

## CAPITOLO SEI

### Indicatori per CRISOLA

Saviour Formosa

Questo capitolo elenca i principali indicatori sviluppati nel corso dello studio basati sul feedback degli esperti e studi di base effettuati nelle prime fasi del progetto.

La prima sezione elenca la tabella degli indicatori e quindi raffigura le formule e le descrizioni che servono come linee guida per la funzionalità di analitica.

#### Punto Cardine: Reati

| <b>Codice</b> | <b>Tema</b> | <b>Indicatore</b>  | <b>MT</b> | <b>IT</b> | <b>Commenti</b>      |
|---------------|-------------|--|-----------|-----------|----------------------|
| C1            | Incidenza   | Numero di Reati per tipologia di reato(C)                                    | P         | P         | 2012 (MT), 2010 (IT) |
| C2            | Incidenza   | Numero di reati per tipologia di reo (CO)                                    | N/A       | P         | ---- (MT), 2005 (IT) |
| C3            | Incidenza   | Numero di Reati per 1000 persone (CR)  | P         | P         | 2012 (MT), 2010 (IT) |
| C4            | Categoria   | Proporzione di reati gravi (SR)  | P         | P         | 2012 (MT), 2010 (IT) |
| C5            | Categoria   | Proporzione di reati non-gravi (NSC)   | P         | P         | 2012 (MT), 2010 (IT) |
| C6            | Polizia     | Struttura delle Agenzie della Forza dell'Ordine (PA)                         | P         | P         | 2012 (MT), 2012 (IT) |
| C7            | Polizia     | Numero di polizia per 1000 persone (PR)                                      | P         | P         | 2012 (MT), 2010 (IT) |
| C8            | Prigioni    | Numero di detenuti per categoria di reati, sesso, età, sentenziati o no (PI) | P         | P         | 2009 (MT), 2005 (IT) |
| C9            | Prigioni    | Tasso di detenuti per 1000 persone (PIR)                                     | P         | P         | 2012 (MT), 2005 (IT) |

|               |          |   |          |   |                            |
|---------------|----------|---|----------|---|----------------------------|
| C10           | Prigioni | Proporzione di detenuti nazionali/immigranti<br>Proporzione (IIR) | P        | P | 2012 (MT), 2005 (IT)       |
| C11           | Prigioni | Ufficiali/detenuti (OPR)  | P        | P | 2012 (MT), 2013 (IT)       |
| C12           | Servizi  | Ufficiale di Probation/Numero di Persone sotto sorveglianza       | P        | P | 2013 (MT), 2012 (IT)       |
| C13           | Servizi  | Servizi disponibili (SA)  | -        | - | Proposta Per Futuri Studii |
| C14           | Servizi  | Personale per i Servizi per 1000 persone (SOR)                    | -        | - | Proposta Per Futuri Studii |
| <b>TOTALE</b> |          | <b>14</b>   | <b>P</b> |   |                            |

#### Punto Cardine: SOCIALE

| <b>Codice</b> | <b>Tema</b>    | <b>Indicatore</b>   | <b>MT</b> | <b>IT</b> | <b>Commenti</b>            |
|---------------|----------------|---|-----------|-----------|----------------------------|
| S1            | Demografia     | Popolazione (Età e Sesso) (Pop)                             | P         | P         | 2005 (MT), 2010 (IT)       |
| S2            | Demografia     | Composizione della Popolazione (Nazionale/Immigranti)(PopR) | P         | P         | 2005 (MT), 2007 (IT)       |
| S3            | Educazione     | Livello di educazione ottenuto (EDR)                        | P         | -         | 2005 (MT), ---- (IT)       |
| S4            | Educazione     | Abbandono della scuola d'obbligo                            | P         | P         | 2013 (MT), 2004 (IT)       |
| S5            | Impiego        | Strutture principali per l'impiego (ES)                     | P         | P         | 2005 (MT), 2004 (IT)       |
| S6            | Impiego        | Livelli di disoccupazione (UR)                              | P         | P         | 2005 (MT), 2012 (IT)       |
| S7            | Economia       | L'Economia Principale (EDS)                                 | P         | P         | 2005 (MT), 2010 (IT)       |
| S8            | Economia       | La dipendenza Economica sullo stato (EDS)                   | N/A       | P         | ---- (MT), 2010 (IT)       |
| S9            | Riabilitazione | Numero di programmi di riabilitazione (PRP)                 | -         | -         | Proposta Per Futuri Studii |
| S10           | Riabilitazione | Percentuale di successo dei programmi (PSR)                 | -         | -         | Proposta Per Futuri Studii |

|        |                |  |   |   |                            |
|--------|----------------|--|---|---|----------------------------|
| S11    | Professionisti | Disponibilità di servizi professionali (professionisti per 1000 persone) (RSP) | P | P | 2010 (MT), 2010 (IT)       |
| S12    | Professionisti | Graduati professionisti (PSG)  | - | - | Proposta Per Futuri Studii |
| S13    | Comunità       | Facilita sociali e comunitarie (Capitale Sociale) SCF)                         | P | P | 2012 (MT), 2010 (IT)       |
| S14    | Comunità       | Livello di Coesione (Coesione Sociale) (CLS)                                   | - | - | Proposta Per Futuri Studii |
| TOTALE |                | 14   | P |   |                            |

### Punto Cardine: Uso del Territorio

| Codice | Tema                       | Indicatore  | MT  | IT  | Commenti             |
|--------|----------------------------|---|-----|-----|----------------------|
| L1     | Tipo d'isola               | Grandezza dell'isola (Km quadrati) (SI)                     | P   | P   | 2012 (MT), 2010 (IT) |
| L2     | Amministrazione dell'Isola | Distanza dal continente (IDM)                               | N/A | P   | ---- (MT), 2010 (IT) |
| L3     | Insularità del Paese       | Categoria del Paese (Villaggio, citta) (CT)                 | P   | P   | 2012 (MT), 2008 (IT) |
| L4     | Insularità del Paese       | Metropoli, Satellite, Paese isolato, Villaggio, Borgo (SIT) | P   | P   | 2012 (MT), 2008 (IT) |
| L5     | Uso del territorio         | Uso primario del territorio (MLL)                           | P   | P   | 2012 (MT), 2006 (IT) |
| L6     | Uso del territorio         | Uso secondario del territorio (SLL)                         | P   | P   | 2012 (MT), 2006 (IT) |
| L7     | Abitazione                 | Categoria delle abitazioni principali (H)                   | P   | P   | 2005 (MT), 2010 (IT) |
| L8     | Abitazione                 | Disponibilità delle case- Motivazione per Emigrare (HA)     | P   | P   | 2012 (MT), 2010 (IT) |
| L9     | Status                     | Dilapidato/Rovine (DRR)                                     | P   | N/A | 2012 (MT), ---- (IT) |
| L10    | Status                     | Industria di ferro/ Tecnologica (RSS)                       | P   | N/A | 2012 (MT), ---- (IT) |
| L11    | Trasporti                  | Distanza dalla città principale dell'isola (DMC)            | P   | P   | 2012 (MT), 2010 (IT) |

|     |           |  |   |   |                      |
|-----|-----------|--|---|---|----------------------|
| L12 | Trasporti | Distanza dalla città principale del continente (DSC) | P | P | 2012 (MT), 2010 (IT) |
|     | TOTALE    | 12   |   | P |                      |

### Primo Punto Cardine: Aspetto REATI (CRIME)

| Codice | Tema      | Indicatore   |
|--------|-----------|--|
| C1     | Incidenza | Numero di Reati per tipologia di reato (C)                                   |
| C2     | Incidenza | Numero di reati per tipologia di reo (CO)                                    |
| C3     | Incidenza | Numero di Reati per 1000 persone (CR)  |
| C4     | Categoria | Proporzione di reati gravi (SR)  |
| C5     | Categoria | Proporzione di reati minori (NSC)  |
| C6     | Polizia   | Struttura delle Agenzie della Forza dell'Ordine (PA)                         |
| C7     | Polizia   | Numero di polizia per 1000 persone (PR)                                      |
| C8     | Prigioni  | Numero di detenuti per categoria di reati, sesso, età, sentenziati o no (PI) |
| C9     | Prigioni  | Tasso di detenuti per 1000 persone (PIR)                                     |
| C10    | Prigioni  | Proporzione di detenuti nazionali/immigranti Proporzione (IIR)               |
| C11    | Prigioni  | Ufficiali/detenuti (OPR)   |
| C12    | Servizi   | Ufficiale di Probation/Numero di Persone sotto sorveglianza                  |
| C13    | Servizi   | Servizi disponibili (SA)   |
| C14    | Servizi   | Personale per i Servizi per 1000 persone (SOR)                               |
|        | TOTALE    | 14   |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Codice               | <b>C1: Incidenza</b>  |
| Nome dell'Indicatore | <b>Numero di Reati per tipologia di Reato (C)</b>                           |
| Descrizione          | Numero di reati riportati nell'Anno N [Numero] Totale                       |
| Formula              | $C = N (Y)$   |
|                      | <i>C = Reati Riportati alla polizia in un anno</i>                          |
|                      | <i>N = Numero di reati</i>  |
|                      | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i> |

Data necessaria per completare l'indicatore:

### Data del Rapporto

---

### Scala (livelli NUTS)

---

### Genere di file

---

### Fonte

---

### Commenti

---

**Nota:** Data del Rapporto, Scala (livelli NUTS), Genere di file, Fonte e Commenti vengono ripetuti in ogni indicatore e che quindi sono stati rimossi dalle pagine successive.

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| Codice               | <b>C2: Incidenza</b>  |
| Nome dell'indicatore | <b>Numero di Reati per tipologia di Rei (C0)</b>                            |
| Descrizione          | Numero di reati rapportati nell'anno N (numero) per tipo di reo             |
| Formula              | $CO = N / (Y)(O)$   |
|                      | <i>C = Reati riportati alla polizia nel anno</i>                            |
|                      | <i>N = Numero di reati</i>  |
|                      | <i>O = Categoria dei rei (locali o emigranti)</i>                           |
|                      | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i> |

---

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| Codice               | <b>C3: Incidenza</b>  |
| Nome dell'indicatore | <b>Numero di Reati per 1000 persone (CR)</b>                                |
| Descrizione          | Numero di reati riportati nell'anno N per 1000 persone[Rata]                |
| Formula              | $CR = C / Pop (Y) * 1000$   |
|                      | <i>CR = Reati per 1000 persone</i>  |
|                      | <i>C = Reati riportate alla polizia nel anno</i>                            |
|                      | <i>Pop = Popolazione</i>  |
|                      | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i> |

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| Codice               | <b>C4: Categoria</b>  |
| Nome dell'indicatore | <b>Proporzione di reati Gravi (SR)*</b>   |
| Descrizione          | Proporzioni di reati gravi comparati a tutti i reati nell'anno N [%]                      |
| Formula              | $SR = SC / C (Y) * 100$   |
|                      | <i>SR = Rata di reati gravi</i>   |
|                      | <i>SC = Reati gravi</i>   |
|                      | <i>C = Reati riportati alla polizia nel anno</i>  |
|                      | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportati</i>               |
|                      | * Reati Gravi (Classificazione)   |
|                      | Più Gravi: Aggressioni, Reati di Droga, Tentato Omicidio, Omicidio, Stupro, furto da case |
|                      | Meno Gravi: Furto d'auto, corruzione, furti, frodi.                                       |
|                      | Reati non Gravi: tutti gli altri reati  |
|                      | (Formosa, 2007: 188)  |

---

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| Codice               | <b>C5: Categoria</b>  |
| Nome dell'indicatore | <b>Proporzione di reati Minori (NSR)*</b>   |
| Descrizione          | Proporzione di reati minori comparati<br>a tutti i reati nel anno N [%]                   |
| Formula              | $NSR = NSC / C (Y) * 100$   |
|                      | <i>NSR = Rata di reati minori</i>   |
|                      | <i>NSC = Reati non gravi</i>  |
|                      | <i>C = Reati riportati alla polizia nel anno</i>  |
|                      | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>               |
|                      | * Reati Gravi (Classificazione)   |
|                      | Più Gravi: Aggressioni, Reati di Droga, Tentato Omicidio, Omicidio, Stupro, furto da case |
|                      | Minori: Furto d'auto, corruzione, furti, frodi.   |
|                      | Reati non Gravi: tutti gli altri reati  |
|                      | (Formosa, 2007: 188)  |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>C6: Polizia</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Struttura delle Agenzie della Forza dell'Ordine (PA)</b>   |
| Descrizione         | Lista di agenzie di polizia e il loro ruolo [Descrittivo]     |
| Formula             | Descrittiva   |
|                     | Nome dell'agenzia di polizia                                  |
|                     | Il ruolo dell'agenzia   |
|                     | Giurisdizione   |
|                     | Strutture di relazione  |
|                     | Potenziale per l'integrazione (Comunicazione Inter-agenziale) |

---

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>C7: Polizia</b>   |
| Nome del Indicatore | <b>Numero di polizia per 1000 persone (PR)</b>   |
| Descrizione         | Numero di polizia per 1000 persone nell' anno N [Rata] per tipo di servizio di polizia |
| Formula             | $PR = PO / Pop (Y) * 1000$   |
|                     | <i>PR = Officiali di polizia per 1000 persone nel anno N</i>                           |
|                     | <i>PO = Officiali di polizia nell' anno</i>  |
|                     | <i>Pop = Popolazione</i>   |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>            |

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>C8: Prigioni</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Numero di detenuti per categoria di reati, sesso, età, sentenziati o non (PI)</b> |
| Descrizione         | Numero di prigionieri nel anno N [Numero]  |
| Formula             | $PI = NPI (Y) (C) (S) (A) (AT/SE/BA/SCO/SS/PO)$                                      |
|                     | <i>PI = Prigionieri nell' anno</i>   |
|                     | <i>NPI = Numero di prigionieri</i>   |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>          |
|                     | <i>C = Categoria di reati</i>  |
|                     | <i>S = Sesso (Maschile - Femminile)</i>  |
|                     | <i>A = Età (0-4, 5-9, 10-14, 15-19...)</i>   |
|                     | <i>AT = Non sentenziati</i>  |
|                     | <i>SE = Sentenziati</i>  |
|                     | <i>BA = liberta provvisoria su cauzione</i>  |
|                     | <i>CSO = Lavoro nella comunità</i>   |
|                     | <i>SS - Sentenza Sospesa</i>   |
|                     | <i>PO = Ordine di sorveglianza</i>   |

---

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>C9: Prigioni</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Tasso di detenuti per 1000 persone (PIR)</b>                               |
| Descrizione         | Numero di prigionieri nell'anno N per 1000 persone[Rata] per tipo di sentenza |
| Formula             | $PIR = NPI / Pop (Y) * 1000$ (AT/SE/BA/CSO/SS/PO)                             |
|                     | <i>PIR = Prigionieri per 1000 persone</i>                                     |
|                     | <i>NPI = Numero di prigionieri</i>  |
|                     | <i>Pop = Popolazione</i>  |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>   |
|                     | <i>AT = Non sentenziati</i>   |
|                     | <i>SE = Sentenziati</i>   |
|                     | <i>BA= liberta provvisoria su cauzione</i>                                    |
|                     | <i>CSO = Lavoro nella comunità</i>  |
|                     | <i>SS - Sentenza Sospesa</i>  |
|                     | <i>PO = Ordine di sorveglianza</i>  |

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>C10: Prigioni</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Rata di detenuti immigranti (IIR)</b>   |
| Descrizione         | Proporzione di prigionieri immigranti a confronto del totale di prigionieri nell' anno N [%] |
| Formula             | $IIR = II / NPI (Y) * 100$   |
|                     | <i>IIR = Tasso di prigionieri stranieri</i>  |
|                     | <i>II = Prigionieri stranieri</i>  |
|                     | <i>NPI = Numero di prigionieri</i>   |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>                  |

---

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| Codice               | <b>C11: Prigioni</b>   |
| Nome dell'indicatore | <b>Rata ufficiale/detenuti (OPR)</b>   |
| Descrizione          | Proporzione di polizia penitenziaria nelle prigioni per numero di prigionieri nel anno N [proporzione] |
| Formula              | $OPR = OP / NPI (Y)$   |
|                      | <i>OPR = Proporzione di ufficiali nelle prigioni per numero di prigionieri</i>                         |
|                      | <i>OP = Polizia penitenziaria</i>  |
|                      | <i>NPI = Numero di prigionieri</i>   |
|                      | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>                            |

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| Codice               | <b>C12: Servizi</b>   |
| Nome dell'indicatore | <b>Ufficiale di Probation/Numero di Persone sotto sorveglianza</b>                              |
| Descrizione          |   |
| Formula              | $OPPR = OPP/NPP (Y)$  |
|                      | <i>OPPR = Proporzione di ufficiali di sorveglianza UEPE contro persone sorvegliate dal UEPE</i> |
|                      | <i>OPP = Numero di ufficiali di sorveglianza UEPE</i>   |
|                      | <i>NPP = Numero di rei sotto misure di sorveglianza</i>   |
|                      | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>                     |

---

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| Codice               | <b>C13: Servizi</b>   |
| Nome dell'indicatore | <b>Servizi disponibili (SA)</b>   |
| Descrizione          | Lista di agenzie che offrono servizi e il loro ruolo [Descrizione].<br>Deve essere divisa in categorie per tipo di servizio che offre l'agenzia, tipo di reati e rei  |
| Formula              | Descrittiva<br><br><i>Nome dell'Agenzia</i><br><i>Ruolo dell' Agenzia</i><br><i>Giurisdizione</i><br><i>Strutture per fare rapporti</i><br><i>Potenziale per l'integrazione (Comunicazione Inter-agenziale)</i> |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>C14: Servizi</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Personale per i servizi per 1000 persone (SOR)</b>   |
| Descrizione         | Numero di ufficiali per 1000 persone nell' anno N [Rata]  |
| Formula             | $SOR = SO / Pop (Y) * 1000$<br><br><i>SOR = Ufficiali per 1000 persone</i><br><i>SO = Ufficiali nel anno</i><br><i>Pop = Popolazione</i><br><i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i> |

---

### Secondo Punto Cardine: Aspetto SOCIALE

| <b>Codice</b> | <b>Tema</b>    | <b>Indicatore</b>  |
|---------------|----------------|--|
| S1            | Demografia     | Popolazione (Età e Sesso) (Pop)  |
| S2            | Demografia     | Composizione della Popolazione (Nazionale/Immigranti) (PopR)                   |
| S3            | Educazione     | Livello di educazione ottenuto (EDR)   |
| S4            | Educazione     | Abbandono della scuola d'obbligo   |
| S5            | Impiego        | Strutture principali per l'impiego (ES)  |
| S6            | Impiego        | Livelli di disoccupazione (UR)   |
| S7            | Economia       | L'Economia Principale (EDS)  |
| S8            | Economia       | La dipendenza Economica sullo stato (EDS)                                      |
| S9            | Riabilitazione | Numero di programmi di riabilitazione (PRP)                                    |
| S10           | Riabilitazione | Percentuale di successo dei programmi (PSR)                                    |
| S11           | Professionisti | Disponibilità di servizi professionali (professionisti per 1000 persone) (RSP) |
| S12           | Professionisti | Graduati professionisti (PSG)  |
| S13           | Comunità       | Facilitazioni sociali e comunitarie (Capitale Sociale) SCF)                    |
| S14           | Comunità       | Livello di Coesione (Coesione Sociale) (CLS)                                   |
|               | <b>TOTALE</b>  | <b>14</b>  |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>S1: Demografia</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Popolazione (Età e Sesso) (Pop)</b>                                      |
| Descrizione         | Struttura della popolazione [Numero]  |
| Formula             | $Pop = P(A)(S)(Y)$  |
|                     | <i>Pop = Struttura della popolazione per età e sesso</i>                    |
|                     | <i>P = Numero della popolazione</i>   |
|                     | <i>A = Età (0-4, 5-9, 10-14, 15-19...)</i>                                  |
|                     | <i>S = Sesso (Maschile e Femminile)</i>                                     |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i> |

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>S2: Demografia</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Composizione della popolazione (Nazionale/Immigranti) (PopR)</b>          |
| Descrizione         | Proporzione d'immigranti comparata alla popolazione in totale per anno N [%] |
| Formula             | $PopR = PopI / Pop(Y) * 100$   |
|                     | <i>PopR = Rapporto della popolazione d'immigranti</i>                        |
|                     | <i>PopI = Età e sesso per la popolazione d'immigranti</i>                    |
|                     | <i>Pop = Struttura della popolazione per età e sesso</i>                     |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>  |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>S3: Educazione</b>   |
| Nome del indicatore | Livello di educazione ottenuto (EDR)  |
| Descrizione         | Proporzione della popolazione per livello di educazione ottenuto nel anno N [%]                         |
| Formula             | $EDR = PopED / Pop(Y) * 100$  |
|                     | <i>EDR = Proporzione di livello di educazione ottenuto per categoria del livello educativo ottenuto</i> |
|                     | <i>PopED = Numero della popolazione per età e sesso per livello educativo ottenuto</i>                  |
|                     | <i>Pop = Struttura della popolazione per età e sesso</i>  |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata raccolto</i>                              |

---

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>S4: Educazione</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Abbandono della scuola d'obbligo</b> (ESLR)   |
| Descrizione         | Proporzione di persone che hanno abbandonato la scuola d'obbligo comparato alla popolazione in totale per anno N [%] |
| Formula             | $ESLR = ESL / Pop (Y) * 100$   |
|                     | ESLR = Proporzione delle persone che hanno abbandonato la scuola d'obbligo   |
|                     | ESL = Persone che hanno abbandonato la scuola d'obbligo per età e sesso  |
|                     | Pop = Struttura della popolazione per età e sesso  |
|                     | Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata   |

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>S5: Impiego</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Strutture principali per l'impiego</b> (ES)   |
| Descrizione         | Strutture principali per l'impiego segnalate nell'anno N [No]                              |
| Formula             | $ES = NE (Y)$  |
|                     | <i>ES = Strutture principali per l'impiego segnalate nell'anno per categoria nell'anno</i> |
|                     | <i>NE = Numero d'impiegati per categoria per età e sesso</i>                               |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>                |

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>S6: Impiego</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Livelli di disoccupazione</b> (UR)                                  |
| Formula             | $UR = U / Pop (A) (S) (Y)$   |
|                     | UR = Disoccupazione per età e sesso                                    |
|                     | U = Numero di disoccupati  |
|                     | Pop = Struttura della popolazione per età e sesso                      |
|                     | A = Età (0-4, 5-9, 10-14, 15-19...)                                    |
|                     | S = Sesso (Maschile e Femminile)                                       |
|                     | Y Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata |

---

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>S7: Economia</b>   |
| Nome del indicatore | <b>L'Economia Principale (ED)</b>   |
| Descrizione         | Categorie economiche principali nell'anno N [Descrizione]                         |
| Formula             | Descrizione   |
|                     | <i>Primo motore/motivazione (Categoria di attività, ex agricoltura, servizio)</i> |
|                     | <i>Secondo motore di attività (Categoria di attività)</i>                         |
|                     | <i>Terzo motore di attività Driver (Categoria di attività)</i>                    |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>S8: Economia</b>   |
| Nome del indicatore | <b>La Dipendenza Economica sullo stato (EDS)</b>                      |
| Descrizione         | Livello di dipendenza of economica sul governo centrale [Descrizione] |
| Formula             | Descrizione   |
|                     | <i>Elevata dipendenza (Senza reddito)</i>                             |
|                     | <i>Dipendenza media</i>   |
|                     | <i>Bassa dipendenza</i>   |
|                     | <i>Autosufficiente</i>  |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>S9: Riabilitazione</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Numero di programmi di riabilitazione (RPR)</b>                          |
| Descrizione         | Numero di programmi di riabilitazione per 1000 persone nell'anno N [Rate]   |
| Formula             | $RPR = RP / Pop (Y) * 1000$   |
|                     | <i>RPR = I programmi di riabilitazione per 1000 persone</i>                 |
|                     | <i>RP = I programmi di riabilitazione in anno</i>                           |
|                     | <i>Pop = Popolazione</i>  |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i> |

---

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>S10: Riabilitazione</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Percentuale di successo dei programmi (PSR)</b>  |
| Descrizione         | Numero di riabilitazione di successo per popolazione nel programma Anno N [No]  |
| Formula             | $PSR = RPG / RPop (Y) * 100$  |
|                     | PSR = Programma di successo per 1000 persone<br>RPG = Laureati dei programmi di riabilitazione nell'anno<br>RPop = Popolazione dei programmi riabilitazione<br>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>S11: Professionisti</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Disponibilità di servizi professionali (professionisti per 1000 persone) (RSP)</b>   |
| Descrizione         | Numero di professionisti in riabilitazione segnalati nell'anno N [No]   |
| Formula             | $PSR = PSO / Pop (Y) * 1000$  |
|                     | PSR = Responsabili professionali per 1000 persone<br>PSO = Responsabili professionali per 1000 persone nell'anno<br>Pop = Popolazione<br>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>S12: Professionisti</b>                              |
| Nome del indicatore | <b>Graduati professionisti (PSG)</b>                    |
| Descrizione         | Numero di Graduati Professionisti nell' anno N [Numero] |
| Formula             | $PSG (Y)$   |

*PSG = Numero di professionisti laureati nell'anno.*

---

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>S13: Comunità</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Facilitazioni sociali e comunitarie (Capitale Sociale) (SCF)</b>            |
| Descrizione         | Numero di facilita sociale e comunitarie (PREFE) riportate nel anno N [Numero] |
| Formula             | $SCF = NSC * PREFE (Y)$  |

*SCF = Presenza di strutture sociali e comunitarie nell' anno*  
*NSC = Numero di facilita (1 punto per ogni struttura PREFE)*  
*PREFE = Politica, Religiosa, Economica, Famiglia, Educazione*  
*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>L12: Comunità</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Livello di Coesione (Coesione Sociale) (CLS)</b>                 |
| Descrizione         | Presenza di attività di coesione sociale nell' anno N [Descrizione] |
| Formula             | $CLS = SCF * AC (Y)$  |

*CLS = Livelli di coesioni nell' anno*  
*SCF = Presenza di strutture sociali e comunitarie*  
*AC = Numero di attività del PREFE (1 punto per ogni attività)*  
*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

---

**Terzo punto Cardine: Aspetto USO DEL TERRITORIO**

| Codice | Tema                       | Indicatore  |
|--------|----------------------------|---|
| L1     | Tipo d'isola               | Grandezza dell'isola (Km quadrati) (SI)                     |
| L2     | Amministrazione dell'Isola | Distanza dal continente (IDM)                               |
| L3     | Insularità del Paese       | Categoria del Paese (Villaggio, città) (CT)                 |
| L4     | Insularità del Paese       | Metropoli, Satellite, Paese isolato, Villaggio, Borgo (SIT) |
| L5     | Uso del territorio         | Uso primario del territorio (MLL)                           |
| L6     | Uso del territorio         | Uso secondario del territorio (SLL)                         |
| L7     | Abitazione                 | Categoria delle abitazioni principali (H)                   |
| L8     | Abitazione                 | Disponibilità delle case- Motivazione per Emigrare (HA)     |
| L9     | Status                     | Dilapidato/Rovine (DRR)                                     |
| L10    | Status                     | Industria di ferro/Tecnologica (RSS)                        |
| L11    | Trasporti                  | Distanza dalla città principale dell'isola (DMC)            |
| L12    | Trasporti                  | Distanza dalla città principale del continente (DSC)        |
|        | <b>TOTALE</b>              | <b>12</b>   |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>L1: Tipo d'isola</b>                         |
| Nome del indicatore | <b>Grandezza dell'isola (Km quadrati) (SI)*</b> |
| Descrizione         | Grandezza del isola [Area]                      |
| Formula             | SI (Y)  |

*SI = Area in chilometri quadrati*

*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

*\*NB – Compresi le isole*

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>L2: Amministrazione dell'Isola</b>                            |
| Nome del indicatore | <b>Distanza dal continente (IDM)</b>                             |
| Descrizione         | Distanza dell'isola alla terraferma più vicina in un anno N [Km] |
| Formula             | IDM (Y)  |

*IDM = Distanza dell'isola (baricentro) dal centroide terraferma in anno*

*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>L3: Insularità del Paese</b>                     |
| Nome del indicatore | <b>Categoria del Paese (Villaggio, Città) (CT)*</b> |
| Descrizione         | Paese principale nell' anno N [Descrizione]         |
| Formula             | CT (Y)  |

*CT = Categoria di città nell'anno*

*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

*\* le categorie comprendono metropoli, città grandi, città piccoli, villaggi, bagli, paesi isolati*

---

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>L4: Insularità del Paese</b>                                    |
| Nome del indicatore | <b>Metropoli, Satellite, Paese isolato, Villaggio, Borgo</b> (SIT) |
| Descrizione         | Livello d'insularità nell' anno N [Numero]                         |
| Formula             | SIT (Y)  |

*SIT = Livello comune d'insularità nell'anno (categoria in termini di unione - agglomerazione)*  
*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>L5: Uso del territorio</b>                      |
| Nome del indicatore | <b>Uso primario del territorio</b> (MLL)           |
| Descrizione         | Tipi principali del uso del suolo nell'anno N [No] |
| Formula             | MLL (Y)  |

*MLL = Uso del suolo principale nell'anno*  
*N = Numero di reati*  
*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>L6: Uso del territorio</b>                  |
| Nome del indicatore | <b>Uso secondario del territorio</b> (SLL)     |
| Descrizione         | Uso secondario del territorio nell'anno N [No] |
| Formula             | SLL (Y)  |

*SLL = Uso secondario del territorio nell'anno*  
*N = Numero di reati*  
*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>L7: Abitazione</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Categoria delle abitazioni principali</b> (H)                |
| Descrizione         | I tipi di abitazioni principali come segnalate nell'anno N [No] |
| Formula             | H = NH (Y)  |

*H = Categoria delle abitazioni principali nell'anno*  
*NH = Numero di unità residenziali per tipo*  
*Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata*

---

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>L8: Abitazione</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Disponibilità delle case– Motivazione per Emigrare (HAR)</b>                               |
| Descrizione         | Proporzione di abitazioni vacanti comparate al numero di abitazione segnalati nell'anno N [%] |
| Formula             | $HAR = VH / H (Y) * 100$  |
|                     | <i>HAR = Rate delle disponibilità delle case</i>  |
|                     | <i>VH = Le categorie delle case vacanti in un anno</i>  |
|                     | <i>H = Categoria delle abitazioni principali nell'anno</i>                                    |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>                   |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>L9: Status</b>   |
| Nome del indicatore | <b>Dilapidato/Rovine (DRR)</b>  |
| Descrizione         | Percentuale di edifici dilapidati / Rovine rispetto ai totali Edifici riportati nell'anno N [%] |
| Formula             | $DRR = DR / TotB (Y) * 100$   |
|                     | <i>DRR = Tasso di edifici / rovine dilapidati</i>   |
|                     | <i>DR = Numero di edifici dilapidati / rovine</i>   |
|                     | <i>TotB = Numero totale di edifici</i>  |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>                     |

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Codice              | <b>L10: Status</b>                          |
| Nome del indicatore | <b>Industria di ferro/Tecnologica (RSS)</b> |
| Descrizione         | Stato industriale del paese [Descrizione]   |
| Formula             | Descrittiva                                 |
|                     | <i>Vecchia industria di Ferro</i>           |
|                     | <i>Nuova industria di Ferro</i>             |
|                     | <i>Vecchia industria tecnologica</i>        |
|                     | <i>Nuova Industria tecnologica</i>          |
|                     | <i>Altra</i>                                |

---

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>L11: Trasporti</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Distanza dalla città principale dell'isola (DMC)</b>  |
| Descrizione         | Distanza dalla città principale dell'isola nell' anno N [Km]   |
| Formula             | DMC (Y)  |
|                     | <i>DMC = Distanza dalla città (centroidi) dalla principale città dell'isola centroidi nello anno</i> |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>                          |

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Codice              | <b>L12: Trasporti</b>  |
| Nome del indicatore | <b>Distanza dalla città principale del continente (DSC)</b>  |
| Descrizione         | Distanza dalla città principale del continente nell' anno N [Km]   |
| Formula             | DSC (Y)  |
|                     | <i>DSC = Distanza dalla città principale (centroidi) dalla città capitale del paese - città centroide nell' anno</i> |
|                     | <i>Y = L'ultimo anno completo nel quale la statistica è stata riportata</i>  |

---