



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 0110-7-2022	Data/Ora Ricezione 02 Settembre 2022 12:28:25	Euronext Milan
---	---	----------------

Societa' : DANIELI & C.
Identificativo : 166528
Informazione
Regolamentata
Nome utilizzatore : DANIELIN01 - POIANI
Tipologia : REGEM
Data/Ora Ricezione : 02 Settembre 2022 12:28:25
Data/Ora Inizio : 02 Settembre 2022 12:28:26
Diffusione presunta
Oggetto : Comunicato stampa "Net Zero Standard" /
Press release "Net Zero Standard"

Testo del comunicato

Vedi allegato.

DANIELI & C. OFFICINE MECCANICHE S.p.A.

Buttrio (UD) – via Nazionale n. 41
 Capitale sociale Euro 81.304.566 i.v.

Numero di iscrizione al Registro Imprese di Pordenone- Udine, codice fiscale e P. IVA: 00167460302

www.danieli.com

COMUNICATO STAMPA

“NET - ZERO STANDARD”

Buttrio, 2 Settembre 2022

Danieli è orgogliosa di aver ottenuto da SBTi (Science Based Targets initiative) la convalida dei *target net-zero*, ovvero degli obiettivi di riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra, posizionando il Gruppo tra le realtà leader nella *low-carbon transition*. Danieli, dunque, è tra le prime realtà aziendali ad aver raggiunto l’approvazione dei *target net-zero* al mondo ed una delle pochissime in Italia. Danieli sta dimostrando il proprio impegno per costruire un futuro sostenibile, definendo in modo scientifico la propria traiettoria di azione con obiettivi *science-based*.



Obiettivi a breve termine

Il Gruppo Danieli si impegna a ridurre del 55% le emissioni assolute di GHG di scopo 1 e 2 entro l'anno fiscale 2030 rispetto all'anno fiscale di riferimento 2017 ed, inoltre, si impegna a ridurre del 62% le emissioni di gas serra di scopo 3 entro l'anno fiscale 2030 rispetto all'anno fiscale di riferimento 2021.

Obiettivi a lungo termine

Il Gruppo Danieli si impegna a ridurre le emissioni assolute di GHG di scopo 1 e 2 del 93% entro l'anno fiscale 2050 rispetto all'anno fiscale di riferimento 2017 ed, inoltre, si impegna ulteriormente a ridurre le emissioni assolute di GHG di scopo 3 del 97% per ogni dollaro di valore aggiunto entro l'anno fiscale 2050 rispetto all'anno fiscale di riferimento 2021.

Scope 1+2 Targets

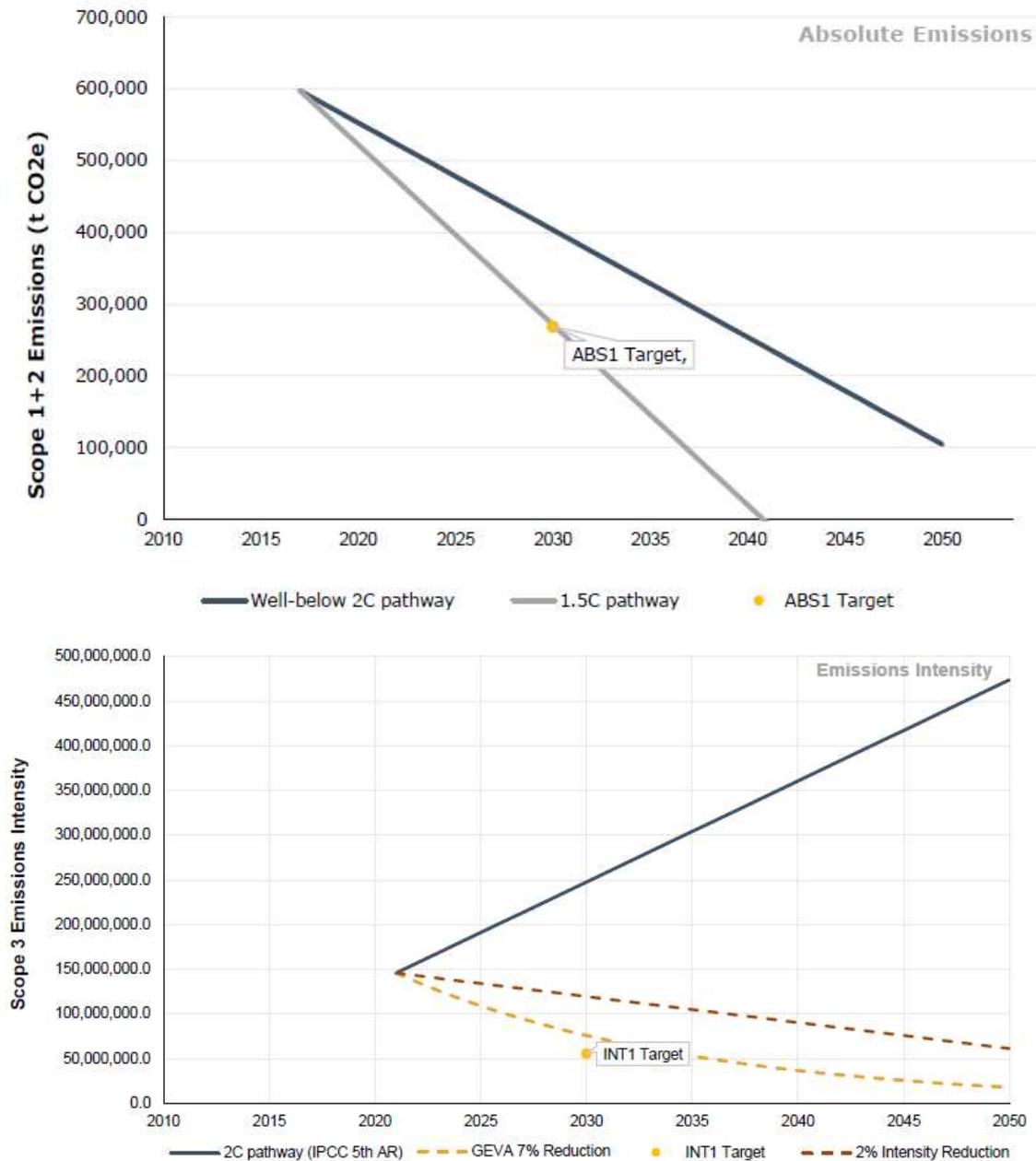
Target ID	Scope Coverage	Type	Base Year	Target Year	Ambition	Method	Validation Result
ABS1	Scope 1+2	Absolute	FY2017	FY2030	55.0%	Absolute Contraction	Approved

Scope 3 Targets

Target ID	Scope Coverage	Type	Base Year	Target Year	Ambition	Method	Validation Result
INT1	Scope 3	Intensity	FY2021	FY2030	62.0%	GEVA	Approved

Fonte: SBTi Target Assessment Report, July 2022.

Traiettorie Target Danieli



Fonte: SBTi Target Assessment Report, July 2022.

La Science Based Targets initiative (SBTi) è un'organizzazione che incoraggia le società a imporsi degli obiettivi basati su fondamenti scientifici volti a favorire la transizione verso un'economia a bassa emissione di carbonio. Nello specifico, la *Science Based Target Initiative* (SBTi) è una partnership di rilevanza globale tra *Carbon Disclosure Project* (CDP), il *Global Compact* delle Nazioni Unite, il *World Resources Institute* (WRI) ed il *WWF* ed ha quale obiettivo il contenimento del riscaldamento globale utilizzando un target di riduzione delle emissioni basato su fondamenti scientifici. La sua missione è uno degli impegni della *We Mean Business Coalition*, un'organizzazione globale no profit che lavora con i più importanti e influenti operatori commerciali internazionali per combattere il cambiamento climatico.

SBTi ha verificato e confermato che i risultati della riduzione dei gas ad effetto serra (GHG) della Danieli sono in linea con il “Net-Zero Standard”.

Recenti studi sui cambiamenti climatici “*climate science*” della IPCC (Intergovernmental Panel on Climate Change) sottolineano che è ancora possibile limitare l’aumento delle temperature fino a 1.5C° rispetto ai livelli registrati nel periodo pre-industriale ma il punto di non ritorno è pericolosamente vicino. Le Nazioni Unite (UN – United Nations) definiscono la situazione come “codice rosso per l’umanità” e Danieli esorta i propri *business partners* e *stakeholders* ad allinearsi alla *climate science* della IPCC, impegnandosi ad impostare degli obiettivi di riduzione *science-based* per limitare fino a 1.5°C il surriscaldamento globale rispetto ai livelli pre-industriali e a perseguire i *net-zero targets* entro il 2050.

Conclusioni

La decarbonizzazione all’interno del processo di produzione dell’acciaio è un procedimento avviato a livello mondiale e anche la Danieli si è posta quale obiettivo quello di dare attivamente il proprio apporto, attraverso l’offerta di soluzioni tecnologiche sostenibili per la produzione di *Green Steel* con emissioni di CO₂ bassissime o addirittura nulle e ciò lo si riscontra ad esempio negli impianti innovativi DRI-H₂, Q-ONE, Mi.Da e QSP-D.U.E.. In conclusione, possiamo dunque affermare che uno degli obiettivi strategici della Danieli è proprio quello di offrire soluzioni in linea con la conversione ecologica del settore.

Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.

Per eventuali richieste di chiarimenti:

Investor relations: investors@danieli.it

Resp. Dott. Alessandro Brussi

Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.

Via Nazionale, 41

33042 Buttrio (Udine)

Capitale sociale euro 81.304.566 i.v.

Codice fiscale, P. IVA e numero di iscrizione al Registro

Imprese di Udine: 00167460302

REA: 84904 UD

Tel. +39 0432 1958111

Fax +39 0432 1958289

www.danieli.com

info@danieli.com



DANIELI & C. OFFICINE MECCANICHE S.p.A.

Buttrio (UD) – via Nazionale n. 41

Fully paid-up share capital of euro 81,304,566

Number of registration with the Register of Companies of Pordenone-Udine, tax number and VAT registration number: 00167460302

www.danieli.com

PRESS RELEASE

“NET - ZERO STANDARD”

Buttrio, September 2, 2022

Danieli is proud to have received from SBTi (Science Based Targets initiative) an independent validation of its *net-zero targets* or, in other words, of the targets to reduce its greenhouse gas emissions, thereby placing the Group among the leading companies in the *low-carbon transition*. Danieli, therefore, is one of the first companies in the world to have had its net-zero targets approved and one of the very few companies in Italy to have done so. Danieli is proving its commitment to build a sustainable future, scientifically determining its path of action with science-based targets.



SCIENCE
BASED
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

THE NET
ZERO
STANDARD

APPROVED NET-ZERO TARGETS

Near-term Targets

The Danieli Group is committed to a 55% reduction in Scope 1 and Scope 2 absolute GHG emissions by the 2030 target year compared to the 2017 base year, and also undertakes to decrease Scope 3 GHG emissions by 62% by the 2030 target year compared to the 2021 base year.

Long-term Targets

The Danieli Group is committed to a 93% reduction in Scope 1 and Scope 2 absolute GHG emissions by the 2050 target year compared to the 2017 base year, and additionally undertakes to decrease Scope 3 absolute GHG emissions by 97% for each dollar of added value by the 2050 target year compared to the 2021 base year.

Scope 1+2 Targets

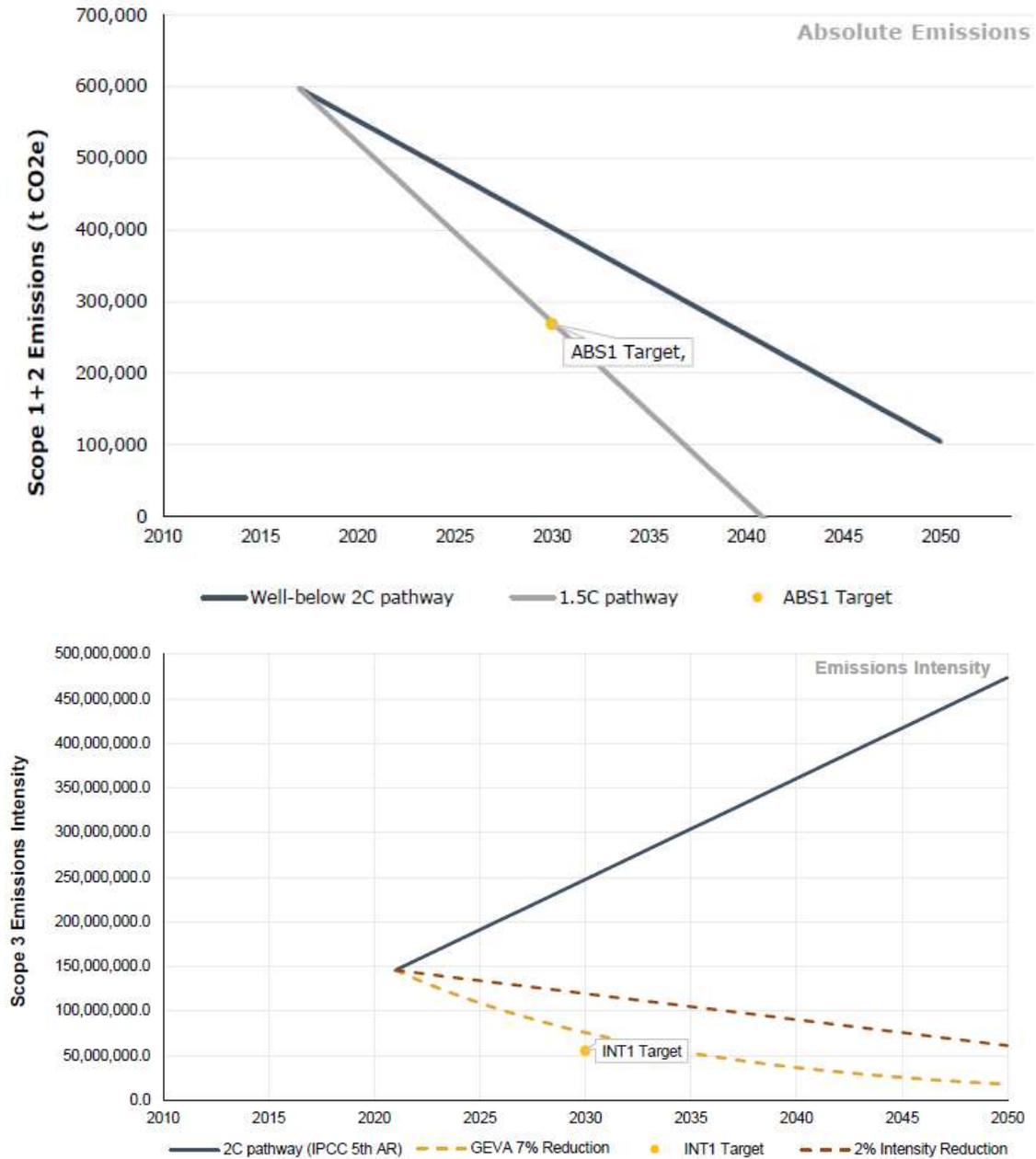
Target ID	Scope Coverage	Type	Base Year	Target Year	Ambition	Method	Validation Result
ABS1	Scope 1+2	Absolute	FY2017	FY2030	55.0%	Absolute Contraction	Approved

Scope 3 Targets

Target ID	Scope Coverage	Type	Base Year	Target Year	Ambition	Method	Validation Result
INT1	Scope 3	Intensity	FY2021	FY2030	62.0%	GEVA	Approved

Source: SBTi Target Assessment Report, July 2022.

Danieli's Target Pathway



Source: SBTi Target Assessment Report, July 2022.

The Science-Based Target Initiative (SBTi) is an organization that encourages companies to set goals based on scientific grounds with a view to facilitating the transition to an economy with low carbon emissions. Specifically, the Science-Based Target Initiative (SBTi) is a global partnership between the Carbon Disclosure Project (CDP), the Global Compact of the United Nations, the World Resources Institute (WRI) and the WWF, whose aim is to limit global warming by using emissions reduction targets based on scientific grounds. Its mission is one of the commitments of the *We Mean Business Coalition*, a non-profit global organization that works with the most important and influential international businesses in fighting climate change.

SBTi has verified and confirmed that Danieli's results in reducing greenhouse gas emissions are in line with the "Net-Zero Standard".

Recent climate science studies by the IPCC (Intergovernmental Panel on Climate Change) show that it is still possible to limit the rise in temperature to 1.5°C compared to pre-industrial figures, but the point of no return is dangerously close. The United Nations define the situation as a "code red for humanity" and Danieli is urging its business partners and stakeholders to fall in line with IPCC climate science, undertaking to set science-based reduction targets to limit global warming to 1.5°C compared to pre-industrial levels and to aim for *net-zero targets* by 2050.

Conclusions

The decarbonization of the steelmaking process is taking place on a global scale, and Danieli has also set a goal of making an active contribution to this process by providing sustainable technological solutions for the production of Green Steel with very low or even zero CO² emissions. This can be seen, for example, in the innovative plants DRI-H2, Q-ONE, Mi.Da and QSP-D.U.E.. In conclusion, therefore, we can state that one of Danieli's strategic goals is precisely that of offering solutions that are in line with the ecological conversion of the industry.

Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.

For any clarifications please contact:

Investor relations: investors@danieli.it

Mr. Alessandro Brussi
Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.
Via Nazionale 41
33042 Buttrio (Udine)
Fully paid-up share capital of euro 81,304,566
Tax number, VAT registration number and number of registration with the Register of Companies of
Udine: 00167460302
REA (Index of Economic and Administrative Information): 84904 UD
Tel. +39 0432 1958111
Fax +39 0432 1958289
www.danieli.com
info@danieli.com



Fine Comunicato n.0110-7

Numero di Pagine: 8