

Follow- up tavolo 5 forum PA. Sviluppi futuri Conferenza RTD

Esiti Tavoli tematici Forum PA 2019



A G I D

Agenzia per l'Italia Digitale

Suggerimenti emersi dai Tavoli tematici



TAVOLO 1 - Applicazione del principio "Once Only" verso le imprese

- Fascicolo d'impresa. Collaboraz. Tra PPAA
- Controlli unici sulle imprese
- Attuare full digital e once only



TAVOLO 2 - La strategia per favorire il riuso di software

- Valutazione comparativa
- Modelli di maintenance
- Community



TAVOLO 3 - Cybersecurity e privacy by design

- Promuovere assessment rischio cyber (tool AgID)
- Incrementare competenze e condivisione informazioni
- Standard/Linee Guida Acquisti PA



TAVOLO 4 - La mobilità delle merci: il modello Smart Landscape

- Strumenti di Governance
- Sostenibilità
- Piattaforme Informatiche
- Adattamento normativo



TAVOLO 5 - Diffusione servizi digitali

- Maggiore attenzione a usabilità/UX
- Maggiore attenzione accessibilità
- Maggiore comunicazione e diffusione di SPID



TAVOLO 6 - Performance, management e competenze

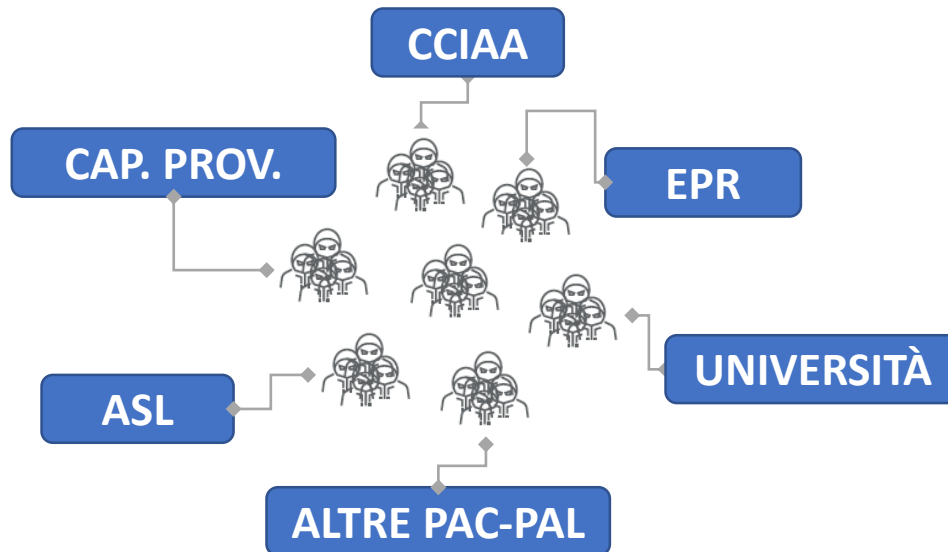
- Maggiori indicazioni per applicazione PM2
- Catalogo formativo diffuso
- Diversificazione degli indicatori in base a PA e finalità

Il coinvolgimento degli RTD e le proposte per il futuro

Partecipanti
Conferenze
RTD



Proposta
ulteriore
ampliamento
rete RTD



Evoluzione della **rete RTD** con incontri tematici.
Raccordo fra PAC e PAL, mediante la formula del roadshow

Obiettivi:

- (1) animare i contesti di discussione che intercettano le Linee di Azione del Piano Triennale
- (2) avviare un percorso di co-creazione e contribuzione alle iniziative del PT stesso

Roadshow della Trasformazione Digitale

Proseguire nell'approfondimento dei temi trattati dai 6 Tavoli del ForumPA attraverso tecniche di «service design» e «organisational design», far emergere le azioni necessarie ad attuare il Piano Triennale e raccogliere contributi per il prossimo Piano

Tali giornate verticali, precedute da un momento formativo in cui per ogni contesto si spiegheranno le Linee di Azione del Piano Triennale di pertinenza, saranno basate sulla tecnica «Open Space Technology», molto usata in tutto il mondo per stimolare conversazioni efficaci e concrete.

Ogni giornata avrà un suo momento di apertura, che consisterà in un «Fishbowl» o in un «Warm Data Lab», tecniche all'avanguardia del service design molto efficaci per aiutare i soggetti coinvolti ad adottare soluzioni olistiche utili ai problemi emersi.

La giornata, divisa in due blocchi temporali e su una serie di tavoli di discussione in parallelo (dipendenti dal numero di partecipanti) permetterà di tenere un numero notevole di discussioni sui temi emersi – per quel contesto – dal piano triennale: per 100 partecipanti, almeno 10 temi diversi.

Sedi:

Roma e altre grandi città
(in collaborazione con
CRUI)

Tempi:

Evento 1 -> novembre

Evento 2 -> dicembre

Evento 3 -> gennaio

Evento 4 -> febbraio

Evento 5 -> marzo

Evento 6 -> marzo

Proposta riutilizzo piattaforma - BrightIdea

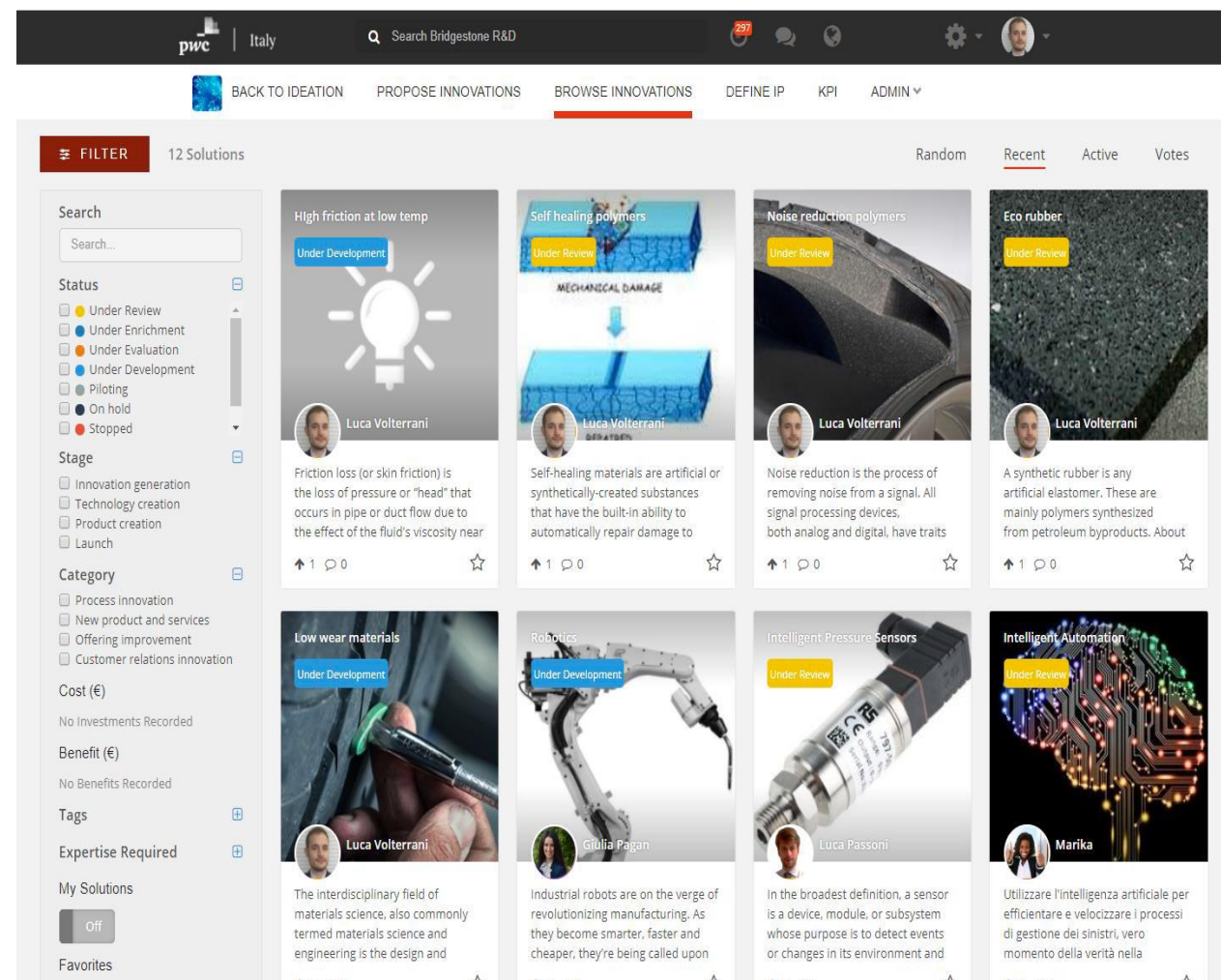
L'idea è quella di utilizzare, come **strumento collaborativo a supporto della rete RTD**, un'applicazione della piattaforma **BrightIdea**, sviluppata da PWC e già in corso di adozione da parte di AGID, che costituisce uno strumento di project e community management.

Principali caratteristiche:

- Comunicazione su argomenti differenti per canale
- Relazioni possibili anche tra gruppi distinti
- Sezione forum

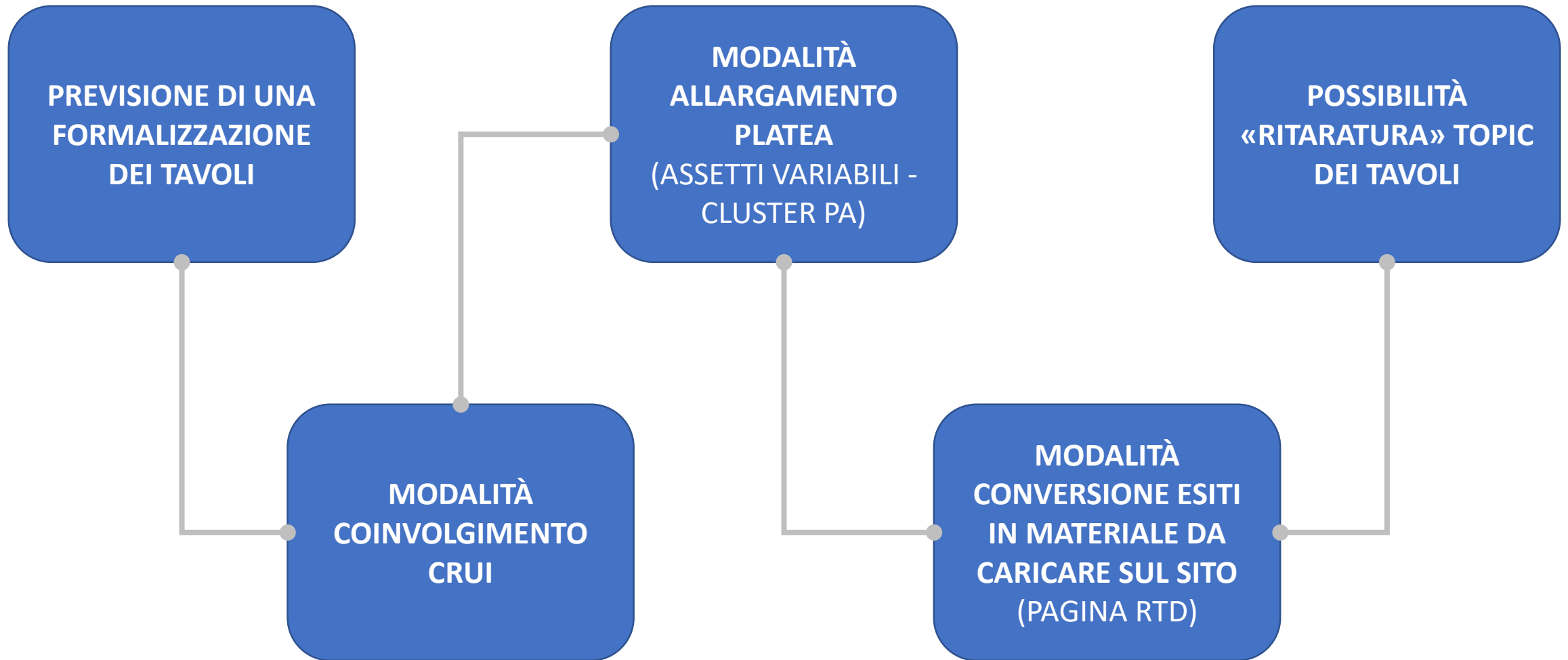
Costi:

- 13K€ (licenza annua per ciascuna applicazione, 10.000 utenti)



The screenshot displays the BrightIdea platform interface. At the top, there is a navigation bar with the PwC logo, the text 'Italy', a search bar for 'Search Bridgestone R&D', and several icons. Below this is a secondary navigation bar with buttons for 'BACK TO IDEATION', 'PROPOSE INNOVATIONS', 'BROWSE INNOVATIONS' (which is highlighted), 'DEFINE IP', 'KPI', and 'ADMIN'. The main content area shows a grid of 12 solutions, each with a title, a status badge (e.g., 'Under Development', 'Under Review'), a profile picture of the creator, and a brief description. The solutions include: 'High friction at low temp', 'Self healing polymers', 'Noise reduction polymers', 'Eco rubber', 'Low wear materials', 'Robotics', 'Intelligent Pressure Sensors', and 'Intelligent Automation'. A left sidebar contains a 'FILTER' section with various filters for search, status, stage, category, cost, benefit, tags, expertise, and solutions.

Punti aperti





AGID | Agenzia per l'Italia Digitale

Il Paese che cambia passa da qui

agid.gov.it