



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**

Dipartimento  
di **INFORMATICA**



**PROVINCIA DI VERONA**

**AREA PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO DEL TERRITORIO**

**Patto territoriale della Montagna Veronese**

**PROGRESS  
PROGRESS**

Paternariato per il **Rilancio dell'Occupazione**  
e per la **Gestione della Ripresa Economica**  
e dello **Sviluppo Sostenibile**

**D.M. n. 2445 del 22.03.2001**

**ALTA VIA DELLA  
MONTAGNA VERONESE**

**Rimodulazione ai sensi della delibera C.I.P.E. del 23/12/2013**

**PROGETTO ESECUTIVO INFOPOINT MULTIMEDIALI**

Elaborato:

**D8.1 – Computo metrico estimativo**



<b>Apparati meccanici e strutturali</b>	<b>€ 2.200,00</b>
<i>Struttura in acciaio Cor-ten (materiale + lavorazioni)</i>	€ 1.400,00
<i>Coperchio in materiale plastico (materiale + lavorazioni)</i>	€ 400,00
<i>Pannello informativo + grafiche</i>	€ 250,00
<i>Componenti vari (serratura, cerniere, ...)</i>	€ 150,00
<b>Apparati elettrici ed elettronici</b>	<b>€ 5.550,00</b>
<i>PC embedded:</i> Board Toradex Apalis T30 IT Carrier board Toradex Ixora Dissipatore Apalis HeatSink type 2 Innodisk mSATA 3ME 64GB MLC Type C Contenitore in policarbonato Fibox serie MNX	€ 3.500,00
<i>Sensori:</i> Sensore integrato di temperatura e umidità dell'aria Sensore anti-intrusione ad interruttore Sensore di vibrazione	€ 400,00
<i>IP camera con ottica fissa</i>	€ 200,00
<i>Attuatori:</i> Ventilatore assiale a 12V Sirena da esterno a 12V	€ 250,00
<i>Apparati di rete:</i> Access point locale Ubiquiti UniFi UAP-AC Router Routerboard hEX PoE lite	€ 800,00
<i>Apparati elettrici:</i> Alimentatore/trasformatore da 100W Batteria tampone Light-box led Led per la diagnostica di sistema	€ 400,00
<b>Test &amp; debugging</b>	<b>€ 500,00</b>
<b>Trasporto e posa in opera dei totem</b>	<b>€ 500,00</b>
<b>Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso</b>	<b>€ 50,00</b>

**TOTALE € 8.800,00**