



<https://natour-biowatching.com>

## MATERA CI INCANTA

**Natura e cultura**

**8 - 13 settembre 2024**

**Matera**, la città dei Sassi e delle chiese rupestri, Patrimonio UNESCO, Gravina di Matera, Parco della Murgia Materana, Calanchi di Pisticci, Bosco Pantano di Policoro, Gravina di Laterza, Sassi di Matera

### Perché sarà un'esperienza speciale?

SI! Matera CI INCANTA!

Sarà per noi e per voi la scoperta di luoghi di bellezza selvaggia e incontaminata.

Tre diversi ambienti da scoprire insieme: la foresta mediterranea, la macchia mediterranea e la gariga o pseudo steppa. Qui nelle nostre camminate lente saranno giornate alla scoperta di una natura ricchissima: dalle molte specie di rapaci alle diverse specie di acquatici e tanti migratori, il falco grillaio, il nibbio reale, il nibbio bruno, il falco pellegrino, falco lanario, il capovaccaio, il falco cuculo, il passero solitario, la cicogna nera, il falco pescatore, ... E ancora un centinaio di piante rare e rarissime e 23 entità endemiche.

Insomma uno scrigno prezioso di natura, arte, storia, archeologia e .. cucina..

Non mancheranno occasioni per assaporare i piatti della cucina materana!



*Falchi Grillai a Matera foto Antonio Iannibelli*

**Biowatchers Natour Biowatching: Francesco Mezzatesta e Franca Zanichelli**

info: <https://natour-biowatching.com/matera-2024> | [info@natour-biowatching.com](mailto:info@natour-biowatching.com)

## PROGRAMMA

### Domenica 8 settembre 2024

- Arrivo a Matera e sistemazione nelle camere riservate (voli e trasferimenti dall'Aeroporto su richiesta)
- Incontro con lo staff di Natour Biowatching per il briefing di benvenuto.
- A seguire cena libera e pernottamento in Hotel.

### Lunedì 9 settembre 2024

- Colazione in Hotel.
- Partenza in minivan per escursione nella **Gravina di Matera** e nel **Parco della Murgia Materana** con Guida Ambientale locale (distanza da Matera circa 35 km)
- Pranzo al sacco incluso.
- Rientro in Hotel.
- Cena tipica inclusa. Tutti insieme per condividere la giornata trascorsa e l'organizzazione della settimana.
- Pernottamento in Hotel.

### Martedì 10 settembre 2024

- Colazione in Hotel.
- Al mattino biowatching tra i **Sassi di Matera** con la nostra Guida Ambientale.
- Pranzo libero.
- Pomeriggio dedicato alla visita guidata del Sasso Barisano e del Sasso Caveoso, i quartieri principali del centro storico di Matera, dichiarata patrimonio UNESCO nel 1993 (durata 3 ore circa)
- Cena libera e pernottamento in Hotel.

### Mercoledì 11 settembre 2024

- Colazione in Hotel.
- Partenza in minivan per raggiungere **Bosco Pantano di Policoro, Oasi Wwf**. Escursione intera giornata con Guida Ambientale locale (distanza da Matera circa 75 km)
- Pranzo al sacco incluso.
- Nel pomeriggio trasferimento in minivan per raggiungere i **Calanchi di Pisticci** (distanza da Bosco Pantano di Policoro circa 40 km)
- Rientro a Matera.
- Cena libera e pernottamento in Hotel

### Giovedì 12 settembre 2024

- Colazione in Hotel.
- Partenza in minivan per raggiungere la **Gravina di Laterza**. Escursione nel canyon più grande d'Europa OASI LIPU con Guida Ambientale locale (a circa 25 km da Matera)
- Pranzo al sacco libero (si consiglia di organizzarsi prima della partenza da Matera)
- Rientro a Matera.
- Cena tipica inclusa
- Pernottamento in Hotel

### Venerdì 13 settembre 2024

- Colazione e partenza per il rientro alle proprie destinazioni

## INFORMAZIONI GENERALI

### QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Quota di partecipazione per persona in camera doppia € 835,00

#### La quota comprende:

- Sistemazione 5 notti in camera doppia presso l'hotel Casa per ferie Sant'Anna
- Trattamento di pernottamento e colazione in hotel
- n° 2 pranzi al sacco
- n° 2 cene tipiche in ristorante come specificato in programma
- Escursioni accompagnate da guide ambientali locali specializzate come da programma
- Tour leader Natour Biowatching per tutta la durata del tour
- Ingressi ai Parchi
- Assicurazione medico e bagaglio Unipolsai
- Briefing serale di benvenuto da parte di Natour Biowatching

#### La quota non comprende

- i voli (si consiglia arrivo su Aeroporto di Bari) [eventuali quotazioni su richiesta]
- trasferimenti da Aeroporto Bari/hotel Matera e viceversa 50.00 € in Minivan 8 persone
- Pasti e visite non menzionati
- Bevande ai pasti
- Supplemento singola 90,00
- Polizza integrativa annullamento facoltativa 5.5% del totale
- Tassa di soggiorno da regolare direttamente in loco
- Tutto quanto non espressamente indicato alla voce "la quota comprende"

### NUMERO PARTECIPANTI MAX E MIN, ACCONTI E DISDETTE

- Numero minimo 20 adulti partecipanti.
- Il gruppo verrà confermato al raggiungimento del minimo gruppo e non oltre i 15 giorni antecedenti la partenza. In caso di mancato raggiungimento gli importi versati saranno interamente rimborsati.
- Caparra: caparra del **20%** versata all'atto della prenotazione
- La biglietteria aerea sarà quotata ed emessa solo a raggiungimento del minimo gruppo. Saldo contestuale all'emissione. Le cancellazioni sono soggette alle penali dettate dalla specifica compagnia aerea.
- **Saldo 30 giorni** antecedenti la partenza (in caso di conferma gruppo successiva, il saldo sarà versato al raggiungimento del minimo gruppo)

### RECESSO DEL VIAGGIATORE

- Dal momento della conferma fino a 29 giorni prima della partenza 20% sul totale dei servizi a terra
- Gli eventuali biglietti aerei emessi dall'agenzia sono soggetti alle penali della compagnia aerea. (in caso di voli low cost la penale è pari al 100%)
- Da 28 a 21 giorni 50% sul totale degli importi
- Da 20 al giorno della partenza 100 % sul totale degli importi

## **USCITE DI BIOWATCHING, alcune informazioni utili**

- **9 settembre, Gravina di Matera e Parco della Murgia Materana:** Il percorso ad anello avrà una lunghezza di circa 10 km (da fare tutto a piedi, senza necessità di navette). Partendo dai Sassi si percorreranno i sentieri escursionistici della Gravina, che sono caratterizzati in alcuni tratti da pendenze e tratti esposti, e quindi non sono adatti a chi ha problemi di vertigini. A metà percorso sosta picnic a Masseria Radogna. Durata complessiva, 6 ore prevedendo diverse soste nelle chiese rupestri di S. Agnese, Madonna delle tre Porte e San Falcione e al villaggio neolitico di Murgia Timone.

- **10 settembre, mattina Sassi di Matera biowatching**

- **10 settembre, pomeriggio Matera città**

- **11 settembre, Bosco Pantano di Policoro e Calanchi di Pisticci** - La visita guidata prevede a bosco **Pantano di Policoro** - L'ultima foresta incantata, visita guidata al centro di recupero tartarughe marine del WWF di Policoro, Pranzo al sacco presso L'oasi WWf di Policoro, percorso trekking Calanchi di Pisticci, con partenza da Pisticci centro storico e arrivo al Teatro dei calanchi

Bosco Pantano di Policoro - Breve descrizione delle specie che potranno essere osservate (tipologia di habitat, tipologia delle specie, storia e cultura collegamenti, motivare cosa rende speciale questo percorso)

Il Bosco Pantano di Policoro (MT) si sviluppa a sinistra del fiume Sinni, in Basilicata, lungo la linea di costa. E' il relitto di una delle più estese foreste planiziali igrofile del meridione. Si tratta, quindi, di un bosco che si sviluppa in pianura e nel quale sono presenti specie vegetali che, per poter sopravvivere, necessitano di molta acqua e di terreni molto umidi. Seppure la superficie dell'area attuale rispetto a quella del secolo scorso si è fortemente contratta, rappresenta comunque il bosco planiziale più esteso di tutto il sud Italia.

E' una Riserva Regionale Naturale Orientata, una Z.P.S. (Zona di Protezione Speciale) e una Z.S.C. (Zona Speciale di Conservazione). La gestione della Riserva è affidata alla Provincia di Matera. Sono presenti 19 tipi di habitat ed almeno 40 specie faunistiche di interesse comunitario. La ricchezza e l'unicità del Bosco Pantano risiede, prima di tutto, nella diversità degli ambienti presenti all'interno dello stesso. In poche centinaia di metri in linea d'aria si incontrano diversi tipi di vegetazione con un susseguirsi di una enorme varietà di specie.

La gramigna delle spiagge, il giglio di mare, diverse specie di euforbie, l'efedra distachia, l'erba medica marina, lo sparto pungente.. sono presenti lungo il litorale. Sono specie psammofile, adattate a vivere in ambienti sabbiosi. Spostandosi nell'area dunale e retrodunale domina la macchia mediterranea: ginepro, lentisco, alaterno, rosmarino, mirto, cisto, fillirea, elicriso... sono solo alcune delle specie tipiche. Dirigendosi verso le aree più interne, si giunge al cuore vero e proprio della foresta: il bosco igrofilo. Frassino ossifillo, ontano, olmo, farnia, carpino, acero campestre sveltano tra i rovi, e ancora salsapariglia e altre specie che costituiscono un fitto sottobosco. A connettere le diverse fasce vegetazionali nei canali artificiali e lungo il Sinni è la vegetazione ripariale. Pioppi, salici, cannuce di palude, tife e altre specie offrono riparo, cibo e via per gli spostamenti alla fauna, fungono da tampone durante le esondazioni e sono capaci di assorbire inquinanti.

Lunghezza: 3 k M - Percorso in pianura - Fondo: terra, sabbia - Tempo: tempo previsto per il percorso 3 ore circa - Percorso assolato

Il percorso di trekking attraversa la riserva e permette di vedere i diversi ambienti del bosco pantano.

L'itinerario proposto permette di osservare una piccola parte del bosco igrofilo fino a raggiungere la grande Quercia, individuo si Farnia inserito fra gli alberi monumentali d'Italia. Proseguendo si raggiungerà il mare attraversando gli ambienti retrodunali e dunali.

### **Calanchi di Pisticci**

Il particolare ambiente dei calanchi, caratterizzato da lunghi periodi di siccità, ripidi versanti franosi, terreno con alte concentrazioni di argilla e di sali, ha selezionato una vegetazione tipica che si è adattata alle difficili condizioni climatiche e pedologiche. La flora, quindi, è più ricca e complessa di quanto non sia comunemente ritenuto e comprende autentiche rarità botaniche. I calanchi sono un fenomeno geomorfologico di erosione del terreno che si produce per l'effetto di dilavamento delle acque su rocce argillose, con scarsa copertura vegetale e quindi poco protette dal ruscellamento. In ambiente arido mediterraneo la relazione tra suolo e vegetazione gioca un ruolo decisivo nella prevenzione dall'erosione. La vegetazione, infatti, protegge il suolo perché la parte aerea e la lettiera intercettano le gocce, riducendo l'energia cinetica. La lettiera inoltre va ad arricchire in minerali e materia organica gli strati del terreno, permettendo lo sviluppo e la stabilizzazione di flora e fauna, contribuendo a far decrescere le possibilità di

erosione del suolo da parte degli agenti atmosferici. L'itinerario proposto conduce a valle del centro abitato dove immersi nello splendido paesaggio dei calanchi si realizza ogni anno uno spettacolo teatrale molto affascinante. Il percorso di 3 km circa si conclude in 2 ore.

- **12 settembre, Gravina Laterza - Oasi Lipu** - distanza da percorrere a piedi: itinerario ridotto se caldo (circa 5 km pendenza trascurabile); durata (comprensiva spiegazioni e sosta pranzo al sacco) max 6 ore

#### **OSPITALITA'**

Saremo ospitati a Casa per Ferie Sant'Anna - Via Lanera, 14, Matera - <https://www.santannamatera.it>  
a due minuti dal centro e ottimo per arrivare con macchina o pullman  
COME RAGGIUNGERE: <https://bit.ly/4ewwBlb>

#### **VARIE**

Per cause di forza maggiore, le guide biowatching indicate potrebbero essere sostituite, garantendo comunque lo stesso standard di competenze e qualitativo.

Gli animali non sono ammessi.

#### **TRASFERIMENTI**

Trasferimenti in loco inclusi in Minivan.

Organizzazione tecnica



MARFISA VIAGGI SNC di Maria Springhetti e C. Via Carlo Mayr, 45 – 44121 Ferrara – P.Iva 0171 348 0385

Tel 0532 206276 – mail: [info@marfisaviaggi.it](mailto:info@marfisaviaggi.it)

Iscrizione registro imprese 191384 – Licenza 27350/2007 – Assicurazione RC 79377285 – Fondo di Garanzia Filodiretto Nobis 6006000232/Y