industrial sectors*

**4**

Il presente certificato viene rilasciato in conformità alle prescrizioni delle Norme UNI EN ISO 9712 e in accordo al Regolamento di Certificazione di APAVE ITALIA CPM (Reg. PRS PND).

*This certificate is issued according to UNI EN ISO 9712 requisitions and according to Regulation of Certification of APAVE ITALIA CPM (Reg. PRS PND)*

Emesso a Bienno, il:  
*Issued in Bienno, on:*

**24/07/2020**

Data di scadenza:  
*Expiry date:*

**16/09/2025**

Prima emissione:  
*First issue:*

**02/10/2015**

N° certificato:  
*Certificate n. :*

**CPND.PND15/260-  
14.15.275-25**

Emesso da:  
*Issued by:*

**APAVE ITALIA CPM**

Il Direttore Generale  
*General Director*  
(Urbano Strada)



Legenda:

- ① FPM Fabbricazione di prodotti metallici (c, f, w, t, wp)
- ② FEM Fabbricazione (preservizio) ed esercizio / manutenzione (in servizio) di attrezzature, impianti e strutture metalliche (c, f, w, t, wp ed altri settori di prodotto)
- ③ FMS Fabbricazione (preservizio) ed esercizio / manutenzione (in servizio) di attrezzature, carri, impianti e strutture ferroviarie (c, f, w, t, wp ed altri settori di prodotto)
- ④ FDE Fabbricazione (preservizio) ed esercizio / manutenzione / modifica (in servizio) di attrezzature, insiemi, dispositivi di sicurezza a pressione fissi e trasportabili – Direttiva 2014/68/UE PED e 2010/35/UE T-PED (c, f, w, t, wp ed altri settori di prodotto)
- ⑤ ASZ Aerospaziale (c, f, w, t, wp, altri settori di prodotto)
- ⑥ CPA Civile e patrimonio artistico (solo per il metodo IT)
- ⑦ ECO Ecologia (solo per il metodo IT)