

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO AIA - RIR 24 marzo 2023, n. 109

D.Lgs. 17 febbraio 2017, n. 42 - Riconoscimento conformità e validità di n. 15 corsi di aggiornamento riguardanti la professione di tecnico competente in acustica, proposti dal "Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design (ArCoD) del Politecnico di Bari", in collaborazione con l'"Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari" ed in programmazione per l'anno 2023.

LA DIRIGENTE A.I. DEL SERVIZIO AIA-RIR

VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e smi. "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

VISTA la L.R. 4 febbraio 1997 n.7 "Norme in materia di organizzazione della Amministrazione Regionale" ed in particolare gli artt. 4, 5;

VISTI gli artt. 4 e 16 del D.Lgs.30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";

VISTO l'art. 32 della legge n. 69 del 18/06/2009 che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all'Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;

VISTO il D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e ss.mm.ii.;

VISTO il D.Lgs. n. 33 del 14/03/2013 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";

VISTA la D.G.R. n. 1974 del 7/12/2020 e successive integrazioni e modifiche operate da ultimo con D.G.R. n. 1483 del 15 settembre 2021, recante approvazione del nuovo Modello Organizzativo regionale "MAIA 2.0", che sostituisce quello precedentemente adottato con D.G.R. n. 1518/2015 pur mantenendone i principi e criteri ispiratori, ed il conseguente Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22 del 22 gennaio 2021 e successive integrazioni e modifiche, operate da ultimo con DD.PP.GG.RR. nn. 327 e 328 del 17 settembre 2021, recante adozione dell'Atto di alta organizzazione connesso al suddetto Modello organizzativo "MAIA 2.0";

VISTA la D.G.R. n. 678 del 26.04.2021 avente ad oggetto "Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo "MAIA 2.0". Conferimento incarichi di Direttore di Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana";

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 1576 del 30/09/2021 avente ad oggetto "Conferimento incarichi di direzione delle Sezioni di Dipartimento ai sensi dell'art.22, comma 2, del decreto del Presidente della Giunta Regionale del 22 gennaio 2021 n.22";

VISTA la D.G.R. n. 1734 del 28.10.2021 avente ad oggetto "Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 "Modello Organizzativo Maia 2.0". Atto di indirizzo al Direttore del Dipartimento Personale ed Organizzazione per la ulteriore proroga degli incarichi di direzione in essere dei Servizi delle strutture della Giunta regionale";

VISTA la D.D. n. 20 del 04.11.2021 della Direzione del Dipartimento Personale e Organizzazione avente ad oggetto il "conferimento delle funzioni di dirigente ad interim dei Servizi AIA-RIR e VIA-VINCA della Sezione Autorizzazioni Ambientali del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana";

VISTA la D.G.R. n. 56 del 31.01.2022 avente ad oggetto "Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 "Modello Organizzativo Maia 2.0". Atto di indirizzo al Direttore del Dipartimento Personale ed Organizzazione per la ulteriore proroga degli incarichi di direzione in essere dei Servizi delle strutture della Giunta regionale";

VISTA la D.D. n. 7 del 01.02.2022 della Direzione del Dipartimento Personale e Organizzazione avente ad oggetto la "Deliberazione della Giunta regionale 31 gennaio 2022, n.56, avente ad oggetto "Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 "Modello Organizzativo Maia 2.0". Atto di indirizzo al Direttore del Dipartimento Personale e Organizzazione per la ulteriore proroga degli incarichi di direzione in essere dei Servizi delle strutture della Giunta regionale";

VISTA la D.D. n. 9 del 04.03.2022 della Direzione del Dipartimento Personale ed Organizzazione recante il "Conferimento incarichi di direzione dei Servizi delle Sezioni di Dipartimento ai sensi dell'articolo 22, comma

3, del decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021 n. 22.”, con la quale è stato nominato il Dirigente a.i. del Servizio AIA-RIR della Sezione Autorizzazioni Ambientali;

VISTA la D.D. n.75 del 10.03.2022 della Dirigente a.i. della Sezione Autorizzazioni Ambientali avente ad oggetto *“Atto di organizzazione interna della Sezione Autorizzazioni Ambientali e Servizi Afferenti”*.

Inoltre, VISTI:

- ✓ la Legge 26 ottobre 1995, n. 447 *“Legge quadro sull’inquinamento acustico”* e in particolare l’articolo 2, comma 7, come modificato dall’articolo 24 del D.Lgs. 17 febbraio 2017, n. 42, il quale prevede che la professione di tecnico competente in acustica può essere svolta previa iscrizione nell’elenco dei tecnici competenti in acustica;
- ✓ le *“Linee guida per l’istruzione delle richieste di autorizzazione dei corsi abilitanti in acustica per tecnici competenti sottoposte al Tavolo Tecnico Nazionale di Coordinamento previsto dall’articolo 23 del decreto legislativo n. 42 del 17 febbraio 2017”* e le *“Ulteriori indicazioni integrative”*, che costituiscono la prima stesura di linee guida da parte del Tavolo Tecnico Nazionale di Coordinamento di cui all’art. 23 del D.Lgs 42/2017 e smi., di seguito TTNC (rif. nota prot. 7247 dell’8.05.2018 della Direzione Generale per i Rifiuti e l’Inquinamento del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, di seguito MATTM);
- ✓ le versioni aggiornate rispettivamente al 22.12.2022 e al 23.11.2022 dei suddetti documenti intitolati *“Indirizzi interpretativi per l’istruzione delle richieste di autorizzazione dei corsi abilitanti in acustica per tecnici competenti sottoposte al Tavolo Tecnico di coordinamento previsto dall’art. 23 del D.Lgs 42/2017”* e *“Altri indirizzi sull’applicazione del D.Lgs 42/2017 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica”*.

TENUTO CONTO CHE:

- ai fini dell’aggiornamento professionale, il punto 2 dell’allegato 1 del D.Lgs. n. 42/2017, stabilisce che *“... gli iscritti nell’elenco di cui all’articolo 21 devono partecipare, nell’arco di 5 anni dalla data di pubblicazione nell’elenco e per ogni quinquennio successivo, a corsi di aggiornamento per una durata complessiva di almeno 30 ore, distribuite su almeno tre anni”*. In altre parole, ai tecnici iscritti nell’elenco nazionale dei tecnici competenti in acustica è fatto obbligo di acquisire nell’arco di 5 anni a partire dalla data di iscrizione al richiamato elenco (corrispondente a quella di pubblicazione ufficiale da parte del MATTM) e per ogni quinquennio successivo, n. 30 ore di aggiornamento professionale distribuite su almeno 3 anni, pena la sospensione e la successiva cancellazione dall’elenco (ex punto 2 e 4 Allegato 1 del D.Lgs. 42/2017);
- ai sensi di quanto previsto dal § 1.2 *“Riconoscimento formale del corso di aggiornamento in acustica”* del documento intitolato *“Altri indirizzi sull’applicazione del D.Lgs 42/2017 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica - agg. 23 novembre 2022”*, i corsi di aggiornamento professionale:
 - ✓ sono riconosciuti e dunque autorizzati dalla Regione in cui sono organizzati (ossia nella Regione in cui vengono tenute tutte le relative lezioni);
 - ✓ se erogati esclusivamente a distanza, sono riconosciuti dalla Regione nella quale ha sede legale l’ente che organizza il corso;
 - ✓ devono essere svolti solo previa istruttoria e accreditamento da parte delle Regioni in cui i corsi vengono esperiti;
 - ✓ sono esonerati dall’obbligo di acquisizione del parere da parte del TTNC.
- il successivo § 1.3 del summenzionato documento, fornisce alle Regioni indirizzi utili per la valutazione delle istanze di accreditamento dei corsi di aggiornamento professionale;
- con nota prot. 20918 del 25.11.2019 la Divisione IV - Inquinamento Atmosferico, Acustico ed Elettromagnetico del MATTM, sentito il TTNC, ha comunicato che *“come stabilito dall’Allegato 1, punto 2 del citato decreto, i tecnici che hanno partecipato con profitto ad un corso di aggiornamento devono comunicarlo alla regione di residenza. Pertanto, si rileva l’impossibilità per le amministrazioni regionali di inserire nei propri registri ore di aggiornamento professionale effettuate da tecnici non residenti nelle stesse”*.

CONSIDERATO CHE:

- con PEC del 15.03.2023 e successiva integrazione PEC del 21.03.2023 (acquisite rispettivamente ai prott. n. 4477 del 15.03.2023 e n. 4823 del 21.03.2023) il Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design del Politecnico di Bari (di seguito Dipartimento ArCoD), di concerto con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari, ha chiesto il riconoscimento, da parte del Servizio regionale competente, di n.15 corsi di aggiornamento professionale per i Tecnici Competenti in Acustica, presentando apposita istanza sottoscritta dal Direttore dei corsi prof. Ing. Francesco Martellotta ed allegando la seguente documentazione:
 - ✓ scheda del format 2023 relativo ai corsi proposti;
 - ✓ scheda generale e di dettaglio dei contenuti didattici di ciascun corso proposto;
 - ✓ copia della brochure divulgativa dei corsi in programma;
 - ✓ cv del Direttore dei corsi e dei docenti interni ed esterni delle precedenti edizioni.
- nella suddetta istanza di riconoscimento il Prof. Ing. Francesco Martellotta, in qualità di Direttore dei corsi, ha reso le seguenti dichiarazioni:
 - ✓ i corsi proposti risultano essere i seguenti:
 1. **Immissioni sonore in ambiente abitativo** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 17.04.2023;
 2. **I nuovi CAM e il riferimento alle norme UNI 11532 e 11367**- n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 05.05.2023;
 3. **Gli impianti elettroacustici** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 19.05.2023;
 4. **Valutazione previsionale e verifica in opera dei requisiti acustici passivi** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 05.06.2023;
 5. **Soddisfacimento dei requisiti acustici passivi** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 19.06.2023;
 6. **Impianti eolici** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 03.07.2023;
 7. **La valutazione di impatto acustico: previsione e misura macchinari e impianti in ambito industriale** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 11.09.2023;
 8. **Il rumore degli impianti a funzionamento continuo e discontinuo** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 18.09.2023;
 9. **La classificazione acustica delle unità immobiliari** – n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 29.09.2023;
 10. **La norma UNI 11532: nelle scuole, negli uffici e negli ospedali** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 13.10.2023;
 11. **Acustica in ambiente di lavoro: aggiornamenti normativi in materia di acustica** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 27.10.2023;
 12. **Immissioni sonore in ambiente abitativo** – n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 10.11.2023;
 13. **I nuovi CAM e il riferimento alle norme UNI 11532 e 11367** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 20.11.2023;
 14. **Gli impianti elettroacustici** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 27.11.2023;
 15. **Soddisfacimento dei requisiti acustici passivi** – n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 04.12.2023.
 - ✓ i corsi programmati sino al 30 giugno 2023 saranno organizzati dal Dipartimento ArCoD in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari, i restanti corsi in programmazione sino a dicembre 2023 saranno organizzati esclusivamente dal Dipartimento ArCoD;
 - ✓ le lezioni e/o esercitazioni teoriche si terranno in modalità FaD (Formazione a Distanza) sincrona, in accordo con quanto previsto al § 1.2 del documento “Altri indirizzi sull'applicazione del D.Lgs. 42/2017 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica- agg. 23. Novembre 2022”. La piattaforma multimediale utilizzata per la FaD sarà Microsoft TEAMS che garantirà l'autenticazione e il tracciamento della presenza di docenti e discenti, con conseguente produzione di specifici report, nonché prevedrà una utenza ospite a disposizione degli uffici regionali per verifiche in itinere;
 - ✓ saranno previste prove scritte di verifica al termine di ogni corso, inerenti agli argomenti delle lezioni e con almeno 4 domande per ogni ora di lezione;
 - ✓ il numero massimo di discenti sarà pari a 30;
 - ✓ sarà garantito il confronto aperto tra docenti e discenti sugli argomenti trattati in ogni singolo corso;
 - ✓ in merito al corpo docente, si rappresenta l'impossibilità di individuare preventivamente i nominativi

dei docenti dei singoli corsi/moduli, dal momento che i relativi incarichi vengono assegnati tramite procedura di valutazione comparativa, rivolta prioritariamente ai docenti strutturati e secondariamente ai docenti esterni, svolta a seguito del riconoscimento dei corsi stessi.

- a corredo dell'istanza è stata inviata, per ciascun corso proposto, la documentazione descrittiva degli argomenti trattati, unitamente al cv dettagliato del Direttore dei corsi stessi.

RITENUTO CHE:

- il quinquennio entro cui è necessario acquisire le n. 30 ore di aggiornamento professionale (rif. punto 2 dell'Allegato 1 del D.Lgs. n. 42/2017), decorre a partire dalla data di iscrizione del tecnico competente in acustica all'elenco nazionale di cui all'art. 21 c.1 del D.Lgs. n. 42/2017, corrispondente a quella di pubblicazione ufficiale del richiamato elenco da parte del Ministero competente;
- per i corsi di aggiornamento professionale per tecnici competenti in acustica non è obbligatorio richiedere apposito parere al TTNC;
- il Dipartimento ArCoD del Politecnico di Bari e l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari risultano entrambi soggetti abilitati a organizzare corsi abilitanti e di aggiornamento per tecnici competenti in acustica ex Allegato 2, parte B, punto 1, del d.lgs. 17 febbraio 2017, n. 42;
- i n. 15 corsi di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica, soddisfano i requisiti previsti dal documento intitolato "*Altri indirizzi sull'applicazione del D.Lgs. 42/2017 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica - agg. 23 novembre 2022*";
- la struttura regionale competente, sulla scorta di quanto previsto dal punto 1 parte B dell'allegato 2 del D.Lgs n. 42/2017, nonché di quanto dichiarato dal Direttore circa "*l'impossibilità di individuare preventivamente i nominativi dei docenti dei singoli moduli didattici*", **dovrà esprimersi sui curricula dei docenti prescelti dal Dipartimento ArCoD del Politecnico di Bari a valle della procedura pubblica di valutazione comparativa**;
- i docenti esterni al Politecnico, oltre ad attestare l'assenza di condizioni di incompatibilità allo svolgimento dell'incarico (condizione quest'ultima valida anche per i docenti interni al Politecnico), dovranno altresì certificare di non svolgere e non aver svolto funzioni istruttorie, autorizzative e di controllo sul corso in questione.

Garanzia di riservatezza ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016

La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all'Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 e smi., ed ai sensi del vigente Regolamento Regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile. Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione dei dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del succitato Regolamento UE.

Copertura finanziaria ai sensi del D.Lgs 118/2011 e smi. e L.R. n. 28/2001 e smi.

Il presente provvedimento non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dallo stesso non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

Non ricorrono gli obblighi di cui agli artt. 26 e 27 del D.Lgs. 14 marzo 2013 n. 33.

Per quanto esposto in premessa, che qui si intende interamente riportato, quale parte integrante della presente determinazione, ritenuto di dover provvedere in merito,

DETERMINA

1. di adottare il presente atto ai sensi del Capo VI del D.Lgs. n.42 del 17 febbraio 2017;
2. di riconoscere la conformità e validità dei seguenti n.15 corsi di aggiornamento per tecnici competenti in acustica:

1. **Immissioni sonore in ambiente abitativo** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 17.04.2023;
 2. **I nuovi CAM e il riferimento alle norme UNI 11532 e 11367** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 05.05.2023;
 3. **Gli impianti elettroacustici** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 19.05.2023;
 4. **Valutazione previsionale e verifica in opera dei requisiti acustici passivi** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 05.06.2023;
 5. **Soddisfacimento dei requisiti acustici passivi** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 19.06.2023;
 6. **Impianti eolici** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 03.07.2023;
 7. **La valutazione di impatto acustico: previsione e misura macchinari e impianti in ambito industriale** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 11.09.2023;
 8. **Il rumore degli impianti a funzionamento continuo e discontinuo** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 18.09.2023;
 9. **La classificazione acustica delle unità immobiliari** – n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 29.09.2023;
 10. **La norma UNI 11532: nelle scuole, negli uffici e negli ospedali** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 13.10.2023;
 11. **Acustica in ambiente di lavoro: aggiornamenti normativi in materia di acustica** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 27.10.2023;
 12. **Immissioni sonore in ambiente abitativo** – n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 10.11.2023;
 13. **I nuovi CAM e il riferimento alle norme UNI 11532 e 11367** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 20.11.2023;
 14. **Gli impianti elettroacustici** - n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 27.11.2023;
 15. **Soddisfacimento dei requisiti acustici passivi** – n. 5 ore - modalità FaD – data svolgimento 04.12.2023.
3. di stabilire che:
- ✓ i docenti dei corsi di aggiornamento devono essere iscritti all’elenco dei tecnici competenti in acustica, salvo il caso di docenze in materie in cui la figura del TCA non sia una prerogativa (*rif. p.to 5 § 1.3 del documento “Altri indirizzi sull’applicazione del D.Lgs. n. 42/2017 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica - Aggiornamento 22 novembre 2022*);
 - ✓ entro 10 giorni dall’esito della procedura pubblica di valutazione comparativa dovranno essere trasmessi i relativi verbali, nonché i curricula dei docenti selezionati, indicando per ognuno di essi il relativo corso assegnato;
 - ✓ **l’avvio di ogni singolo corso di aggiornamento sarà subordinato alla formale approvazione, da parte della struttura regionale competente, dell’elenco dei docenti incaricati;**
 - ✓ i docenti esterni al Politecnico, oltre ad attestare l’assenza di condizioni di incompatibilità allo svolgimento dell’incarico (condizione quest’ultima valida anche per i docenti interni al Politecnico), dovranno altresì dichiarare di non svolgere e non aver svolto funzioni istruttorie, autorizzative e di controllo sul corso in questione.
4. di dare atto che il requisito di accesso ai corsi previsto dalla normativa di riferimento e le modalità di verifica della presenza dei partecipanti ai fini del rilascio dell’attestato di partecipazione, dovranno essere verificati e garantiti dal Dipartimento ArCoD e, ove previsto, in collaborazione con l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari;
5. di disporre che, per l’avvio delle attività in modalità FaD, dovrà essere rispettato quanto previsto dal documento intitolato *“Altri indirizzi sull’applicazione del D.Lgs. 42/2017 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica - agg. 23 novembre 2022”*;
6. di stabilire che:
- ✓ entro 15 giorni dal termine di ciascun corso di aggiornamento, il Direttore del corso dovrà trasmettere al Servizio Regionale AIA-RIR, il registro elettronico di tutti i partecipanti al corso, da cui è possibile verificare l’effettiva partecipazione dei discenti (orari ingresso/uscita);
 - ✓ entro il medesimo termine di cui al punto precedente, il Direttore del corso dovrà trasmettere al Servizio Regionale AIA-RIR, per i soli tecnici competenti in acustica residenti nel territorio pugliese per i quali la

struttura regionale competente è tenuta al riconoscimento delle ore di aggiornamento e conseguente inserimento nel proprio registro:

1. la dichiarazione nelle forme stabilite dal DPR n.445/2000 e smi, attestante l'avvenuta partecipazione con profitto degli stessi;
 2. copia degli attestati di partecipazione/superamento prova finale rilasciati al termine del corso di aggiornamento ai tecnici competenti;
 3. apposito questionario di gradimento finale del corso.
- ✓ la prova finale di ciascun corso di aggiornamento deve tenersi durante la medesima giornata di svolgimento del corso; l'attestato di frequenza e superamento con profitto della prova finale del corso dovrà riportare chiaramente la data di svolgimento della prova e quella di emissione dell'attestato stesso;
- ✓ il Direttore dei corsi dovrà opportunamente informare i tecnici non residenti in Regione Puglia che hanno superato con profitto il corso di aggiornamento, che per la convalida delle ore di aggiornamento dovrà essere inoltrata apposita istanza alla propria regione di residenza;
- ✓ gli aspetti oggetto di valutazione nel corso dell'istruttoria non potranno subire variazioni durante lo svolgimento dello stesso, salvo comprovate sopravvenute esigenze tecnico-amministrative, che dovranno essere documentate e sottoposte a formale approvazione da parte della struttura regionale competente.
7. che il presente provvedimento potrà essere annullato qualora risultassero, a seguito delle verifiche sull'attività svolta, difformità tali da far venir meno i presupposti per la conformità e validità del corso in relazione a quanto stabilito dal D.Lgs. 42/2017;
 8. di disporre l'inserimento delle informazioni relative ai corsi in oggetto nel sistema informatico Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica (ENTECA), accessibile nel sito web del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (di seguito MASE), di cui all'articolo 21, comma 2, del D.Lgs. 42/2017;
 9. di stabilire che l'efficacia del presente provvedimento è di 12 mesi a partire dalla data di emanazione, fatti salvi eventuali riesami.

Il presente provvedimento, creato unicamente con strumenti informatici e firmato digitalmente:

- è composto da n. 8 facciate;
- è immediatamente esecutivo;
- ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e smi, avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni (sessanta) dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni;
- ai sensi delle Linee Guida del Segretario della G. R. Prot. n. AOO_175-1875-28/5/2020 sarà caricato sul sistema informatico regionale CIFRA;
- sarà pubblicato:
 - ✓ in formato tabellare elettronico nelle pagine del sito web <https://trasparenza.regione.puglia.it/> nella sotto-sezione di II livello "Provvedimenti dirigenti amministrativi";
 - ✓ in formato elettronico all'Albo Telematico, accessibile senza formalità sul sito web <https://www.regione.puglia.it/pubblicita-legale> nella sezione "Albo pretorio on-line", per dieci giorni lavorativi consecutivi;
 - ✓ sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia (BURP);
- tramite il sistema CIFRA:
 - ✓ sarà trasmesso al Segretariato Generale della Giunta Regionale;
 - ✓ sarà archiviato sui sistemi informatici regionali Sistema Puglia e Diogene;
- sarà notificato al Dipartimento ArCoD del Politecnico di Bari e all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari, attraverso gli indirizzi di PEC riportati nell'istanza presentata;

- sarà data evidenza al TTNC c/o il MASE e ad ISPRA;
- fa salvi i diritti di terzi e le competenze di altri Enti e/o Uffici, pertanto non sostituisce altre autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi dovuti a termini di legge.

La Dirigente a.i. del Servizio AIA-RIR

Ing. Luigia Brizzi

I sottoscritti attestano che il presente schema di provvedimento, predisposto ai fini dell'adozione da parte della Dirigente a.i. del Servizio AIA-RIR, è conforme alle risultanze istruttorie ed alla normativa vigente.

I Funzionari P.O.

Ing. Christian Botta

Ing. Mauro Perrone