

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO VIA/VINCA 25 febbraio 2026, n. 50

P7101 – PNRR M2C4I3.2 - “Installazione di sistema di monitoraggio oceanografico mediante posa di struttura di ancoraggio dedicato (viti elicoidali) in zona C dell’Area Marina Protetta Torre Guaceto. Attività che si inserisce all’interno del progetto DigitAP – Servizi di monitoraggio delle Aree Marine Protette (AMP)” – Proponente: ETT S.p.A. -. Valutazione di incidenza ambientale, livello I “fase di screening”. (Fasc. 30/2026).

IL DIRIGENTE DELLA STRUTTURA PROPONENTE

VISTA la Legge Regionale 4.02.1997 n. 7 e ss.mm.ii.;

VISTO l’art. 5 del D.P.R. n. 357/1997 e ss.mm.ii.;

VISTA la DGR n. 3261 del 28.07.98 con la quale sono state emanate direttive per la separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa;

VISTI gli artt. 14 e 16 del D. Lgs. n. 165/2001;

VISTO l’art. 18 del D. Lgs. n. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali” in merito ai principi applicabili ai trattamenti effettuati dai soggetti pubblici;

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. n. 33 del 14.03.2013 “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;

VISTA la DGR n. 458 del 8.04.2016 in cui sono definite le Sezioni di Dipartimento e le relative funzioni, con particolare riferimento alla Sezione “Autorizzazioni Ambientali” ed alla collocazione provvisoria dei relativi Servizi;

VISTA la DD n. 997 del 23.12.2016 del Dirigente della Sezione Personale e Organizzazione con cui sono stati istituiti i Servizi afferenti alle Sezioni, in applicazione dell’art. 19 c. 2 del DPGR n. 443 del 31 luglio 2015 e s. m. i.;

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22 del 22.01.2021 avente oggetto Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0”;

VISTA la DGR n. 678 del 26.04.2021 avente ad oggetto “Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA”. Conferimento incarichi di Direttore di Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana” con cui è stata attribuita all’Ing. Paolo Garofoli la direzione del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana;

VISTA la DGR n. 1424 del 01.09.2021 “Decreto del Presidente della Giunta Regionale del 22 gennaio 2021 n. 22 “Modello Organizzativo “MAIA 2.0”. Ulteriore proroga degli incarichi di direzione in essere delle Sezioni di Dipartimento della Giunta regionale. Atto di indirizzo del 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 Determina n. 7 del 01.09.2021, avente ad oggetto: Deliberazione della Giunta regionale 30 giugno 2021, n. 1084, avente ad oggetto “Deliberazione della Giunta regionale 1 settembre 2021, n. 1424, avente ad oggetto “Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 “Modello Organizzativo Maia 2.0”. Ulteriore proroga degli incarichi di direzione in essere delle Sezioni di Dipartimento della Giunta regionale. 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:” Ulteriore proroga degli incarichi di dirigenti di Servizio”;

VISTA la DGR n. 1466 del 15.09.2021 recante l’approvazione della Strategia regionale per la parità di genere, denominata “Agenda di Genere”;

VISTA la DGR n. 1576 del 30.09.2021 avente oggetto: “Conferimento incarichi di direzione delle Sezioni di Dipartimento ai sensi dell’articolo 22, comma 2, del decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021 n. 22”;

VISTO l’art. 1 c. 1 della L.R. 26/2022;

VISTA la Legge n. 18 del 15.06.2023 avente ad oggetto “Ordinamento del Bollettino Ufficiale della Regione Puglia (BURP) e disciplina delle forme e modalità di pubblicazione degli atti”;

VISTA la DGR n. 1367 del 05.10.2023 con la quale è stato attribuito l'incarico di dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali all'Ing. Giuseppe Angelini e la conseguente sottoscrizione del relativo contratto avvenuta in data 4.12.2023;

VISTA la nota provvedimento prot. n. 35633/2024 del 22.01.2024 del Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali recante *"Sezione Autorizzazioni Ambientali: atto di organizzazione e prime disposizioni di servizio"*, così come aggiornata dalla nota prot. n. aggiornata con nota n. 251613/2024 del 27.05.2024 e con nota n. 37767 del 23.01.2025;

VISTA la Determina n. 1 del 26.02.2024 del Dipartimento Personale e Organizzazione avente ad oggetto *"Conferimento delle funzioni vicarie ad interim del Servizio VIA/VINCA della Sezione Autorizzazioni Ambientali offerente al Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana"* con cui l'Ing. Giuseppe Angelini è stato nominato dirigente ad interim del Servizio VIA VINCA;

VISTA la Determina n. 299 del 27.6.2024 conferimento dell'incarico di elevata qualificazione *"Procedure di VINCA e attività connesse con la componente marino costiera"* al dott. Vincenzo Moretti;

VISTA la DGR del 26.09.2024, n. 1295 *"Valutazione di Impatto di Genere (VIG). Approvazione indirizzi metodologico-operativi e avvio fase strutturale"*;

VISTA la DGR del 07.07.2025, n. 943 *"Iter temporale e disciplina del 'sentito' delle procedure di valutazione di incidenza ambientale – fase Screening. Linee guida"*;

VISTA la L.R. n. 18 del 27.10.2025 *"Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2026 e bilancio pluriennale 2026-2028 della Regione Puglia (Legge di stabilità regionale 2026)"*;

VISTA la L.R. n. 19 del 27.10.2025 *"Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2026 e pluriennale 2026-2028"*;

VISTA la D.G.R. n. 1818 del 19.11.2025 *"Bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2026 e pluriennale 2026-2028. Articolo 39, comma 10, del decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118. Documento tecnico di accompagnamento e Bilancio Finanziario Gestionale. Approvazione"*

VISTA la Determina n. 506 del 29.10.2025 con cui è stato attribuito alla dott.ssa Palma Cristallo l'incarico di Elevata Qualificazione *"Supporto istruttorio alle procedure VINCA"*;

VISTA la D.D. 31 ottobre 2025, n. 35 del Dipartimento Personale e Organizzazione avente ad oggetto *"Proroga incarichi di direzione dei Servizi delle Strutture della Giunta regionale in attuazione della DGR n. 1375 del 30 settembre 2025"*;

VISTA la delega di funzioni dirigenziali, ai sensi dell'art. 17, comma 1-bis, del D. Lgs. n. 165/2001 e dell'art. 45 della L.R. n. 10/2007, alla dott.ssa Rosa Marrone, titolare della EQ *"Responsabile coordinamento procedimenti VAS regionali e coordinamento amministrativo VINCA"*, giusta D.D. n. 29 del 27.01.2025, prorogata con D.D. n. 289 del 26.06.2025 e successivamente prorogata con D.D. n. 581 del 30.12.2025;

VISTI altresì:

- il Decreto del Presidente della Repubblica del 4 dicembre 1991 con cui è stata istituita la Riserva Naturale marina denominata *"Torre Guaceto"*;
- il DPR n. 357 del 8.09.1997 *"Regolamento recante attuazione della Direttiva habitat"* e ss.mm.ii.;
- Il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 4 febbraio 2000 *"Istituzione della riserva naturale statale denominata "Torre Guaceto"*;
- la DGR n. 304/2006 e ss.mm.ii. così come integrata e modificata dalla DGR n. 1362/2018 (BURP n. 114 del 31.08.2018) e ss.mm.ii.;
- il DM 17.10.2007 recante *"Criteri minimi uniformi per la definizione di Misure di Conservazione relative a Zone Speciali di Conservazione (ZSC) e a Zone di Protezione Speciale (ZPS)"*;
- il RR n. 28/2008 *"Modifiche e integrazioni al Regolamento Regionale 18 luglio 2008, n. 15, in recepimento dei "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone Speciali di Conservazione (ZCS) e Zone di Protezione Speciale (ZPS)"* introdotti con D.M. 17.10.2007.;
- Il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare 19 giugno 2009 *"Elenco delle Zone di protezione speciale (ZPS) classificate ai sensi della direttiva 79/409/CEE. (09A07896)"* (GU n. 157 del 9-7-2009), con cui il SIC *"Torre Guaceto"* è stato designato ZPS;

- Il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 107 del 28.01.2013 con cui è stato adottato il *“Regolamento recante approvazione del Piano di gestione e del relativo regolamento attuativo della Riserva naturale statale di Torre Guaceto”*;
- Il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 107 del 28.01.2013 con cui è stato adottato il *“Regolamento recante approvazione del Piano di gestione e del relativo regolamento attuativo della Riserva naturale statale di Torre Guaceto”*;
- il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 28 dicembre 2018 *“Designazione di 24 zone speciali di conservazione (ZSC) insistenti nel territorio della regione biogeografia mediterranea della Regione Puglia”* (G.U. Serie Generale 23 gennaio 2019, n. 19), con cui il SIC *“Torre di Guaceto e Macchia S. Giovanni”* è stato designato ZSC;
- il RR n. 6/2016 così come modificato e integrato dal RR n. 12/2017 (B.U.R.P. n. 55 del 12.05.2017);
- l'art. 52 c. 1 della LR n. 67 del 29.12.2017 che, modificando l'art. 23 c. 1 della LR n. 18/2012, ha stabilito quanto segue: *“Al fine di accelerare la spesa sono attribuiti alla Regione i procedimenti di valutazione di impatto ambientale, valutazione di incidenza e autorizzazione integrata ambientale inerenti ai progetti per i quali, alla data di presentazione della relativa istanza, è stata avanzata nei confronti della Regione Puglia, o suoi organismi strumentali, anche domanda di finanziamento a valere su risorse pubbliche”*;
- l'art. 42 *“Rete natura 2000. Sistema sanzionatorio”* della LR n. 44 del 10.08.2018 (BURP n. 106 del 13.08.2018);
- la DGR n. 2442 del 21.12.2018 *“Rete Natura 2000. Individuazione di Habitat e Specie vegetali e animali di interesse comunitario nella Regione Puglia”*;
- la DGR n. 1267 del 08.07.2019 *“Individuazione del soggetto gestore della ZSC IT9140005” Torre Guaceto Macchia San Giovanni” e della ZPS IT9140008 “Torre Guaceto”. Approvazione schema accordo”* con cui il Consorzio di Gestione di Torre Guaceto è stato indicato quale ente gestore dei predetti siti Rete Natura 2000;
- le *“Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA) - Direttiva 92/43/CEE “HABITAT “; articolo 6, paragrafi 3 e 4”* pubblicate sulla GU della Repubblica Italiana n. 303 del 28.12.2019, sulle quali in data 28.11.2019 è stata sottoscritta l'intesa, ex art. 8, c. 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano;
- la DGR n. 1515 del 27.09.2021 (BURP 131 del 18.10.2021) avente oggetto: *“Atto di indirizzo e coordinamento per l'espletamento della procedura di valutazione di incidenza, ai sensi dell'articolo 6 della Direttiva 92/43/CEE e dell'articolo 5 del D.P.R. n. 357/1997 così come modificato ed integrato dall'articolo 6 del D.P.R. n. 120/2003. Recepimento Linee Guida Nazionali in materia di Vinca. Modifiche ed integrazioni alla D.G.R. n. 304/2006, come modificata dalle successive.”*;
- la DGR n. 1773 del 13.12.2024 avente ad oggetto *“Rete Natura 2000. Aggiornamento dei Formulare Standard di 21 siti regionali, propedeutico alla ridefinizione di obiettivi e misure di conservazione, nell'ambito della procedura di infrazione 2015/2163 (Direttiva 92/43/CEE) secondo il percorso amministrativo approvato con Deliberazione di Giunta Regionale n. 971 del 08.07.2024.”*.
- la DD n. 186 del 28.04.2025 avente ad oggetto *“Adozione modulistica relativa ai diversi livelli del procedimento di valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.): Screening Specifico e Valutazione Appropriata.”* (DGR 1515 27.09.2021).
- la D.G.R n. 1235 del 11.08.2025 *“Rete Natura 2000. Ridefinizione degli obiettivi e misure di conservazione di 21 siti regionali, nell'ambito della risoluzione della procedura di infrazione 2015/2163 (Direttiva 92/43/CEE). Adozione preliminare all'approvazione ed avvio della consultazione, secondo il percorso amministrativo approvato con Deliberazione di Giunta Regionale n. 971 del 08.07.2024”*.

PREMESSO che:

- a. Il Progetto relativo all'intervento *“Installazione di sistema di monitoraggio oceanografico mediante posa di struttura di ancoraggio dedicato (viti elicoidali) in zona C dell'Area Marina Protetta Torre Guaceto. Attività che si inserisce all'interno del progetto DigitAP – Servizi di monitoraggio delle Aree Marine Protette (AMP)”*, proposto dalla ditta ETT S.p.A., è stato ammesso a finanziamento nell'ambito del PNRR

- e che ai sensi dell'art. 23 della LR n. 18/2012, così come modificato dall'art. 52 della LR 67/2017 e dalla LR. n.26/2022, compete alla Regione la valutazione del progetto e nello specifico l'istruttoria relativa alla fase I di "screening";
- b. con nota acclarata al protocollo regionale n. 62857 del 05.02.2026, la ditta ETT S.p.A avanzava formale istanza utile all'avvio della procedura di Valutazione di Incidenza (VINCA) Fase I di screening per il progetto in oggetto;
- c. con nota Prot. n. 93658 del 23.02.2026, questo Servizio, ai sensi di quanto disposto dalla DGR n. 1515/2021, comunicava l'avvio della Valutazione di Incidenza – Livello I "fase di screening". Prendendo atto che la localizzazione della boa e dei relativi ancoraggi era stata concordata con l'Ente di Gestione dell'AMP, si riteneva "acquisito il "sentito" endo-procedimentale alla Valutazione di Incidenza contemplato dalle LG statali sulla Vinca e dalla DGR n. 1515/2021", precisando che il relativo procedimento sarebbe stato concluso ai sensi dell'art. 2 della L. 241/1990 e s.m.i..

Risultava dunque, presente tutta la documentazione utile alla comprensione della portata della proposta progettuale, che viene di seguito sinteticamente descritta.

DATO ATTO altresì che la presente istruttoria è stata condotta con il supporto del Gruppo Esperti, assegnati a questo Servizio a seguito dell'incarico professionale di collaborazione conferito con Atto Dirigenziale n. 564 del 12.12.2025, avente ad oggetto "D.G.R. n. 1621 del 28 novembre 2024 e determinazioni conseguenti: Missione 1, Componente 1, Investimento 2.2. Sub-Investimento 2.2.1 "Task Force digitalizzazione, monitoraggio e performance del PNRR: assistenza tecnica per il supporto alla gestione delle procedure complesse". CUP B91B21005330006. Accertamento di entrata e impegno di spesa correlati al rinnovo dei contratti degli Esperti per l'anno 2026".

DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

La ditta ETT S.p.A. è risultata aggiudicatrice del servizio oggetto del contratto stipulato con il MASE, con riferimento al CUP: F82H22000730006. L'intervento consiste nella installazione di un sistema di monitoraggio oceanografico mediante posa di struttura di ancoraggio dedicato. Tale attività si inserisce all'interno del progetto DigitAP – Servizi di monitoraggio delle Aree Marine Protette (AMP), finanziato nell'ambito del PNRR – Missione M2, Componente 4, Investimento 3.2, Sub-investimento 3.2a.

L'area di intervento è sita nel comune di Carovigno, in zona C dell'Area Marina Protetta "Torre Guaceto" (Coordinate WGS84 (decimale): 40.723069999999999 N, 17.800779999999999 E). La scelta dell'area è stata concordata con l'Ente di Gestione della AMP, come risulta dalla documentazione tecnica (Documenti: "ETT Relazione per installazione boa smart presso AMP Torre Guaceto - VER 2.pdf" – "Torre_Guaceto_Scheda_tecnica.pdf") e dal contratto sottoscritto tra le parti, allegati alla documentazione trasmessa. Dai suddetti atti, infatti, emerge che il progetto di monitoraggio in situ è stato delineato attraverso una fase di co-progettazione eseguita tra la ditta e l'ente gestore, dove sono state considerate le caratteristiche specifiche del sito e delle richieste dell'ASPIM (Area Specialmente Protetta d'Importanza Mediterranea) in oggetto.

Si prevede dunque di installare il sistema a una profondità di 14.5 m su un fondale sabbioso con *Posidonia oceanica* risultato in fase di esplorazione, privo di corpi morti preesistenti per posizionare la boa. L'ubicazione coincide con un'area particolarmente significativa, in quanto oggetto di un intervento di piantumazione di *Posidonia oceanica*, e in cui vige il divieto di transito di mezzi a motore, ad eccezione delle imbarcazioni dei pescatori professionisti autorizzati.

Lo scopo dell'intervento è quello di potenziare i sistemi di misura di carattere meteo-oceanografico e creare una base per la realizzazione di sistemi previsionali (*forecast system*) di correnti, onde marine e altri parametri ambientali, mirati alla caratterizzazione della colonna d'acqua sia da un punto di vista fisico, che chimico e biologico. Il sistema di sensoristica subacquea sarà integrato con una piattaforma *cloud* per la raccolta, la validazione e la valorizzazione dei dati ambientali acquisiti.

Dalla suddetta relazione tecnica si evince che, in accordo con l'Area Marina Protetta, si prevede di installare un sistema denominato "Boa Smart", dotato dei seguenti componenti:

- una boa di superficie SOFAR, per la misurazione di direzione e intensità del vento, pressione dell'aria, direzione e intensità della corrente marina superficiale e altezza dell'onda;
- una sonda multiparametrica CTD IdromarAmbiente, per la misurazione dei valori di Temperatura, Salinità, Ossigeno disciolto, Clorofilla, Ficoeritrina e Torbidità del mare;
- sensore opzionale per la misurazione puntuale della corrente di profondità tramite un correntometro puntuale ANDERAA o Idrofono omnidirezionale o sensore di Ossigeno Disciolto".

Dalla suddetta relazione, inoltre, si evince la descrizione tecnica delle componenti, distinguendo, in particolare, gli elementi visibili sulla superficie da quelli sommersi. La Boa Smart SOFAR è vincolata alla boa di superficie, ma viene lasciata libera di muoversi di alcuni metri per potersi orientare secondo la corrente e/o il vento prevalente, è di colore giallo per essere facilmente visibile ed è dotata di una sua luce stroboscopica. Ha un peso in aria di 7,5 Kg, diametro max 800 mm altezza max 1600 mm; è riempita di poliuretano espanso, quindi sommergibile fino a 5, in caso di mareggiate, senza perdere funzionalità. Tutta la rimanente strumentazione rimane sommersa e collegata al cavo portante in inox ancorato saldamente al fondale, su cui sono agganciati i relativi sensori in profondità, lasciando libera la rotazione della boa Spotter sulla superficie. Inoltre, l'intera struttura è tenuta in tensione dal jumper posto a 4 ÷ 5 m di profondità, prevenendo così oscillazioni o derive. Al jumper è collegato un secondo cavo in acciaio inox, di circa 10 metri di lunghezza, collegato a sua volta alla boa Spotter.

Il sistema di ancoraggio prevede l'installazione di eliche inox, in grado di fissarsi esclusivamente al fondale sabbioso e non ad eventuali rizomi di "matte morta". Dalla relazione tecnica allegata agli atti si evince che tale sistema risulta particolarmente indicato in presenza di fondale sabbioso e Posidonia, come quello del sito scelto, in quanto garantisce la tenuta necessaria, *"senza arrecare impatto alle biocenosi del fondo: a differenza del corpo morto non vi è infatti possibilità di scivolamento o alterazione del fondale nel punto di posa, col vantaggio inoltre in fase di installazione di poter scegliere il punto migliore, privo di piante vive"*. Si dichiara inoltre nella stessa relazione tecnica che *"la specifica scelta dell'elica sarà effettuata in base alle condizioni specifiche del fondale privilegiando le soluzioni che garantiranno la maggiore tenuta senza eccedere nel sovradimensionamento (solitamente una vite della lunghezza di 1,5 m è sufficiente per la maggior parte delle situazioni) e di maggior tutela degli habitat riscontrati"*.

Nel format proponente allegato agli atti (documento: *"TorreGuaceto_ETT_DGR_VInca_1515-2021_format-proponente"*), si dichiara che la proposta non prevede la presenza di fonti di inquinamento luminoso, chimico, sonoro o acquatico né produzione di rifiuti.

CRONOPROGRAMMA. Secondo quanto riportato nel format proponente suddetto, l'intero progetto sarà realizzato in 28 giorni.

VALUTAZIONE

Dalla ricognizione condotta in ambito G.I.S. dei beni paesaggistici (BP) e degli ulteriori contesti paesaggistici (UCP) individuati dal Piano Paesaggistico Territoriale della Regione Puglia (PPTR), approvato con DGR 16 febbraio 2015, n. 176 (pubblicato sul BURP n. 40 del 23-03-2015) e ss.mm.ii., in corrispondenza della superficie oggetto d'intervento si rileva la presenza dei seguenti Beni Paesaggistici (BP) e Ulteriori Contesti Paesaggistici (UCP).

6.2.1 - Componenti Botanico Vegetazionali

- BP – Zone umide Ramsar (*"Torre Guaceto"*)

6.2.2 - Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici

- BP - Parchi e Riserve
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica

L'area oggetto dell'intervento ricade all'interno della (ZSC "Torre Guaceto e Macchia S. Giovanni" (IT9140005) e ZPS "Torre Guaceto" (IT914008) e risulta compresa nella Riserva Naturale Marina "Torre Guaceto". L'area inoltre interessa l'habitat prioritario codice 1120* "Praterie di Posidonia (*Posidonium oceanicae*)".

Incidenza su habitat e specie. La valutazione dello stato di conservazione di habitat e specie è stata eseguita sulla base dei dati riportati nei Formulari standard relativi alla ZSC ed alla ZPS interessate e aggiornati con la D.G.R. n. 218/2020. L'intervento, oltre a essere auspicabile in quanto teso al miglioramento delle conoscenze per la tutela degli habitat del Sito Natura 2000, non ha effetti significativi e interferenze dirette con habitat tutelati. Analoghe valutazioni sono state condotte per lo stato di conservazione delle specie elencate nel Formulario standard.

Infatti, la tipologia di intervento, consistente nella installazione di un sistema di monitoraggio oceanografico, attività che di fatto risulta connesso alla gestione del sito, e l'ambito in cui questo si realizza nonché le modalità di installazione del sistema, concordati con l'AMP Riserva Naturale di Torre Guaceto, dovrebbero consentire di escludere impatti significativi su habitat e specie. Gli impatti maggiori devono ritenersi temporanei e principalmente legati alla eventuale presenza di posidonia nelle vicinanze del punto localizzato per l'installazione, e ai disturbi in fase di cantiere. Si ritiene che tali impatti possano essere resi non significativi nel rispetto del Regolamento Regionale n. 28/2008 e del Regolamento Regionale del 10 maggio 2016, n. 6 e s.m.i., dell'osservanza delle forme di mitigazione avanzate dal proponente (nell'elaborato: *ETT Relazione per installazione boa smart presso AMP Torre Guaceto - VER 2. pdf*).

Richiamando anche il rispetto delle disposizioni regolamentari del Piano di Gestione della Riserva Naturale dello Stato "Torre Guaceto" (ZSC "Torre Guaceto e Macchia S. Giovanni" (IT9140005)), approvato con DGR n. 1097 del 26/04/2010, si demanda alla Riserva Naturale di Torre Guaceto la verifica dell'osservanza delle misure di conservazione di habitat e specie per la fase di cantiere, di esercizio e della eventuale dismissione della boa.

La ditta proponente fornirà a questo Servizio la cartografia vettoriale, con la esatta localizzazione della boa.

TUTTO CIO' PREMESSO

TENUTO CONTO della stringente tempistica legata alla misura del finanziamento in oggetto e che si è ritenuto acquisito – come previsto dalla DGR n. 1515/2021 – il cosiddetto "sentito" della Riserva Naturale "Torre Guaceto", avendo preso atto che l'individuazione dell'esatta localizzazione della boa e del sistema di ancoraggio è stata concordata con l'Ente di Gestione della AMP;

VISTA la DGR del 07.07.2025, n. 943 "Iter temporale e disciplina del 'sentito' delle procedure di valutazione di incidenza ambientale – fase Screening. Linee guida";

CONSIDERATE la tipologia di opere proposte, le forme di mitigazione suggerite dal proponente e quelle riportate nella sezione "Incidenza su habitat e specie" e che qui si intendono integralmente riportate;

RILEVATO che il progetto proposto risulta utile alla conoscenza del sito aumentandone la capacità di tutelare habitat e specie protetti;

CONSIDERATO che l'intervento proposto non incide significativamente su habitat e specie qui tutelati.

Esaminati gli atti del Servizio ed alla luce delle motivazioni sopra esposte, che si intendono qui integralmente richiamate, sulla base degli elementi contenuti nella documentazione presentata e a conclusione della

procedura di screening di incidenza, si ritiene che il progetto in esame non determinerà incidenza significativa ovvero non pregiudicherà il mantenimento dell'integrità dei siti ZSC "Torre Guaceto e Macchia S. Giovanni" (IT9140005) e ZPS "Torre Guaceto" (IT914008), con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione.

Verifica ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 Garanzia della riservatezza La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla L. 241/90 e s.m.i. in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini, tenuto conto di quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente Regolamento Regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari. Ai fini della pubblicazione legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari, ovvero il riferimento a dati sensibili. Qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati esplicitamente richiamati. Non ricorrono gli obblighi di cui agli artt. 26 e 27 del D. Lgs 14 marzo 2013 n. 33.

"COPERTURA FINANZIARIA AI SENSI DELLA L.R. 28/2001 E SS.MM.II. E D. LGS.VO 118/2011 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.

Valutazione di impatto di genere

La presente determinazione è stata sottoposta a valutazione di impatto di genere ai sensi della DGR n. 398 del 03/07/2023 e s.m.i. L'impatto di genere stimato risulta: **neutro**.

DETERMINA

Di prendere atto di quanto espresso in narrativa, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intende integralmente riportato.

- **DI NON RICHIEDERE l'attivazione della procedura di valutazione appropriata** per l'intervento di *"Installazione di sistema di monitoraggio oceanografico mediante posa di struttura di ancoraggio dedicato (viti elicoidali) in zona C dell'Area Marina Protetta Torre Guaceto. Attività che si inserisce all'interno del progetto DigitAP – Servizi di monitoraggio delle Aree Marine Protette (AMP)",* proposto dalla ditta ETT S.p.A., nell'ambito del PNRR nel Comune di Carovigno, per le valutazioni e le verifiche espresse in narrativa, nonché nel rispetto di tutte le forme di mitigazione proposte nella sezione "Incidenza su habitat e specie" e che qui si intendono integralmente riportate;
- **DI DARE ATTO** che il presente provvedimento:
 - è riferito a quanto previsto dalla L.r. 26/2022 e ss.mm.ii. relativamente alla sola Valutazione di incidenza secondo le disposizioni della D.G.R. 304/2006 così come modificata ed integrata dalla DGR 1362 del 24 luglio 2018 e smi e dalla D.G.R. 1515/2021;
 - non sostituisce altri pareri e/o autorizzazioni eventualmente previsti ai sensi delle normative vigenti;
 - ha carattere preventivo e si riferisce esclusivamente alle opere a farsi;
 - fa salve tutte le ulteriori prescrizioni, integrazioni o modificazioni relative al progetto in oggetto introdotte dagli Uffici competenti, anche successivamente all'adozione del presente provvedimento purché con lo stesso compatibili;
 - è altresì subordinato alla verifica della legittimità delle procedure amministrative messe in atto;
 - ha validità di 5 anni conformemente a quanto previsto dalle Linee guida nazionali sulla Vinca, recepite con DGR 1515/2021;
 - conclude il procedimento amministrativo di che trattasi.
- **DI NOTIFICARE** il presente provvedimento, a cura del Servizio VIA e VINCA, al soggetto proponente che

ha l'obbligo di comunicare la data di inizio e di fine dei lavori alle autorità di vigilanza e sorveglianza competenti.

- **DI TRASMETTERE** il presente provvedimento alla Provincia di Brindisi, alla Riserva Naturale Statale di "Torre Guaceto", ed ai fini dell'esperimento delle attività di alta vigilanza e sorveglianza, alla Sezione Vigilanza Ambientale, al Servizio regionale Parchi e Tutela della Biodiversità, all'Arma dei Carabinieri della Provincia di Brindisi;
- **DI FAR PUBBLICARE** il presente provvedimento nella prima sezione del BURP ai sensi della L.R. n.18 del 15 giugno 2023 e sul Portale Ambientale dell'Assessorato alla Qualità dell'Ambiente;

Il presente provvedimento, firmato digitalmente ai sensi del Testo Unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82,

- è pubblicato, ai sensi dell'art. 32 della Legge 18 giugno 2009 n. 69 e dell'art. art. 20 comma 3 del DPGR n. 22/2021, sull'Albo Pretorio on line della Regione Puglia, per un periodo di 10 giorni lavorativi;
- è pubblicato, ai sensi della L.R. n. 15/2008, con le finalità di cui al D.lgs. 14 marzo 2013 n. 33, sul sito <http://www.regione.puglia.it> nella Sezione Amministrazione Trasparente - Provvedimenti Dirigenti.

Avverso la presente determinazione l'interessato, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. 241/90 e ss.mm.ii., può proporre nei termini di legge dalla notifica dell'atto ricorso giurisdizionale amministrativo o, in alternativa, ricorso straordinario (ex D.P.R. 1199/1971).

Il presente Provvedimento è direttamente esecutivo.

Come Proposta: Codice Cifra 089/DIR/2026/00057

Sottoscrittori Proposta:

- E.q.Supporto istruttorio alle procedure VINCA
Palma Cristallo
- E.Q. Procedure di VInCA e attività connesse con la componente marino costiera
Vincenzo Moretti

Firmato digitalmente da:

E.q.Supporto istruttorio alle procedure VINCA
Palma Cristallo

E.Q. Procedure di VInCA e attività connesse con la componente marino costiera
Vincenzo Moretti

delegato alle funzioni dirigenziali DD 089/DIR/2025/00029 del 27.01.2025
Rosa Marrone