



**Interreg**



**MARITTIMO-IT FR-MARITIME**

Fonds européen de développement régional  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



**GIREPAM**

## **Area Marina Protetta delle Cinque Terre**

### **Progetto GIREPAM**

#### **Gestione Integrata delle Reti Ecologiche attraverso i Parchi e le Aree Marine**

#### **Prodotto T3.4.6a**

**Blue jobs: affidamento servizio per migliorare l'accessibilità e la fruizione dei campi ormeggio posizionati nell'AMP attraverso il rilascio di autorizzazioni on-line e servizio assistenza all'ormeggio/ richiesta autorizzazione direttamente a mare.**

#### **Relazione attività di monitoraggio della fruizione dell'AMP connessa ai "Blue Jobs"**

##### **Premesse**

Nell'Ambito del Progetto MARITTIMO IT\_FR 2014 – 2020 "GIREPAM – Gestione Integrata delle Reti Ecologiche attraverso i Parchi e le Aree Marine", in particolare nell'azione T3.4.6a, l'Ente Parco Nazionale delle Cinque Terre ha incaricato due figure professionali in qualità di "assistente addetto ai servizi a mare dell'area marina protetta" destinate prevalentemente alle attività previste dal progetto, nel dettaglio:

- servizio assistenza per l'ormeggio e relativa richiesta di autorizzazione direttamente a mare per migliorare l'accessibilità e la fruizione dei campi ormeggio posizionati nell'AMP;
- monitoraggio delle attività all'interno dell'AMP e dei "blue jobs" (attività commerciali autorizzate);
- informazione generali sulle attività disciplinate agli utenti (Regolamento e Disciplinare AMP);

- sorveglianza e catalogazione delle attività connesse ai blue jobs all'interno dell'AMP (striscioni identificativi, ecc.);
- informazione e divulgazione dei contenuti del progetto GIREPAM (depliant, informazione diretta a mare, ecc.)

Il servizio a mare all'interno dell'AMP è stato realizzato mediante l'utilizzo di tre unità nautiche (due gommoni veloci e un battello ecologico spazzamare), in particolare un gommone veloce è dotato della strumentazione tecnica di posizionamento e rilevamento della propria velocità (GPS cartografico).

Gli incaricati hanno garantito la copertura quotidiana dei compiti di monitoraggio e di informazione a mare connesse al progetto GIREPAM, in particolare durante la stagione estiva (di massima fruizione dell'AMP), compatibilmente con le condizioni meteomarine.

### **Il servizio di monitoraggio e informazione**

Giornalmente l'attività è stata condotta all'interno dell'intera AMP, principalmente per monitorare lo svolgimento delle attività connesse ai "blue jobs" (trasporto di linea e passeggeri, noleggio, locazione, diving, ecc.) come sotto sintetizzato:

- Verifica attività di blue jobs nei campi ormeggio e nelle corsie di nuoto, assistenza ed informazione a mare.
- Monitoraggio delle attività in ingresso nell'AMP, sensibilizzazione ed informazione sulle regolamentazioni e azioni di buona condotta.
- Verifica delle autorizzazioni in particolar modo ai natanti ormeggiati ai gavitelli dei campi ormeggio ed ancorati nell'AMP.
- Monitoraggio delle velocità in zona C, degli avvicinamenti alle aree sensibili (Zone A) e delle aree frequentate dai bagnanti (corsie di nuoto).
- Sensibilizzazione sulla tematica della gestione integrata delle attività all'interno dell'AMP e della normativa di vincolo ai fini della conservazione dell'ambiente (divieti e attività consentite).



Durante l'anno 2019 sono state percorse 2.200 miglia nautiche per un totale di oltre 500 ore di moto.

### Il censimento del traffico in Zona c e dei "blue jobs"

Nel corso del monitoraggio del traffico marittimo nell'AMP il personale ha svolto una campagna di censimento delle barche in attraversamento in Zona C, nel dettaglio ogni giorno per due turni (mattino dalle 11.00 alle 13.00 circa e pomeriggio dalle 17.00 alle 19 circa) nell'area antistante l'abitato di Manarola (zona C) sono state contate ed identificate per categoria tutte le barche che transitavano in ogni direzione.

Di seguito la tabella riepilogativa:

#### CENSIMENTO BARCHE IN ATTRAVERSAMENTO IN ZONA C (MANAROLA)

<i>DATA</i>	<i>ORA DA</i>	<i>ORA A</i>	<i>TOT ORE</i>	<i>NOLEGGIO/ LOCAZIONI</i>	<i>DIPORTO RICREAT</i>	<i>TRASPORTO LINEA</i>	<i>ALTRO</i>
19/07/2019	10:30	12:00	1.30	43	6	4	0
19/07/2019	17:30	19:30	2	34	5	3	0
20/07/2019	10:30	12:00	1.30	43	25	7	0
20/07/2019	17:30	19:30	2	50	21	3	0
21/07/2019	10:30	12:00	1.30	47	14	6	0
21/07/2019	17:30	19:30	2	31	26	6	0
22/07/2019	10:30	12:00	1.30	40	11	7	
22/07/2019	17:30	19:30	2	35	11	6	
23/07/2019	10:30	12:00	1.30	38	11	8	1
23/07/2019	17:30	19:30	2	39	12	4	
24/07/2019	10:30	12:00	1.30	44	15	4	
24/07/2019	17:30	19:30	2	27	13	6	
25/07/2019	10:30	12:00	1.30	26	5	4	
25/07/2019	17:30	19:30	2	24	4	3	
26/07/2019	10:30	12:00	1.30	20	7	3	

26/07/2019	<i>SOSPESO PER CAMBIO METEO</i>						
27/07/2019	<i>MONIT.SOSPESO CAUSA ALLERTA METEO</i>						
28/07/2019	<i>MONIT.SOSPESO CAUSA ALLERTA METEO</i>						
29/07/2019	<i>MONIT.SOSPESO CAUSA ALLERTA METEO</i>						
30/07/2019	10:30	12:00	1.30	11	2	3	
30/07/2019	17:30	19:30	2	12	3	3	
31/07/2019	10:30	12:00	1.30	16	3	3	
31/08/2019	17:30	19:30	2	9	4	3	
1/08/2019	10:30	12:00	1.30	26	7	3	
1/08/2019	17:30	19:30	2	31	9	4	
2/08/2019	10:30	12:00	1.30	33	6	4	
2/07/2019	17:30	19:30	2	38	11	3	
3/08/2019	10:30	12:00	1.30	29	19	4	
3/08/2019	17.30	19:30	2	24	19	6	
4/08/2019	10:30	12:00	1.30	27	5	4	
4/08/2019	17:30	19:30	2	37	20	6	
5/08/2019	10:30	12:00	1.30	30	3	3	
5/08/2019	17:30	19:30	2	34	19	3	
6/08/2019	10:30	12:00	1.30	25	28	4	
6/08/2019	<i>VENTO DA SUD/RICOVERO GOMMONE/MARE AGITATO</i>						
7/08/2019	<i>VENTO DA SUD/RICOVERO GOMMONE/MARE AGITATO</i>						
7/08/2019	<i>VENTO DA SUD/RICOVERO GOMMONE/MARE AGITATO</i>						
8/08/2019	10:30	12:00	1.30	22	4	3	
8/08/2019	17:30	19:30	2	31	8	4	
9/08/2019	10:30	12:00	1.30	23	26	5	

9/08/2019	17:30	19:00	1.30	25	28	3	
10/08/2019	10:30	12:00	1.30	42	31	6	
10/08/2019	17:30	19:00	1.30	31	43	4	
11/08/2019	10:30	12:00	1.30	19	31	5	
11/08/2019	17:30	19:00	1.30	28	45	4	
12/08/2019	10:30	12:00	1.30	21	25	4	
12/08/2019	<i>METEO NEGATIVO/NESSUN MONITORAGGIO</i>						
13/08/2019	<i>METEO NEGATIVO/NESSUN MONITORAGGIO</i>						
13/08/2019	<i>METEO NEGATIVO/NESSUN MONITORAGGIO</i>						
14/08/2019	<i>METEO NEGATIVO/NESSUN MONITORAGGIO</i>						
14/08/2019	<i>METEO NEGATIVO/NESSUN MONITORAGGIO</i>						
15/08/2019	10:30	12:00	1.30	29	42	4	
15/08/2019	17:30	19:00	1.30	26	36	3	
16/08/2019	10:30	12:00	1.30	24	43	4	
16/08/2019	17:30	19:00	1.30	25	31	3	
17/08/2019	10:30	12:00	1.30	31	54	4	
17/08/2019	17:30	19:00	1.30	23	34	3	
18/08/2019	10:30	12:00	1.30	30	30	4	
18/08/2019	17:30	19:00	1.30	25	31	3	
19/08/2019	10:30	12:00	1.30	24	43	4	
19/08/2019	17:30	19:00	1.30	33	20	3	
20/08/2019	10:30	12:00	1.30	19	49	5	
20/08/2019	17:30	19:00	1.30	30	31	4	
21/08/2019	10:30	12:00	1.30	26	38	6	
21/08/2019	17:30	19:00	1.30	31	43	4	
22/08/2019	10:30	12:00	1.30	39	26	6	
22/08/2019	17:30	19:00	1.30	31	25	4	
23/08/2019	10:30	12:00	1.30	30	12	4	
23/08/2019	17:30	19:00	1.30	24	13	3	
24/08/2019	10:30	12:00	1.30	24	30	3	
24/08/2019	17:30	19:00	1.30	24	15	3	

25/08/2019	10:30	12:00	1.30	20	21	4	
25/08/2019	17:30	19:00	1.30	19	13	4	
26/08/2019	10:30	12:00	1.30	21	19	3	
26/08/2019	17:30	19:00	1.30	15	7	4	
27/08/2019	10:30	12:00	1.30	25	6	3	
27/08/2019	17:30	19:00	1.30	19	6	4	
28/08/2019	10:30	12:00	1.30	25	5	3	
28/08/2019	17:30	19:00	1.30	18	5	4	
29/08/2019	10:00	12:00	1.30	25	10	3	
29/08/2019	17:30	19:00	1.30	13	9	4	
30/08/2019	10:30	12:00	1.30	25	15	6	
30/08/2019	17:30	19:00	1.30	21	9	4	
31/08/2019	10:30	12:00	1.30	26	13	3	
31/08/2019	17:30	19:00	1.30	17	7	4	
1/09/2019	10:30	12:00	1.30	19	6	3	
1/09/2019	17:30	19:00	1.30	21	12	4	
2/09/2019	10:30	12:00	1.30	18	8	3	
2/09/2019	17:30	19:00	1.30	16	5	4	
3/09/2019	10:30	12:00	1.30	11	5	3	
3/09/2019	17:30	19:00	1.30	14	7	4	
4/09/2019	10:30	12:00	1.30	14	4	3	
4/09/2019	17:30	19:00	1.30	12	6	4	
5/09/2019	10:30	12:00	1.30	10	4	3	
5/09/2019	17:30	19:00	1.30	7	3	batt.fermi	
6/09/2019	10:30	12:00	1.30	<i>Meteo negativo/nessun Monitoraggio</i>			
6/09/2019	17:30	19:00	1.30	<i>Meteo negativo/nessun Monitoraggio</i>			
7/10/2019	10:30	12:00	1.30	9	0	3	
8/10/2019	10:30	12:00	1.30	8	1	3	
9/10/2019	10:30	12:00	1.30	2	0	3	

Il censimento svolto in circa 45 giorni nei mesi di luglio, agosto e settembre ha registrato un totale di circa 4.000 barche in attraversamento nella zona "fronte Manarola" (con una media di monitoraggio di circa 3,5 ore /giorno): delle quali per la maggior parte delle date di censimento circa il 75% in attività di noleggio e locazione, le restante in attività ricreative (normale nautica da diporto) e poco meno del 10% mezzi destinati a trasporto di linea.

