

INVIO CHIARIMENTI RELATIVO AL PROCEDIMENTO PER LA RICHIESTA DI CONCESSIONE DEMANIALE MARITTIMA DI UNO SPECCHIO ACQUEO NEL MARE TERRITORIALE PROSPICIENTE IL COMUNE DI SANT'ANTIOCO E DI UN'AREA DEMANIALE NEL PORTO DI SANT'ANTIOCO PER FINALITÀ DI ACQUACOLTURA. PROPONENTE: SAMAR SOCIETÀ AGRICOLA S.R.L. PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (V. I.A.). D.LGS. N. 152/2006, E S.M.I., E DELIB.G.R. N. 11/75 DEL 2021. REG. N. 01/V/24, DELL'ASSESSORATO DIFESA DELL'AMBIENTE, SERVIZIO VALUTAZIONE IMPATTI E INCIDENZE AMBIENTALI, prot. A00 05-01-00 prot. Uscita n° 4560 del 09/02/2024

Il sottoscritto Geometra, Andrea Bedin, invia i chiarimenti richiesti dei punti:

2. in riferimento all'area posta in zona demaniale portuale:

2.1 descrivere in maniera più dettagliata gli interventi di “bonifica e ripristino dei luoghi” previsti in progetto, con particolare riguardo alla indicazione dei rifiuti che dovranno essere rimossi dalla medesima area e alle modalità di gestione degli stessi;

Attualmente, il terreno versa in uno stato di abbandono, caratterizzato da erbacce, rete metallica lesionata, e qualche attrezzatura di pesca del vecchio concessionario.









I lavori relativi alla recinzione, riguarderanno la riparazione della rete metallica danneggiata, in quanto i pilastri principali in acciaio "HE" sono perfettamente ancorati al terreno, e non verranno assolutamente modificati o sostituiti, come non verrà modificato il cancello formato da due ante con struttura metallica. L'unica lavorazione che si effettuerà, sarà la sostituzione delle rete metallica danneggiata, tale lavorazione si potrà computare dopo aver effettuato il taglio delle erbacee.

All'interno dell'aerea, il vecchio concessionario ha deposito dell'attrezzatura da pesca, come una rete e delle boe di segnalazione, queste verranno smaltite come rifiuto insieme all'attrezzatura recuperata in mare.

Non ci sarà **nessuna** costruzione in cemento armato, nessun plinto di fondazione, ma si utilizzerà la recinzione, cancelli e rete metallica installata ed autorizzata dal vecchio concessionario.

2.2 chiarire quali attività si intende svolgere all'interno dell'area e se è prevista la realizzazione di opere/strutture oltre alla recinzione;

L'area in oggetto, non verrà utilizzata per nessuna lavorazione riguardante l'allevamento del pesce, o per la sosta temporanea del pescato, ma tale aerea verrà utilizzata per l'assemblaggio delle nuove gabbie che verranno installate in mare.

3. descrivere le eventuali attività di lavorazione del pescato, precisando anche dove le stesse verranno svolte, e analizzare i potenziali impatti sull'ambiente;

Nessuna lavorazione sul pescato avverrà in quest'area. La società SAMAR srl, è proprietaria di un capannone nel Comune di Calasetta (SU) adibito alla trasformazione e confezionamento del pescato. Tutto il pesce pescato dall'allevamento, verrà trasportato con camion adeguati presso il capannone industriale.

Si comunica che nella premessa dello studio preliminare ambientale per la redazione dello screening di VIA presentato è stato redatto in collaborazione con un gruppo di lavoro costituito da un team pluridisciplinare composto dalle seguenti figure professionali specializzate:

Dott. Ing. Alessandro Valdes, iscritto Albo degli Ing. della prov. Cagliari n° 6036 cod. [REDACTED]

Dott. Loporto Luigi Nicola, BIOLOGO, iscritto all'Albo dei Biologi della Sardegna, SAR A0732

Geom. Andrea Bedin, iscritto Albo dei Geometri Prov. Di Cagliari al n° 2693, c [REDACTED]