



# PROVINCIA DI LIVORNO

Piazza del Municipio, 4 57100 Livorno - Tel. 0586.257111 Fax 0586.884057 - urp@provincia.livorno.it - www.provincia.livorno.it  
Servizio Risorse Umane

DA: SERVIZIO RISORSE UMANE

INVIATA TRAMITE PEC

A Ordine degli Ingegneri della Provincia di:

- Arezzo  
ordingar@pec.aruba.it
- Firenze  
ordine.firenze@ingpec.it
- Grosseto  
ordine.grosseto@ingpec.eu
- Livorno  
ordine.livorno@ingpec.eu
- Lucca  
ordine.lucca@ingpec.eu
- Massa-Carrara  
ordine.massacarrara@ingpec.eu
- Pisa  
ordine.pisa@ingpec.eu
- Pistoia  
ordine.pistoia@ingpec.eu
- Prato  
disciplinaingegneriprato@ingpec.eu
- Siena  
ordine.siena@ingpec.eu

**Oggetto:** Richiesta di diffusione.

Buongiorno,

con cortese richiesta di diffusione si inoltra "L'AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA FORMAZIONE DI DUE ELENCHI DI IDONEI DA ASSUMERE NELL'AREA DEI FUNZIONARI E DELL'ELEVATA QUALIFICAZIONE - PROFILO INGEGNERE:

- Elenco 1: Titolo di studio diploma di laurea triennale e/o diploma di laurea specialistica di cui al D.M. 509/99 e titoli equiparati;
- Elenco 2: Titolo di studio diploma di laurea specialistica di cui al D.M. 509/99 e titoli equiparati; dai quali attingere per assumere presso la Provincia di Livorno o presso gli enti locali che abbiano stipulato con essa apposito accordo, a tempo indeterminato o a tempo determinato.

Il termine di **scadenza** per la presentazione delle domande è fissato entro le ore **13:00 del giorno 26 giugno 2023.**

La domanda dovrà essere redatta e presentata in forma esclusivamente digitale attraverso il "Portale unico del reclutamento" disponibile all'indirizzo [www.inpa.gov.it](http://www.inpa.gov.it), previa registrazione nel Portale stesso.

Il bando è inoltre pubblicato sul sito della Provincia di Livorno nella Sezione Amministrazione Trasparente al link

<https://ammtrasp.provincia.livorno.it/L190/sezione/show/353992?search=&idSezione=13&activePage=&sort=&>

Ringraziando anticipatamente, si porgono distinti saluti.

LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
Risorse Umane  
*Dott.ssa Claudia Simonti*