

CUC Consortile Cavanese e Valli di Lanzo

OFFERTA TECNICA RELATIVA A:

TITOLOGIA DI PROCEDURA:	PROCEDURA APERTA
OGGETTO:	PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DI CONTRATTI PUBBLICI DI SERVIZI E FORNITURE NEI SETTORI ORDINARI DI IMPORTO SUPERIORE ALLE SOGLIE EUROPEE CON IL CRITERIO DELL’OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO. (LOTTO 4)
CIG:	BAEDA10437
CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE:	OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA

AMMINISTRAZIONE TITOLARE DEL PROCEDIMENTO:

ENTE:	CUC CONSORTILE CAVANESE E VALLI DI LANZO
CENTRO DI COSTO:	DIRIGENTE ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE VESPUCCI COLOMBO
PARTITA IVA:	CFAVCP-000085B
INDIRIZZO:	
RUP:	FRANCESCA BARONE MARZOCCHI
PUNTO ORDINANTE:	

CONCORRENTE:

PARTECIPANTE:	MR DIGITAL S.R.L.
PARTITA IVA:	07311000157
SEDE LEGALE:	VIA LIGURIA, 76/78, 20025, LEGNANO
PEC:	MONTIRUSSO@PEC.INTERCOM.IT
OFFERTA SOTTOSCRITTA DA:	GIAMPIERO RUSSO
CODICE FISCALE:	RSSGPR48A31D869E
FORMA DI PARTECIPAZIONE:	SINGOLO

QUESTIONARIO:

QUESTIONARIO:

1.1 DIMOSTRAZIONE DA PARTE DEL PRODUTTORE DEL SOFTWARE DEL POSSESSO DELLA TITOLARITÀ O DI REGOLARE LICENZA D'USO DI UN BREVETTO INDUSTRIALE SPECIFICAMENTE INERENTE UN METODO E SISTEMA DI ACCESSO E FRUIZIONE DI CONTENUTI DIGITALI BASATO SULL'INTEGRAZIONE TRA REALTÀ ESTESA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE. TALE BREVETTO DEVE DOCUMENTARE E GARANTIRE L'IMPLEMENTAZIONE NATIVA DELLE SEGUENTI DINAMICHE FUNZIONALI INSCINDIBILI: CORRELAZIONE DINAMICA AUTOMATICA TRA ELEMENTI DI UN DATABASE 3D (AMBIENTI, OGGETTI, PUNTI INTERATTIVI, ANIMAZIONI) E CONTENUTI GENERATI DALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE. INTERAZIONE BIDIREZIONALE ASSOLUTA TRA AMBIENTE IMMERSIVO E INTELLIGENZA ARTIFICIALE, IN CUI: LA NAVIGAZIONE SPAZIALE VR/AR ATTIVA RISPOSTE E INFORMAZIONI CONTESTUALI DELL'AI RELATIVE ALLA POSIZIONE ATTUALE O ALL'OGGETTO OSSERVATO; IL CHATBOT GENER	SI
2.1 PER COMPROVARE LA SCALABILITÀ DELL'ARCHITETTURA E L'EFFICACIA NEL CONTESTO SCOLASTICO, IL FORNITORE DEVE TASSATIVAMENTE DIMOSTRARE UNA USERBASE ATTIVA PARI AD ALMENO 250 SCUOLE E 100.000 UTENTI ALL'INTERNO DEL SISTEMA SCUOLA ITALIA.	SI
2.2 PER COMPROVARE LA SCALABILITÀ DELL'ARCHITETTURA E L'EFFICACIA NEL CONTESTO SCOLASTICO, IL FORNITORE DEVE TASSATIVAMENTE DIMOSTRARE UNA USERBASE ATTIVA PARI AD ALMENO 500 SCUOLE E 200.000 UTENTI ALL'INTERNO DEL SISTEMA SCUOLA ITALIA.	SI
2.3 INTEGRAZIONE DEL MODULO IN MODO TRASPARENTE NELL'ECOSISTEMA DIGITALE DELLA SCUOLA ELIMINANDO LA DUPLICAZIONE DELLE ANAGRAFICHE, GARANTENDO TASSATIVAMENTE LA SINCRONIZZAZIONE AUTOMATICA E CONTINUA DELLE UTENZE E DELLE CLASSI DA GOOGLE WORKSPACE FOR EDUCATION E MICROSOFT 365 EDUCATION CON RELATIVO ACCESSO FEDERATO SINGLE SIGN-ON.	SI
3.1 SOLUZIONI TECNICHE DOTATE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI ROOM COMBINING, FINALIZZATO A GARANTIRE L'INTEROPERABILITÀ E LA COMUNICAZIONE AUDIO BIDIREZIONALE NATIVA CON L'AULA MAGNA OGGETTO DEL LOTTO 1. PERMETTERE LA GESTIONE FLESSIBILE DEI FLUSSI AUDIO, CONSENTENDO LA CONDIVISIONE E LO SCAMBIO DI SEGNALI IN TEMPO REALE TRA I DUE AMBIENTI COME UN UNICO ECOSISTEMA INTEGRATO, ASSICURANDO LA PERFETTA SINCRONIZZAZIONE E IL CONTROLLO CENTRALIZZATO DEI VOLUMI E DELLE SORGENTI.	SI
3.2 SOLUZIONI TECNICHE DOTATE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI ROOM COMBINING, FINALIZZATO A GARANTIRE L'INTEROPERABILITÀ E LA COMUNICAZIONE AUDIO BIDIREZIONALE NATIVA CON L'AULA MAGNA OGGETTO DEL LOTTO 1. PERMETTERE LA GESTIONE FLESSIBILE DEI FLUSSI VIDEO, CONSENTENDO LA CONDIVISIONE E LO SCAMBIO DI SEGNALI IN TEMPO REALE TRA I DUE AMBIENTI COME UN UNICO ECOSISTEMA INTEGRATO, ASSICURANDO LA PERFETTA SINCRONIZZAZIONE E IL CONTROLLO CENTRALIZZATO DEI VOLUMI E DELLE SORGENTI.	SI
4.1 GARANZIA, NEL RISPETTO DELLE NORME UNI EN 50173 (SERIE) E ISO/IEC 11801, CHE LE PRESTAZIONI DI CATEGORIA (6 O 6A) SIANO MANTENUTE SULL'INTERO CANALE (CHANNEL) E NON SOLO SUL SINGOLO COMPONENTE.	SI
5.1 ESTENSIONE DELLA GARANZIA SUGLI ARREDI OLTRE I 5 ANNI MINIMI CON GARANZIA DI DISPONIBILITÀ PARTI DI RICAMBIO PER L'INTERO CICLO DI VITA	NO

ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

q6a7ngjlg0gckcosossoosgkk84ks88