



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Reg. delib. n. 948

Prot. n.

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA PROVINCIALE

OGGETTO:

Aggiornamento del Programma pluriennale della ricerca per la XV Legislatura approvato con deliberazione della Giunta provinciale n. 1229 del 20 luglio 2015 e s.m..

Il giorno **04 Giugno 2018** ad ore **09:40** nella sala delle Sedute
in seguito a convocazione disposta con avviso agli assessori, si è riunita

LA GIUNTA PROVINCIALE

sotto la presidenza del

PRESIDENTE

UGO ROSSI

Presenti:

VICEPRESIDENTE
ASSESSORE

ALESSANDRO OLIVI
CARLO DALDOSS
MICHELE DALLAPICCOLA
SARA FERRARI
MAURO GILMOZZI
TIZIANO MELLARINI
LUCA ZENI

Assiste:

IL DIRIGENTE

ENRICO MENAPACE

Il Presidente, constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la seduta

Il Relatore comunica:

la legge provinciale 2 agosto 2005 n. 14, di riforma del sistema della ricerca trentino, ha introdotto, con l'articolo 18, il Programma pluriennale della ricerca, quale strumento della programmazione provinciale, al fine di garantire una programmazione coordinata degli interventi previsti dalla legge medesima. Il programma pluriennale della ricerca ha durata pari a quella della legislatura, anche se la sua efficacia è prorogata fino all'approvazione del nuovo programma. Esso è approvato con deliberazione della Giunta provinciale previo parere del Comitato per la ricerca e l'innovazione ed è aggiornabile annualmente.

Con deliberazione della Giunta provinciale n. 1229 del 20 luglio 2015 è stato approvato il Programma pluriennale della ricerca per la XV legislatura (PPR XV legislatura). Con deliberazione della Giunta provinciale n. 1411 di data 01 settembre 2017 è stato fatto un primo aggiornamento, con l'aggiunta al capitolo 5.3 di un capoverso finalizzato ad integrare le situazioni in cui è possibile riconoscere i massimi livelli agevolativi per gli interventi previsti dall'articolo 5 della legge provinciale 13 dicembre 1999, n. 6.

Si ritiene ora opportuno aggiornare il PPR XV legislatura per tener conto degli esiti dell'Avviso n. 5/2017 approvato con deliberazione della Giunta provinciale n. 1412 del 1° settembre 2017, denominato "Sostegno alle infrastrutture di ricerca" nell'ambito del Programma Operativo 2014-2020 FESR - Obiettivo «Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione» - Asse 1 «Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione» - Azione 1.1.1 - «Sostegno alle infrastrutture della ricerca considerate critiche/cruciali per i sistemi regionali». In specifico, il processo di selezione dell'Avviso n. 5/2017 si è concluso con l'approvazione di quattro infrastrutture di ricerca e precisamente:

GRADUATORIA PROGETTI PRIORITARI

ordine	titolo	acronimo	ente proponente	punteggio
1°	Key enabling technologies Facility in Trento	KFT	Fondazione Bruno Kessler	99
2°	Integrazione di piattaforme high-throughput applicate all'agricoltura, alla nutrizione e all'ambiente: raccogliere i frutti delle tecnologie "omiche"	FRUITOMICS	Fondazione Edmund Mach	99

GRADUATORIA PROGETTI NON PRIORITARI

ordine	titolo	acronimo	ente proponente	punteggio
1°	Infrastruttura di Ricerca per la Biologia Integrata dell'Università di Trento (UniTrento)	IRBIO	Università degli studi di Trento	92
2°	Laboratorio di fasci di protoni presso il Centro di Prototerapia di Trento	LFP	Azienda provinciale per i servizi sanitari	65

In merito, il Programma pluriennale della ricerca per la XV legislatura dedica un capitolo alle infrastrutture di ricerca riconoscendo loro un "ruolo centrale tra gli strumenti da sostenere e finanziare nel corso della legislatura".

In dettaglio, nel documento programmatico sono riportate l'infrastruttura della Fondazione Bruno Kessler nel settore delle micro e nanotecnologie e l'infrastruttura della Fondazione Edmund Mach nelle tecnologie abilitanti per i settori agro-alimentare e ambientale, quali infrastrutture rilevanti per il territorio provinciale e pertanto segnalate al Ministero dell'Università e ricerca in

occasione della ricognizione da esso effettuata al fine di inserirle nel piano nazionale delle infrastrutture di ricerca (come di fatto avvenuto con l'approvazione del "Programma Nazionale per le Infrastrutture di Ricerca PNIR – 2014-2020" con decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 19 luglio 2016).

Il PPR XV legislatura descrive, inoltre, altre infrastrutture di ricerca o da realizzare, come la facility specialistica presso il polo della Meccatronica, oggetto di intervento nell'ambito degli stanziamenti previsti dal P.O. FESR 2014-2020 o da implementare, come l'infrastruttura del Centro di Protonterapia, per le quali si evidenziava la necessità di una valutazione scientifica al fine di definire obiettivi, caratteristiche, fasi di realizzazione e di gestione.

Non è, invece, attualmente individuata nel PPR XV legislatura l'infrastruttura di ricerca per la quale l'Università degli Studi di Trento ha presentato domanda di finanziamento nell'ambito dell'Avviso sopra richiamato.

Si propone, pertanto, di integrare il Programma pluriennale per la XV legislatura aggiungendo nel capitolo 6.5, dopo il capoverso che inizia con "*Sia per la facility della meccatronica sia per quella della protonterapia sarà necessario formulare un documento.....*" e finisce con "*.... da sottoporre ad una valutazione scientifica.*" i seguenti capoversi, opportunamente evidenziati come aggiornamento rispetto al testo approvato a luglio 2015:

AGGIORNAMENTO (approvato con deliberazione della giunta provinciale n. ... del ...)

A settembre 2017 la Giunta provinciale ha approvato l'Avviso n. 5/2017 "Sostegno alle infrastrutture di ricerca" a cui hanno partecipato, oltre alla Fondazione Bruno Kessler e alla Fondazione Edmund Mach per le rispettive infrastrutture di ricerca già previste nel presente PPR, anche l'Azienda provinciale per i servizi sanitari per l'infrastruttura del Centro per la protonterapia, e l'Università degli studi di Trento per una infrastruttura di ricerca –IRBIO - non rilevata nella prima stesura del presente PPR.

IRBIO - *Infrastruttura di Ricerca per la Biologia Integrata dell'Università di Trento (UniTrento) riveste un ruolo particolarmente importante nel quadro delle infrastrutture di ricerca di rilevanza territoriale.*

Nel contesto della S3 trentina, IRBIO è un'infrastruttura abilitante nelle biotecnologie per la salute, e si inserisce nell'area "Qualità della Vita" come priorità per sanità, benessere e cura della persona. IRBIO è strategica nel perseguire gli obiettivi di promozione del benessere individuale e dell'invecchiamento attivo, attraverso piattaforme tecnologiche e bioinformatiche a supporto della ricerca medica e farmaceutica, e tecniche e strumenti per l'implementazione di percorsi di cura personalizzati e medicina di precisione.

L'iniziativa è coerente con gli obiettivi della priorità di intervento per lo sviluppo di servizi innovativi avanzati, contribuendo al mantenimento dell'eccellenza del sistema sanitario trentino su scala nazionale nel Regional Competitiveness Index per la salute. L'iniziativa sarà inoltre funzionale allo sviluppo di progetti imprenditoriali sostenibili ad alto valore aggiunto e con prospettive di successo, coerenti con la visione generale delle priorità nell'ambito della "Qualità della Vita". Questi obiettivi saranno perseguiti attraverso una strategia di valorizzazione dell'investimento iniziale compiuto sul CIBIO e la sua IR. L'intervento garantisce anche la Trasversalità con altre aree di specializzazione quali l'Agrifood e la Meccatronica.

La valutazione scientifica per tutte e quattro le infrastrutture è stata positiva e, quindi, risulta assolta la previsione a suo tempo formulata per l'infrastruttura di ricerca del Centro di Protonterapia".

Sull'aggiornamento del PPR XV legislatura è stato acquisito il parere positivo del Comitato per la ricerca e l'innovazione nella riunione del 29 marzo 2018 e sono stati richiesti i pareri dei servizi di staff previsti dalla deliberazione della Giunta provinciale n. 6 del 15 gennaio 2016, con nota di data 27 aprile 2018. I servizi di staff hanno espresso parere positivo con note di data 14 maggio 2018 e di data 15 maggio 2018.

Tutto ciò premesso,

LA GIUNTA PROVINCIALE

- udita la relazione;
- vista la legge provinciale 2 agosto 2005, n. 14;
- visti gli atti citati in premessa;
- a voti unanimi, espressi nelle forme di legge,

DELIBERA

- 1) di approvare, per le motivazioni espresse in premessa, la seguente integrazione al “Programma pluriennale della ricerca per la XV legislatura” approvato con deliberazione della Giunta provinciale n. 1229 del 20 luglio 2015 e s.m., aggiungendo nel capitolo 6.5, dopo il capoverso che inizia con “*Sia per la facility della mecatronica sia per quella della protonterapia sarà necessario formulare un documento.....*” e finisce con “*.... da sottoporre ad una valutazione scientifica.*” i seguenti capoversi:

AGGIORNAMENTO (approvato con deliberazione della giunta provinciale n. del

A settembre 2017 la Giunta provinciale ha approvato l'Avviso n. 5/2017 "Sostegno alle infrastrutture di ricerca" a cui hanno partecipato, oltre alla Fondazione Bruno Kessler e alla Fondazione Edmund Mach per le rispettive infrastrutture di ricerca già previste nel presente PPR, anche l'Azienda provinciale per i servizi sanitari per l'infrastruttura del Centro per la protonterapia, per la quale si era prevista una valutazione scientifica sul progetto di sviluppo dell'infrastruttura, e l'Università degli studi di Trento per una infrastruttura di ricerca –IRBIO - non rilevata nella prima stesura del presente PPR.

IRBIO - Infrastruttura di Ricerca per la Biologia Integrata dell'Università di Trento (UniTrento) riveste un ruolo particolarmente importante nel quadro delle infrastrutture di ricerca di rilevanza territoriale. Nel contesto della S3 trentina, IRBIO è un'infrastruttura abilitante nelle biotecnologie per la salute, e si inserisce nell'area “Qualità della Vita” come priorità per sanità, benessere e cura della persona. IRBIO è strategica nel perseguire gli obiettivi di promozione del benessere individuale e dell'invecchiamento attivo, attraverso piattaforme tecnologiche e bioinformatiche a supporto della ricerca medica e farmaceutica, e tecniche e strumenti per l'implementazione di percorsi di cura personalizzati e medicina di precisione.

L'iniziativa è coerente con gli obiettivi della priorità di intervento per lo sviluppo di servizi innovativi avanzati, contribuendo al mantenimento dell'eccellenza del sistema sanitario trentino su scala nazionale nel Regional Competitiveness Index per la salute. L'iniziativa sarà inoltre funzionale allo sviluppo di progetti imprenditoriali sostenibili ad alto valore aggiunto e con prospettive di successo, coerenti con la visione generale delle priorità nell'ambito della "Qualità della Vita". Questi obiettivi saranno perseguiti attraverso una strategia di valorizzazione dell'investimento iniziale compiuto sul CIBIO e la sua IR. L'intervento garantisce anche la Trasversalità con altre aree di specializzazione quali l'Agri-food e la Meccatronica.

La valutazione scientifica per tutte e quattro le infrastrutture è stata positiva e, quindi, risulta assolta la previsione a suo tempo formulata per l'infrastruttura di ricerca del Centro di Protonterapia".

- 2) di dare atto che null'altro viene modificato del "Programma pluriennale della ricerca per la XV legislatura" approvato con deliberazione n. 1229 del 20 luglio 2015 e s.m..

Adunanza chiusa ad ore 11:05

Verbale letto, approvato e sottoscritto.

Non sono presenti allegati parte integrante

IL PRESIDENTE

Ugo Rossi

IL DIRIGENTE

Enrico Menapace