

TeXtML Server for WEB Content Publishing Content Management Interface Structure

{slide=Ambiente di sviluppo}

I prodotti della famiglia TARGET (Warehouse, Distribution, T&T, Transportation) sono stati realizzati utilizzando Omnis 7/Studio, un tool di sviluppo client/server della Raining Data Inc. [more info..](#)

{/slide}

{slide=Disponibilità}

I prodotti della famiglia TARGET sono in grado in grado di operare su svariati sistemi operativi. [more info..](#)

{/slide}

{slide=System Architecture - 1}

I prodotti della famiglia Target impiegano la radiofrequenza in modo decisamente innovativo,

introducendo nella loro architettura un nuovo modello elaborativo: il network computer in ambiente internet/intranet. [more info..](#)

{/slide}

{slide=System Architecture - 2}

L'informazione distribuita [more info..](#)

{/slide}

{slide=System Architecture - 3}

The operational WEB/SERVER for WAN [more info..](#)

{/slide}

{slide=System Architecture - 4}

The operational WEB/SERVER for LAN in RF- Radio Frequency environment [more info..](#)

{/slide}