



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE **“I. Morra” - Matera**



Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale - Servizi Socio-Sanitari - Servizi Commerciali – Industria ed Artigianato per il made in Italy - Produzioni Tessili Sartoriali - Chimica, Materiali e Biotecnologie articolazione Biotecnologie Ambientali - Manutenzione e Assistenza Tecnica ApparatI Impianti Servizi Tecnici Industriali e Civili - Manutenzione dei Mezzi di Trasporto



Codice progetto: **10.8.1.B1-FSC-BA-2018-2**

Didattica e nuove tecnologie per lo studio delle lingue

PON 2014-2020-PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014IT05M20P001 “Per la Scuola –Competenze e Ambienti Digitali per l’Apprendimento” approvato con decisione C/2014 n.9952 del 17/12/2014 della CEE Avviso Pubblico AOODGEFID\37944 (bis) del 12/12/2017-Asse II obiettivo 10.8 Azione 10.8.1.B1 – Autorizzazione prot. n.AOODGEFID\9872 del 20/04/2018.



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE **“I. Morra” - Matera**



Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale - Servizi Socio-Sanitari - Servizi Commerciali – Industria ed Artigianato per il made in Italy - Produzioni Tessili Sartoriali - Chimica, Materiali e Biotecnologie articolazione Biotecnologie Ambientali - Manutenzione e Assistenza Tecnica ApparatI Impianti Servizi Tecnici Industriali e Civili - Manutenzione dei Mezzi di Trasporto



Il laboratorio linguistico-informatico-multimediale è stato realizzato con il Finanziamento del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (FSC)

Il laboratorio è costituito da n. 1 Postazione docente e n. 24 postazioni alunni.

Tutti i PC sono dotati di cuffia e microfono e sono collegati tra loro mediante una rete didattica Hardware



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE **“I. Morra” - Matera**



Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale - Servizi Socio-Sanitari - Servizi Commerciali – Industria ed Artigianato per il made in Italy - Produzioni Tessili Sartoriali - Chimica, Materiali e Biotecnologie articolazione Biotecnologie Ambientali - Manutenzione e Assistenza Tecnica ApparatI Impianti Servizi Tecnici Industriali e Civili - Manutenzione dei Mezzi di Trasporto



La rete didattica consente le seguenti funzioni:

- Scambio video, tastiera, mouse, audio tra docente e allievo o tra docente e gruppo di allievi;
 - Scambio video, tastiera, mouse, audio tra allievo e allievo, tra allievo (tutor) e intera classe;
 - Invio della videata di un allievo ad un altro, ad un gruppo o a tutta la classe;
 - Invio dell'audio docente ad un allievo, un gruppo o a tutta la classe;
- Controllo discreto del video e audio allievo da parte del docente;



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE **“I. Morra” - Matera**



Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale - Servizi Socio-Sanitari - Servizi Commerciali – Industria ed Artigianato per il made in Italy - Produzioni Tessili Sartoriali - Chimica, Materiali e Biotecnologie articolazione Biotecnologie Ambientali - Manutenzione e Assistenza Tecnica ApparatI Impianti Servizi Tecnici Industriali e Civili - Manutenzione dei Mezzi di Trasporto



La rete didattica consente le seguenti funzioni:

- Intervento attivo da parte dell'insegnante sulla tastiera, mouse e audio allievo;
- Possibilità di nominare uno studente come tutor di tutta la classe o del gruppo in cui si trova;
- Funzione di Automonitoring con tempi di scansione variabili dal docente;



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE **“I. Morra” - Matera**



Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale - Servizi Socio-Sanitari - Servizi Commerciali – Industria ed Artigianato per il made in Italy - Produzioni Tessili Sartoriali - Chimica, Materiali e Biotecnologie articolazione Biotecnologie Ambientali - Manutenzione e Assistenza Tecnica ApparatI Impianti Servizi Tecnici Industriali e Civili - Manutenzione dei Mezzi di Trasporto



La rete didattica consente le seguenti funzioni:

- Funzione Dark – per oscurare uno, una parte o tutti i monitor;
- Funzione Screen-Call – per permettere all'allievo di accedere alla videata dell'insegnante o di un allievo previa abilitazione
- Pulsante chiamata insegnante – Teacher Call







