



**RETE dei COMUNI
SOSTENIBILI**

GUIDA DEI COMUNI SOSTENIBILI ITALIANI 2024

**LUOGHI DA VISITARE
BUONE PRATICHE
DA REPLICARE**



Edizioni ETS

FOLLONICA



Provincia di **Grosseto**

Altitudine **4** m.s.l.m

Superficie **55,84** Km²

Abitanti **20627**

Sito: www.comune.follonica.gr.it

Patrono **San Leopoldo 15 novembre**

Presentazione e storia

Follonica nasce, in una desolata landa palustre, alla metà del '400 con due singoli edifici industriali, una ferreria e un mulino. Pochi decenni e la fabbrica, grazie a una felice posizione al centro del flusso di risorse necessarie a provvedere al funzionamento delle industrie antiche (acqua corrente, minerale di ferro, carbone di legna), si potenzia fino al suo massimo splendore durante l'epoca dei Granduchi lorenesi, durante la quale la fabbrica produce anche oggetti artistici: roste, ringhiere, colonnini, lampioni che vanno a ornare le case e le ville ottocentesche di tutta la Toscana. La fabbrica risulta ora cintata da un muro che la separa dalle campagne paludose, all'interno oltre che fonderie e ferriere, si trovano gli alloggi delle maestranze, ma anche la residenza del Granduca Leopoldo II, una reggia sontuosa al centro di un'area industriale, e un cancello monumentale, in ghisa ovviamente, ingresso di una fabbrica che per Leopoldo è qualcosa di più, un vero Tempio del Ferro.

La storia della città per secoli è di fatto quella della Fonderia, solo nei primi del '900 alla città



fabbrica, in progressivo declino, si affianca una vera città abitata, che in breve prende i connotati di importante meta turistica.

La sua posizione distesa sul Golfo di Follonica ne fa una eccellente meta balneare, con lunghi lidi sabbiosi e fondali degradanti sicuri a qualsiasi età; mentre il suo interno, boscoso e protetto in gran parte nel Parco di Montioni, ne fa oggi meta di un turismo outdoor sempre più importante. Il primo valore aggiunto di Follonica è il suo splendido mare, quindi una passeggiata in viale Italia è la prima cosa da fare arrivando in città, poi una visita al centro storico alla scoperta delle innumerevoli testimonianze in ghisa lasciate alla fine dell'800 dalle lavorazioni artistiche delle fonderie granducali. In Via Roma, via Bertani, via Marconi ringhiere e roste abbelliscono le ville della città del primo novecento.

Sempre in un percorso dedicato alla ghisa non si può perdere la visita al Duomo, San Leopoldo, decorato in ghisa in moltissime sue parti.





COME SI RAGGIUNGE

Stazione ferroviaria: Follonica;
aeroporto più vicino: Pisa (106 km);
uscita autostradale più vicina: Rosignano;
uscita superstrada: Follonica Nord
e Follonica Est; collegamenti in bus
reperibili sul sito di Autolinee Toscane
<https://www.at-bus.it/estateinbus>

DA VISITARE

Parco di Montioni www.parchivaldicornia.it/parchi-naturali/parco-naturale-di-montioni/
Parco Centrale, via Massetana
Magma, Museo delle arti in ghisa della Maremma,
Area ex-Ilva, www.magmafollonica.it/
Duomo di San Leopoldo, Piazza don Ugo Salti

EVENTI E MANIFESTAZIONI PRINCIPALI

Carnevale Follonichese - febbraio
Follos - maggio
Carnevale estivo - luglio
Follonica Summer Night - agosto

RECAPITI UFFICIO TURISTICO

Ufficio Turistico di Follonica Via Roma 49, 58022
Follonica Tel +39 0566 52012 www.follonicaonline.it/
touristinfo@comune.follonica.gr.it

RICONOSCIMENTI COMUNE

Bandiera Blu 1999, ISO 14001 (2004),
Certificazione Emas (2005), Bandiera Verde(2012),
Patto dei Sindaci (2015), Santuario Pelagos (2016)

Luoghi e percorsi "sostenibili"

Il percorso che maggiormente lega passato, sostenibilità e futuro della città di Follonica è quello all'interno dell'area Ex Ilva, cuore della città e sede delle vecchie fonderie Leopoldine. Si tratta di un'area oggetto di un progetto complesso di rigenerazione urbana ed umana. Accanto al recupero dei grandi edifici che ospitavano le Fonderie, oggi sede del Teatro Fonderia Leopolda e della Fonderia 1 (area espositiva fieristica), è in fase di progettazione la rigenerazione degli spazi aperti e dei rimanenti edifici che ospiteranno: la scuola di musica, un albergo diffuso, botteghe artigiane, la sede delle associazioni cittadine e residenzialità sociale. Quasi tutta l'area è interdotta al traffico veicolare e ospita una pista ciclopedonale in plastica riciclata (la prima in Italia), che collega la Biblioteca della Ghisa e il Museo Magma al fiume Petraia. tale corso d'acqua è oggetto di progettazione di un Parco Fluviale, in via di approvazione, e ospita esemplari di flora e fauna autoctona in pericolo di estinzione. L'area dell'Ilva è la cerniera ideale fra il mare, il Parco Centrale, l'area boschiva di Montioni e la città. Il Parco Centrale è parco urbano nato dalla rigenerazione urbana di un vecchio ippodromo, pensato e realizzato come arboreto, ospita esemplari di arbusti e alberi anche non autoctoni e un'arena eventi intitolata a Katyina Ranieri. Nell'area di Montioni, ex Parco interprovinciale e futura riserva regionale, è possibile percorrere a piedi o in bicicletta, i sentieri alla scoperta del bosco e degli edifici storici presenti, quali le Terme della Baciocca, oltre che delle cave di allume. A pochi minuti a piedi dall'Ilva si trovano la Chiesa di San Leopoldo (chiesa ottocentesca realizzata in ghisa) e il MeQ, il mercato coperto cittadino, oggetto di riqualificazione e oggi diventato mercato di eccellenza e qualità a km 0.

Iniziative sostenibili

Svuota Cantine: Evento avviato nel 2023 al Parco Centrale per promuovere il baratto o la vendita di oggetti e abiti non più in uso. Lo scopo è quello di sottrarre tali oggetti al ciclo dei rifiuti e promuovere la socialità fra concittadini, diffondendo le buone pratiche di riutilizzo.

Il #futuro è #oggi! Evento realizzato dal Comune di Follonica in collaborazione con le cooperative sociali Arcobaleno e Melograno e con la partecipazione delle associazioni sportive e sociali della città. Il progetto prevede attività di sensibilizzazione verso la cura dell'ambiente, del patrimonio storico e architettonico e sarà concentrato nell'area verde all'interno dell'Ilva. I giovani, proprio grazie a questo progetto che ha riscosso l'approvazione regionale, potranno progettare azioni di sensibilizzazione finalizzate al coinvolgimento della comunità, e questo darà loro modo anche di farsi promotori di corretti stili di vita nell'ambito della tutela ambientale.

Follonica guarda avanti: Progetto di educazione ambientale che coinvolge le scuole della città, da quelle dell'infanzia alle scuole superiori, con percorsi di educazione al rispetto e alla conoscenza degli animali e del territorio, approfondimenti sul ciclo dei rifiuti e l'importanza del riciclaggio e sul risparmio energetico.

Follonica 0% spreco, 100% gusto: Progetto contro lo spreco alimentare realizzato dal comune di Follonica e Legambiente.

Energia alla spina: Incentivi per l'acquisto di sistemi microfotovoltaici (plug&play) e piccoli impianti fotovoltaici. Con questo progetto il Comune di Follonica vuole promuovere in modo tangibile la produzione di energia da FER con un progetto che incentiva l'acquisto di micro-sistemi da balcone quale soluzione di breve termine al "caro bollette" alternativa all'installazione di impianti fotovoltaici tradizionali che non sempre è alla portata di tutti sia per ragione di costi che per vincoli paesaggistici. Il progetto consiste nell'erogare contributi per l'acquisto di sistemi microfotovoltaici (plug&play) e piccoli impianti fotovoltaici da acquistare presso una delle Ditte di Vendita che hanno aderito al progetto e riportate nell'elenco stilato dall'Amministrazione. I soggetti ammessi al contributo sono i cittadini maggiorenni residenti del Comune di Follonica e gli enti pubblici e privati, le associazioni onlus e le aziende con sede legale sul territorio comunale con reddito ISEE inferiore a 25.000,00 euro.

DOVE MANGIARE, PRODOTTI A KM 0 E TIPICI

MeQ Follonica - Mercato coperto di qualità e prodotti del territorio - Piazza XXIV Maggio

Mollica's - street food toscano - Via Archimede www.mollicas.it

Fanchi Salumi - via Archimede 134 www.salumeriafranchi.com/it/

DOVE DORMIRE, STRUTTURE SOSTENIBILI

Riva Toscana - golf&spa hotel www.rivatoscana.it

Il Boschetto - struttura inserita nella Carta del Turismo Sostenibile promossa dal Parco delle Colline Metallifere. www.hotelboschetto.it/

La Casa di Bianca - affittacamere inserito nella rete Albergabici FIAB

COME MUOVERSI

Folowbike - servizio di bike sharing cittadino

Nautilus - navetta estiva di collegamento dalla città e dal mare ai parcheggi scambiatori

Aree pedonali e ZTL: lungomare e Via Roma

ACQUISTI SOSTENIBILI

Prodotti tipici. Formaggi: Caseificio Follonica, Caseificio Maremma
Salumi: Franchi Salumi



Grafici/Indicatori

Buone pratiche di sostenibilità

La via dell'acqua- Creazione e implementazione della rete delle case dell'acqua. L'attuale rete conta 4 case dell'acqua e altre 4 sono in via di realizzazione nei vari quartieri della città. Grazie ad esse è stato possibile risparmiare 17255kg di PET nel 2022. L'implementazione della rete permetterà anche ai cittadini dei quartieri maggiormente interessati dal flusso turistico di poter utilizzare la cosiddetta "acqua del sindaco".

Ecocompattatori - Follonica è stato il primo comune italiano ad installare gli ecocompattatori Coripet su suolo pubblico, cui si sono aggiunte due macchine presso rivenditori privati della grande distribuzione. Gli ecocompattatori per bottiglie in PET premiano i cittadini che conferiscono le bottiglie. Ogni conferimento permette di accumulare dei punti che possono essere convertiti in buoni sconto presso il MeQ (mercato di qualità a km0) o presso la grande distribuzione aderente.

Eco-bebè - progetto di incentivazione all'utilizzo dei pannolini lavabili in collaborazione con il consultorio di Follonica. L'Amministrazione comunale riconosce un buono acquisto per i pannolini lavabili presso le farmacie di Follonica, alle famiglie che sceglieranno la sostenibilità.

Biciclettrica - progetto di incentivazione all'utilizzo delle biciclette elettriche. L'Amministrazione riconosce un buono spendibile presso le attività di Follonica aderenti per l'acquisto di una bicicletta elettrica o a pedalata assistita per promuovere la mobilità sostenibile in città e disincentivare l'utilizzo dell'automobile.

