



**REGIONE
PUGLIA**



Interreg
Italy - Croatia
ARGOS

European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION

KICK OFF MEETING AZIONE PILOTA

Piano di co-gestione della pesca per la gestione condivisa delle
attività marine nella ZSC Torre Guaceto Macchia San Giovanni

Attività 5.2 Improvement of fishermen behaviours

Dott. Giuseppe SCORDELLA

ARGOS Project Manager della Regione Puglia



ISTITUTO DELTA
ECOLOGIA APPLICATA



Torre Guaceto

ARGOS Project

- Promuovere e applicare un approccio comune e integrato per la protezione delle risorse marine e il mantenimento del *good environmental status* del Mare Adriatico, attraverso azioni orientate alla riduzione della pressione antropica della pesca e dell'acquacoltura sugli habitat e gli ecosistemi marini
- Partnership:
 - *IT*: Friuli Venezia Giulia (LP), Veneto, Emilia-Romagna, Marche, Molise, Puglia, MiPAAF, CNR
 - *HR*: Region of Istria, County of Primorje and Gorski Kotar, Zadar County, Sibenik-Knin County, RERA Development Agency of Split-Dalmatia County, Dubrovnik-Neretva County, Ministry of Agriculture, Institute of Oceanography and Fisheries



Gianluca NARDONE
Head of Agriculture
Department



Domenico CAMPANILE
Head of Section Sustainable management
forest and natural resources

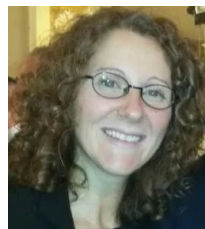
APULIA REGION PROJECT TEAM



Benvenuto CERCHIARA
Implementation Responsible



Vito DI PIERRO
Financial coordination & management



Antonella DE FANO
Assistance at the management



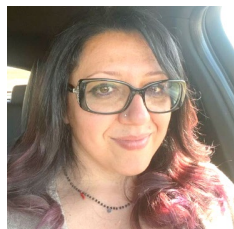
Francesco BELLINO
Implementation Responsible



Nazzareno LOVERRO
Project Secretariat



Giuseppe SCORDELLA
Project manager & Biologist



Alessandra MICCOLI
Communication manager



Antonia MOLFETTA
Issues and tender procedure
manager & Lawyer



Massimiliano TORALDO
First Level Controller &
Economist



Giuseppe STORELLI
Data Collector &
Analyst



Mario PANSINI
Data Collector & Economist



Cataldo LICHELLI
Data Collector & Biologist

Struttura Progetto ARGOS

WP 1

Project management and coordination

Coordinamento LP

Regione FVG Alberto Fonzo

WP3

Governance framework (AAC)

Coordinamento

Regione Veneto - Matteo Bellemo

WP5

**Sectorial know-how development
and pilot project implementation**

Coordinamento

Zadar County Jelena Dušević

WP2

Web Communication & Multimedia

Coordinamento Regione Emilia Romagna

Communication manager – Luca Chiodini

WP4

Knowledge-based decision-making process

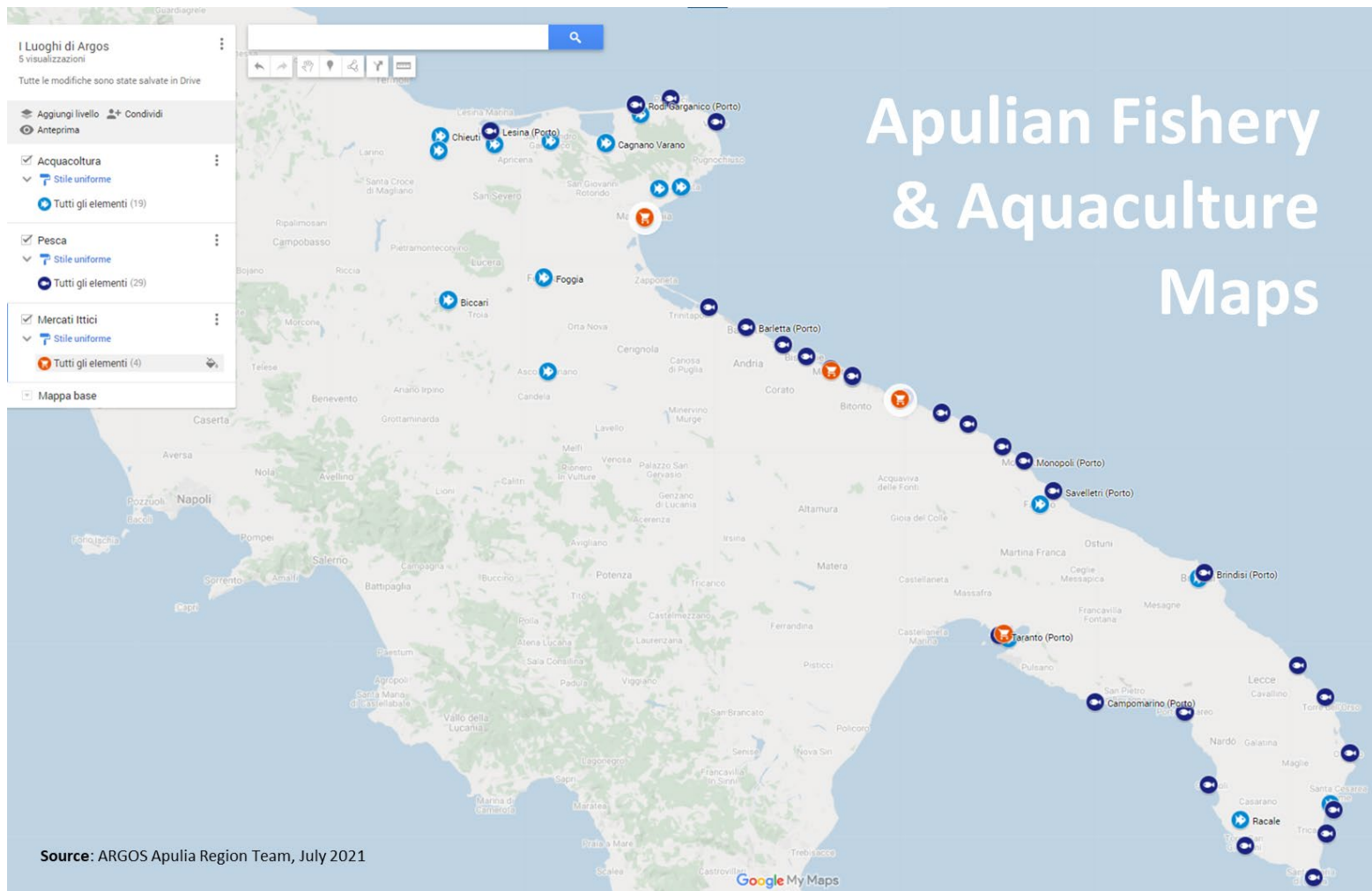
Coordinamento Institute of Geography and
fisheries – Nedo Vrgoč

WP3: Governance Framework

- Definizione di un organismo di governance congiunto della partnership istituzionale competente per pesca e acquacoltura (*Adriatic Advisory Council*), attraverso il quale operare la protezione e la gestione delle risorse condivise con la supervisione scientifica.
 - *Activity 3.1: Establishment and functioning of governance framework*
 - *Activity 3.2: Maritime Spatial Planning assessments*
 - *Activity 3.3: Assessment of interactions between environmental management and socio-economic effects*
 - *Activity 3.4: Update of cross border management models for fisheries according to projects findings*

WP 4: Raccolta dati e gestione a livello locale

- Consiste nella armonizzazione complessiva dei dati disponibili a livello locale per poter stabilire un approccio comune nell'acquisizione dei dati di consistenza degli stocks e dello stato delle risorse
 - *Activity 4.1: Survey and comparison of the existing data and database*
 - *Activity 4.2 Common scheme for the management of fishery activities at local level*



AGRICULTURE, RURAL DEVELOPMENT AND ENVIRONMENTAL DEPARTMENT
SUSTAINABLE MANAGEMENT AND PROTECTION OF FOREST AND NATURAL
RESOURCES SECTION

ARGOS Project

Shared Governance of Sustainable fisheries and aquaculture activities as
to protect marine resources in the Adriatic Sea

WP-4- Knowledge-based decision-making process

Abstract

APULIAN FISHING AND AQUACULTURE
First analysis of the productive context

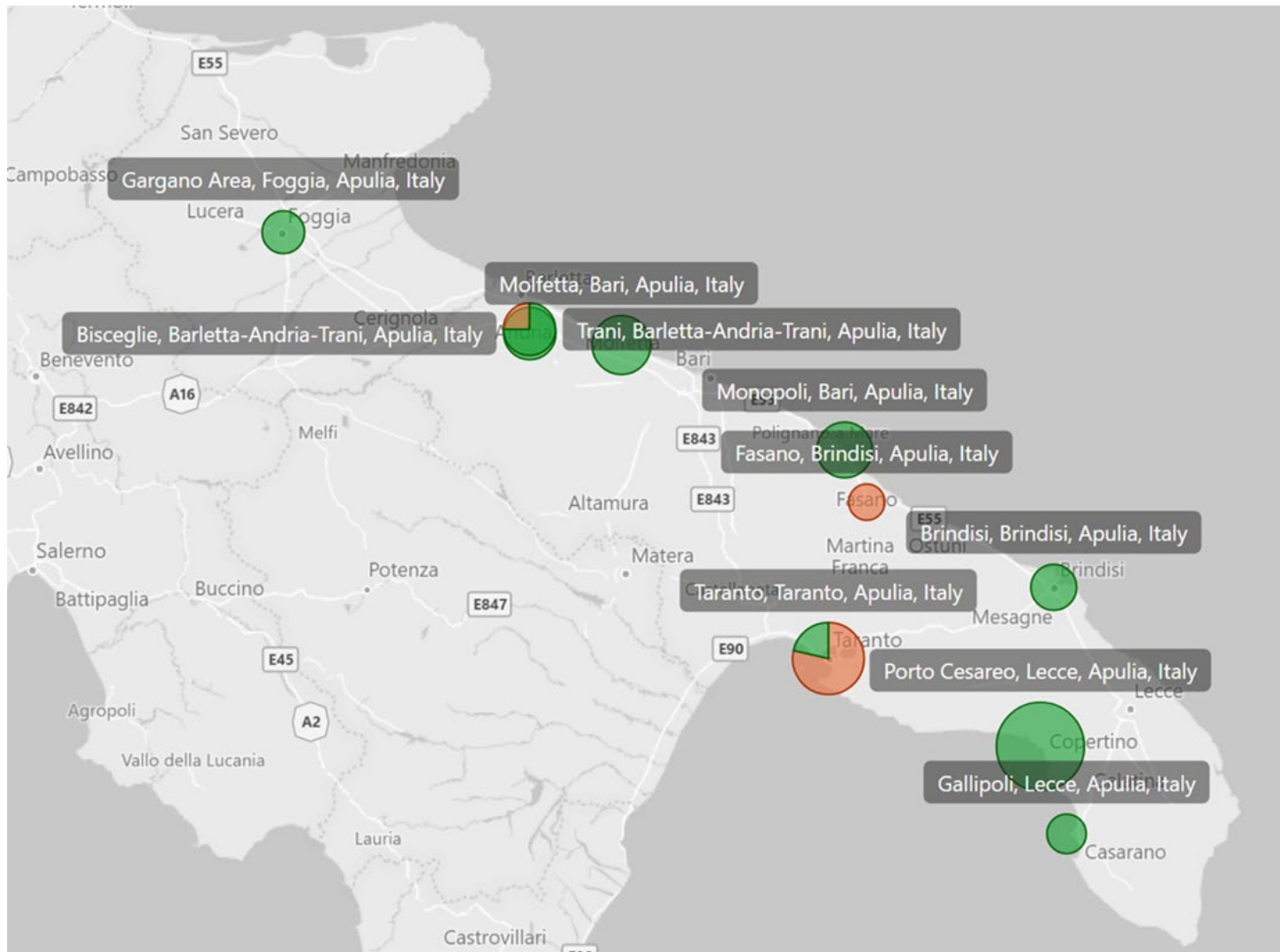
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA SVILUPPO RURALE E AMBIENTALE
SEZIONE GESTIONE SOSTENIBILE E TUTELA DELLE RISORSE FORESTALI E NATURALI

Progetto

ARGOS "Shared Governance of Sustainable fisheries and aquaculture activities as
leverage to protect marine resources in the Adriatic Sea"

WP 4- Knowledge-based decision-making process

DOCUMENTO DI SINTESI
LA PESCA E L'ACQUACOLTURA PUGLIESI
Disamina del contesto produttivo



Fonte: ARGOS Apulia Region Team, Aprile 2022, Mappa dei rilevamenti realizzati e da realizzare

WP5: Networking e Azioni pilota

- Dare attuazione concreta agli approcci comuni mediante una serie di azioni tangibili, strutturate sulla base di un approccio sostenibile alla gestione della pesca e dell'acquacoltura dell'Adriatico
 - *Activity 5.1: Network for the training and education of operators towards environmental sustainability*
 - *Activity 5.2: Improvement of fishermen behaviors*

Attività 5.1 Network for the training and education of operators towards environmental sustainability

- Il WP5 di progetto prevede anche la costituzione di un network transfrontaliero per la formazione e la sensibilizzazione degli operatori nella tematica della sostenibilità ambientale nell'ambito del quale effettuare azioni di scambio di know-how e di buone pratiche fra i pescatori e gli allevatori presso i partner di progetto.
- La Regione ha costituito un network di stakeholder costituito dalle associazioni che hanno aderito a invito:
 - *A.G.C.I. Puglia – Associazione Regionale della Puglia*
 - *API Associazione Piscicoltori Italiani*
 - *COLDIRETTI Puglia– IMPRESA PESCA*
 - *FEDERPESCA*
 - *UNCI Agroalimentare*

Attività 5.2: L'Azione Pilota

- Messa a punto di un Piano di co-gestione della pesca per la gestione condivisa delle attività marine nella ZSC Torre Guaceto Macchia San Giovanni
- Attivare uno strumento di governance e di conoscenza condivisa fra istituzioni e pescatori in un sito Natura 2000 dell'area costiera pugliese che metta a punto un insieme di misure, tecniche e finanziarie, capaci di rendere la pesca maggiormente sostenibile mediante: la definizione di misure finalizzate all'ottimizzazione dello sforzo di pesca, alla limitazione delle catture (dello spazio e del calendario di pesca), alla protezione dell'ecosistema marino e alla introduzione di misure di compensazione

Attività 5.2: L'Azione Pilota

- **Obiettivo generale:** definire un piano di co-gestione locale della pesca, multisetoriale e innovativo, che introduca misure di intervento utili alla gestione condivisa e allo sviluppo delle comunità costiere locali, compatibilmente con gli indici di buono stato ambientale sanciti dalla *Marine Strategy* (Directive 2008/56/EC)
- **Obiettivi specifici:**
 1. Definire un modello di piano di co-gestione locale della pesca multisetoriale che favorisca azioni di *Blue economy* sostenibile
 2. Pianificare modalità di fruizione condivisa delle risorse ittiche, mediante regolamentazione del tempo di pesca, degli attrezzi idonei, delle specie o delle taglie e del numero di imbarcazioni
 3. Rendere efficace a livello nazionale/transfrontaliero l'istituto dell'Oasi Blu (art. 8, L.R. n. 43/2017)

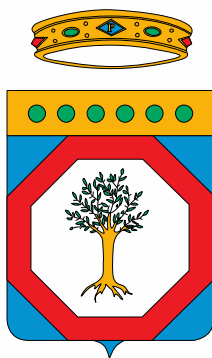
La scelta dell'Area pilota

- L'area pilota è collocata nel perimetro di costa pugliese di eleggibilità del Programma Italia-Croazia 2014/2020 e, nello specifico, nel sito Torre Guaceto e Macchia S. Giovanni, con annessa l'Area Marina Protetta che ricade al suo interno.
- in attuazione della DGR 1355 del 24.7.2018, tra la Regione Puglia e il Consorzio di Gestione di Torre Guaceto è già in essere un accordo di partenariato per la gestione dei siti Natura2000 denominati ZSC IT9140005 "Torre Guaceto e Macchia di San Giovanni" e ZPS IT9140008 - "Torre Guaceto", sottoscritto il 02/10/2019;
- sin dal 2005, inoltre, presso l'AMP di Torre Guaceto, è in corso di attuazione un programma di monitoraggio e di gestione adattativa della piccola pesca tradizionale, su base del tutto volontaria e riconosciuta ormai in tutto il mondo.

La scelta dell'Operatore

- Con Determinazione n. 626 del 14/12/2021 la Sezione Gestione sostenibile e tutela delle risorse forestali e naturali ha affidato – previa Trattativa su piattaforma MePA. CIG: 89927067BF - CUP D78H20000250003 - a ISTITUTO DELTA ECOLOGIA APPLICATA S.r.l. il servizio di elaborazione e messa a punto di un piano di co-gestione della pesca per la gestione condivisa delle attività marine in un sito Natura 2000.

Eccoci qui!



**REGIONE
PUGLIA**



**ISTITUTO DELTA
ECOLOGIA APPLICATA**



Torre Guaceto

Buon lavoro