

<b>Nome (Tipo) apparecchiatura</b>	Licenza CIVAnde (simulazione numerica di metodi NDT) - licenze perpetue moduli RT e CT
<b>Fornitore</b>	EXTENDE
<b>Costruttore</b>	CEA LIST
<b>Modello</b>	academic license (non-commercial use)
<b>Descrizione breve</b>	
<p>Il pacchetto software CIVA<sup>nde</sup> è dedicato alla simulazione numerica di alcuni metodi di controllo non distruttivo: ultrasuoni, correnti indotte, radiografia e tomografia computerizzata.</p>	
<b>Website</b>	
<p><a href="http://www.extende.com/civa-in-a-few-words">http://www.extende.com/civa-in-a-few-words</a></p>	
<b>Altre caratteristiche / funzionalità disponibili</b>	
<p>CIVA is a modules package (UT – ULTRASOUND, ET – EDDY CURRENT, RT – RADIOGRAPHY) with additional modules such as CT - COMPUTED TOMOGRAPHY</p>	
<b>Riferimento scientifico</b>	Carboni Michele - michele.carboni@polimi.it
<b>Riferimento operativo</b>	Carboni Michele - michele.carboni@polimi.it
<b>Modalità di gestione</b>	N/A
<p>- 1 x licenza perpetua modulo RT (radiografia ) single seat  - 1 x licenza perpetua modulo CT (tomografia computerizzata) single seat  - estensione di due anni dei servizi di aggiornamentoper i moduli UT (moduli su ultrasuoni) e ET (correnti indotte)</p>	