**** Università

degli Studi del Sannio

**TRACCIA 2**

**09/11/2021**

**Domanda 1**

Il candidato illustri sinteticamente le azioni per implementare la sicurezza nell’ambito delle applicazioni Web.

**Domanda 2**

Il candidato descriva i metodi GET e POST di comunicazione con il servizio Web.

**Domanda 3**

Il candidato spieghi cosa è una forma normale e ne descriva una a suo piacimento.

**Domanda 4**

Si considerino le seguenti tabelle:

ANAGRAFICA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | Nome | Cognome |
| 1 | Giovanna | Bianchi |
| 2 | Pietro | Rossi |
| 3 | Ida | Verdi |

OCCHI

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Colore\_Occhi |
| 1 | Azzurri |
| 2 | Verdi |
| 3 | Verdi |

Il candidato scriva una query in SQL che restituisce il nome ed il cognome delle persone che possiedono gli occhi verdi. Si consideri che OCCHI.ID e ANAGRAFICA.ID sono collegati da un vincolo di chiave esterna.

**Domanda 5**

Il candidato descriva sinteticamente quale organo di Ateneo è preposto all’attività di organizzazione e gestione del personale e in quale atto è stabilito.

**Domanda 6**

Il candidato descriva sinteticamente quali misure possono essere attuate per consentire le attività di disaster recovery per un sistema informatico che eroga un servizio on line h24.