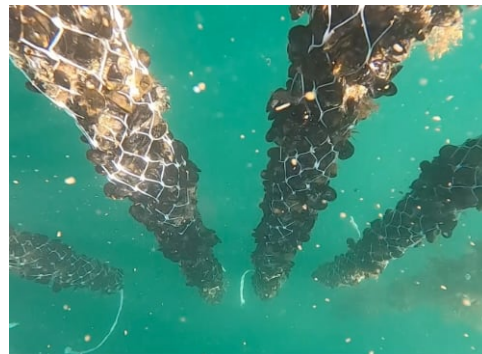


## Retina in bioplastica per le cozze DOC

Adottata da una ventina di mitilicoltori del Presidio Slow Food della cozza nera tarantina è prodotta con Mater-bi di Novamont.

28 aprile 2022 08:44

Una ventina di mitilicoltori del Presidio Slow Food della cozza nera tarantina si è resa disponibile a modificare le tecniche di coltivazione e ha avviato la sperimentazione di retine biodegradabili in bioplastica Mater-Bi di Novamont, la cui biodegradabilità marina e atossicità - afferma l'azienda novarese - è stata confermata da recenti studi scientifici.



Il "Disciplinare per la produzione di mitili nei mari di Taranto" presentato oggi presso l'Assessorato all'Agricoltura della Regione Puglia, oltre a vietare l'uso di materiali di recupero come fusti metallici, contenitori plastici e blocchi di polistirolo, anche se riciclati da altre attività produttive, rende obbligatorio l'uso di calze in materiale biodegradabile e compostabile o in fibre naturali, in sostituzione delle tradizionali calze in materiale plastico.