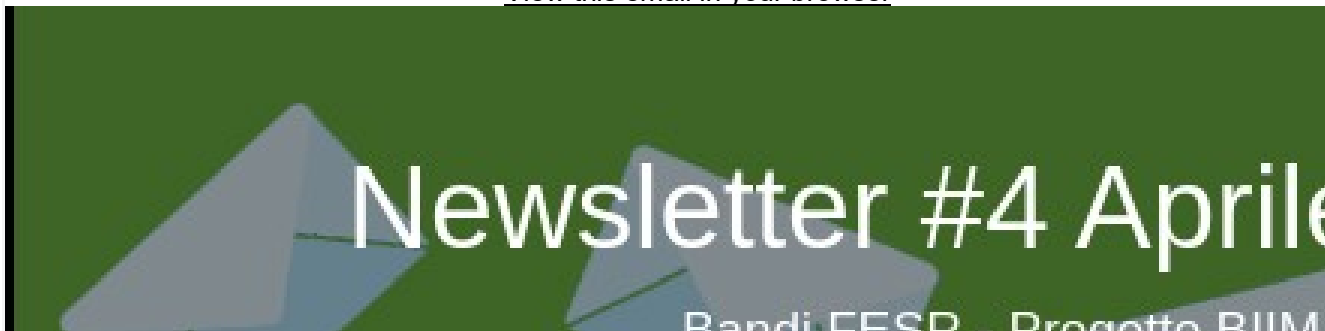


Da: Polo EASS <exrel@ticass.it>
Inviato: mercoledì 12 aprile 2023 14:34
A: nikta.shir@ticass.it
Oggetto: Newsletter #4 Aprile 2023

[View this email in your browser](#)



Polo EASS

Polo Regionale di Ricerca e Innovazione
“Energia, Ambiente, Sviluppo Sostenibile”
gestito da [Ticass](#)



[Ambiente](#) | [Bioeconomia](#) | [Energia](#)
[Idrogeno](#) | [Materiali](#) | [Lab.Net](#) |
[Formazione](#)

[Scopri il Polo EASS](#)

Gentili Associati,

In questa Newsletter:

- **Road map dei bandi 2023** della programmazione Fesr 2021-27.
- Varo del **Battello Ibrido Innovativo Modulare (BIIM)**.



Road map della Regione Liguria dei bandi regionali 2023

Mercoledì 5 aprile, nell'ambito della **programmazione Fesr 2021-2027**, è stata presentata, a Genova, la **Road map dei bandi 2023**.

Una delle principali linee di finanziamento è quella della **'ricerca e sviluppo'**, con 4 misure e **41 milioni di euro**.

Vi segnaliamo in particolare la misura OP1OS 1.1 – Azione 1.1.1 – Misura 2 (Poli di Ricerca e Innovazione Supporto Progetti Imprese Aggregate):

Publicazione prevista per il bando: **giugno 2023**

Beneficiari: **GMPI associate ai Poli di Ricerca e Innovazione e Organismi di ricerca**

Risorse stanziare: 25 milioni

Condizioni: minimo 3 imprese aggregate

Incentivi previsti: previste quote a fondo perduto diversificate.

Possibile suddivisione della dotazione per **Tematiche della S3**

Sono inoltre previste **altre misure di possibile interesse delle PMI**, quali ad esempio:

- **Linea Energia ed Efficiamento.**
- **Linea Ricerca & Sviluppo** - progetti per lo sviluppo di competenze.

Vi invitiamo a visionare il video dell'evento e la presentazione della giornata al link.

Varo del BIIM a Lavagna

Il **BIIM – Battello Ibrido Innovativo Modulare**, è stato varato il 31 marzo a Lavagna.

Il battello è il risultato del progetto BIIM, presentato nell'ambito del bando per le aziende dei Poli Liguri di Ricerca e Innovazione del 2020, da parte degli associati al Polo EASS DUFERCO (capofila), BluEnergy Revolution, Names, Costruzioni Navali Tigullio Castagnola, Vulkan Italia e i.Mar.s

BIIM è un battello che può navigare in modalità ibrida attraverso due motori elettrici da 30 kW, in modalità full electric, con zero emissioni. I motori elettrici sono alimentati da batterie al sale e da fuel cell alimentate da idrogeno stoccato in serbatoi a idruri metallici.



[Vai all'articolo](#)





TICASS scrI

Soggetto Gestore del Polo EASS



sito web Ticass | **sito web Polo EASS** | **tel.** 0108900601 | **e-mail** segreteria@ticass.it
Ticass scrI - via Domenico Fiasella, 3/16, Genova, GE 16121 Italy

Copyright (C) 2023. All rights reserved.

Hai ricevuto questa e-mail in quanto il tuo Ente/Azienda fa parte del Consorzio Ticass scrI, o è aggregata al polo EASS, o è stato/a Stakeholder in progetti comuni o ha richiesto di ricevere news da Ticass.
Non vuoi più ricevere queste email? [aggiorna le tue preferenze](#) o [cancella l'iscrizione](#)

This email was sent to nikta.shir@ticass.it

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Ticass scrI · Via Domenico Fiasella 3 · Genova, LIG 16121 · Italy