

Repubblica Italiana Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige	 	Republik Italien Autonome Provinz Bozen - Südtirol
Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore per le scienze, le tecnologie e i servizi		
"GALILEO GALILEI"		
Oberschulzentrum für Wissenschaften, Technologien und Dienstleistungen		
ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - LICEO SCIENTIFICO-SCIENZE APPLICATE		
ISTITUTO PROFESSIONALE PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO - ISTITUTO PROFESSIONALE ODONTOTECNICO		
Fachoberschule für den Technologischen Bereich - Realgymnasium mit Schwerpunkt angewandte Naturwissenschaften		
Berufsbildende Oberschule für Industrie und Handwerk - Berufsbildende Oberschule für Zahntechniker		
39100 BOLZANO- via Cadoma 14 Cod. Fisc. 80006520219 IBTF020008		39100 Bozen - Cadomastraße 14 St.Nr. 80006520219 IBTF020008

PROGRAMMA FINALE

Anno Scolastico di riferimento:	2021-2022
Classe di riferimento:	5^J - ITT
Disciplina didattica:	Informatica
Docente:	Prof. Alessio Bersanetti
I.T.P.:	Federica Bellavita

L'organizzazione degli archivi e le basi dei dati

- Archivi e sistema gestionale.
- Organizzazione degli archivi e metodi di accesso ai dati.
- Limitazione dell'approccio *file-based*.
- Vantaggi dei database.
- Modelli dei dati.
- Indipendenza logica e fisica dei dati

Il modello concettuale dei dati

- Modello concettuale.
- Entità, attributi, associazioni.
- Caratteristiche degli attributi.
- Chiave di un'entità.
- Molteplicità di un'associazione.
- Tipi di associazione tra entità.
- Regole di lettura di un modello.

Il modello relazionale

- Concetti fondamentali del modello relazionale.
- Regole di derivazione del modello logico.
- Operazioni relazionali: selezione, proiezione, join.
- Interrogazioni con più operatori.
- Normalizzazione delle interrogazioni.
- Integrità referenziale

Repubblica Italiana Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige	 	Republik Italien Autonome Provinz Bozen - Südtirol
<i>Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore per le scienze, le tecnologie e i servizi</i>		
<i>"GALILEO GALILEI"</i>		
<i>Oberschulzentrum für Wissenschaften, Technologien und Dienstleistungen</i>		
ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - LICEO SCIENTIFICO-SCIENZE APPLICATE		
ISTITUTO PROFESSIONALE PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO - ISTITUTO PROFESSIONALE ODONTOTECNICO		
Fachoberschule für den Technologischen Bereich - Realgymnasium mit Schwerpunkt angewandte Naturwissenschaften		
Berufsbildende Oberschule für Industrie und Handwerk - Berufsbildende Oberschule für Zahntechniker		
39100 BOLZANO- via Cadoma 14 Cod. Fisc. 80006520219 IBTF020008		39100 Bozen - Cadomastraße 14 St.Nr. 80006520219 IBTF020008

Il linguaggio SQL

- Caratteristiche generali del linguaggio SQL.
- Comandi per la definizione del database e per la manipolazione dei dati.
- Interrogazioni.
- Operazioni relazionali.
- Le funzioni di aggregazione.
- Le condizioni sui raggruppamenti.
- Le condizioni di ricerca.

I dati in rete con pagine PHP

- Caratteristiche di base del linguaggio PHP, le variabili e gli operatori, gli array, le variabili predefinite, la struttura IF, le strutture WHILE e FOR.
- Interazione con l'utente.
- L'accesso ai database MySQL.
- Le interrogazioni al database.
- Le operazioni di manipolazione sulle tabelle.

MODULO DI EDUCAZIONE CIVICA

- L'affidabilità delle fonti sul web.
- Strumento per la ricerca inversa per immagini.
- Il metodo TAG: trovare la fonte primaria, analizzare il contenuto, guardarsi intorno.

MODULO DI CRITTOGRAFIA

- Caratteristiche generali delle strategie di hashing.
- La funzione crypt().
- La funzione passwor_hash().

L'attività pratica di laboratorio è stata sviluppata attraverso i software:

- DIA
- XAMPP

Bolzano, 08/06/2022

**Prof: Alessio Bersanetti
I.T.P. Federica Bellavita**