



COMUNE DI CASTELFRANCO DI SOTTO

(PROVINCIA DI PISA)

Piazza R. Bertoncini, 1 cap. 56022 (C.F. E p. IVA 00172550501)

PARCO FLUVIALE DELL'ARNO, RIQUALIFICAZIONE DEL CAMPO DI PESCA

*Valorizzare il campo di gara di pesca sportiva nel Parco Fluviale dell'Arno.
Il Comune di Castelfranco promuove un progetto e chiama in causa la Regione.*

Il Comune di Castelfranco di Sotto si fa promotore di un progetto di riqualificazione e prolungamento del campo di gara di pesca sportiva inserito nel contesto del Parco Fluviale dell'Arno.

L'area votata alla pesca, con accesso da Via Posarelli a Castelfranco, realizzata agli inizi degli anni 2000, era diventata un importante punto di riferimento sia per la sua pescosità che per disposizione di spazi e non ultimo per la sua facilità di accesso e vicinanza a numerosi servizi. Tanto da arrivare ad ospitare, nel 2011, i Mondiali di Pesca sportiva che hanno coinvolto circa 4mila atleti in rappresentanza di 66 paesi.

Purtroppo però, nel corso degli anni, le numerose piene del Fiume Arno hanno eroso e danneggiato il campo di gara di pesca riducendone la lunghezza e la fruibilità. Si rende quindi necessario un intervento complessivo di riqualificazione per riportarlo alla fruibilità e rilanciare il suo utilizzo.

L'idea di una riqualificazione nasce da numerosi incontri svoltisi negli ultimi mesi tra l'assessorato all'Ambiente comunale, le Associazioni dei Pescatori del comitato Provinciale e la FIPSAS Toscana (Federazione Italiana Pesca Sportiva Attività Subacquee e Nuoto Pinnato) che hanno manifestato la volontà di valorizzare il campo di gara di pesca sportiva di Castelfranco di Sotto al fine di potenziarlo e renderlo stabilmente un campo di valenza nazionale e Internazionale.

È stato quindi chiesto il supporto dell'amministrazione comunale, quale coordinatore del progetto nonché di Ente competente che possa confrontarsi con la Regione Toscana ed il Genio Civile Valdarno Inferiore. Sono infatti questi due soggetti ad avere l'esclusiva competenza e manutenzione in area golenale del Fiume Arno.

Proprio questa mattina, 8 febbraio, si è tenuto un incontro tra il sindaco Gabriele Toti, l'assessore all'Ambiente e allo Sport, Federico Grossi, il presidente del Comitato regionale FIPSAS, Massimo Mecatti, il presidente FIPSAS provinciale, Mario Guidi, e Franco Lelli, membro del comitato di settore nazionale.

Gli interventi necessari

Il Comune di Castelfranco di Sotto e le Associazioni dei Pescatori hanno individuato gli interventi che sarebbero necessari al rilancio del campo di pesca:

- riqualificazione del tratto esistente del Campo di Gara di pesca sportiva con opere di ingegneria naturalistica ai fini della messa in sicurezza e del ripristino delle sponde erose e/o franate a causa delle piene degli ultimi decenni del fiume Arno;
- prolungamento dell'area esistente per circa 500 mt in direzione del ponte sull'Arno Castelfranco-San Romano per attività ricreative legate alla pesca lungo la sponda, con la previsione di un ulteriore accesso al Campo di Gara dalla strada bianca già presente in corrispondenza del ponte e della Ciclopista dell'Arno.

L'obiettivo dell'amministrazione comunale è quello di sottoscrivere entro quest'anno un protocollo di intesa tra la Regione Toscana e le Associazioni dei Pescatori regionali con l'obiettivo di individuare le risorse necessarie alla progettazione per la riqualificazione e prolungamento del Campo di Gara di pesca sportiva lungo l'Arno nel tratto interno all'abitato di Castelfranco di Sotto denominato "Parco Fluviale dell'Arno" nonché alla sua realizzazione e di valutare la possibilità del riconoscimento di tale struttura tra quelle utilizzabili per lo svolgimento delle competizioni di pesca internazionali e mondiali.

Creeremo un gruppo di lavoro e ci faremo promotori per valutare insieme alla Regione Toscana l'opportunità di reperire possibili risorse finanziarie regionali, nazionali ed europee ai fini della realizzazione dell'intervento in oggetto. Ha spiegato il sindaco di Castelfranco Gabriele Toti. Non si tratta solo di incentivare l'attività di pesca sportiva, ma di rilanciare un progetto di promozione territoriale dell'area del



COMUNE DI CASTELFRANCO DI SOTTO

(PROVINCIA DI PISA)

Piazza R. Bertoncini, 1 cap. 56022 (C.F. E p. IVA 00172550501)

Parco Fluviale dell'Arno di Castelfranco di Sotto, nel quale noi crediamo molto. Lo sport all'aria aperta, la natura, il paesaggio, le attività rurali e la socialità.

Negli ultimi anni abbiamo valorizzato il Parco Fluviale dell'Arno di Castelfranco al fine di garantire la piena fruibilità di questa grande e bella area verde pubblica ó afferma l'assessore all'Ambiente, Federico Grossi - . Abbiamo realizzato una grande area sgambatura per cani, realizzato il nuovo percorso pedonale in testa d'argine per 1,2 km, eseguito numerosi lavori di manutenzione agli arredi e tra poco partiranno anche i lavori di realizzazione degli orti urbani. L'Arno da sempre rappresenta una risorsa per la nostra comunità e non solamente un pericolo dal quale difenderci durante le piene. Insieme alle associazioni regionali dei pescatori vogliamo riqualificare altri 500 metri di sponda dal campo gara attuale verso il ponte con l'obiettivo di farlo diventare campo di gara di valenza internazionale con possibili importanti ricadute economiche per il territorio. Nell'era post Covid vogliamo farci trovare pronti ó conclude l'assessore Grossi.

Il campo di gara di Castelfranco di Sotto è già stato teatro di una competizione mondiale e rappresenta una risorsa irrinunciabile per l'attività agonistica a livello regionale e nazionale per la sua collocazione urbana e la sua elevata pescosità. Un valore aggiunto è, non ultimo, il territorio che offre ricettive che rendono agevole l'utilizzo del campo di gara con comune soddisfazione ó ha commentato Franco Lelli a nome delle associazioni - . Considerato che il fiume Arno è un corso d'acqua naturale e di notevole irruenza, la volontà è quella di strutturare il campo in modo da minimizzare e soprattutto concentrare gli interventi di manutenzione nel corso del tempo in un unico tratto di sponda.