



30 Dicembre 2024

Indice

NextGeo_NG Explorer	4
NEXT GEO MF (ITA) - 11/12/2024	4
Next Geosolutions Euro- pe Italia Oggi - 11/12/2024	5
NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche teleborsa.it - 10/12/2024	6
NextGeo: acquista per 6,75 mln quarta nave della flotta offshore Radiocor.ilssole24ore.com - 11/12/2024	7
NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche repubblica.it - 10/12/2024	8
NextGeo: acquista per 6,75 mln quarta nave della flotta offshore Borsaitaliana.it - 10/12/2024	9
NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche Borsaitaliana.it - 10/12/2024	10
NEXT GEOSOLUTIONS AMPLIA LA FLOTTA CON L'ACQUISTO DELLA QUARTA NAVE OFFSHORE DENOMINATA NG EXPLORER informatorenavale.it - 10/12/2024	11
NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche lastampa.it - 10/12/2024	12
NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche ilsecoloxix.it - 10/12/2024	13
NextGeo - Amplia la flotta con l'acquisto della quarta nave offshore denominata NG EXPLORER marketinsight.it - 11/12/2024	14
Next Geosolutions amplia la sua flotta: acquistata quarta nave offshore rinominata "NG Explorer" italia-informa.com - 11/12/2024	15
NextGeo amplia la flotta offshore con la nave "NG EXPLORER" soldionline.it - 11/12/2024	16
NextGeo amplia la flotta offshore con la nave "NG EXPLORER" abcrisparmio.soldionline.it - 11/12/2024	17
NEXT GEOSOLUTIONS AMPLIA LA FLOTTA CON L'ACQUISTO DELLA QUARTA NAVE OFFSHORE DENOMINATA NG EXPLORER euroborsa.it - 11/12/2024	18
Next Geosolutions acquista nave Sea Admiral dalla norvegese Beitveit Marketscreener (Web) - 11/12/2024	19
NextGeo: acquista quarta nave offshore mfnewswires.it - 11/12/2024	20
Next Geosolutions amplia la flotta con l'acquisto della quarta nave offshore denominata Ng Explorer rassegnabusiness.news - 11/12/2024	21
NextGeo: ampliamento della flotta con l'acquisto della nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche economiadelmare.org - 11/12/2024	22
Next Geosolutions acquisisce la nave offshore NG Explorer primomagazine.net - 11/12/2024	23
Next Geosolutions (Marnavi) amplia la flotta con la Mpsv Ng Explorer shippingitaly.it - 11/12/2024	24
Next Geosolutions amplia la flotta con NG EXPLORER: investimento strategico per le geoscienze marine lamescolanza.com - 11/12/2024	25
Next Geosolutions Buys Offshore Survey Vessel for \$7M Offshore Engineer - 12/12/2024	26
La flotta di Next Geosolutions cresce con un nuovo acquisto ship2shore.it - 12/12/2024	28

NEXT GEOSOLUTIONS COMPRA NAVE MPSV MF (ITA) - 13/12/2024	29
Italy International Subsea UK (Web) - 13/12/2024	30
NextGeo buys survey vessel for €6.7M, refit now on schedule Enregy Offshore 12/12/2024	31
Next Geosolutions fa sua la nave offshore NG Explorer CorriereNazionale.it - 29/12/2024	32



► 11 dicembre 2024

PAESE :Italia
PAGINE :13
SUPERFICIE :1 %
PERIODICITÀ :Quotidiano□□

DIFFUSIONE :(98970)
AUTORE :N.D.



NEXT GEO

■ *La società amplia la flotta con l'acquisto della nave NG Explorer, che sarà impiegata per ispezioni geofisiche.*



Next Geosolutions Europe amplia la propria flotta offshore con l'acquisto della nave *Sea Admiral* dalla società norvegese *Beitveit* per 6,75 milioni di euro. Rinominata *Ng Explorer*, sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale e Uxo.



NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche

La nuova nave sarà operativa dal primo trimestre 2025 (Teleborsa) - Next Geosolutions Europe , tra le 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, annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding, parte delle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione.

Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO, avrà una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.

NextGeo: acquista per 6,75 mln quarta nave della flotta offshore

Previsti anche lavori di refitting per 3-5 milioni (Il Sole 24 Ore Radiocor) - Roma, 10 dic Next Geosolutions Europe, azienda campana attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore, principalmente nel settore energetico, amplia la propria flotta con l'acquisto della nave 'Sea Admiral' dalla societa' norvegese Beitveit Holding. La nave, rinominata NG Explorer, sara' impiegata per attivita' di indagini di tipo geofisico, geotecnico ed ambientale. Il prezzo di acquisto della NG Explorer ammonta a 6,75 milioni di euro, si legge in una nota, e sara' finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sara' oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni al fine di renderla ancora piu' efficiente e funzionale alle attivita' altamente tecnologiche a cui e' destinata. La nuova nave sara' operativa dal primo trimestre del 2025.



NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche

Next Geosolutions Europe , tra le 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, annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding, parte delle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione.

Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO, avrà una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.

Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire. Chiudi questa informativa per continuare senza accettare.



NextGeo: acquisto per 6,75 mln quarta nave della flotta offshore

Previsti anche lavori di refitting per 3-5 milioni

Next Geosolutions Europe, azienda campana attiva nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore, principalmente nel settore energetico, amplia la propria flotta con l'acquisto della nave 'Sea Admiral' dalla società norvegese Beitveit Holding. La nave, rinominata NG Explorer, sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico ed ambientale. Il prezzo di acquisto della NG Explorer ammonta a 6,75 milioni di euro, si legge in una nota, e sarà finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata. La nuova nave sarà operativa dal primo trimestre del 2025.



NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche

Next Geosolutions Europe , tra le 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, annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding, parte delle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione.

Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO, avrà una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.



NEXT GEOSOLUTIONS AMPLIA LA FLOTTA CON L'ACQUISTO DELLA QUARTA NAVE OFFSHORE DENOMINATA NG EXPLORER

Next Geosolutions Europe S.p.A. annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", IMO No. 9581150 dalla società norvegese Beitveit Holding A.S. La nuova nave sarà operativa dal primo trimestre 2025

Napoli, 10 dicembre 2024 - Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO.

La NG EXPLORER rappresenta un altro asset strategico per NextGeo ed un ulteriore potenziamento della propria offerta di servizi nell'ambito delle geoscienze marine. Infatti, grazie a questa nuova unità navale, di elevata flessibilità operativa, la Società riuscirà ad eseguire progetti già inseriti nel portafoglio ordini in continua crescita ed a generare nuove opportunità di business in un settore in forte espansione.

Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo, ha così commentato: "Alla luce della crescita della società, l'acquisto di questa nuovo asset navale rappresenta un'importante opportunità per il Gruppo e si inserisce nei progetti di crescita volti ad ampliare la flotta di proprietà, con navi che svolgono attività specifiche di pertinenza del Gruppo NextGeo.

L'operazione rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di IPO e ci permette di ampliare l'offerta dei nostri servizi sul mercato. Con questa acquisizione, portiamo a quattro il numero di navi offshore di proprietà, includendo la già comunicata acquisizione della nave "Deep Helder", che si perfezionerà a Gennaio 2025, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta propria e quella a noleggio, a conferma del nostro modello di business asset-light".

La NG EXPLORER, con una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.



Foto: Marius Vassnes



NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche

Next Geosolutions Europe , tra le 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, annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding, parte delle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione.

Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO, avrà una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.



NextGeo amplia la flotta, acquistata nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche

La nuova nave sarà operativa dal primo trimestre 2025 Next Geosolutions Europe , tra le 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, annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding, parte delle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione.

Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO, avrà una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.



NextGeo – Amplia la flotta con l'acquisto della quarta nave offshore denominata NG EXPLORER

Next Geosolutions Europe annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding, parte delle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione. Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a 6,75 milioni, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.



Next Geosolutions amplia la sua flotta: acquistata quarta nave offshore rinominata "NG Explorer"

Next Geosolutions Europe ha annunciato l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding A.S., rinominata "NG Explorer". La nave va così ad ampliare la flotta offshore del Gruppo e sarà usata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale e UXO.

Next Geosolutions: acquistata quarta nave offshore rinominata "NG Explorer"

Viene così potenziata l'offerta di servizi nell'ambito delle geoscienze marine di Next Geosolutions, che con questa nuova unità potrà portare a termine progetti già inseriti nel portafoglio ordini.

La nota fornisce ulteriori dettagli sulla nave:

La NG Explorer, con una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025. Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a 6.750.000,00 euro, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata".

Il CEO Giovanni Ranieri (nella foto), ha commentato: "Alla luce della crescita della società, l'acquisto di questa nuovo asset navale rappresenta un'importante opportunità per il Gruppo e si inserisce nei progetti di crescita volti ad ampliare la flotta di proprietà, con navi che svolgono attività specifiche di pertinenza del Gruppo NextGeo.

L'operazione rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di IPO e ci permette di ampliare l'offerta dei nostri servizi sul mercato. Con questa acquisizione, portiamo a quattro il numero di navi offshore di proprietà, includendo la già comunicata acquisizione della nave "Deep Helder", che si perfezionerà a Gennaio 2025, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta propria e quella a noleggio, a conferma del nostro modello di business asset-light".



NextGeo amplia la flotta offshore con la nave "NG EXPLORER"

11 dic 2024 ore 08:23 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 aver ampliato la propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral" , dalla società norvegese Beitveit Holding.

Il prezzo di acquisto ammonta a 6,75 milioni di euro , finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro.

Rinominata " NG EXPLORER ", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO (rimozione di ordigni bellici inesplosi).



NextGeo amplia la flotta offshore con la nave "NG EXPLORER"

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 aver ampliato la propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding. Il prezzo di acquisto ammonta a 6,75 milioni di euro, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro.

Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO (rimozione di ordigni bellici inesplosi).

euroborza.it

NEXT GEOSOLUTIONS AMPLIA LA FLOTTA CON L'ACQUISTO DELLA QUARTA NAVE OFFSHORE DENOMINATA NG EXPLORER

Next Geosolutions Europe S.p.A., tra le 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, facendo seguito alle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione, annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", IMO No. 9581150 dalla società norvegese Beitveit Holding A.S.

Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO.

La NG EXPLORER rappresenta un altro asset strategico per NextGeo ed un ulteriore potenziamento della propria offerta di servizi nell'ambito delle geoscienze marine. Infatti, grazie a questa nuova unità navale, di elevata flessibilità operativa, la Società riuscirà ad eseguire progetti già inseriti nel portafoglio ordini in continua crescita ed a generare nuove opportunità di business in un settore in forte espansione.

Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo, ha così commentato: "Alla luce della crescita della società, l'acquisto di questa nuovo asset navale rappresenta un'importante opportunità per il Gruppo e si inserisce nei progetti di crescita volti ad ampliare la flotta di proprietà, con navi che svolgono attività specifiche di pertinenza del Gruppo NextGeo. L'operazione rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di IPO e ci permette di ampliare l'offerta dei nostri servizi sul mercato. Con questa acquisizione, portiamo a quattro il numero di navi offshore di proprietà, includendo la già comunicata acquisizione della nave "Deep Helder", che si perfezionerà a Gennaio 2025, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta propria e quella a noleggio, a conferma del nostro modello di business asset-light".

La NG EXPLORER, con una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.

it.marketscreener.com

Next Geosolutions acquista nave Sea Admiral dalla norvegese Beitveit

Next Geosolutions Europe Spa, facendo seguito alle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione, ha annunciato martedì l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", dalla società norvegese Beitveit Holding AS.

Rinominata "Ng Explorer", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO.

"La Ng Explorer rappresenta un altro asset strategico per NextGeo ed un ulteriore potenziamento della propria offerta di servizi nell'ambito delle geoscienze marine. Infatti, grazie a questa nuova unità navale, di elevata flessibilità operativa, la società riuscirà ad eseguire progetti già inseriti nel portafoglio ordini in continua crescita ed a generare nuove opportunità di business in un settore in forte espansione", precisa la società in una nota.

Next Geosolutions ha chiuso martedì in rialzo dell'1,5% a EUR8,18 per azione.

NextGeo: acquista quarta nave offshore

NextGeo, azienda quotata su Egm e attiva nelle attività d'indagine nell'ambito delle geoscienze marine e nel supporto alla costruzione di infrastrutture offshore nel settore energetico, ha ampliato la propria flotta offshore con l'acquisto della nave Sea Admiral, dalla società norvegese Beitveit Holding. Rinominata Ng Explorer, spiega una nota, la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale. La Ng Explorer rappresenta un altro asset strategico per NextGeo e un ulteriore potenziamento della sua offerta di servizi nell'ambito delle geoscienze marine. Infatti, grazie a questa nuova unità navale, di elevata flessibilità operativa, la società riuscirà a eseguire progetti già inseriti nel portafoglio ordini in continua crescita e a generare nuove opportunità di business in un settore in forte espansione. Giovanni Ranieri, ceo di NextGeo, ha così commentato: "Alla luce della crescita della società, l'acquisto di questa nuovo asset navale rappresenta un'importante opportunità per il Gruppo e si inserisce nei progetti di crescita volti ad ampliare la flotta di proprietà, con navi che svolgono attività specifiche di pertinenza del Gruppo NextGeo. L'operazione rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di Ipo e ci permette di ampliare l'offerta dei nostri servizi sul mercato. Con questa acquisizione, portiamo a quattro il numero di navi offshore di proprietà, includendo la già comunicata acquisizione della nave Deep Helder, che si perfezionerà a Gennaio 2025, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta propria e quella a noleggio, a conferma del nostro modello di business asset-light". Il prezzo di acquisto della Ng Explorer ammonta a 6,75 mln finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.



Next Geosolutions amplia la flotta con l'acquisto della quarta nave offshore denominata Ng Explorer

Questo investimento strategico consentirà alla società di rafforzare la propria posizione nel mercato delle geoscienze marine . Next Geosolutions Europe S.p.A., annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave "Sea Admiral", IMO No. 9581150 dalla società norvegese Beitveit Holding A.S.

Rinominata "NG EXPLORER", la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO.

La NG EXPLORER rappresenta un altro asset strategico per NextGeo ed un ulteriore potenziamento della propria offerta di servizi nell'ambito delle geoscienze marine. Infatti, grazie a questa nuova unità navale, di elevata flessibilità operativa, la Società riuscirà ad eseguire progetti già inseriti nel portafoglio ordini in continua crescita ed a generare nuove opportunità di business in un settore in forte espansione.

Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo, ha così commentato:

"Alla luce della crescita della società, l'acquisto di questa nuovo asset navale rappresenta un'importante opportunità per il Gruppo e si inserisce nei progetti di crescita volti ad ampliare la flotta di proprietà, con navi che svolgono attività specifiche di pertinenza del Gruppo NextGeo. L'operazione rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di IPO e ci permette di ampliare l'offerta dei nostri servizi sul mercato. Con questa acquisizione, portiamo a quattro il numero di navi offshore di proprietà, includendo la già comunicata acquisizione della nave "Deep Helder", che si perfezionerà a Gennaio 2025, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta propria e quella a noleggio, a conferma del nostro modello di business asset-light".

La NG EXPLORER, con una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della "NG EXPLORER" ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting , con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.



NextGeo: ampliamento della flotta con l'acquisto della nave NG Explorer dedicata alle attività geofisiche

La nuova nave sarà operativa dal primo trimestre 2025 Next Geosolutions Europe S.p.A., tra le 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, facendo seguito alle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione, annuncia l'ampliamento della propria flotta offshore con l'acquisto della nave “Sea Admiral”, IMO No. 9581150 dalla società norvegese Beitveit Holding A.S.

Rinominata “NG EXPLORER”, la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO.

La NG EXPLORER rappresenta un altro asset strategico per NextGeo ed un ulteriore potenziamento della propria offerta di servizi nell'ambito delle geoscienze marine.

Infatti, grazie a questa nuova unità navale, di elevata flessibilità operativa, la Società riuscirà ad eseguire progetti già inseriti nel portafoglio ordini in continua crescita ed a generare nuove opportunità di business in un settore in forte espansione.

Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo, ha così commentato: “Alla luce della crescita della società, l'acquisto di questo nuovo asset navale rappresenta un'importante opportunità per il Gruppo e si inserisce nei progetti di crescita volti ad ampliare la flotta di proprietà, con navi che svolgono attività specifiche di pertinenza del Gruppo NextGeo.

L'operazione rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di IPO e ci permette di ampliare l'offerta dei nostri servizi sul mercato. Con questa acquisizione, portiamo a quattro il numero di navi offshore di proprietà, includendo la già comunicata acquisizione della nave “Deep Helder”, che si perfezionerà a Gennaio 2025, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta propria e quella a noleggio, a conferma del nostro modello di business asset-light”.

La NG EXPLORER, con una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della “NG EXPLORER” ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting , con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.



Next Geosolutions acquisisce la nave offshore NG Explorer

Next Geosolutions Europe S.p.A. , leader nel settore delle geoscienze marine, annuncia un importante passo avanti nella propria strategia di espansione con l'acquisto della quarta nave offshore, rinominata NG Explorer . L'imbarcazione, precedentemente nota come Sea Admiral (IMO No. 9581150), è stata acquisita dalla società norvegese Beitveit Holding A.S. e sarà operativa a partire dal primo trimestre del 2025. Con una lunghezza di 58 metri e una larghezza di 14 metri, la NG Explorer è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010 e dotata di tecnologie avanzate, tra cui un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e una propulsione diesel-elettrica. La nave, che batterà bandiera italiana, sarà sottoposta a un processo di refitting con un investimento tra i 3 e i 5 milioni di euro, finalizzato a migliorarne ulteriormente le prestazioni per le sue missioni geofisiche, geotecniche, ambientali e di rimozione di ordigni inesplosi (UXO).

Un asset strategico per un settore in crescita

La nuova unità navale si aggiunge alle altre navi della flotta NextGeo, rafforzando la capacità della società di rispondere alla crescente domanda del settore delle geoscienze marine. “L'acquisto di questa nuova nave rappresenta un'importante opportunità per il Gruppo”, ha dichiarato Giovanni Ranieri , CEO di Next Geosolutions. “Con questo investimento, non solo potenziamo la nostra offerta, ma rafforziamo il nostro modello di business asset-light, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta di proprietà e quella a noleggio”.

L'acquisizione della NG Explorer, che segue quella della nave Deep Helder prevista per gennaio 2025, porta a quattro il numero di unità offshore di proprietà di NextGeo. Questo incremento conferma la strategia dichiarata dalla società in fase di IPO, mirata a consolidare la propria presenza in un settore in forte espansione.

Investimenti e prospettive future

L'investimento complessivo per l'acquisto della NG Explorer ammonta a 6.750.000 euro , interamente finanziato con risorse proprie. Grazie alla sua elevata flessibilità operativa, la nave consentirà a Next Geosolutions di completare i progetti già inseriti nel portafoglio ordini in espansione e di cogliere nuove opportunità di business, mantenendo un ruolo di primo piano nel mercato internazionale.

L'arrivo della NG Explorer segna un ulteriore passo avanti per Next Geosolutions, che continua a distinguersi come protagonista del settore delle geoscienze marine, pronta ad affrontare le sfide e le opportunità di un mercato in costante evoluzione.



Next Geosolutions (Marnavi) amplia la flotta con la Mpsv Ng Explorer

Navi La nave, rilavata per 6,725 milioni, sarà la quarta unità offshore di proprietà della compagnia includendo anche la Deep Helder in arrivo.

In linea con i propositi che aveva comunicato al momento della quotazione (sul segmento Euronetx Growth di Borsa Italiana), Next Geosolutions Europe Spa ha annunciato di aver ampliato la propria flotta offshore rilevando una unità Mpsv (Multi Purpose Survey Vessel) dalla società norvegese Beitveit Holding As.

Già nota come Sea Admiral, la nave è stata ribattezzata dalla compagnia, controllata da Marnavi, Ng Explorer e sarà operativa dal primo trimestre del 2025, dopo alcuni interventi di refitting. Pari a 6,725 milioni di euro, secondo quanto dichiarato il valore della compravendita, finanziata con mezzi propri, mentre il costo dei lavori – necessari per “renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata” – si aggira sui 3-5 milioni di euro.

Nel dettaglio, ha aggiunto Next Geosolutions, la Ng Explorer è una unità lunga 58 metri e larga 14, costruita nel 2010, dotata di un sistema DP2 e di propulsione diesel-elettrica, che innalzerà la bandiera italiana.

Il suo acquisto – ha commentato l'amministratore delegato Giovanni Ranieri – “rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di Ipo e ci permette di ampliare l'offerta dei nostri servizi sul mercato”. Con l'operazione, ha aggiunto, NextGeo porterà a quattro il numero di navi offshore di proprietà, “includendo la già comunicata acquisizione della nave Deep Helder, che si perfezionerà a gennaio 2025”. Quest'ultima è una offshore survey e Rov vessel lunga 61,4 metri attualmente in flotta a Mmt, parte del gruppo svedese Ocean Infinity. Presumibilmente la nave in questione è quindi la unità di oltre 60 metri, da ribattezzarsi Ng Surveyor, di cui la compagnia aveva prefigurato l'acquisto in una comunicazione dello scorso settembre.



Next Geosolutions amplia la flotta con NG EXPLORER: investimento strategico per le geoscienze marine

Next Geosolutions Europe S.p.A., tra le 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, facendo seguito alle strategie di crescita comunicate in fase di quotazione, annuncia l’ampliamento della propria flotta offshore con l’acquisto della nave “Sea Admiral”, IMO No. 9581150 dalla società norvegese Beitveit Holding A.S. Rinominata “NG EXPLORER”, la nave sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO.

La NG EXPLORER rappresenta un altro asset strategico per NextGeo ed un ulteriore potenziamento della propria offerta di servizi nell’ambito delle geoscienze marine. Infatti, grazie a questa nuova unità navale, di elevata flessibilità operativa, la Società riuscirà ad eseguire progetti già inseriti nel portafoglio ordini in continua crescita ed a generare nuove opportunità di business in un settore in forte espansione.

Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo, ha così commentato: “Alla luce della crescita della società, l’acquisto di questa nuovo asset navale rappresenta un’importante opportunità per il Gruppo e si inserisce nei progetti di crescita volti ad ampliare la flotta di proprietà, con navi che svolgono attività specifiche di pertinenza del Gruppo NextGeo.

L’operazione rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di IPO e ci permette di ampliare l’offerta dei nostri servizi sul mercato. Con questa acquisizione, portiamo a quattro il numero di navi offshore di proprietà, includendo la già comunicata acquisizione della nave “Deep Helder”, che si perfezionerà a Gennaio 2025, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta propria e quella a noleggio, a conferma del nostro modello di business asset-light”.

La NG EXPLORER, con una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della “NG EXPLORER” ammonta a € 6.750.000,00, finanziato attraverso l’utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro, al fine di renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnologiche a cui è destinata.

oedigital.com

Next Geosolutions Buys Offshore Survey Vessel for \$7M

Dec 11, 2024



Illustration © panalot / Adobe Stock

Marine geosciences and offshore construction support services firm Next Geosolutions has acquired a multi-purpose survey vessel (MPSV) from Beitveit Holding for \$7.1 million.

The vessel, Sea Admiral, will be renamed NG EXPLORER, and will be used for geophysical, geotechnical, environmental and UXO surveys.

The NG EXPLORER, with a length of 58 meters and a width of 14 meters, is an MPSV built in 2010 and equipped with a Dynamic Positioning Class II (DP2) system and diesel-electric propulsion that will raise the Italian flag and be operational from the first quarter of 2025.

The ship will undergo refitting work, with an additional investment estimated of up to \$5.2 million, in order to make it even more efficient and functional for the high-tech activities for which it is destined

“In light of the company's growth, the acquisition of this new vessel asset represents an important opportunity for the group and is part of our growth plans to expand our owned fleet with vessels carrying out specific activities pertaining to the NextGeo Group.

“The transaction is part of the growth and development strategy we declared during the IPO and allows us to expand our service offering in the market. With this acquisition, we bring the number of owned offshore vessels to four, including the already announced



acquisition of the vessel Deep Helder, which will be finalized in January 2025, maintaining a healthy balance between our own and chartered fleet, confirming our asset-light business model,” said Giovanni Ranieri, CEO of NextGeo.

La flotta di Next Geosolutions cresce con un nuovo acquisto



La controllata di Marnavi ha rilevato per 6,7 milioni di euro il Multi Purpose Survey Vessel Sea Admiral, già rinominato NG EXPLORER

Come annunciato in fase di quotazione sul listino Euronext Growth Milan di Borsa Italiana, avvenuta lo scorso aprile, Next Geosolutions Europe ha dato avvio ad un programma di potenziamento della propria flotta acquisendo la sua 4a nave offshore di proprietà, per un investimento di circa 6,7 milioni di euro.

La società del gruppo Marnavi specializzata nel campo delle geoscienze marine e dei servizi di supporto alle costruzioni offshore principalmente nel settore energetico, con focus sulle energie rinnovabili, ha infatti annunciato di aver concluso l'acquisto della nave Sea Admiral dalla compagnia norvegese Beitveit Holding A.S.

L'unità, già rinominata NG EXPLORER, sarà impiegata per attività di indagini di tipo geofisico, geotecnico, ambientale ed UXO, consentendo a NextGeo di potenziare ulteriormente la propria offerta di servizi nell'ambito delle geoscienze marine. Grazie a questo innesto, infatti, la società – che lo scorso anno ha totalizzato ricavi per 148,6 milioni di euro e un utile netto di 29,2 milioni di euro – riuscirà ad eseguire progetti già inseriti nel portafoglio ordini in continua crescita e a generare nuove opportunità di business in un settore in forte espansione.

Giovanni Ranieri, CEO di NextGeo, ha commentato: “Alla luce della crescita della società, l'acquisto di questa nuovo asset navale rappresenta un'importante opportunità per il gruppo e si inserisce nei progetti di crescita volti ad ampliare la flotta di proprietà, con navi che svolgono attività specifiche di pertinenza del gruppo NextGeo. L'operazione rientra nella strategia di crescita e sviluppo che abbiamo dichiarato in fase di IPO e ci permette di ampliare l'offerta dei nostri servizi sul mercato. Con questa acquisizione, portiamo a 4 il numero di navi offshore di proprietà, includendo la già comunicata acquisizione della nave “Deep Helder”, che si perfezionerà a Gennaio 2025, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta propria e quella a noleggio, a conferma del nostro modello di business asset-light”.

La NG EXPLORER, con una lunghezza di 58 metri e larghezza di 14 metri, è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010, dotata di un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e di una propulsione diesel-elettrica, che innalzerà bandiera italiana e sarà operativa a partire dal primo trimestre 2025.

Il prezzo di acquisto della NG EXPLORER – rivela la stessa compagnia del gruppo Marnavi (il più grande armatore italiano nel comparto offshore) in una nota – è pari a 6,75 milioni di euro, finanziato attraverso l'utilizzo di mezzi propri. La nave sarà oggetto di lavori di refitting, con un investimento aggiuntivo stimato tra i 3 e i 5 milioni di euro.

**NONSOLOMARE****NEXT GEOSOLUTIONS
COMPRA NAVE MPSV**

■ Coerentemente con quanto annunciato al momento della quotazione sul segmento Euronetx Growth di Borsa Italiana, Next Geosolutions Europe Spa ha annunciato di aver ampliato la propria flotta offshore rilevando una unità Mpsv (Multi Purpose Survey Vessel) dalla società norvegese Beitveit Holding As.

La nave è stata ribattezzata Ng Explorer e sarà operativa dal 2025, dopo alcuni interventi di refitting in cantiere. Pari a 6,725 milioni di euro il valore della compravendita, finanziata con mezzi propri, mentre il costo dei lavori necessari per «renderla ancora più efficiente e funzionale alle attività altamente tecnolo-

giche a cui è destinata» si aggira fra 3 e 5 milioni di euro. Con questa operazione Next-Geo porterà a quattro il numero di navi offshore di proprietà.

Italy | International

Next GeoSolutions has bought PSV Sea Admiral (ex Inyanga Entsha, Bourbon Liberty 121). Vessel will be renamed "NG Explorer" and modified for geophysical, geotechnical and UXO survey roles. First quarter next year will see vessel operational. Purchase price is put at €6.75 million and is "financed by own resources". Further €3 million to €5 million will be spent on survey role upgrade.

January also sees Next Geo take delivery of Deep Helder from SeaMar.

NextGeo buys survey vessel for €6.7M, refit now on schedule

Italy-headquartered Next Geosolutions (NextGeo) has expanded its fleet with a 2010-built multi-purpose survey vessel (MPSV), which will after refitting be operational from the first quarter of 2025.



NextGeo purchased the vessel Sea Admiral from the Norwegian company Beitveit Holding, renamed to NG Explorer and set to be deployed for geophysical, geotechnical, environmental and UXO survey activities.

The 58-meter-long vessel, 14 meters wide, is equipped with a DP2 system and diesel-electric propulsion and will fly the Italian flag.

The purchase price is €6.75 million financed through the use of own resources. The vessel will undergo refitting, with an additional investment estimated between €3 million and €5 million.

With this acquisition, NextGeo said it brings the number of owned offshore vessels to four, including the Deep Helder which will be completed in January.

“In light of the growth of the company, the purchase of this new naval asset represents an important opportunity for the Group and is part of the growth projects aimed at expanding the owned fleet, with vessels that carry out specific activities pertaining to the NextGeo Group. The operation is part of the growth and development strategy that we declared during the IPO phase and allows us to expand the offer of our services on the market,” said Giovanni Ranieri, CEO of NextGeo.



Next Geosolutions fa sua la nave offshore NG Explorer

Next Geosolutions Europe S.p.A., leader nel settore delle geoscienze marine, annuncia un importante passo avanti nella propria strategia di espansione con l'acquisto della quarta nave offshore Next Geosolutions Europe S.p.A., leader nel settore delle geoscienze marine, annuncia un importante passo avanti nella propria strategia di espansione con l'acquisto della quarta nave offshore, rinominata NG Explorer . L'imbarcazione, precedentemente nota come Sea Admiral (IMO No. 9581150), è stata acquisita dalla società norvegese Beitveit Holding A.S. e sarà operativa a partire dal primo trimestre del 2025. Con una lunghezza di 58 metri e una larghezza di 14 metri, la NG Explorer è una Multi Purpose Survey Vessel (MPSV) costruita nel 2010 e dotata di tecnologie avanzate, tra cui un sistema di Dynamic Positioning Class II (DP2) e una propulsione diesel-elettrica. La nave, che batterà bandiera italiana, sarà sottoposta a un processo di refitting con un investimento tra i 3 e i 5 milioni di euro, finalizzato a migliorarne ulteriormente le prestazioni per le sue missioni geofisiche, geotecniche, ambientali e di rimozione di ordigni inesplosi (UXO). Un asset strategico per un settore in crescita

La nuova unità navale si aggiunge alle altre navi della flotta NextGeo, rafforzando la capacità della società di rispondere alla crescente domanda del settore delle geoscienze marine. “L'acquisto di questa nuova nave rappresenta un'importante opportunità per il Gruppo”, ha dichiarato Giovanni Ranieri, CEO di Next Geosolutions. “Con questo investimento, non solo potenziamo la nostra offerta, ma rafforziamo il nostro modello di business asset-light, mantenendo un sano equilibrio tra la flotta di proprietà e quella a noleggio”.

L'acquisizione della NG Explorer, che segue quella della nave Deep Helder prevista per gennaio 2025, porta a quattro il numero di unità offshore di proprietà di NextGeo. Questo incremento conferma la strategia dichiarata dalla società in fase di IPO, mirata a consolidare la propria presenza in un settore in forte espansione.

Investimenti e prospettive future

L'investimento complessivo per l'acquisto della NG Explorer ammonta a 6.750.000 euro, interamente finanziato con risorse proprie. Grazie alla sua elevata flessibilità operativa, la nave consentirà a Next Geosolutions di completare i progetti già inseriti nel portafoglio ordini in espansione e di cogliere nuove opportunità di business, mantenendo un ruolo di primo piano nel mercato internazionale.

L'arrivo della NG Explorer segna un ulteriore passo avanti per Next Geosolutions, che continua a distinguersi come protagonista del settore delle geoscienze marine, pronta ad affrontare le sfide e le opportunità di un mercato in costante evoluzione.