

# Gidro d'ITALIA 2025 IDROVOLANTE

5 · 22 SETTEMBRE



# Gidro d'ITALIA 2025 IDROVOLANTE

VENEZIA - LAGO D'ISEO MARONE - PAVIA - ISOLA D'ELBA - BRACCIANO - NAPOLI - SIBARI - TARANTO - GALLIPOLI







Venezia

Pavia



# Gidro d'ITALIA 2025 IDROVOLANTE



Isola d'Elba

Lago di Bracciano



Sibari

Napoli

Taranto

Gallipoli









Amsterdam • Michiel van der Mey amsterdam@aviazionemarittimaitaliana.it

Ancona • Egidio Straccio ancona@aviazionemarittimaitaliana.it

Andorra • Antonello Conforti andorra@aviazionemarittimaitaliana.it

Argirocastro • Dhori Bilushi argirocastro@aviazionemarittimaitaliana.it

Arona • Andrea Artoni arona@aviazionemarittimaitaliana.it

Artena • Francesco Martone artena@aviazionemarittimaitaliana.it

Asti • Loredana Arisio asti@aviazionemarittimaitaliana.it

Atene • Kostaris Arsenijos atene@aviazionemarittimaitaliana.it

Augusta • Tania Patania
augusta@aviazionemarittimaitaliana.it

Bari • Francesco Basile bari@aviazionemarittimaitaliana.it

Belgrado • Milorad Matic belgrado@aviazionemarittimaitaliana.it

Berna • Salvatore Casaluci berna2@aviazionemarittimaitaliana.it

Berna • Giustino Scalfo bernal@aviazionemarittimaitaliana.it

Bolsena • Mario Di Sorte bolsena@aviazionemarittimaitaliana.it

Bourg en Bresse • Geminis Aero bourgenbresse@aviazionemarittimaitaliana.it

Bracciano • Massimo Mondini bracciano@aviazionemarittimaitaliana.it

Bresso • Guido Racioppoli

bresso@aviazionemarittimaitaliana.it

Brindisi • Angelo Guarini brindisi@aviazionemarittimaitaliana.it

Budva • Dragisa Raicevic budva@aviazionemarittimaitaliana.it

Cagliari • Federico Piano cagliari@aviazionemarittimaitaliana.it

Capo d'Orlando • Nino Giuffre Capodorlando@aviazione marittimaitaliana.it

Casoria • Leonardo Lecce casoria@aviazionemarittimaitaliana.it

Catania • Francesco Moraci catania@aviazionemarittimaitaliana.it

Cefalù • Carmelo Caccetta cefalu@aviazionemarittimaitaliana.it

Cizzago• Wilmo Franceschetti
cizzago@aviazionemarittimaitaliana.it

Como • Cesare Baj como@aviazionemarittimaitaliana.it

Corfù • Jhon Papas corfu@aviazionemarittimaitaliana.it

Costa Volpino • Gianni Bonafini costavolpino@aviazionemarittimaitaliana.it

Cremona • Graziano Mazzolari cremona@aviazionemarittimaitaliana.it

Desenzano del Garda • Flavio Trevisani desenzanodelgarda@aviazionemarittimaitaliana.it

Dubai • Stefano De Caria dubai@aviazionemarittimaitaliana.it

Ferrara • Lodovico Vezzani ferrara@aviazionemarittimaitaliana.it

Firenze • Massimiliano Pinucci firenze@aviazionemarittimaitaliana.it

Florida • Franco Piacibello florida@aviazionemarittimaitaliana.it

Forlì • Roberta Poni forli@aviazionemarittimaitaliana.it

Gallipoli • Antonio Mastai gallipoli@ayiazionemarittimaitaliana.it

Ginevra • Gerard Gemilis ginevral@aviazionemarittimaitaliana.it

31

Ginevra • Josè Hurtado ginevra2@aviazionemarittimaitaliana.it

Ginevra • Alaim Gavus ginevra3@aviazionemarittimaitaliana.it

Ginevra • Pascal Balais ginevra4@aviazionemarittimaitaliana.it

Haiti • Karim Amarossi haiti@aviazionemarittimaitaliana.it

Isole Baleari • Miguel Buades Socias isolebaleari@aviazionemarittimaitaliana.it

Isole Mauritius · Ludovique Tenant isolemauritius1@aviazionemarittimaitaliana.it

Isole Mauritius • Bruno Darifatt isolemauritius2@aviazionemarittimaitaliana.it

Isole Solomon • Don Luciano Capelli isolesolomon@aviazionemarittimaitaliana.it

La Spezia • Sergio Paris laspezia@aviazionemarittimaitaliana.it

Lago di Fondi • Emo Bientinesi lagodifondi@aviazionemarittimaitaliana.it

Lago di Sibari • Roberto lannuzzi lagodisibari@aviazionemarittimaitaliana.it

Latina • Toni Corselli latina@aviazionemarittimaitaliana.it

Lavello • Carlo Landi lavello@aviazionemarittimaitaliana.it Lecco • Riccardo Brigliadori lecco@aviazionemarittimaitaliana.it

Lione • Gerard Tevenaul lione@aviazionemarittimaitaliana.it

Livorno • Alessandro Santarelli livorno@aviazionemarittimaitaliana.it

Lugano • Franco Actis lugano@aviazionemarittimaitaliana.it

Milano • Giulio di Matteo milano@aviazionemarittimaitaliana.it

Milano Linate • Costantino Ruggero milanolinate@aviazionemarittimaitaliana.it

Milano Malpensa • Katia Jackson milanomalpensa@aviazionemaritti<u>maitaliana.it</u>

Minnesota • Paul Arthur minnesota@aviazionemarittimaitaliana.it

Modena • Claudio Simonini modena@aviazionemarittimaitaliana.it

Monaco di Baviera • Ania Suche monacodibaviera@aviazionemarittimaitaliana.it

Napoli • Pasquale Petillo napoli@aviazionemarittimaitaliana.it

Olbia • Salvatore Bidau olbia@aviazionemarittimaitaliana.it

Orbetello • Paolo Solimeno orbetello@aviazionemarittimaitaliana.it

Palermo • Roberto Pascale palermo@aviazionemarittimaitaliana.it

Palo Alto • Tino Frigino paloalto@aviazionemarittimaitaliana.it

Parigi • Mathieu Cange parigi@aviazionemarittimaitaliana.it

Parma • Gerardo Alifano parma@aviazionemarittimaitaliana.it

Pavia • Paolo Re pavia@aviazionemarittimaitaliana.it

Pisa • Maurizio Nerini pisa@aviazionemarittimaitaliana.it

Praga • Peter Mara pragal@aviazionemarittimaitaliana.it

Praga • Vladimir Vavrina praga2@aviazionemarittimaitaliana.it

Reggio Calabria • Jerry Dascanio reggiocalabria@aviazionemarittimaitaliana.it

Rimini • Roberto Vecchi rimini@aviazionemarittimaitaliana.it

Roma • Ugo Bertelli roma@aviazionemarittimaitaliana.it

Roma Eur • Luciano Castro romaeur@aviazionemarittimaitaliana.it

Roma Urbe • Giulio Mainini romaurbe@aviazionemarittimaitaliana.it

Rovigo Vallegaffaro • Gaetano D'Andrea rovigo@aviazionemarittimaitaliana.it

FIR Fich

San Giovanni Rotondo • Berardo Laporta sangiovannirotondo@aviazionemarittimaitaliana.it

Salerno • Domenico De Filippo salerno@aviazionemarittimaitaliana.it

Salonicco • Spiros Vasiliadis salonicco@aviazionemarittimaitaliana.it

Sansepolcro • Andrea Pichi Graziani sansepolcro@aviazionemarittimaitaliana.it 335 649 2831

Saranda • Dorian Mato saranda@aviazionemarittimaitaliana.it

Savona • Alessandro Di Piano savona@aviazionemarittimaitaliana.it 335 779 5780

Sesto Calende • Filippo Meani sestocalende@aviazionemarittimaitaliana.it

Shangai • Francesco Domenico Veneziano shangai@aviazionemarittimaitaliana.it

Sondrio • Sergio Scaramuzzi sondrio@aviazionemarittimaitaliana.it

Taranto • Pasquale Pichichero taranto@aviazionemarittimaitaliana.it

Telese Terme • Nicola D'Ovidio teleseterme@aviazionemarittimaitaliana.it

Termini Imerese • Roberto Pascale terminiimeresel@aviazionemarittimaitaliana.it

Texas • Walter della Nebbia texas@aviazionemarittimaitaliana.it

Tirano • Garbellini Bruno tirano@aviazionemarittimaitaliana.it

Torino • Maurizio Monge torino@aviazionemarittimaitaliana.it

Trieste • Franco Padalino triestel@aviazionemarittimaitaliana.it

Trieste • Egidio Braicovich trieste2@aviazionemarittimaitaliana.it

Udine • Alberto Moretti udine@aviazionemarittimaitaliana.it

Venezia • Gigi Garbisa venezia@aviazionemarittimaitaliana.it

Villach • Wolfgang Loescher villach@aviazionemarittimaitaliana.it

Wiler • Heinz Sagesser wiler@aviazionemarittimaitaliana.it

10





# Gidro d'ITALIA 2025 IDROVOLANTE

Il "Giro d'Italia in Idrovolante" costituisce un'opportunità senza precedenti per promuovere il volo Idro, valorizzare il ricco patrimonio italiano ed evidenziare l'impegno dell'Aviazione Marittima Italiana (AMI) verso la sostenibilità. Questo evento non solo celebra la tradizione aeronautica italiana, ma anche propone il Paese come leader nella transizione ecologica e nel turismo intermodale e sostenibile unendo innovazione tecnologica, rispetto per l'ambiente e promozione del territorio, Aviazione Marittima Italia con tutti i suoi associati aspira a lasciare un segno significativo nel panorama nazionale ed internazionale del turismo contribuendo fattivamente al comparto industriale dell'aviazione marittima leggera in idrovolante con l'industria turistica in collaborazione con Istituzioni Pubbliche, Militari e Aziende.



Presidenza della Repubblica

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Ministero della Difesa

Ministero del Turismo

Ministero dello Sport

Aeronautica Militare

Marina Militare

Protezione Civile Nazionale

CONI

**ENAC** 

**ENAV** 

VIGILI DEL FUOCO

Aeroclub Italia

Gruppo Volo Canadair











Ministero per il Turismo

Ministero dello Sport



























La Segreteria Organizzativa ha predisposto l'invio per la richiesta di Patrocini Istituzionali nazionali ai più alti livelli.

# patrocini



La Segreteria Organizzativa provvederà alla richiesta di Patrocini alla Istituzioni locali in ogni singola tappa grazie al lavoro di coordinamento sull'intero evento.



# 2025

# GIRO D'ITALIA IN IDROVOLANTE

L'Aviazione Marittima Italiana (AMI) propone un evento innovativo e suggestivo: il "Giro d'Italia in Idrovolante". Questo progetto mira a promuovere l'aviazione leggera, valorizzare il patrimonio naturalistico e culturale del nostro Paese dal punto di vista del turismo e dimostrare il ruolo degli idrovolanti come mezzo di trasporto intermodale, sostenibile ed efficiente. Previsto per il mese di settembre 2025, il Giro d'Italia in Idrovolante rappresenta una prima assoluta in termini di raid in volo con Idrovolanti. L'Aviazione Marittima Italiana organizza un evento di volo nazionale a tappe per unificare il movimento del volo Idro attraverso l'organizzazione di incontri, eventi tecnici, di formazione e promozione invitando i principali attori interessati all'allestimento di network fra imprese ed expertise.

### OBIETTIVI PRINCIPALI

Promuovere e sensibilizzare gli addetti ai lavori ed il grande pubblico sui vantaggi e le potenzialità dell'idrovolante come mezzo di trasporto.

Dimostrare l'efficacia degli idrovolanti come alternativa ecologica ai mezzi di trasporto tradizionali.

Favorire la collaborazione tra enti locali, aziende e istituzioni per lo sviluppo del turismo e delle infrastrutture sostenibili.

Mettere in risalto le bellezze naturali, culturali e storiche dell'Italia attraverso un evento di grande impatto mediatico.

### LE TAPPE

Le località che ospiteranno una tappa del Giro d'Italia in Idrovolante 2025 sono state scelte per essersi distinte su parametri relativi alla presenza di expertise e competenze nel volo idro.





In vent'anni di attività, l'Aviazione Marittima Italiana ha tessuto una rete di rapporti e alleanze tra istituzioni e privati, creando un movimento sinergico volto a promuovere il volo idro in Italia.

Questo impegno ha favorito lo sviluppo di idrobasi, identificato idrosuperfici, potenziato il turismo sostenibile e rafforzato le collaborazioni per l'innovazione nel settore aeronautico.

Con il Giro di Italia in Idrovolante 2025 si vogliono perseguire obiettivi chiari in evidenza per fattibilità e importanza:

- \_Costituire un Osservatorio permanente per armonizzare la normativa sulla navigazione e sul volo idro mediante collaborazioni tra Istituzioni, Forze militari e di polizia, Enti pubblici e Associazioni private.
- \_Allestire un Network territoriale per creare approdi occasionali e permanenti, basato su rigorosi parametri di sicurezza e logistica.
- \_Fornire consulenza specializzata per la creazione di Scuole di Volo Idro, favorendo la formazione di nuovi piloti per il Volo Sportivo Dilettantistico (VDS).
- \_Consolidare il comparto industriale attraverso la creazione di una Rete d'Impresa tra aziende costruttrici di aeroplani, motori, galleggianti, componenti tecnici e accessori.
- \_Favorire l'implementazione presso Scuole Nautiche ed Aeronautiche, Agenzie di Formazione sul territorio di competenze utili all'erogazione di corsi di specializzazione di differenti qualifiche professionali, quali: Ormeggiatori di Idrovolanti, Assistenza sottofondo, Gestore di idrobase.
- \_Fornire formazione e upgrade professionale a Piloti di linea e militari in possesso di brevetto di volo per l'abilitazione Idro.
- \_Coinvolgere le Scuole Secondarie e gli Istituti professionale con gli I.T.S. per la divulgazione e la promozione della cultura del Volo Idro

# obiettivi





### Osservatorio nazionale volo idro

Il progetto del Giro d'Italia in Idrovolante 2025 ha l'obiettivo di creare un osservatorio nazionale permanente sulle attività degli idrovolanti in Italia. Questa iniziativa rappresenta un passo fondamentale per coordinare e monitorare efficacemente questo settore vitale. Questo centro di eccellenza avrebbe il compito di centralizzare e analizzare tutte le informazioni relative agli idrovolanti nel nostro Paese, inclusi dati sui voli, infrastrutture, normative e impatti ambientali.

Collaborando attivamente con istituzioni locali, nazionali, aziende del settore e organizzazioni ambientali, l'osservatorio promuoverebbe l'adozione di buone pratiche e lo sviluppo di linee guida per garantire la sostenibilità delle operazioni idrovolanti. Inoltre, fungerebbe da centro di ricerca e formazione, educando il pubblico sui benefici dell'aviazione marittima e sull'importanza di un uso responsabile delle risorse naturali.

Attraverso il suo impegno nel consolidare l'Italia come pioniere nella transizione ecologica e nel promuovere un turismo sostenibile, l'osservatorio avrebbe un impatto significativo nell'orientare il futuro delle attività degli idrovolanti nel nostro Paese in particolare legate al mondo del turismo

# osservatorio





# Partnership e Collaborazioni nazionali e Locali permanenti

L'Aviazione Marittima Italiana con il Giro d'Italia in Idrovolante 2025 intende coinvolgere una vasta rete di partner strategici. In primo luogo, si cercherà il supporto logistico e promozionale delle istituzioni locali e nazionali, tra cui comuni, regioni e ministeri. Queste collaborazioni saranno fondamentali per il successo dell'iniziativa, garantendo il necessario sostegno a livello territoriale.

Inoltre, saranno stabilite collaborazioni con aziende del settore aeronautico e turistico a livello nazionale e locale. Questi partner strategici contribuiranno con sponsorizzazioni e supporto tecnico, assicurando la qualità e l'efficienza degli eventi. Il coinvolgimento delle aziende del settore turistico, in particolare, valorizzerà ulteriormente le tappe del Giro, promuovendo il turismo locale.

Infine, saranno coinvolte organizzazioni ambientali, con l'obiettivo di promuovere la sostenibilità e la protezione dell'ambiente. Questi enti contribuiranno a garantire che l'intero progetto sia in linea con i più alti standard di tutela ambientale, rendendo il Giro d'Italia in Idrovolante non solo un evento sportivo di rilievo, ma anche un esempio di responsabilità ecologica.

# Eredità' di tappa al territorio

Con la sottoscrizione del Protocollo d'Intesa tra Aviazione Marittima Italiana e i soggetti ospitanti, alla tappa ospitante resteranno competenze innovative e buone pratiche, oltre a un collaudo tecnico e operativo alle strutture, come eredità del Giro d'Italia in Idrovolante. Questa iniziativa sottolinea l'importanza della volontà dichiarata di creare un network stabile tra tutti i soggetti coinvolti, favorendo la collaborazione tra istituzioni locali, aziende del settore e organizzazioni ambientali per promuovere uno sviluppo sostenibile e tecnologicamente avanzato.

# network









# GIIRO D'ITALIA IN IDROVOLANTE

IL Giro d'Italia in Idrovolante si articolerà in 9 tappe, toccherà alcuni dei luoghi più suggestivi e iconici del Paese.

Ogni tappa prevede attività promozionali, eventi tecnici culturall e momenti di incontro gastronomico con le comunità locali.

# tappe

TARGA COMITATO OSPITANTE

**EVENTI SOCIALI** 

**CONVEGNI SCIENTIFICI** 

**MAGAZINE FREE PRESS** 

**TAVOLI TECNICI** 

**WELCOME COCKTAIL** 

**FLY SHOW** 

**EXHIBITION** 

**SHOW COOKING** 



































		DAY 1	DAY 1
		VENEZIA	VENEZIA
	9:00	Partenza per MARONE	Schieramento Display Line
	10:00 10:30	Squadriglia in volo	Voli Dimostrativi
	10:30		Whorkshop IDROVOLANTI D'ITALIA
	13:00 13:30	Arrivo Idrovolanti MARONE	Firma Protocollo
	13:30 14:30	Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
	15:30 18:00	Fly Time Escursioni	Partenza
Carlo Mark	18:30 20:00	Welcome Cocktail	Shore Team
10 S. W.	21:00	Fly Dinner	

# tappe

# PARTENZA

Inaugurazione del Giro d'Italia in Idrovolante Aereoporto "Giovanni Nicelli", Venezia Lido

# Programma dell'Evento

Intervento delle autorità locali e degli organizzatori Cerimonia ufficiale con il sindaco di Venezia e rappresentanti dell'Aviazione Marittima Italiana

# Esposizione degli idrovolanti

Tour degli idrovolanti con spiegazioni tecniche da parte dei piloti Sessione di Foto e opportunità per il pubblico di scattare foto con gli idrovolanti e i piloti

# Spettacolo Aereo

Esibizioni di abilità aere ed a parte dei piloti Parata Aerea: Sorvoli coordinati sopra il lago d'iseo

### Intrattenimento

Musica dal Vivo, Esibizioni di band locali e DJ set Stand Gastronomicie Degustazione di specialità locali

# Attività per Studenti

Laboratori Didattici, Attività educative sull'aviazione Idro e la sostenibilità

# Conferenza Stampa

Interviste e sessione di domande e risposte con i piloti e gli organizzatori. Presentazione del Percorso, Dettagli sulle tappe e gli obiettivi dell'evento



# tappe





	DAY 2	DAY 2
	MARONE LAGO D'ISEO	MARONE LAGO D'ISEO
9:00	Partenza per PAVIA	Schieramento Display Line
10:00 10:30	Squadriglia in volo	Voli Dimostrativi
10:30		Whorkshop IDROVOLANTI D'ITALIA
13:00	A wis collaboration to	
13:30	Arrivo Idrovolanti PAVIA	Firma Protocollo
13:30	Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
14:30		Lifegastromomica
15:30	Fly Time	
18:00	Escursioni	Partenza
18:30	Welcome Cocktail	Shore Team
21:00	Fly Dinner	

	DAY 3	DAY 3
	PAVIA	PAVIA
9:00	Partenza per ISOLA D'ELBA	Schieramento Display Line
10:00	Squadriglia in volo	Voli Dimostrativi
10:30		Whorkshop IDROVOLANTI
13:00	<u> </u>	D'ITALIA
13:00 13:30	Arrivo Idrovolanti ISOLA D'ELBA	Firma Protocollo
13:30	Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
14:30		Enogastronomica
15:30 18:00	Fly Time Escursioni	Partenza
18:30 20:00	Welcome Cocktail	Shore Team
21:00	Fly Dinner	

	DAY 4	DAY 4
	ISOLA D'ELBA	ISOLA D'ELBA
9:00	Partenza per LAGO DI BRACCIANO	Schieramento Display Line
10:00 10:00 10:30	Squadriglia in volo	Voli Dimostrativi
10:30		Whorkshop IDROVOLANTI D'ITALIA
13:00	Arrivo Idrovolanti LAGO DI BRACCIANO	Firma Protocollo
13:30 14:30	Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
15:30 18:00	Fly Time Escursioni	Partenza
18:30 20:00	Welcome Cocktail	Shore Team
21:00	Fly Dinner	









		DAY 5	DAY 6
		LAGO DI BRACCIANO	LAGO DI BRACCIANO
9:00		Partenza per NAPOLI	Schieramento Display Line
10:0		Squadriglia in volo	Voli Dimostrativi
10:3			Whorkshop IDROVOLANTI D'ITALIA
13:0		Arrivo Idrovolanti NAPOLI	Firma Protocollo
13:3 14:3		Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
15:3 18:0		Fly Time Escursioni	Partenza
18:3		Welcome Cocktail	Shore Team
21:0	0	Fly Dinner	

	DAY 6	DAY 6
	NAPOLI	NAPOLI
9:00	Partenza per SIBARI Squadriglia	Schieramento Display Line
10:00 10:30	in volo	Voli Dimostrativi
13:00	Arrivo Idrovolanti	Whorkshop IDROVOLANTI D'ITALIA
13:00 13:30	SIBARI	Firma Protocollo
13:30 14:30	Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
15:30 18:00	Fly Time Escursioni	Partenza
18:30 20:00	Welcome Cocktail	Shore Team
21:00	Fly Dinner	

	DAY 7	DAY 7
	SIBARI	SIBARI
9:00	Partenza per TARANTO Squadriglia	Schieramento Display Line
10:00 10:30	in volo	Voli Dimostrativi
10:30		Whorkshop IDROVOLANTI D'ITALIA
13:00 13:30	Arrivo Idrovolanti TARANTO	Firma Protocollo
13:30 14:30	Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
15:30	Fly Time	
18:00	Escursioni	Partenza
18:30 20:00	Welcome Cocktail	Shore Team
21:00	Fly Dinner	



# tappe





16		DAY 8	DAY 8
11/11		TARANTO	TARANTO
	9:00	Partenza per GALLIPOLI Squadriglia	Schieramento Display Line
	10:00 10:30	in volo	Voli Dimostrativi
1000 BENEFIT TO THE REAL PROPERTY OF THE REAL PROP	10:30	Arrivo Idrovolanti	Whorkshop IDROVOLANTI D'ITALIA
	13:00 13:30	GALLIPOLI	Firma Protocollo
	13:30 14:30	Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
	15:30 18:00	Fly Time Escursioni	Partenza
	18:30 20:00	Welcome Cocktail	Shore Team
	21:00	Fly Dinner	

		DAY 9	DAY 9
		GALLIPOLI	GALLIPOLI
	9:00	Partenza per	Schieramento Display Line
	10:00	Squadriglia	
	10:00 10:30	in volo	Voli Dimostrativi
	10:30		Whorkshop IDROVOLANTI D'ITALIA
		Arrivo Idrovolanti	
	13:00 13:30		Firma Protocollo
	13:30 14:30	Lunch	Idro Lunch Buffet Degustazione Enogastronomica
	15:30	Fly Time	
	18:00	Escursioni	Partenza
大学を大学	18:30 20:00	Welcome Cocktail	Shore Team
	21:00	Fly Dinner	0 0

# ARRIVO

Celebrazione Finale del Giro d'Italia in Idrovolante

Porto di Gallipoli

Programma dell'Evento

Cerimonia di Chiusura

Intervento delle autorità locali e degli organizzatori riconoscimenti ai piloti e agli organizzatori per il loro impegno e successo

Esposizione degli Idrovolanti

Gli Idrovolanti saranno esposti per una visita finale

Concerto di Chiusura

Musica dal vivo, Concerto con artisti di fama nazionali DJ set, serata danzante per festeggiare con i partecipanti e il pubblico

### **Festa Gastronomica**

Fly Food Festival, stand con eccellenze gastronomiche locali della Dispensa di Caroli e specialità puglesi degustazione Vini della Dispensa di Caroli, assggi di vini regionali

Workshop e Conferenza di Bilancio

Raccolta ratifica dei protocolli, Riflessioni sull'evento, analisi dei risultati e dei successi raggiunti



Il programma di ogni singola tappa sarà' frutto della collaborazione tra AMI e i comitati locali. La collaborazione si estrinsecherà' attraverso l'adozione di comuni linee guida organizzative necessarie per armonizzare l'accoglienza di ogni località'.

Un dispositivo di comunicazione coordinato con i soggetti ospitanti garantirà' un'intesa utile alla diffusione sui media dei comunicati stampa.

L'organizzazione di eventi in ogni tappa agevolera' i rapporti professionali e le P. R.

Ad ogni comitato locale sara' consegnata una targa commemorativa il passaggio del 1° giro d'italia in idrovolante.



# local schedule

Ore 21,00 Fly dinner

Day 1
ORE 9,00 Trasferimento
Ore 12,00 schieramento, esposizione statica
Ore 13,30 Lunch
Ore 15,30 Fly Time
Ore 18,30 Welcome cocktail

Day 2
Ore 9,00 display line
Ore 10,00 fly time
Ore 10,30 workshop
Ore 13,00 firma protocollo d'intesa
Ore 13,30 evento gastronomico

Ore 15,30 voli & escursioni Ore 18,30 saluti





L'organizzazione logistica del "Giro d'Italia in Idrovolante" prevede una pianificazione meticolosa e un coordinamento efficace per garantire il successo dell'evento tenendo sempre in considerazione la sicurezza, la logistica e situazione meteo.

# Durata e Struttura dell'Evento

- L'evento durerà' 18 giorni e comprenderà 9 tappe.
- La squadriglia sarà composta da 12 idrovolanti.
- Un team di supporto via terra che anticiperà' e preparerà l'arrivo della squadriglia in ogni tappa.

### Coordinamento e Pianificazione

- Pre-Evento:
- Ogni tappa viene pianificata in anticipo, considerando le esigenze logistiche, i permessi di volo e l'ospitalità'.
- Coinvolgimento delle autorità' locali per garantire il supporto necessario e ottenere tutte le autorizzazioni richieste.
- Lo Shore Team si sposta prima della squadriglia per preparare le infrastrutture e le strutture necessarie per l'atterraggio e il decollo degli idrovolanti.

### **Durante l'Evento**

- La squadriglia di 12 idrovolanti vola in formazione, seguendo la rotta stabilita.
- Ogni volo è attentamente monitorato per garantire la sicurezza e il rispetto degli orari.

# Shore Team in viaggio

- Lo Shore Team viaggia via terra verso la prossima tappa per allestire l'area di accoglienza, gestire la logistica e assicurare che tutto sia pronto per l'arrivo degli idrovolanti.
- Preparazione delle aree di atterraggio, rifornimento e manutenzione degli idrovolanti.

# Supporto Tecnico e Manutenzione:

- Assistenza tecnica motoristica ed elettronica costante e manutenzione degli idrovolanti con l'ausilio di un'Officina Volante e su gomma.
- Il team tecnico è sempre pronto a intervenire in caso di necessità.





# Attività Collaterali e Coinvolgimento Locale

- Ogni tappa include eventi collaterali come workshop, conferenze, attività sportive e ricreative.
- Coinvolgimento delle comunità locali per promuovere il turismo e le attrazioni regionali.
- Opportunità per il pubblico di incontrare i piloti, vedere da vicino gli idrovolanti e partecipare agli eventi.

### Sicurezza e Comunicazione

- Sicurezza
- Monitoraggio costante delle condizioni meteorologiche per garantire voli sicuri.
- Procedure di emergenza ben definite e personale addestrato per gestire eventuali situazioni critiche.

# Comunicazione

- Coordinamento continuo tra la squadriglia in volo e il Shore Team via terra.
- Utilizzo di canali di comunicazione efficienti per aggiornamenti in tempo reale e risoluzione immediata di eventuali problemi.

Questa struttura logistica garantisce che il "Giro d'Italia in Idrovolante" si svolga offrendo un'esperienza indimenticabile sia ai partecipanti che agli spettatori, valorizzando al contempo le bellezze e le peculiarità delle località italiane coinvolte.





Nord

3 Tappe 5 Idrovolanti flotta

Centro



3 Tappe 5 Idrovolanti Sud



3 Tappe 5 Idrovolanti

# GIRO D'ITALIA IN IDROVOLANTE

La flotta in viaggio sarò composta da una squadra di 5 idrovolanti che presenzieranno nelle tre tappe di pertinenza avvicendandosi con gli equipaggi di provenienza dalle altr zone. La pattuglia AMI sara composta da tre idrovolanti ed effettuerà il giro in rappresentanza di tutti gli equipaggi dalla prima all'ultima tappa.







# Gidro d'ITALIA 2025 IDROVOLANTE

Press Office: Lavoriamo a stretto contatto con media nazionali e internazionali per assicurare una copertura completa e dettagliata dell'evento, raggiungendo un vasto pubblico.

Social Media: Utilizziamo piattaforme social per aggiornamenti in tempo reale, condividendo foto e video dell'evento e interagendo attivamente con il pubblico per creare coinvolgimento e partecipazione.

Materiale promozionale: Realizziamo brochure, volantini e gadget promozionali per diffondere e promuovere l'evento, garantendo un impatto visivo e informativo efficace e attrattivo.



# visibilità MAIN sponsor MAIN sponsor I Piloni sono alti 5 metri e hanno uno scopo tecnico, ad esclusiva pertinenza del MAIN Sponsor garantiscono ottima visibilità di grande impatto.





# Gidro d'ITALIA 2025 IDROVOLANTE

# visibilità

Tute di Volo, Divise per momenti di riposo e Rappresentanza saranno indossate dai piloti e dallo Shore Team.











# visibilità



Lo Shore Team che seguirà offrendo il necessario supporto logistico aprirà la carovana di terra che sarà da apri pista all'arrivo della squadriglia di idrovolanti.

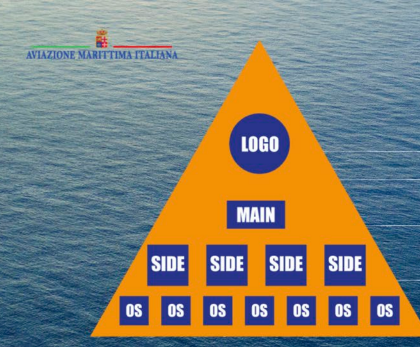




# visibilità

Nel corso dell'edizione 2024 è stata eletta LUNA TOTA - insignita della fascia MISS AVIAZIONE MARITTIMA ITALIANA - sarà lei MADRINA dell'evento a tagliare il nastro nei momenti ufficiali della manifestazione.

Luna ha 15 anni ed è di Roma. Frequenta l'istituto aeronautico di Roma perché aspira a diventare pilota delle frecce tricolore. Ha già volato due volte: una come pilota e un'altra come copilota.



# partnership

PATROCINI NAZIONALI ISTITUZIONALI

LOGO EVENTO

MAIN SPONSOR NAZIONALE

SIDE SPONSOR NAZIONALE

**OFFICIAL SUPPLIER NAZIONALE** 

Gidro d'**ITALIA**2025
IDROVOLANTE



LOCAL LOCAL SPONSOR

LOCAL SPONSOR



PATROCINI LOCALI

LOCAL SPONSOR

LOCAL SPONSOR



PAVIA
PATROCINI
LOCALI

LOCAL SPONSOR

LOCAL SPONSOR



PATROCINI LOCALI

LOCAL SPONSOR

LOCAL SPONSOR



PATROCINI LOCALI

LOCAL SPONSOR

LOCAL SPONSOR



PATROCINI LOCALI

LOCAL

LOCAL



PATROCINI LOCALI

LOCAL

LOCAL



PATROCINI LOCALI

LOCAL

LOCAL SPONSOR



PATROCINI LOCALI

LOCAL

LOCAL



Sponsorizzare il Giro d'Italia 2025 in idrovolante offre un'opportunità unica di visibilità nazionale e internazionale e locale, associando il proprio brand a un evento innovativo e sostenibile.

Sarà possibile raggiungere un vasto pubblico, promuovere valori di ecologia e tecnologia avanzata, e consolidare relazioni con partner strategici.

- Livrea o semi ali idrovolante con il vs. brand aziendale
- Divise Pilota ed equipaggi con il vs. marchio aziendale
- Personalizzazione Villaggio
- Personalizzazione Piloni
- Personalizzazione Divise Equipaggi Piloti e Shore Team
- MAGAZINE free press
- Roll up/ Totem
- Banner su sito web ufficiale (www.aviazionemarittimaitaliana.it)
- Logo su locandine, inviti, attestati
- Spot audio durante gli incontri ufficiali
- Presenza logo su backdrop

Spot pagina FaceBook filmati incontri del convegno e del raduno degli Idrovolanti

Dirette Streaming e Broadcasting sui social network

Esposizione materiale informativo dell'evento nelle vetrine e nelle hall del convegno e degli spazi riservati alle autorità presso gli altri partner ufficiali dell'evento

Presenza con vostro LOGO nel convegni e nelle conferenze stampa e alla Aero Friedrichshafen 2024.

Materiale informativo negli opuscoli e nei folder stampa accredito giornalisti

# visibilità

main wing

sponsor



side wing

sponsor



official

supplier





# Contatti



# Gidro d'ITALIA 2025 IDROVOLANTE

5 - 22 SETTEMBRE

PROMOTER

marketing@carolieventi.it

Via Marghera, 47 I-20149 Milano

Karen Oricchio

+39 392 1361922

AVIAZIONE MARITTIMA ITALIANA

segreteria@aviazionemarittimaitaliana.it

Lungomare Colombo, 59 I-73030 Santa Maria di Leuca (Lecce)

> Presidente Orazio Frigino +39 338 8839470