



**Università degli Studi di Udine**

Corso di Laurea Magistrale in Informatica

## **Laboratorio di Ingegneria del Software 2**

Documento del Database

Versione 0.05

**Gruppo:** Excelsior



**Progetto:** EasyGDPR

**Committente:** Accademia delle Belle Arti  
(Udine)



## Versioni del Documento

Versione	Autore	Descrizione	Data Stesura	Data Approvazione
0.01	Luca	Prima bozza del documento	13/01/19	13/01/19
0.02	Giovanni	Nuova sezione 1, modifica sezione 2, ampliamento (paragrafi 8-11) sezione 3	29/01/19	29/01/19
0.03	Giovanni	Cambiamenti nella struttura del DB; cambiamento sezione 2, riscrittura sezione 3	22/03/19	22/03/19
0.04	Hristina	Cambiamento nella sezione 1	09/05/19	09/05/19
0.05	Hristina	Cambiamento della rappresentazione dei dati - Evento	21/05/19	21/05/19



## **Sommario**

### **1 Infrastruttura4**

### **2 Diagramma E-R4**

### **3 Rappresentazione dei dati5**

3.1 Categoria interessati5

3.2 Trattamento5

3.3 Incaricato Trattamento5

3.4 Titolare Trattamento6

3.5 Responsabile Trattamento6

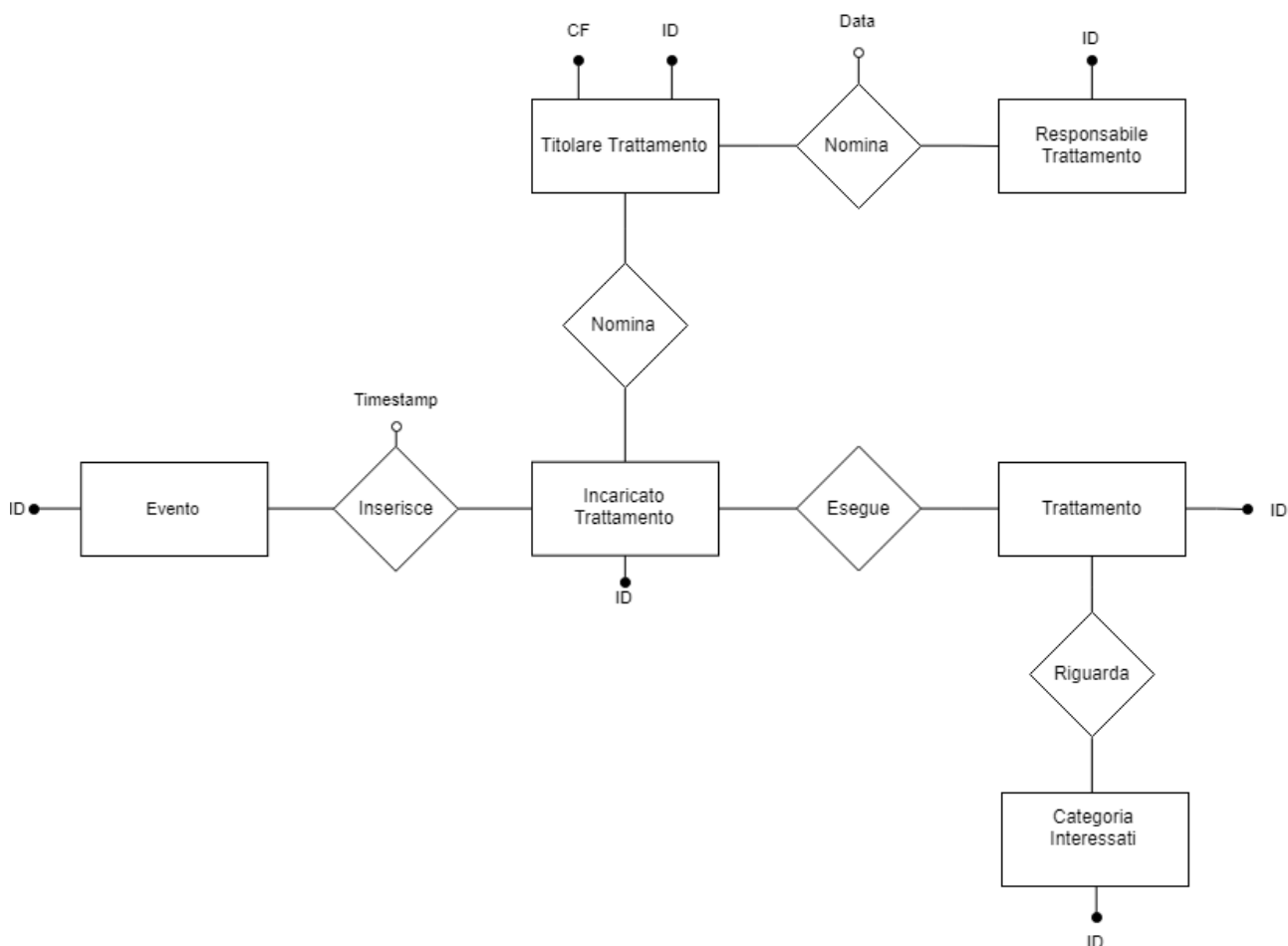
3.6 Evento6

## 1 Infrastruttura

Per creare e gestire il database è stato utilizzato il linguaggio PHP versione 7.1.17. Per connettersi al server MySQL, il linguaggio PHP utilizza l'estensione PDO (PHP Data Object). La versione di SQL utilizzata è 5.7.22. Il codice è scritto nell'editor Visual Studio versione 1.30.1.

Ai dati possono accedere e possono essere modificati ed eliminati solo da utenti che hanno effettuato il login nell'applicazione.

## 2 Diagramma E-R



**N.B:** Nel diagramma E-R sono stati inserite solo le chiavi primarie di ogni tabella e gli attributi legati alle relazioni tra entità.

### 3 Rappresentazione dei dati

Per ogni entità le chiavi saranno sottolineate, mentre gli attributi esterni non chiave verranno riportati in *corsivo*; l'entità a cui si riferisce tale attributo/chave esterna verrà riportata tra parentesi tonde.

**N.B.:** L'abbreviazione I.N.N. sta per IS NOT NULL.

#### 3.1 Categoria interessati

Nome attributo	Rappresentazione [lunghezza]	Condizione	Dettagli
<u>ID</u>	SMALLINT	I.N.N.	
Categoria	VARCHAR [20]	I.N.N.	Nome della categoria

#### 3.2 Trattamento

Nome attributo	Rappresentazione [lunghezza]	Condizione	Dettagli
<u>ID</u>	SMALLINT	I.N.N.	
<i>ID Incaricato</i> (Incaricato GDPR)	SMALLINT	I.N.N.	Riferimento all'incaricato che svolge il trattamento
Processo	VARCHAR [200]	I.N.N.	Spiegazione del trattamento
Finalità	VARCHAR [200]	I.N.N.	
Elettronico	DATE	I.N.N.	Se 1 è elettronico, se 0 è cartaceo
Tempi di Conservazione	VARCHAR [200]	I.N.N.	Periodo massimo di conservazione dei dati
Luogo Custodia	VARCHAR [200]	I.N.N.	
Cessazione Trattamento	VARCHAR [200]	I.N.N.	
Note	VARCHAR [100]		

#### 3.3 Incaricato Trattamento

Nome attributo	Rappresentazione [lunghezza]	Condizione	Dettagli
<u>ID</u>	SMALLINT	I.N.N.	
<i>ID Titolare</i> (Titolare)	SMALLINT	I.N.N.	Riferimento al titolare che ha nominato l'incaricato
Data Inizio	DATE	I.N.N.	Data di nomina incaricato

Data Fine	DATE	I.N.N.	Data di fine incarico dell'incaricato
-----------	------	--------	---------------------------------------

### 3.4 Titolare Trattamento

Nome attributo	Rappresentazione [lunghezza]	Condizione	Dettagli
<u>ID</u>	SMALLINT	I.N.N.	
<u>CF</u>	CHARACTER [16]	I.N.N.	Codice Fiscale
Data Inizio	DATE	I.N.N.	Data di nomina titolare
Data Fine	DATE	I.N.N.	Data di fine incarico del titolare

### 3.5 Responsabile Trattamento

Nome attributo	Rappresentazione [lunghezza]	Condizione	Dettagli
<u>ID</u>	SMALLINT	I.N.N.	
<i>ID Titolare</i> (Titolare)	SMALLINT	I.N.N.	Riferimento al titolare che ha nominato il responsabile
Categoria	VARCHAR [1]	I.N.N.	Categoria dell'interessato: I se interno, E se esterno

### 3.6 Evento

Nome attributo	Rappresentazione [lunghezza]	Condizione	Dettagli
<u>ID</u>	SMALLINT	I.N.N.	
Urgenza	INT [1]	I.N.N.	Tre possibili valori: 1 – non urgente 2 – urgente 3 – massima urgenza
<b>Nome</b>	TEXT		Nome dell'evento
<b>Tipologia</b>	INT[1]		Cinque possibili valori: 1- Comunicazione Data Breach 2- Cancellazione dati personali 3- Rettifica dei dati 4 - Meeting o Conferenza



			5- Altro
Timestamp	DATETIME	I.N.N.	Momento di inserimento evento a sistema
Inizio Evento	DATETIME	I.N.N.	Data e ora inizio evento
Fine Evento	DATETIME		Data e ora fine evento (usata solo per fini documentali)
Descrizione	VARCHAR [200]		Breve descrizione evento
<b>Evento completato</b>	TINYINT[1]		Due possibili valori: 0 – non completato 1 - completato