

DECRETO DEL DIRETTORE

Oggetto: **C.O. INN – Autorizzazione stipula atto di costituzione di associazione temporanea di imprese con i partner del gruppo operativo VALORIZZAZIONE PESCA MARCHIGIANA per il progetto INTRODUZIONE DI NUOVE TECNICHE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE PER LA VALORIZZAZIONE DELLA PESCHICOLTURA NELLE MARCHE ID 27961 ed approvazione schema atto costitutivo – Bilancio e programma di attività ASSAM 2019**

DECRETA

- di autorizzare la stipula dell'atto di costituzione di associazione temporanea di imprese con i partner del gruppo operativo VALORIZZAZIONE PESCA MARCHIGIANA per il progetto INTRODUZIONE DI NUOVE TECNICHE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE PER LA VALORIZZAZIONE DELLA PESCHICOLTURA NELLE MARCHE, acronimo VPM, PSR Marche, Misura 16.1, Azione 2, ID 27961, riportato nell'elenco delle domande finanziabili, presentate ai sensi del bando di cui al DDS n. 434 del 28.12.2017 di cui all'Allegato A) del Decreto Del Dirigente Della P.F. Innovazione, Agricoltura a Basso Impatto e Sda di Pesaro n. 143 del 28.12.2018;
- di approvare lo schema dell'atto di costituzione di associazione temporanea di imprese con i partner del gruppo operativo VALORIZZAZIONE PESCA MARCHIGIANA per il progetto INTRODUZIONE DI NUOVE TECNICHE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE PER LA VALORIZZAZIONE DELLA PESCHICOLTURA NELLE MARCHE, acronimo VPM (Allegato 1 e suoi allegati indicati come Allegato 2, Allegato 3 e Allegato 4);
- di procedere con successivo atto alla modifica del bilancio ASSAM per l'anno 2019;
- che dal presente atto non deriva un impegno di spesa a carico dell'A.S.S.A.M;
- di attestare l'avvenuta verifica dell'inesistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6 bis della L. n. 241/90;
- di provvedere alla pubblicazione del presente atto nel sito www.assam.marche.it, in attuazione delle previsioni di cui all'art. 29 del D.Lgs. 18.04.2016 n. 50 e dell'art. 42 del D.Lgs. n. 50/2016.

IL DIRETTORE

(Dott. LORENZO BISOGNI)

Documento informatico firmato digitalmente



ALLEGATI
(n. 4 allegati")

