



19 Luglio 2024

# Indice

<b>NextGeo_contrattoISPRA</b>	<b>4</b>
Commessa dal Pnrr, Next Geo sale MF (ITA) - 17/07/2024	4
Next Geosolutions Euro- pe Italia Oggi - 17/07/2024	5
NextGeo: contratto da 42,5 mln euro per mappatura habitat marini mfnewswires.it - 17/07/2024	6
MARKET DRIVER: Next Geo in luce su Egm (+2%) dopo contratto per mappatura habitat marini mfnewswires.it - 16/07/2024	7
NextGeo vince gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 milioni di euro teleborsa.it - 16/07/2024	8
Imprese, a Next Geosolution contratto da 42,5 mln per mappatura habitat marini geagency.it - 16/07/2024	9
Imprese, a Next Geosolution contratto da 42,5 mln per mappatura habitat marini-2- geagency.it - 16/07/2024	10
Next Geosolutions Europe: si aggiudica contratto da 42,5 milioni Radiocor.ilsole24ore.com - 16/07/2024	11
Mare, a Next Geosolutions 42,5 mln euro per mappatura habitat (2) energiaoltre.it - 16/07/2024	12
Nextgeo si aggiudica 42,5 milioni di euro per la mappatura dei fondali marini italiani Milanofinanza.it - 16/07/2024	13
Next Geosolutions vince la gara da 42,5 milioni di Ispra promossa da Invitalia ilgiornale.it - 16/07/2024	15
NextGeo vince gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 milioni di euro lastampa.it - 16/07/2024	16
NextGeo vince gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 milioni di euro ilsecoloxix.it - 16/07/2024	17
NextGeo vince gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 milioni di euro Borsaitaliana.it - 16/07/2024	18
Next Geosolutions: contratto da 42,5 mln per mappatura habitat marini italiani Borsaitaliana.it - 16/07/2024	19
Next Geosolutions Europe: si aggiudica contratto da 42,5 milioni Borsaitaliana.it - 16/07/2024	20
NextGeo - Si aggiudica gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 mln marketinsight.it - 16/07/2024	21
EGM (+0,1%) - Health Italia con un +8,0% archivia gli scambi in vetta al comparto marketinsight.it - 17/07/2024	22
Next Geosolutions si aggiudica contratto per la mappatura degli habitat marini in Italia italia-informa.com - 16/07/2024	24

Borsa di Italia: Il piano procede senza intoppi it.marketscreener.com - 16/07/2024	25
Next Geosolutions Europe, EUR42 milioni per mappatura habitat marini it.marketscreener.com - 16/07/2024	26
NextGeo firma contratto da 42,5 mln di euro per nuovi progetti. Traderlink.it - 16/07/2024	27
NextGeo si aggiudica la gara per la mappatura degli habitat marini italiani soldionline.it - 16/07/2024	28
NextGeo si aggiudica la gara per la mappatura degli habitat marini italiani abcrisparmio.soldionline.it - 16/07/2024	29
€42,5 milioni per la mappatura degli habitat marini nei mari italiani ambientequotidiano.it - 17/07/2024	30
Raccomandazioni di Borsa: i Buy di oggi da Acea a Terna bluerating.com - 17/07/2024	32
<b>Italy - NextGeo</b> Subsea UK (Web) - 19/07/2024	33



**IL CASO/2**

*di Gianmarco Serino*

**Commessa dal Pnrr, Next Geo sale**

► Fari puntati ieri a Piazza Affari su Next Geosolutions Europe, società quotata sull'Egm dove il titolo ha corso per gran parte della seduta, per poi chiudere con un +1% a quota 6,82 euro. Il gruppo partenopeo si è aggiudicato la gara per la mappatura degli habitat marini indetta da Invitalia per conto dell'Ispra, per un valore complessivo di circa 42,5 milioni di euro. L'iniziativa rientra nell'ambito del Pnrr per il periodo 2021-2026, con particolare riferimento all'Investimento 3.5 ripristino e tutela dei fondali, in cui sono stati stanziati 400 milioni di euro finalizzati al ripristino e alla tutela dei

fondali e degli habitat marini italiani. Next Geo è un operatore specializzato nel rilevamento geoscientifico e nella costruzione di piattaforme offshore. Di recente l'ufficio studi di Intesa Sanpaolo ha iniziato la copertura del titolo, attribuendogli un rating buy con prezzo obiettivo a 10,1 euro. (riproduzione riservata)





**Next Geosolutions Europe** si è aggiudicata la 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 di 42,5 milioni.

## NextGeo: contratto da 42,5 mln euro per mappatura habitat marini

MILANO (MF-NW)--Next Geosolutions Europe, 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, quotata sul mercato Euronext Growth Milan, si è aggiudicata la 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 42,5 milioni di euro circa.

L'iniziativa, informa una nota, 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 di euro 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.

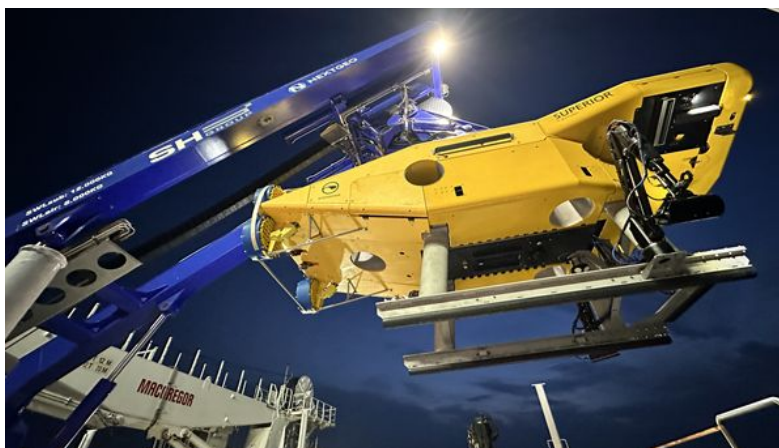
Nello specifico le attività di NextGeo includono la mappatura, le indagini geofisiche Multibeam e Sub Bottom Profiler, Rov, Ctd e correntometria e servizi tecnici di elaborazione dati e si svolgeranno nell'arco temporale di due anni. Tali operazioni saranno svolte con 2 navi di proprietà della società, 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.

## MARKET DRIVER: Next Geo in luce su Egm (+2%) dopo contratto per mappatura habitat marini

MILANO (MF-NW)--L'aggiudicazione di un contratto per la mappatura degli habitat marini dal valore di 42,5 mln euro circa spinge al rialzo Next Geosolutions Europe, che dopo un rialzo del 2,37% su Egm ora si attesta su un più contenuto +0,74% a 6,8 euro. La società, attiva nelle geoscienze marine e nei servizi di supporto alle costruzioni offshore principalmente nel settore energetico, con focus sulle energie rinnovabili, ha vinto la gara indetta da Invitalia per conto dell'Ispra, rientrante nell'ambito del Pnrr. NextGeo, mediante due navi di proprietà della società, si occuperà - tra l'altro - della mappatura, delle indagini geofisiche e della correntometria dei mari italiani, nonché dell'elaborazione dei dati raccolti. Le attività si svolgeranno lungo le coste e i mari italiani interessando una superficie di oltre 9.000 chilometri quadrati e il completamento dei lavori è stimato per il 30 giugno 2026.



## NextGeo vince gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 milioni di euro



(Teleborsa) - Next Geosolutions Europe (NextGeo), società quotata su Euronext Growth Milan e attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore, **si è aggiudicata la 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 di euro**.

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 di euro finalizzati al ripristino e alla tutela dei fondali e degli habitat marini italiani

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, 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.

"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 - ha commentato l' **AD Giovanni Ranieri** - 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".



## Imprese, a Next Geosolution contratto da 42,5 mln per mappatura habitat marini

Imprese, a Next Geosolution contratto da 42,5 mln per mappatura habitat marini Napoli, 16 lug (GEA) - Next Geosolutions Europe, società attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore principalmente nel settore energetico, si aggiudica la 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 per il periodo 2021-2026. 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 della mappatura e caratterizzazione degli habitat marini; il ripristino degli stessi; il potenziamento della ricerca e osservazione degli ecosistemi marini e costieri; la tutela della biodiversità, nonché la sensibilizzazione ed educazione ambientale. Le attività si svolgeranno lungo le coste e i mari italiani interessando una superficie di oltre 9.000 km quadrati. Il completamento dei lavori è stimato per il 30 giugno 2026. "Siamo molto soddisfatti - ha commentato Giovanni Ranieri, ceo di NextGeo - 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".

## **Imprese, a Next Geosolution contratto da 42,5 mln per mappatura habitat marini-2-**

Imprese, a Next Geosolution contratto da 42,5 mln per mappatura habitat marini-2- Napoli, 16 lug (GEA) - 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. "Siamo molto soddisfatti di esserci aggiudicati questo contratto di grande rilevanza - ha commentato Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo -, 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.

## Next Geosolutions Europe: si aggiudica contratto da 42,5 milioni

Roma, 16 lug - Next Geosolutions Europe, società attiva nel campo

delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore principalmente nel settore

energetico, si aggiudica la 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, spiega la nota, rientra nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza per il periodo 2021-2026. 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, tra l'altro, il raggiungimento della mappatura e caratterizzazione degli habitat marini; il ripristino degli stessi; il potenziamento della ricerca e osservazione degli ecosistemi marini e costieri; la tutela della biodiversità, nonché la sensibilizzazione ed educazione ambientale. Le attività si svolgeranno lungo le coste e i mari italiani interessando una superficie di oltre 9.000 km quadrati. Il completamento dei lavori è stimato per il 30 giugno 2026. "Siamo molto soddisfatti - ha commentato Giovanni Ranieri, ceo di NextGeo - 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".

## Mare, a Next Geosolutions 42,5 mln euro per mappatura habitat (2)

Mare, a Next Geosolutions 42,5 mln euro per mappatura habitat (2) Mare, a Next Geosolutions 42,5 mln euro per mappatura habitat (2) (Energia Oltre) Roma, 16/07/2024 - 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. "Siamo molto soddisfatti di esserci aggiudicati questo contratto di grande rilevanza - ha commentato Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo -, 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.



## Nextgeo si aggiudica 42,5 milioni di euro per la mappatura dei fondali marini italiani



di Gianmarco Serino

Next Geosolutions Europe vince una gara da 42,5 milioni di euro per la mappatura degli habitat marini, indetta da Invitalia per l'Ispra. Il progetto, parte del Pnrr per la transizione ecologica 2021-2026, prevede mappature, indagini geofisiche e tutela degli ecosistemi marini italiani, da completare entro il 30 giugno 2026

La società partenopea Next Geosolutions Europe, quotata sul mercato Euronext Growth Milan, si aggiudica la 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 di euro.

L'iniziativa rientra nell'ambito del Pnrr per il periodo 2021-2026 per la «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 di euro 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.

L'obiettivo è quello della mappatura e caratterizzazione degli habitat marini; ripristino degli stessi; potenziamento della ricerca e osservazione degli ecosistemi marini e costieri; tutela della biodiversità, 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.

Nextgeo è un operatore europeo specializzato nel rilevamento geoscientifico e nella costruzione di piattaforme offshore in supporto a progetti nell'ambito energetico. A luglio 2024 l'ufficio studi di Intesa Sanpaolo ha iniziato la copertura del titolo, attribuendogli un rating buy con prezzo obiettivo a 10,1 euro.

Il titolo registra in mattinata una crescita dello 0,74% a 6,80 euro dopo una crescita dell'1,74% nell'ultimo mese. (riproduzione riservata)



## Next Geosolutions vince la gara da 42,5 milioni di Ispra promossa da Invitalia

Il gruppo napoletano si è aggiudicato la gara per la mappatura degli habitat marini indetta da Invitalia per conto dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (Ispra). L'iniziativa rientra nell'ambito del PNRR per il periodo 2021-2026



Next Geosolutions Europe si è aggiudicata la gara da €42,5 milioni per la mappatura degli habitat marini indetta da Invitalia per conto dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (Ispra). 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.

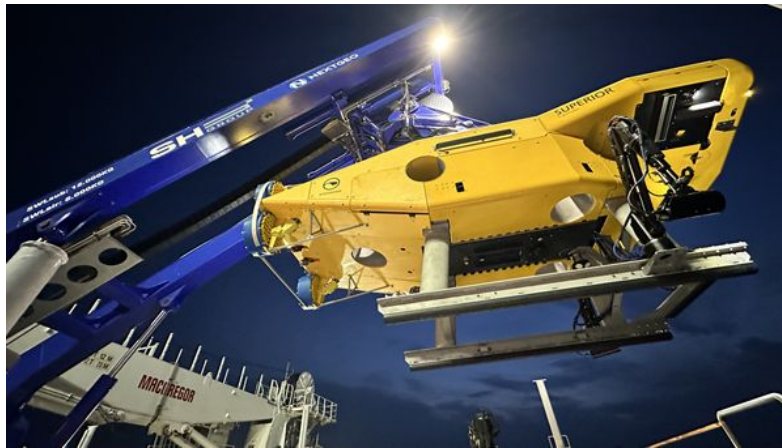
Il progetto prevede il raggiungimento dei seguenti obiettivi specifici: mappatura e caratterizzazione degli habitat marini; ripristino degli stessi; potenziamento della ricerca e osservazione degli ecosistemi marini e costieri; tutela della biodiversità, nonché sensibilizzazione ed educazione ambientale.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



## NextGeo vince gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 milioni di euro



Next Geosolutions Europe (NextGeo), società quotata su Euronext Growth Milan e attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore, **si è aggiudicata la 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 di euro**

.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 di euro finalizzati al ripristino e alla tutela dei fondali e degli habitat marini italiani

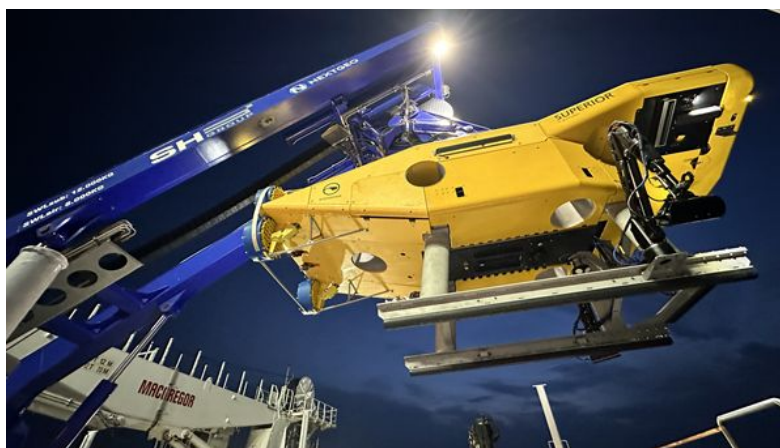
Le attività di NextGeo includono la mappatura, le indagini geofisiche Multibeam e Sub Bottom Profiler, ROV, CTD e correntometria e servizi tecnici di elaborazione dati e si svolgeranno nell'**arco temporale di due anni**. Tali operazioni saranno svolte con 2 navi di proprietà, nei mari italiani, tra 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.

"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 - ha commentato l'**AD Giovanni Ranieri** - 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".





## NextGeo vince gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 milioni di euro



Next Geosolutions Europe (NextGeo), società quotata su Euronext Growth Milan e attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore, **si è aggiudicata la 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 di euro**

.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 di euro finalizzati al ripristino e alla tutela dei fondali e degli habitat marini italiani

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, 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.

"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 - ha commentato l'**AD Giovanni Ranieri** - 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".



## NextGeo vince gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 milioni di euro

**Next Geosolutions Europe** (NextGeo), società quotata su Euronext Growth Milan e attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore, **si è aggiudicata la 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 di euro**.

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 di euro finalizzati al ripristino e alla tutela dei fondali e degli habitat marini italiani

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, 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.

"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 - ha commentato l'**AD Giovanni Ranieri** - 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".



## Next Geosolutions: contratto da 42,5 mln per mappatura habitat marini italiani

Gara indetta da Invitalia per conto di Ispra

Milano, 16 lug -Next Geosolutions Europe, attiva nelle geoscienze marine e nei servizi di supporto alle costruzioni offshore principalmente nel settore energetico, si e' aggiudicata la 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 di euro. L'iniziativa rientra nell'ambito del Pnrr, n cui sono stati stanziati 400 milioni per il ripristino e la tutela dei fondali e degli habitat marini italiani. "Il progetto di grande rilevanza per la promozione della sostenibilita' ambientale e la protezione degli ecosistemi marini italiani mira a realizzare un'accurata mappatura degli habitat marini di acque profonde", si legge in una nota. Il progetto prevede la mappatura e caratterizzazione degli habitat marini, il ripristino di questi ultimi, il potenziamento della ricerca e l'osservazione degli ecosistemi marini e costieri, la tutela della biodiversita' e la sensibilizzazione ed educazione ambientale. Il contratto "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 sostenibilita' e salvaguardia ambientale come previsto dal Pnrr", ha detto il Ceo di NextGeo, Giovanni Ranieri, parlando di "un programma di lavori che abbraccia sia gli aspetti piu' tecnici, sia quelli etici che caratterizzano il nostro operare". Mappare e caratterizzare gli habitat marini lavorando in collaborazione con Ispra e Invitalia, "ci consente di fornire indicazioni dettagliate sulle caratteristiche biologiche, geologiche e fisiche delle diverse aree e rappresenta un'imperdibile opportunita' per sensibilizzare, attraverso la ricerca, alla tutela e valorizzazione dei fondali marini della nostra Penisola e non solo", ha aggiunto.



## Next Geosolutions Europe: si aggiudica

Roma, 16 lug - Next Geosolutions Europe, società attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore principalmente nel settore energetico, si aggiudica la 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, spiega la nota, rientra nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza per il periodo 2021-2026.

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, tra l'altro, il raggiungimento della mappatura e caratterizzazione degli habitat marini; il ripristino degli stessi; il potenziamento della ricerca e osservazione degli ecosistemi marini e costieri; la tutela della biodiversità, nonché la sensibilizzazione ed educazione ambientale. Le attività si svolgeranno lungo le coste e i mari italiani interessando una superficie di oltre 9.000 km quadrati. Il completamento dei lavori è stimato per il 30 giugno 2026. 'Siamo molto soddisfatti - ha commentato Giovanni Ranieri, ceo di NextGeo - 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'.



## NextGeo – Si aggiudica gara di ISPRA promossa da Invitalia per 42,5 mln



Next Geosolutions Europe 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, in cui sono stati stanziati 400 milioni finalizzati al ripristino e alla tutela dei fondali e degli habitat marini italiani. 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.



## EGM (+0,1%) – Health Italia con un +8,0% archivia gli scambi in vetta al comparto



Ieri il Ftse Italia Growth ha registrato un +0,1% come l'Euronext Growth All Share e rispetto al +0,2% del London Ftse Aim All Share.

Gli eurolistini hanno chiuso perlopiù in ribasso mentre Wall Street procedeva positiva dopo le prime ore di contrattazioni. Sull'obbligazionario, lo spread Btp-Bund è sceso in area 130 punti, con il rendimento del decennale italiano al 3,71%.

Il volume dei titoli scambiati si è attestato a 2,4 milioni di pezzi, inferiore alla media delle 30 sedute precedenti pari a 9,5 milioni.

I titoli migliori sono stati Health Italia (+8,0%) e Erfo (+6,6%) mentre Monnalisa (-9,0%) ha chiuso la seduta in fondo al listino.

Di seguito alcune delle principali notizie sulle società EGM dell'ultima seduta.

L'assemblea degli azionisti di Alfonsino (flat) ha deliberato la risoluzione consensuale anticipata del contratto di revisione legale dei conti conferito il 27 aprile 2023 alla società di revisione EY per il periodo 2023-25 e approvato il conferimento dell'incarico di revisione legale per gli esercizi 2024-26 a BDO Italia.

Facendo seguito a quanto comunicato l'8 maggio scorso, BolognaFiere ha reso noto che, in esecuzione delle deliberazioni assunte dai rispettivi organi competenti, è stato stipulato l'atto di fusione per incorporazione di Bologna Congressi S.r.l., BFEng S.r.l., Pharmintech S.r.l. e Metef S.r.l., società interamente possedute da BolognaFiere stessa.

L'Assemblea degli azionisti di Compagnia dei Caraibi (-6,0%) ha approvato il bilancio di esercizio al 31 dicembre 2023.

Culti Milano (+2,0%) ha comunicato che la riunione del consiglio di amministrazione per l'approvazione della relazione semestrale al 30 giugno 2024, inizialmente prevista per il 31 luglio prossimo, è stata posticipata all'11 settembre.

Deodato.Gallery (flat), PMI Innovativa operante nel mercato dell'arte contemporanea, ha

presentato Pizza Art Box, l'ultimo progetto frutto della collaborazione con Crazy Pizza, il più giovane tra i brand del Gruppo Majestas.

DHH (flat) ha annunciato il lancio di un nuovo prodotto di video streaming per i consigli comunali attraverso la sua controllata Evolink. Questa tecnologia innovativa è stata progettata per migliorare la trasparenza e il coinvolgimento del pubblico offrendo streaming live di alta qualità delle riunioni dei consigli comunali e di altri eventi municipali.

E-Globe (flat) ha comunicato che nel corso del primo periodo di esercizio dei "Warrant E-Globe 2023-2026" compreso tra il 1° luglio e il 15 luglio 2024, sono stati esercitati 1000 warrant e conseguentemente sottoscritte, al prezzo di esercizio di 1,815 euro per azione, 500 Azioni E-Globe di nuova emissione, prive dell'indicazione del valore nominale, aventi godimento regolare e le medesime caratteristiche delle Azioni E-Globe negoziate su Euronext Growth Milan alla data di emissione delle Azioni di Compendio, per un controvalore complessivo di 907,50 euro.

Eligo ha accettato la proposta di acquisizione del proprio marchio Meltin (Pot) pervenuta da Gianel Shoes.

Sono stati diffusi i risultati definitivi in riferimento all'offerta pubblica di acquisto obbligatoria totalitaria promossa da BID-GO (società totalitariamente controllata in via indiretta da Tessellis) sulle azioni di GO Internet (%).

I.L.L.A. (flat) ha comunicato di aver provveduto alla conversione automatica di complessive 10 obbligazioni residuali, per un controvalore complessivo di 100.000 euro, relative alla seconda parte della quinta (ed ultima) tranche emessa il 27 gennaio 2023.

Medica (+0,7%) ha annunciato di aver incrementato la quota di partecipazione nel capitale sociale della neocostituita Medico MedTech Co. Ltd, società commerciale con sede a Suzhou – Cina, il cui socio di maggioranza è Suzhou Huisheng Medical Science & Technology Co. Ltd, raggiungendo una percentuale del 32%, per un corrispettivo totale di 11,2 milioni di RMB.

Il Cda di MeglioQuesto (flat) ha deliberato di revocare la convocazione dell'Assemblea ordinaria e straordinaria degli Azionisti prevista in prima convocazione per il 18 luglio 2024 (il 19 luglio in seconda convocazione), contestualmente decidendo di riconvocarla per l'8 agosto (il 9 agosto in seconda convocazione).

**Next Geosolutions Europe** ha comunicato 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.

SolidWorld Group (+0,7%) ha comunicato che i portatori dei "Warrant Solid World 2022-2025" potranno richiederne l'esercizio a decorrere dal 17 luglio 2024 al 31 luglio 2024, termine iniziale e finale compresi.



## Next Geosolutions si aggiudica contratto per la mappatura degli habitat marini in Italia



**Next Geosolutions Europe** si è aggiudicata la gara, del valore complessivo di 42,5 milioni di euro, relativa alla Mappatura degli Habitat Marini indetta da Invitalia per conto dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale. Progetto che rientra nell'ambito del PNRR per il periodo 2021-2026, grazie al quale cui sono stati stanziati 400 milioni per ripristino e alla tutela dei fondali e degli habitat marini italiani. Il progetto (chiusura prevista alla fine del giugno 2026) prevede operazioni di mappatura, caratterizzazione e ripristino degli habitat marini, potenziamento della ricerca e osservazione degli ecosistemi marini e costieri, oltre che tutela della biodiversità, nonché sensibilizzazione ed educazione ambientale.

Le attività di NextGeo includono mappatura, indagini geofisiche Multibeam e Sub Bottom Profiler, ROV, CTD e correntometria e servizi tecnici di elaborazione dati: tutto lavoro svolto 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.

**Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo** (nella foto), ha 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”.*





## Borsa di Italia: Il piano procede senza intoppi

- Next Geosolutions Europe martedì ha comunicato 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, per un valore complessivo di circa EUR42,5 milioni.



## Next Geosolutions Europe, EUR42 milioni per mappatura habitat marini

Next Geosolutions Europe Spa martedì ha comunicato 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, per un valore complessivo di circa EUR42,5 milioni.

L'iniziativa rientra nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza per il periodo 2021-2026, in cui sono stati stanziati EUR400 milioni finalizzati al ripristino e alla tutela dei fondali e degli habitat marini italiani.

Il completamento dei lavori è stimato per il 30 giugno 2026.

Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo ha 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".

Di Claudia Cavaliere, Alliance News reporter



## NextGeo firma contratto da 42,5 mln di euro per nuovi progetti.

Next Geosolutions Europe, società leader nel settore delle geoscienze marine e dei servizi offshore, ha vinto la gara per la Mappatura degli Habitat Marini indetta da Invitalia per conto di ISPRA, del valore di circa €42,5 milioni. La società è quotata sul mercato Euronext Growth Milan e si concentra sulle energie rinnovabili.



## NextGeo si aggiudica la gara per la mappatura degli habitat marini italiani



**NextGeo** - società quotata sull'Euronext Growth Milan e attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore principalmente nel settore energetico rinnovabile - ha comunicato di essersi **aggiudicata la gara per la mappatura degli habitat marini indetta da Invitalia** per conto dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA). La commessa ha un **valore complessivo di circa 42,5 milioni di euro**.

L'iniziativa rientra nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) per il periodo 2021-2026

**Il completamento dei lavori è stimato per il 30 giugno 2026.**



## NextGeo si aggiudica la gara per la mappatura degli habitat marini italiani

NextGeo - società quotata sull'Euronext Growth Milan e attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore principalmente nel settore energetico rinnovabile - ha comunicato di essersi aggiudicata la gara per la mappatura degli habitat marini indetta da Invitalia per conto dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA). La commessa ha un valore complessivo di circa 42,5 milioni di euro. L'iniziativa rientra nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) per il periodo 2021-2026

Il completamento dei lavori è stimato per il 30 giugno 2026

[ambientequotidiano.it](http://ambientequotidiano.it)

## €42,5 milioni per la mappatura degli habitat marini nei mari italiani



**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, 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”.



## Raccomandazioni di Borsa: i Buy di oggi da Acea a Terna

17/07/2024 11:07 Gianluigi Raimondi  
Intesa Sanpaolo assegna un buy a:

**Azimut** con **target price** di **26,80 euro** (intervista del *Sole 24 Ore* a Giuliani), **Brunello Cucinelli** con **prezzo obiettivo** di **108 euro** in scia alla presentazione del nuovo sito web, **Enav** con **fair value** di **5,10 euro** in scia ai dati sul traffico di rotta a giugno, **Leonardo** con **obiettivo** di **26,10 euro** (l'ad Cingolani ha confermato che la società lo è negoziando con *Airbus* e *Thales* la potenziale riorganizzazione delle attività spaziali, con una possibile fusione di alcune realtà europee dei tre gruppi), **Maire** con **fair value** di **8,50 euro** (nuovo prestito sustainability linked da 200 mln di euro), **NextGeo** con **obiettivo** di **10,10 euro** (ha annunciato l'assegnazione del premio per la mappatura degli habitat marini progetto di *Invitalia*) e **Prysmian** con **target** di **70 euro**, migliorato dai precedenti 68 euro in vista della trimestrale in calendario il 1° agosto.  
Equita giudica buy:

**Acea** con **prezzo obiettivo** di **18,40 euro**, ridotto però del 3% rispetto al precedente in vista della trimestrale in calendario il 25 luglio, **Danieli** con **target price** di **42 euro** (accordo trovato tra *Metinvest-Danieli* e *JSW Steel* sull'uso delle aree portuali), **Enel** con **fair value** di **7,30 euro** (il 25 luglio la trimestrale), **Leonardo** con **obiettivo** di **23,50 euro** (il 30 luglio verrà diffusa la semestrale), **Lottomatica** con **target** di **14,80 euro** (il 29 luglio la semestrale) e **Terna** con **obiettivo** di **8,60 euro** (il 26 luglio la semestrale).  
Ubs valuta buy:

**Mediobanca** con **fair value** di **15,70 euro**, migliorato dai precedenti 15,60 euro (il 31 luglio la semestrale).  
EnVent assegna un outperform a:

**Gabetti** con **target** di **1,50 euro**.  
MidCap Partners giudica buy:

**Casta Diva** con **obiettivo** di **2,50 euro** e **Cofle** con **fair value** di **8,40 euro**.



## Italy - NextGeo

Next Geosolutions has Invitalia/ISPRA €42.5 million award for Marine Habitat Mapping programme. Mapping of deepwater marine habitats will be conducted to promote environmental sustainability and marine ecosystems. Work will include multibeam and sub-bottom profiling geophysical surveys and ROV work from 150 down to 2,000 msw. End June 2026 is completion date. Ievoli Relume is already in Mediterranean.