



**NEXT GEOSOLUTIONS EUROPE SI AGGIUDICA UN IMPORTANTE CONTRATTO DEL VALORE DI €42,5 MILIONI PER LA MAPPATURA DEGLI HABITAT MARINI NEI MARI ITALIANI VINCENDO LA GARA DI ISPRA PROMOSSA DA INVITALIA**

**Napoli, 16 luglio 2024** – Next Geosolutions Europe S.p.A., società *leader* a livello internazionale nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni *offshore* principalmente nel settore energetico, con focus sulle energie rinnovabili ("**NextGeo**" o la "**Società**"), quotata sul mercato Euronext Growth Milan, comunica l'aggiudicazione della gara per la Mappatura degli Habitat Marini indetta da Invitalia per conto dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), per un valore complessivo di circa €42,5 milioni.

L'iniziativa rientra nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) per il periodo 2021-2026 (specificamente nella Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", con particolare riferimento all'Investimento 3.5 "Ripristino e tutela dei fondali e degli habitat marini"), in cui sono stati stanziati €400 milioni finalizzati al ripristino e alla tutela dei fondali e degli habitat marini italiani. Il progetto di grande rilevanza per la promozione della sostenibilità ambientale e la protezione degli ecosistemi marini italiani mira a realizzare un'accurata mappatura degli habitat marini di acque profonde.

Il progetto prevede il raggiungimento dei seguenti obiettivi specifici: mappatura e caratterizzazione degli habitat marini; ripristino degli stessi; potenziamento della ricerca e osservazione degli ecosistemi marini e costieri; tutela della biodiversità, nonché sensibilizzazione ed educazione ambientale.

Nello specifico le attività di NextGeo includono la mappatura, le indagini geofisiche Multibeam e Sub Bottom Profiler, ROV, CTD e correntometria e servizi tecnici di elaborazione dati e si svolgeranno nell'arco temporale di due anni. Tali operazioni saranno svolte con 2 navi di proprietà della Società, nei mari italiani, tra i 150 ed i 2000 metri di profondità, da un nutrito team di personale altamente specializzato e qualificato.

Le attività si svolgeranno lungo le coste e i mari italiani interessando una superficie di oltre 9.000 km<sup>2</sup>. Il completamento dei lavori è stimato per il 30 giugno 2026.

**Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo ha così commentato:** *"Siamo molto soddisfatti di esserci aggiudicati questo contratto di grande rilevanza che ci consente di collaborare con importanti enti istituzionali e di mettere il nostro know-how e la nostra expertise al servizio di un progetto che prevede un concreto impegno per la sostenibilità e salvaguardia ambientale come previsto dal PNRR. Un programma di lavori che abbraccia sia gli aspetti più tecnici, sia quelli etici che caratterizzano il nostro operare. Mappare e caratterizzare gli habitat marini lavorando in stretta collaborazione con ISPRA e Invitalia, ci consente di fornire indicazioni dettagliate sulle caratteristiche biologiche, geologiche e fisiche delle diverse aree e rappresenta un'imperdibile opportunità per sensibilizzare, attraverso la ricerca, alla tutela e valorizzazione dei fondali marini della nostra Penisola e non solo".*

La società, in accordo con i propri valori aziendali, che mirano alla valorizzazione del personale e a garantire la Parità di Genere, ha dimostrato di possedere i necessari e fondamentali requisiti specifici richiesti dal bando relativi al rispetto degli obblighi sulle Pari Opportunità.

\*\*\*

Il presente comunicato stampa è disponibile nella sezione Investor/Comunicati Stampa Finanziari del sito <https://www.nextgeo.eu/>. Si rende altresì noto che, per la diffusione delle informazioni regolamentate, la Società si avvale del circuito eMarket SDIR gestito da Teleborsa S.r.l.

\*\*\*

**ABOUT NEXTGEO**

Next Geosolutions (NextGeo) è un'azienda internazionale leader nelle attività d'indagine nell'ambito delle geoscienze marine e nel supporto alla costruzione di infrastrutture offshore nel settore energetico, con particolare focus sulle energie rinnovabili. Fondata alla fine del 2014 e parte del gruppo Marnavi - il più grande armatore italiano che opera a livello globale nel settore offshore - NextGeo offre servizi di consulenza e supporto alla progettazione ingegneristica e soluzioni chiavi in mano ad elevato standard qualitativo, grazie ad un importante know-how consolidato nel settore offshore. Disponendo di una estensiva flotta di navi di classe DP 2 di ultima generazione, di proprietà e/o appartenenti al Gruppo, e di un team multietnico di oltre 300 professionisti qualificati ed esperti, NextGeo garantisce un'ampia gamma di servizi che vanno dalla consulenza specializzata nel campo della geofisica e della geotecnica marina, alle indagini ambientali e archeologiche fino alla identificazione e rimozione di Ordigni Bellici Inesplosi (indagini UXO) oltre che ai servizi di supporto alla costruzione offshore. NextGeo ha chiuso il 2023 con un valore della produzione pari a € 148,6 milioni e un utile netto di € 29,2 milioni.

**CONTATTI****EURONEXT GROWTH ADVISOR****ALANTRA**[EGA@alantra.com](mailto:EGA@alantra.com)

+39 3346267243

**INVESTOR RELATIONS****NEXT GEOSOLUTIONS**Giuseppe Maffia – Investor Relations Manager [ir@nextgeosolutions.com](mailto:ir@nextgeosolutions.com)**INVESTOR RELATIONS****CDR COMMUNICATION**Vincenza Colucci – [vincenza.colucci@cdr-communication.it](mailto:vincenza.colucci@cdr-communication.it)Luca Gentili – [luca.gentili@cdr-communication.it](mailto:luca.gentili@cdr-communication.it)Giulio Garoia – [giulio.garoia@cdr-communication.it](mailto:giulio.garoia@cdr-communication.it)**UFFICIO STAMPA ISTITUZIONALE****CDR COMMUNICATION**Angelo Brunello – [angelo.brunello@cdr-communication.it](mailto:angelo.brunello@cdr-communication.it)Stefania Trevisol – [stefania.trevisol@cdr-communication.it](mailto:stefania.trevisol@cdr-communication.it)