

Il turismo in Ogliastra

Giulia Seragini 537433
Beatrice Brianda 533621

Abstract

Il progetto, collocato nell'ambito socio-turistico, si prefigge lo scopo di mostrare una fotografia dell'affluenza per ciascuna regione d'Italia nei mesi di alta stagione (giugno, luglio e agosto) dell'anno 2016.

INTRODUZIONE

L'affluenza di turisti è stata suddivisa in due categorie: coloro che hanno usufruito di strutture Alberghiere e coloro che, invece, hanno alloggiato in strutture Extralberghiere. Le domande a cui tenteremo di dare risposta sono:

- da dove provengono i turisti che visitano maggiormente l'Ogliastra?
- Il risultato mostrato dai grafici a quali ragioni potrebbe essere dovuto?

Facendo riferimento a quest'ultimo quesito, si è ipotizzato che i motivi possano essere principalmente di natura economica. Probabilmente, infatti, chi visita maggiormente l'Ogliastra appartiene a regioni più ricche e, allo stesso tempo, si dimostrerà che la maggiore affluenza in assoluto appartiene ai sardi stessi in quanto mediamente più poveri e, probabilmente, costretti a dover risparmiare su voli/traversate marittime. Ecco che i grafici mostreranno tra i vertici di arrivi e partenze, regioni più ricche e contemporaneamente gli stessi isolani.

Effettueremo successivamente un'analisi più ristretta, ponendo il focus sui soli turisti toscani per dimostrare se questi, in Ogliastra, preferiscono alloggiare in una struttura Alberghiera o in una Extra-Alberghiera.

LO STATO DELL'ARTE

Ogni informazione è stata tratta da:

<https://www.turismo.ogliastra.it/> e <https://it.wikipedia.org/wiki/Ogliastra> che ci danno, inizialmente, una panoramica generale su dove si trovi l'Ogliastra e cosa offra, quindi, rappresentano una documentazione più descrittiva.

Decisamente più analitico è invece l'articolo del 4 Settembre 2017 di Gianfranco Leccis, giornalista pubblicitista cagliaritano, che effettua un'attenta analisi dei numeri che rappresentano il turismo in Ogliastra degli ultimi anni:

<https://sardegna.admaioramedia.it/ogliastra-il-turismo-estivo-non-basta-si-puo-e-si-deve-fare-di-piu-gianfranco-leccis/>

Il giornalista cagliaritano afferma:

*...Rispetto al 2015 vi è stato un incremento del 3,3% conseguito tra luglio e soprattutto agosto, mentre nel quadrimestre l'incremento è stato 1,7%.... Molto forte la **componente extralberghiera** dove si raggiungono 372.000 presenze di cui 214.000 italiani e 158.000 stranieri, naturalmente pure questi molto concentrati nel quadrimestre estivo...*

E poi continua:

*Come provenienza i **sardi** sono in maggioranza, 123.000 presenze, 29% degli **italiani**, 13,6% del totale visitatori, 43.000 arrivi, soggiorno medio 3,1, sono in diminuzione le presenze ed in aumento gli arrivi rispetto al 2015. Seguono in aumento i **lombardi**, 105.000 presenze 24,7%, soggiorno medio 8,2; poi **laziali** e **piemontesi**, entrambi con soggiorni medi abbastanza elevati.*

Esattamente come mostrano i dati nei grafici, i Sardi che visitano le strutture Extra/Alberghiere dell'Ogliastra, sono in netta maggioranza.

Per cui si ripropone la domanda: i Sardi sono in maggioranza (oltre che per ragioni logistiche) perché sarebbe troppo dispendioso per loro affrontare viaggi più lunghi e, subito dopo arrivano lombardi, laziali e piemontesi, perché appartenenti alle regioni ipoteticamente più ricche?

Analizzando il pil delle suddette regioni, riportato su La Repubblica.it in un articolo di Mario Di Ciommo

(https://www.repubblica.it/economia/2018/03/04/news/italia_pil_pro_capite_dati_eurostat_unione_europea-190224223/?refresh_ce), la nostra tesi viene effettivamente convalidata. Il giornalista commenta infatti i dati rilasciati dall'Eurostat, l'agenzia statistica dell'Unione Europea, confermando Piemonte, Lazio e Lombardia tra le regioni con prodotto interno lordo più elevato per l'anno 2016, mentre colloca la Sardegna tra le ultime.

I DATI

Il primo dataset è stato scaricato dal sito opendata.regione.sardegna.it

(<http://opendata.regione.sardegna.it>, precisamente:

<http://dati.regione.sardegna.it/dataset/movimenti-turistici-in-sardegna-2016-per-provincia/resource/578cbc5d-fc14-49fe-b1a3-afadb102d29b>)

Una volta importato su Open Refine è stato opportunamente ripulito eliminando tutte le province sarde ad esclusione di quella di nostro interesse, successivamente si è proceduto ad eliminare i dati riguardanti tutti gli altri paesi europei per mantenere solo quelli relativi alle singole regioni d'Italia. Esportato quindi il file ripulito è stato importato su PhpMyAdmin arricchendo la tabella di un codice univoco per ogni campo.

| # | Nome | Tipo | Codifica caratteri | Attributi | Null | Predefinito | Commenti | Extra | Azione |
|---|----------------|-------------|--------------------|-----------|------|-------------|----------|-------|---|
| 1 | n. | int(3) | | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 2 | anno | int(4) | | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 3 | provincia | varchar(2) | utf8_general_ci | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 4 | mese | varchar(6) | utf8_general_ci | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 5 | macrotipologia | varchar(16) | utf8_general_ci | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 6 | regione | varchar(21) | utf8_general_ci | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 7 | arrivi | int(4) | | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 8 | presenze | int(5) | | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |

Lo stesso procedimento è stato eseguito per il dataset del pil che è stato scaricato dal sito dell'Eurostat, <http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/submitViewTableAction.do>, da cui sono stati ricavati i dati relativi al pil delle regioni Italiane escludendo il resto delle nazioni europee ottenendo così la seconda tabella del nostro database.

| # | Nome | Tipo | Codifica caratteri | Attributi | Null | Predefinito | Commenti | Extra | Azione |
|---|----------|-------------|--------------------|-----------|------|-------------|----------|-------|---|
| 1 | unita | varchar(4) | utf8_general_ci | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 2 | localita | varchar(21) | utf8_general_ci | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 3 | anno | int(4) | | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |
| 4 | valore | int(9) | | | Si | NULL | | | Modifica Elimina Primaria Unica Indice Spaziale Più |

CONCLUSIONI

Come affermato nello stato dell'arte, i grafici basati sul nostro database, dimostrano la tesi iniziale. L'affluenza predominante in Ogliastra nei mesi più caldi vede protagonisti turisti più ricchi e contemporaneamente turisti più poveri per i motivi già citati e facilmente deducibili.