



**REGIONE BASILICATA**  
**UFFICIO S. I. R. S.**

**Manuale Utente "Id Sistema"**

**CONTROLLO DEL DOCUMENTO**

<b>APPROVAZIONI</b>			
	<b>Data</b>	<b>Autore</b>	
<b>Redatto da:</b>			
<b>Approvato da:</b>		Ing. Vincenzo Fiore	
<b>VARIAZIONI</b>			
<b>Versione prec.</b>	<b>Data</b>	<b>Autore</b>	<b>Paragrafi modificati</b>
0.0			
0.1			
0.2			
0.3			
<b>DISTRIBUZIONE</b>			
	<b>Copia n°</b>	<b>Destinatario</b>	<b>Localione</b>



## Indice

1. Introduzione .....	3
1.1 Scopo del Documento .....	3
1.2 Definizioni ed Acronimi .....	3
1.3 Riferimenti .....	3
1.4 Overview.....	3
2. Descrizione Generale.....	4
3. Architettura.....	5
4. Ambiente Operativo .....	6
5. Avvio del Programma - Autenticazione .....	7
5. Struttura del Programma .....	8
5.1 <Nome Menu 1> .....	8
5.1.1 <Nome Voce 1>.....	8
5.1.n <Nome Voce n> .....	8
5.n <Nome Menu n> .....	8
5.n.1 <Nome Voce 1> .....	9
5.n.n <Nome Voce n>.....	9
6. Help in Linea .....	10



---

## 1. Introduzione

[L'introduzione fornisce una overview dell'intero documento, fornendo informazioni riguardo lo scopo, la distribuzione del documento, ecc.]

---

### 1.1 Scopo del Documento

[Ogni manuale dovrebbe costituire un valido ausilio per l'utilizzatore del prodotto SW. Infatti, esso è scritto specificatamente per l'utente finale; sue funzioni primarie sono e la presentazione a trecentosessanta gradi del prodotto fornito, e una innegabile fonte di assistenza per eventuali problemi che potrebbero insorgere dal suo utilizzo.]

---

### 1.2 Definizioni ed Acronimi

[Lista e descrizione delle definizioni e degli acronimi.]

---

### 1.3 Riferimenti

[Riferimenti bibliografici, documenti, articoli, siti web di riferimento.]

---

### 1.4 Overview

[Questa sezione riporta cosa il documento contiene e come sono organizzati i contenuti.]



---

## 2. Descrizione Generale

[Descrivere lo scopo perseguito dal prodotto, e le sue peculiarità.]



### 3. Architettura

[Descrivere la struttura del prodotto, es. struttura modulare, la modalità di comunicazione con il data base sul quale sono memorizzati i dati gestiti e le loro relazioni, il tipo di interfaccia utilizzata per la gestione, es. interfaccia browser based.]



## 4. Ambiente Operativo

[Descrivere la/e piattaforma/e sul quale il prodotto gira ed è stato testato.]



## 5. Avvio del Programma - Autenticazione

[Questa sezione descrive le modalità di accesso al programma. Specificare se l'utente deve autenticarsi, e se gli è concessa la possibilità di modificare la propria password. Corredare il paragrafo di videate esemplificative dei passi da effettuare.]



---

## 5. Struttura del Programma

[Ogni prodotto software nasce per gestire esigenze e risolvere problemi descritti ed evidenziati dagli utenti. E' d'uopo che la strutturazione del programma sia di fondamentale importanza al fine di rendere piu' user-friendly l'applicativo.

Tipicamente un programma è strutturato in menu i quali a loro volta racchiudono delle voci.

Di seguito associare ad ogni menu un paragrafo, e ad ogni voce un sottoparagrafo nel quale specificare utilizzo e funzionalità. Elencare eventuali menu pop-up o contestuali e loro funzioni. Riportare inoltre eventuali tasti di scelta rapida (ShortCut).]

---

### 5.1 <Nome Menu 1>

[Descrivere il gruppo di funzionalità espletate ed inglobate in <nome menu 1>.

Corredare laddove ritenuto necessario, quasi sempre se si pensa in termini di comprensibilità per chi legge il manuale , con videate esemplificative.]

#### 5.1.1 <Nome Voce 1>

[Illustrare funzionalità e descrivere l'approccio giusto al corretto utilizzo di ogni <nome voce> facente parte del menu, arricchendo le spiegazioni con le "solite" videate esemplificative.]

- 
- 
- 

#### 5.1.n <Nome Voce n>

[Illustrare funzionalità e descrivere l'approccio giusto al corretto utilizzo di ogni <nome voce> facente parte del menu, arricchendo le spiegazioni con le "solite" videate esemplificative.]

- 
- 
- 

---

### 5.n <Nome Menu n>

[Descrivere il gruppo di funzionalità espletate ed inglobate in <nome menu n>.

Corredare laddove ritenuto necessario, quasi sempre se si pensa in termini di comprensibilità per chi legge il manuale , con videate esemplificative.]





5.n.1 <Nome Voce 1>

[Illustrare funzionalità e descrivere l'approccio giusto al corretto utilizzo di ogni <nome voce> facente parte del menu. Videate esemplificative non sono mai superflue.]

- 
- 
- 

5.n.n <Nome Voce n>

[Illustrare funzionalità e descrivere l'approccio giusto al corretto utilizzo di ogni <nome voce> facente parte del menu, arricchendo le spiegazioni con le "solite" videate esemplificative.]



---

## 6. Help in Linea

[Indicare come accedere all'help in linea e fornire eventuali suggerimenti per fruire nel modo migliore di questo strumento.]