Spettabile

Assessorato sviluppo economico, formazione e lavoro, trasporti e mobilità sostenibile

Struttura ricerca, innovazione, trasferimento tecnologico e sviluppo industriale

Piazza della Repubblica, 15

11100 AOSTA

Oggetto: Avviso di aggiornamento dell’elenco aperto di accreditamento istituito con Provvedimento dirigenziale n. 2617/2015, per il conferimento di incarichi professionali per il supporto nella valutazione di piani di sviluppo (legge regionale n. 14/2011), di progetti di ricerca e sviluppo (legge regionale 84/1993), di programmi di investimento (legge regionale 8/2016), di progetti di innovazione e di progetti di trasferimento tecnologico.

**Istanza di partecipazione**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, codice fiscale \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, partita IVA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e residente a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_) indirizzo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ telefono \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PEC \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**CHIEDE**

di essere ammesso/a a partecipare alla valutazione per l’aggiornamento dell’elenco in oggetto per le seguenti aree tecnologiche *(barrare le aree di interesse in cui l’esperto possiede competenza ed esperienza)*:

**🞎 Industria 4.0**

*(Comprende: - Intelligent manufacturing con integrazione di componenti di Intelligenza artificiale, Big Data, Internet of things, block chain, sistemi elettronici embedded; - Zero-defect manufacturing e manutenzione predittiva grazie alla sensoristica avanzata; -* *Additive manufacturing; - Robotica collaborativa e tecnologie di Augmented Humanity per HMI)*

**🞎 Materiali avanzati**

*(Comprende: - Stampaggio a iniezione in plastica; - Produzione, utilizzo e sviluppo di nuovi materiali/leghe)*

* **Digitalizzazione, intelligenza artificiale, Big Data**

*(Comprende: - Digitalizzazione dei processi, sicurezza dei dati; - Sviluppo di nuovi servizi data driven per la Pubblica amministrazione; - Sviluppo di piattaforme di Decision Support System; - Smart home, sistemi antintrusione e domotica; - Sviluppo di sensori e loro possibilità di applicazione)*

**🞎 Connettività**

*(Comprende: -* *Reti di comunicazione digitale avanzata indoor e outdoor; - Diffusione banda ultralarga; - Reti, strumenti e prodotti per la comunicazione satellitare)*

* **Monitoraggio del territorio**

*(Comprende: Sistemi e infrastrutture per il monitoraggio e la sicurezza della montagna e dell’intero territorio)*

* **Digitalizzazione della filiera del turismo e valorizzazione e tutela del patrimonio culturale e ambientale**

*(Comprende: - Tecnologie per il restauro e la conservazione; - Tecnologie per la valorizzazione del patrimonio, anche con tecniche di Intelligenza artificiale, di realtà aumentata, di Big Data; - Digitalizzazione della filiera del turismo favorendo l’integrazione degli operatori, la personalizzazione dei percorsi esperienziali e l’innovazione dei prodotti B2B/B2C)*

* **Energia ed efficienza energetica**

*(Comprende: - Tecnologie e sistemi per incrementare l’efficienza energetica; - Tecnologie e sistemi per la produzione, trasmissione e gestione di energia da fonti rinnovabili; - Tecnologie e sistemi relativi alla filiera dell’idrogeno; - Infrastrutture energetiche, interconnessioni e smart energy systems, ivi inclusi sistemi di accumulo)*

* **Agricoltura e ambiente**

*(Comprende: - Tecnologie per l’agricoltura e l’allevamento di precisione; - Biotecnologie per l’agricoltura; - Tecnologie per la trasformazione dei prodotti agricoli; - Tecnologie e soluzione nel campo dell’adattamento climatico)*

* **Economia circolare**

*(Comprende: - Nuovi modelli di business circolari e sostenibili (sharing models, pay per use, product-as-service, reverse logistic, ecc; - Valorizzazione degli scarti delle filiere produttive; - Sistemi per la tracciabilità e anticontraffazione dei prodotti)*

* **Mobilità sostenibile**

*(Comprende: - Mezzi, tecnologie e soluzioni per la mobilità sostenibile, autonoma, individuale, collettiva e delle merci; - Mezzi, tecnologie e soluzioni per la gestione dei comprensori sciistici)*

* **Salute**

*(Comprende: - Medicina personalizzata, di precisone e predittiva; - Biomateriali, biotecnologie e tecnologie per la diagnosi precoce, la prevenzione e la cura; - Nutraceutica, nutragenomica e alimenti funzionali; - Tecnologie per la medicina di montagna (telemedicina, assistenza domiciliare e assistenza dei malati cronici)*

* **Economia aziendale**
* **Contabilità finanziaria**

**A tale scopo dichiara sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni penali di cui all’art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, e ss.mm.ii. in caso di false dichiarazioni:**

* di avere cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell’Unione Europea.
* nel caso in cui sia cittadino/a di uno degli Stati membri dell’Unione Europea, di avere una conoscenza della lingua italiana adeguata allo svolgimento delle attività previste;
* di godere dei diritti civili e politici;
* di non aver riportato condanne penali e non essere destinatario/a di provvedimenti che riguardano l’applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
* di non essere sottoposto/a a procedimenti penali;
* di aver conseguito la laurea in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nell’anno \_\_\_\_\_\_\_\_\_ con votazione \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* che i dati riportati nella documentazione allegata sono veritieri;
* che non sussistono nei suoi confronti cause di incompatibilità o di esclusione previste dall’articolo 8 della l.r. 18/1998;
* 🞎 di essere collocati in quiescenza 🞎 di non essere collocati in quiescenza.

A tal fine allega alla presente istanza:

* copia (fronte e retro), non autenticata, di un documento di identità in corso di validità;
* scheda/e riepilogativa/e relativa/e al/i settore/i di competenza, redatta/e secondo il fac-simile pubblicato sul sito internet della Regione;
* eventuale ricevuta del pagamento del bollo attraverso la piattaforma regionale.

Ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento generale sulla protezione dei dati personali UE 2016/679, si allega l’informativa privacy, da sottoscrivere in originale ed allegare alla presente istanza.

Luogo e data Firma

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**INFORMATIVA AI SENSI DELL’ART. 13 DEL REGOLAMENTO UE 2016/679**

TITOLARE DEL TRATTAMENTO DEI DATI E DATI DI CONTATTO

Il titolare del trattamento dei dati è la Regione Autonoma Valle d'Aosta/Vallée d’Aoste, in persona del legale rappresentante pro tempore, con sede in Piazza Deffeyes, 1 – Aosta, contattabile all’indirizzo pec: [segretario\_generale@pec.regione.vda.it](mailto:segretario_generale@pec.regione.vda.it)

DATI DI CONTATTO DEL RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI

Il responsabile della protezione dei dati (DPO) della Regione Autonoma Valle d'Aosta/Vallée d’Aoste, incaricato di garantire il rispetto delle norme per la tutela della privacy, è raggiungibile ai seguenti indirizzi PEC: [privacy@pec.regione.vda.it](mailto:privacy@pec.regione.vda.it) (per i titolari di una casella di posta elettronica certificata) o PEI: privacy@regione.vda.it. con una comunicazione avente la seguente intestazione “all’attenzione del DPO della Regione Autonoma Valle d'Aosta/Vallée d’Aoste”.

FINALITÀ DEL TRATTAMENTO

I dati forniti, ivi compresi quelli appartenenti a categorie particolari e/o a condanne penali e reati (eventuale), sono trattati per le finalità di cui all’articolo 15 del d.lgs. 33/2013 (pubblicazione nella sezione “Amministrazione trasparente” del sito istituzionale della Regione).

COMUNICAZIONE E DIFFUSIONE DEI DATI

I dati sono trattati dal personale della Struttura organizzativa ricerca, innovazione e trasferimento tecnologico.

I dati potranno essere altresì trattati dal personale di altri uffici dell’Amministrazione regionale (Struttura provvedimenti amministrativi) per il perseguimento della finalità del trattamento.

I dati (quelli contenuti nei curricula) saranno pubblicati sul sito web istituzionale nel rispetto degli obblighi, inerenti alla trasparenza amministrativa, previsti dal d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33.

PERIODO DI CONSERVAZIONE DEI DATI

I dati saranno conservati per il tempo strettamente necessario al perseguimento della/e finalità del trattamento, e, oltre, secondo i criteri suggeriti dalla normativa vigente in materia di conservazione, anche ai fini di archiviazione dei documenti amministrativi, e comunque di rispetto dei principi di liceità, necessità, proporzionalità, nonché per le finalità per le quali i dati sono stati raccolti.

DIRITTI DELL’INTERESSATO

L’interessato potrà in ogni tempo esercitare i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del Regolamento. In particolare potrà richiedere la rettifica o la cancellazione dei dati personali o la limitazione del trattamento dei dati o opporsi al trattamento nei casi ivi previsti, inviando l’istanza al DPO della Regione autonoma Valle d’Aosta/Vallée d’Aoste, raggiungibile agli indirizzi indicati nella presente informativa. L’interessato, se ritiene che il trattamento dei dati personali sia avvenuto in violazione di quanto previsto dal Regolamento, ha diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, si sensi dell’art. 77 del Regolamento, utilizzando gli estremi di contatto reperibili sul sito [www.garanteprivacy.it](http://www.garanteprivacy.it).

Luogo e data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_