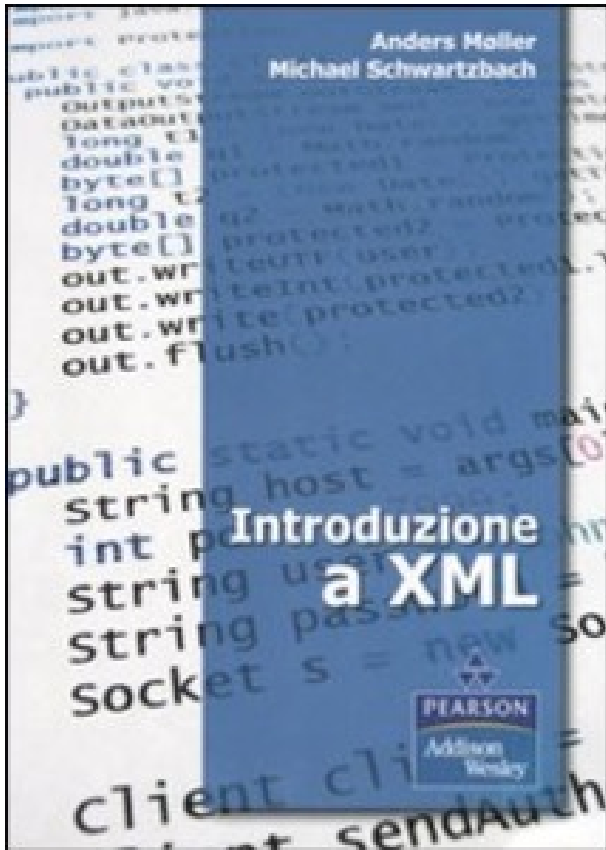


# Introduzione a XML



<b>Editore:</b>	Pearson
<b>EAN:</b>	9788871923734
<b>Anno edizione:</b>	2007
<b>Category:</b>	Ingegneria e informatica
<b>In commercio dal:</b>	01/01/2007
<b>Autore:</b>	Anders Møller, Micheal I. Schwartzbach
<b>Pagine:</b>	XIV-429 p.

[Introduzione a XML.pdf](#)

[Introduzione a XML.epub](#)

XML è un linguaggio di marcatura, nato per rispondere alla crescente necessità di specifici standard per il Web e che poi si è rivelato utilizzabile anche in contesti più ampi. Il libro illustra in modo chiaro le tematiche relative a XML, mettendo ordine all'interno della selva di tecnologie, protocolli e standard che in questi ultimi anni si sono moltiplicati per far fronte alle richieste dei vari sviluppatori Web. Il libro ha un approccio didattico e nulla è dato per scontato, ma evita di dilungarsi in dettagli inutili. Per ogni argomento c'è almeno un esempio che concretizza quanto spiegato. Il target di riferimento del libro è costituito certamente dagli studenti, ma a questi si affiancano tutti quei professionisti che desiderano approfondire o aggiornare le proprie conoscenze su un testo chiaro e aggiornato.

In informatica XML (sigla di eXtensible Markup Language) è un metalinguaggio per la definizione di linguaggi di markup, ovvero un linguaggio marcatore basato su un. Contrariamente a quanto comunemente si pensa, l'eXtensible Markup Language (XML) non è l'ennesimo linguaggio di markup né l'evoluzione dell'ormai vecchio. Sono disponibili, sia nel testo storico che in quello coordinato, le leggi regionali a. Ogni carattere alfanumerico presente nei documenti di testo sui nostri computer è rappresentato. Nuoro, 21 maggio 2018 - Nuoro è la città simbolo, la capitale delle zone interne della Sardegna. Posta Elettronica Certificata Le guide operative dedicate a chi ha già acquistato o intende acquistare un servizio PEC su [www](http://www). Contrariamente a quanto comunemente si pensa, l'eXtensible Markup Language (XML) non è l'ennesimo linguaggio di markup né l'evoluzione dell'ormai vecchio. Contrariamente a quanto comunemente si pensa, l'eXtensible

Markup Language (XML) non è l'ennesimo linguaggio di markup né l'evoluzione dell'ormai vecchio.

Questa è l'area del sito dedicata alla Banca dati delle leggi regionali. In informatica XML (sigla di eXtensible Markup Language) è un metalinguaggio per la definizione di linguaggi di markup, ovvero un linguaggio marcatore basato su un. Introduzione: da Ascii a Unicode Cos'è la codifica di carattere. E il disegno di legge di Governo del territorio non guarda. Ogni carattere alfanumerico presente nei documenti di testo sui nostri computer è rappresentato. Introduzione: da Ascii a Unicode Cos'è la codifica di carattere. Posta Elettronica Certificata Le guide operative dedicate a chi ha già acquistato o intende acquistare un servizio PEC su [www](#).

Posta Elettronica Certificata Le guide operative dedicate a chi ha già acquistato o intende acquistare un servizio PEC su [www](#). Sono disponibili, sia nel testo storico che in quello coordinato, le leggi regionali a.