

# GRUPPO AMICO

Sustainability Executive  
Summary

2023



# GRUPPO AMICO

Sustainability Executive  
Summary

2023





# INDICE

<b>01.</b>	LETTERA AGLI STAKEHOLDERS	Pag 6
<b>02.</b>	CHI SIAMO	Pag 8
<b>03.</b>	LA NOSTRA STORIA	Pag 12
<b>04.</b>	ANALISI DI MATERIALITÀ 4.1 I nostri stakeholders 4.2 I temi rilevanti per il Gruppo Amico	Pag 18
<b>05.</b>	ETICA E GOVERNANCE RESPONSABILE	Pag 44
<b>06.</b>	LE NOSTRE PERFORMANCE ECONOMICHE: VALORE GENERATO E DISTRIBUITO	Pag 50
<b>07.</b>	AMICO PER L'AMBIENTE	Pag 54
<b>08.</b>	AMICO PER IL SOCIALE	Pag 66
<b>09.</b>	NOTA METODOLOGICA	Pag 94
<b>10.</b>	ANNEX	Pag 98

# 01 LETTERA AGLI STAKEHOLDERS

ABBIAMO SCELTO DI REDIGERE IL PRIMO SUSTAINABILITY EXECUTIVE SUMMARY RELATIVO ALLE ATTIVITÀ DELL'INTERO GRUPPO AMICO PERCHÉ INTENDIAMO AMPLIARE E CONSOLIDARE IL RAPPORTO CHE ABBIAMO CON I NOSTRI STAKEHOLDERS, MOSTRANDO COME IL LAVORO CHE SVOLGIAMO OGNI GIORNO SIA ORIENTATO DA PRINCIPI DI SOSTENIBILITÀ NON SOLO ECONOMICA MA ANCHE SOCIALE ED AMBIENTALE.



La **storia imprenditoriale della famiglia Amico** nasce nel 1799 quando il mastro costruttore **Matteo Amico** ebbe l'intuizione e la capacità di avviare un business che nel corso degli anni si è profondamente evoluto, diversificato ed ampliato, e che oggi portiamo avanti con **orgoglio e passione**, dedicando da sempre una forte attenzione alla **soddisfazione dei nostri clienti**, al **benessere delle persone** che lavorano con noi e alla nostra **responsabilità ambientale**.

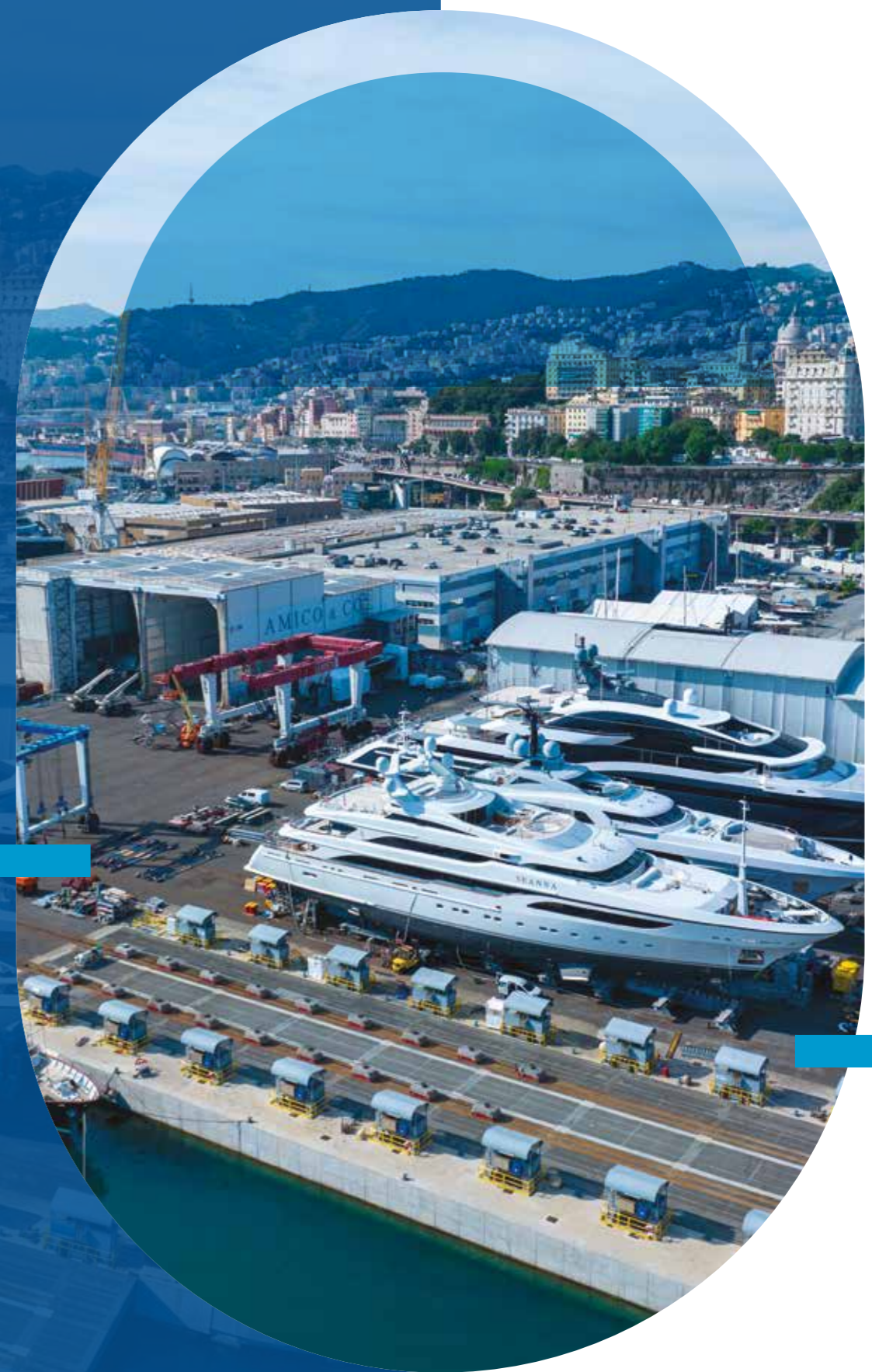
Negli ultimi anni abbiamo raggiunto **numeri e traguardi importanti**: crediamo che, proprio durante i periodi di crescita, le nostre azioni possano dare un contributo sostanziale per

la realizzazione di un modello di sviluppo sostenibile. A partire dalle azioni che portiamo avanti per la nostra comunità, alle iniziative che stiamo realizzando e che abbiamo intenzione di realizzare per le persone che lavorano al nostro fianco fino ad arrivare all'**efficientamento dei processi**.

Siamo **consapevoli degli impatti** che creiamo e di come possiamo migliorarci sempre più: questo è il primo passo di un percorso che ci porterà ad una rendicontazione sempre più trasparente e condivisa con i nostri stakeholders, con la **promessa di lavorare con l'impegno** che ci contraddistingue anche negli anni futuri.



# 02 CHI SIAMO





# 02 CHI SIAMO

Il **Gruppo Amico** oggi è costituito da diverse entities, **Amico Servizi S.r.l.**, **Amico & Co. S.p.A.**, **Amico Loano S.r.l.**, **Luigi Amico S.r.l.**<sup>1</sup> e **Officine Meccaniche Sarimi S.r.l.**, che offrono un'ampia gamma di servizi rivolti al mercato della riparazione.

Amico Servizi, la **holding del gruppo**, fornisce una pluralità di servizi alle altre entities del gruppo, ovvero servizi di natura amministrativa, contabile e commerciale.

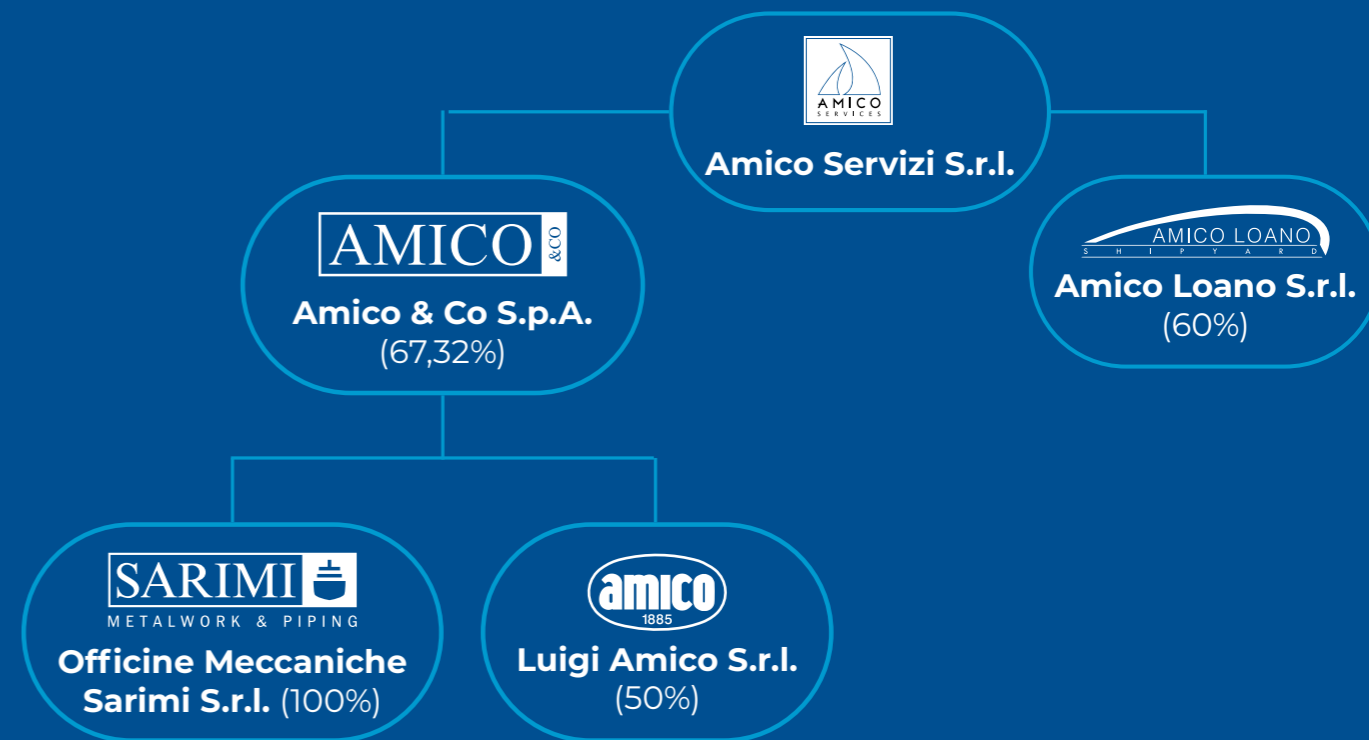
Amico & Co., con **sede nel Porto di Genova**, è un Cantiere specializzato in attività di **refit e manutenzione di super e megayacht fino ai 140mt** di lunghezza. Le lavorazioni eseguite dalla società sono di diverso genere e includono interventi di **falegnameria, meccanica, carpenteria, pitturazione, allestimenti interni** così come modifiche più strutturali come importanti progetti di allungamento che possono avere una durata superiori ai 12 mesi.

<sup>1</sup> - All'interno della rendicontazione fornita da Luigi Amico sono comprese anche le informazioni legate alla Stabile Organizzazione collocata in Francia, a Marsiglia

**Amico Loano**, posizionato dentro la Marina di Loano, si occupa di **manutenzione, riparazione e refit di yacht fino ai 55 mt di lunghezza**. I servizi offerti da Amico Loano spaziano da manutenzioni ordinarie periodiche, a interventi specialistici di carpenteria, pitturazione, meccanica, impiantistica e falegnameria.

Il campo di specializzazione di **Luigi Amico** riguarda l'applicazione di **cicli vernicianti anticorrosivi e antivegetativi** a bordo di navi (carene, fuoribordo, compartimenti interni), incluse lavorazioni preparatorie e complementari (sabbatura, hydro blasting, bonifiche, ecc). L'Azienda opera principalmente nel Porto di Genova e a Marsiglia, ove ha una stabile organizzazione, i cui dati sono compresi nel presente documento.

Infine, **Officine Meccaniche Sarimi** è specializzata in **interventi di carpenteria metallica** a bordo di yacht, traghetti, navi e pontoni.





# 03 LA NOSTRA STORIA

# 03

## LA NOSTRA STORIA

Il maestro costruttore **Matteo Amico** fonda il suo cantiere navale a Loano, a circa 60 chilometri da Genova. Alla fine del XIX secolo vengono introdotti l'**acciaio** e i **motori a vapore**, che rivoluzionano le tecniche di costruzione navale.

Il figlio di Luigi, **Guido Amico**, segue la tradizione di famiglia e assume la guida dell'azienda Luigi Amico, introducendo gradualmente molte innovazioni, tra cui la **sabbatura ad alta pressione** e le prime **piattaforme di supporto motorizzate** in Italia.

**Guido e Alberto**, insieme alla primogenita di Guido, **Alessandra**, fondano **Amico & Co**, un nuovo cantiere navale che si dedica esclusivamente alla **riparazione** e al **refit di grandi yacht**.



Amico & Co avvia l'utilizzo di **capannoni permanenti** per la verniciatura e i lavori al chiuso.

L'acquisto del **Travel lift 835T** consente l'**alaggio** e il **varo** di imbarcazioni **fino ai 60mt** aumentando l'efficienza del processo.

Viene inaugurato il **nuovo bacino di carenaggio di 102 metri**, ultima visione di Guido Amico, portata a compimento da Alberto. Un bacino di carenaggio di moderna concezione, le cui dimensioni sono ottimizzate per gli yacht al fine di rendere più efficiente il consumo energetico e **ridurre al minimo l'impatto ambientale**.



1799

1950

1991

2002

2010

2014

1885

1988

2001

2007

2011

2015

**Michele Amico**, discendente di Matteo, avvia a Genova un'attività di **manutenzione e assistenza navale** per imbarcazioni a vela e a vapore. Il figlio **Luigi** lo segue, entrando a far parte dell'azienda di famiglia e costituendo la base della società che continua a prosperare oggi.

**Alberto Amico** entra in azienda, entrando a fare parte anche del settore dell'**assistenza ai grandi yacht**, allora agli inizi.

Viene fondata **Amico Servizi Srl**.

Il cantiere inaugura i **nuovi uffici**, aumentando il livello di vivibilità per i dipendenti grazie all'adozione di un moderno **concetto di design**. La nuova sezione del porto è tecnicamente all'**avanguardia** e dotata di **colonnine elettriche**, che evitano le emissioni dirette dei generatori di bordo.

Viene inaugurato il **nuovo cantiere di Loano**, attrezzato per la manutenzione di yacht a motore e a vela fino a 55 metri. Un investimento che ricongiunge Amico & Co. alle sue origini storiche e rilancia lo sviluppo dell'**industria nautica nel savonese**.

Amico & Co rinnova la copertura di uno dei bacini storici del porto di Genova per soddisfare la sempre crescente domanda della **flotta oltre i 60 metri di lunghezza**. La nuova copertura retrattile, composta da **3 sezioni indipendenti**, si estende ora **fino a 90 metri**.





# 03

## LA NOSTRA STORIA

La **banchina occidentale** della marina tecnica di Amico&Co **viene rinnovata**, aumentando la sua sicurezza e incrementando la sua potenza elettrica, un altro passo verso la riduzione delle emissioni dirette.

**La fossa delle chiglie del cantiere viene rinnovata e ampliata** per consentire anche alle grandi barche a vela di rientrare nel bacino di utenza per le riparazioni a terra.

**Amico & Co. acquisisce l'azienda Officine Meccaniche Sarimi**, adiacente al cantiere e specializzata in **carpenteria metallica su larga scala**. L'investimento comprende nuovi macchinari per migliorare la produttività e la sicurezza dei lavoratori.

Amico & Co. costruisce un **impianto fotovoltaico da 1 megawatt** in grado di fornire energia sufficiente a coprire il **50% del fabbisogno interno** del cantiere.

**Amico & Co. diventa SpA.**

2016

2020

2023

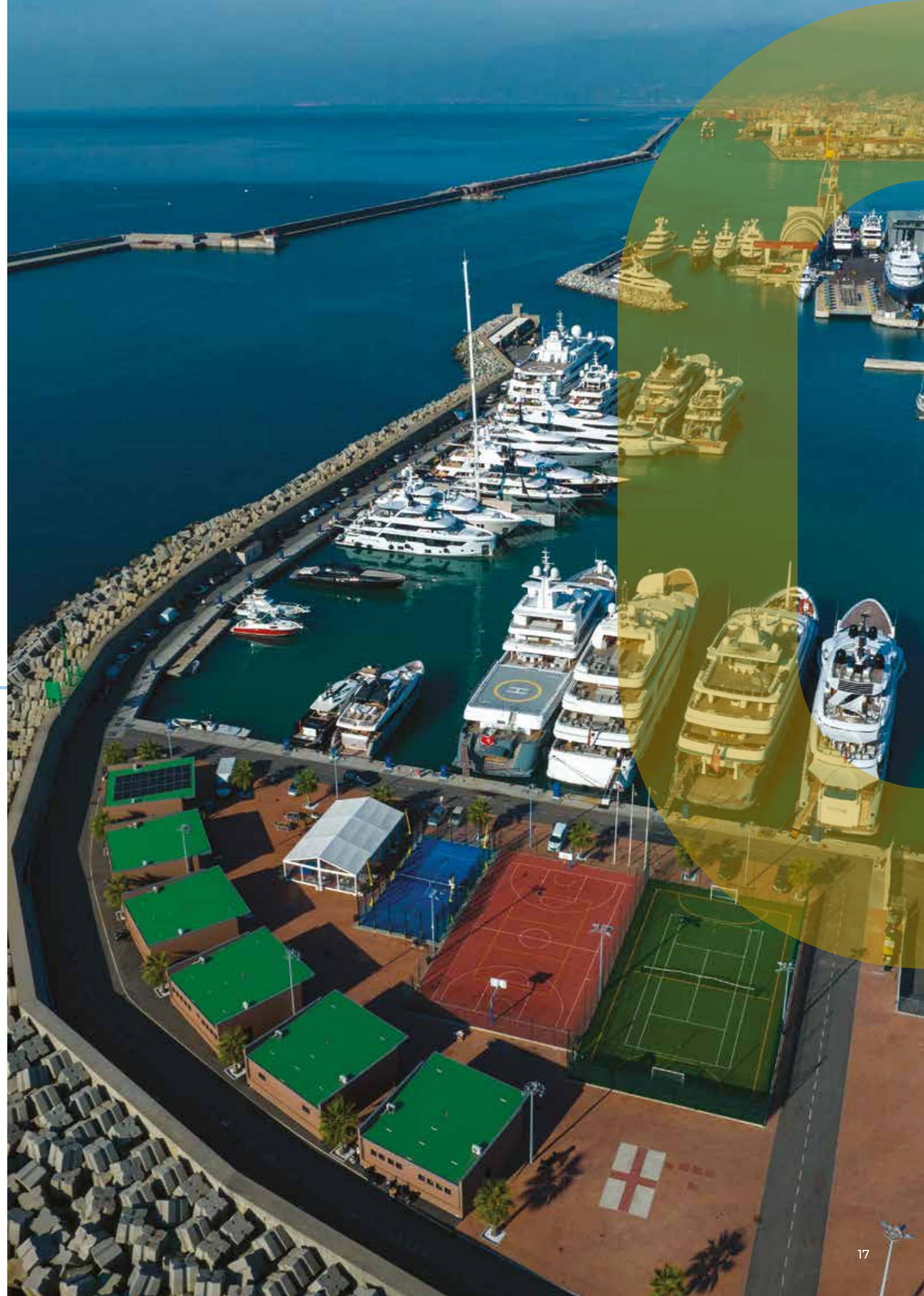
2019

Amico & Co. progetta internamente e tramite fornitori italiani costruisce lo **ShipLift, piattaforma per l'alaggio**, la movimentazione ed il varo di navi fino a **95 metri**, abbinato a cinque slot a terra. Il sistema è alimentato al **100% elettricamente** con uno dei più alti livelli di gestione e sicurezza sul mercato.

2021

A pochi passi dal cantiere Amico & Co. nasce **Waterfront Marina**, una struttura per l'ospitalità degli equipaggi e **l'ormeggio di 26 imbarcazioni fino a 110 m.**

Amico & Co. costruisce il sesto slot a terra per lo ShipLift, con una copertura di dimensioni variabili fino a 90 metri.



# 04 ANALISI DI MATERIALITÀ



# 04

## ANALISI DI MATERIALITÀ

L'**analisi di materialità** del Gruppo Amico è stata effettuata con il coinvolgimento delle prime linee dell'organizzazione ed è stata realizzata **secondo i GRI Standards 2021**: ciò ha permesso di individuare gli aspetti legati alla sostenibilità considerati di rilievo per le entities del Gruppo, che saranno oggetto di disclosure all'interno del presente **Sustainability Executive Summary**.

L'analisi ha infatti reso possibile individuare i **temi materiali del Gruppo Amico**, che racchiudono gli effetti più significativi del Gruppo sull'economia, sull'ambiente e sulle persone. L'identificazione delle **tematiche di sostenibilità prioritarie** per il Gruppo Amico è avvenuta tramite un'attività di prioritizzazione degli impatti positivi e negativi, siano essi effettivi o potenziali.



Nello specifico, questo processo ha seguito tre fasi:



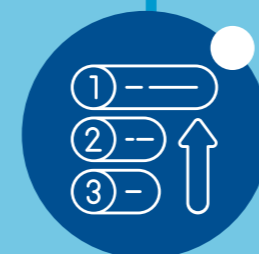
### Analisi del CONTESTO DI SOSTENIBILITÀ

È stata svolta un'**analisi di benchmark** su un panel di attori di settore, con il fine di stilare una rendicontazione allineata ai **macro-trend** e alle **best practice** di settore. Il benchmark ha portato all'identificazione di una **long list** di impatti e dei relativi temi ambientali, sociali e di governance potenzialmente rilevanti per il Gruppo Amico.



### VALUTAZIONE DEGLI IMPATTI ed identificazione dei temi di sostenibilità










Al fine di individuare la **shortlist dei temi di sostenibilità** maggiormente rilevanti per il Gruppo, le funzioni aziendali coinvolte hanno valutato gli impatti, analizzandone il **livello di probabilità di accadimento** (Likelihood) e l'**importanza** (Severity - in caso di impatti negativi e Significance - in caso di impatti positivi).










### ANALISI DELLA PRIORITÀ DEGLI IMPATTI e definizione della lista dei temi rilevanti di sostenibilità

Sviluppando i risultati della fase precedente, è stata successivamente portata avanti un'**analisi della priorità degli impatti rilevanti** per il Gruppo Amico, che sono stati raccordati ai temi di sostenibilità.

TEMA MATERIALE	SDGs	IMPATTO	DESCRIZIONE IMPATTO	TIPOLOGIA IMPATTO	CATENA DEL VALORE	RILEVANZA
GESTIONE DELLE RISORSE NATURALI		EMISSIONI GHG DIRETTE (SCOPE 1) DELL'ORGANIZZAZIONE	L'organizzazione <b>genera emissioni in atmosfera GHG (Scope 1) attraverso lo svolgimento delle proprie attività</b> (es. CO <sub>2</sub> emessa in fase produttiva, parco auto per attività commerciale).	ATTUALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>
		EMISSIONI GHG INDIRETTE (SCOPE 2) DELL'ORGANIZZAZIONE	L'organizzazione, acquistando energia elettrica necessaria ad alimentare le barche galleggianti, <b>riduce la produzione di emissioni in loco</b> derivanti dai generatori delle imbarcazioni.	ATTUALE, POSITIVO	TUTTA LA CATENA DEL VALORE	<b>ALTA</b>
		EMISSIONI GHG INDIRETTE (SCOPE 2) DELL'ORGANIZZAZIONE	L'organizzazione <b>genera emissioni in atmosfera GHG (Scope 2) attraverso l'acquisto e il consumo di energia elettrica</b> destinata ad attività produttiva e di ufficio.	ATTUALE, NEGATIVO	OPERAZIONI A MONTE/ OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
	 	EMISSIONI GHG INDIRETTE (SCOPE 3) DELL'ORGANIZZAZIONE	L'organizzazione genera <b>indirettamente emissioni in atmosfera GHG (Scope 3) lungo la propria value chain</b> (es. viaggi aziendali, tratte logistiche, acquisto di componenti per la produzione, etc.).	ATTUALE, NEGATIVO	OPERAZIONI A MONTE E A VALLE	<b>ALTA</b>
	 	QUALITÀ DELL'ARIA (AMICO & CO ; AMICO LOANO ; SARIMI )	L'organizzazione esegue il <b>trattamento specifico dell'aria e ne monitora la qualità. Si adopera per l'installazione/manutenzioni di un sistema di filtraggio.</b>	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
		QUALITÀ DELL'ARIA (LUIGI AMICO)	L'organizzazione eseguendo trattamenti in luoghi non di proprietà che, per loro natura, <b>non possiedono sistemi di abbattimento</b> delle particelle inquinanti nell'aria, non garantisce un monitoraggio puntuale della qualità dell'aria.	ATTUALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>
		PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (AMICO & CO)	L'organizzazione <b>provvede ad installare gli impianti a fonte rinnovabile per garantire il fabbisogno (o parte del fabbisogno) energetico aziendale.</b>	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
		GESTIONE EFFICIENTE DELLA RISORSA IDRICA	L'organizzazione si è dotata di <b>sistemi di misurazione e monitoraggio dei prelievi di acqua</b> volti ad efficientare la gestione delle risorse idriche.	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>

TEMA MATERIALE	SDGS	IMPATTO	DESCRIZIONE IMPATTO	TIPOLOGIA IMPATTO	CATENA DEL VALORE	RILEVANZA
GESTIONE DELLE RISORSE NATURALI	   	RECUPERO DELL'ACQUA DAI PROCESSI OPERATIVI	L'organizzazione che sia in grado di rispettare standard elevati in termini di qualità dello scarico idrico determina un impatto ambientale positivo, <b>reimmettendo nell'ambiente acqua priva di sostanze nocive e depurata dalle sostanze inquinanti provenienti dal processo di produzione.</b>	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
		INQUINAMENTO DI ACQUE SUPERFICIALI	L'organizzazione che utilizza prodotti chimici (es. vernici) in caso di sversamenti <b>potrebbe inquinare le acque superficiali limitrofe alle zone di attività.</b>	POTENZIALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>
GESTIONE DEI RIFIUTI		RIDUZIONE DEI RIFIUTI	L'organizzazione, attraverso la <b>selezione dei materiali e la scelta dei fornitori sostenibili</b> , potrebbe ridurre i rifiuti prodotti destinati a smaltimento.	POTENZIALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>
	 	GESTIONE DEI RIFIUTI	L'organizzazione, tramite una <b>gestione non sempre efficiente dei rifiuti</b> , potrebbe avere un impatto ambientale in termini di risorse e consumi con conseguenti aumenti di costi di trasporto e smaltimento.	POTENZIALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>
		MATERIE PLASTICHE	L'organizzazione attraverso l' <b>utilizzo di materiali plastici genera rifiuti che potrebbero essere destinati a riciclo.</b>	POTENZIALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>BASSA</b>
TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA		SALUTE E SICUREZZA SUI POSTI DI LAVORO	L'organizzazione, attraverso attività di informazione, sensibilizzazione e partnership con società specialistiche <b>supporta i propri lavoratori gestire in sicurezza i principali rischi per la salute</b> , anche non strettamente connessi al lavoro.	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI A MONTE/ OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
		MALATTIE PROFESSIONALI	L'organizzazione, attraverso le proprie attività potrebbe, come descritto nel DVR, <b>condurre i lavoratori a contrarre malattie professionali</b>	POTENZIALE, NEGATIVO	OPERAZIONI A MONTE/ OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>

TEMA MATERIALE	SDGS	IMPATTO	DESCRIZIONE IMPATTO	TIPOLOGIA IMPATTO	CATENA DEL VALORE	RILEVANZA
TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA		INFORTUNI SUL LAVORO	L'organizzazione, attraverso le proprie attività potrebbe, come descritto nel DVR, presentare dei <b>rischi legati alla sicurezza dei lavoratori</b> che possono materializzarsi in infortuni sul posto di lavoro.	ATTUALE, NEGATIVO	OPERAZIONI A MONTE/ OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>
		FERITI A SEGUITO DI INCIDENTI IN ITINERE	L'organizzazione, avendo in organico <b>dipendenti che per recarsi sul posto di lavoro utilizzano mezzi propri su strada</b> , è esposta rischio di incidenti.	POTENZIALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>BASSA</b>
CURA E SVILUPPO DELLE PERSONE		TUTELA DI CONDIZIONI LAVORATIVE DIGNITOSE	L'organizzazione, attraverso le proprie politiche e al proprio operato, garantisce <b>condizioni di lavoro dignitose ai propri lavoratori.</b>	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI A MONTE/ OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
		WORK-LIFE BALANCE	L'organizzazione, attraverso il proprio operato, garantisce ai propri dipendenti la <b>possibilità di far convivere in maniera pacifica la sfera professionale e quella privata.</b> Es. Gestione dei turni, smart working per impiegati ecc.	POTENZIALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
		PERSONALE QUALIFICATO E COMPETENTE	L'organizzazione, attraverso le proprie attività e investimenti garantisce ai lavoratori <b>percorsi di formazione</b> al fine strutturare un organico aziendale competente e sempre aggiornato.	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
		ATTRAZIONE DI PROFESSIONISTI DI VALORE	L'organizzazione, con la <b>strutturazione di un welfare aziendale</b> può rendere l'azienda molto attrattiva alle figure professionali.	POTENZIALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>ALTA</b>
		PERDITA DI TALENTI	L'organizzazione attraverso una <b>non pienamente strutturata gestione del capitale umano</b> , potrebbe essere soggetta ad una perdita di talenti.	POTENZIALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>

TEMA MATERIALE	SDGS	IMPATTO	DESCRIZIONE IMPATTO	TIPOLOGIA IMPATTO	CATENA DEL VALORE	RILEVANZA
RELAZIONI CON IL TERRITORIO		CONTRIBUTO A SVILUPPO SOCIOECONOMICO DEL TERRITORIO	L'organizzazione, tramite il <b>sostegno alle comunità locali</b> , genera lo sviluppo socio economico del territorio in cui opera.	ATTUALE, POSITIVO	TUTTA LA CATENA DEL VALORE	ALTA
	 	STAKEHOLDERS ENGAGEMENT	L'organizzazione, tramite il <b>coinvolgimento degli stakeholders e attività di ascolto</b> , potrebbe migliorare ulteriormente la reputazione e posizione di fiducia nei confronti degli stakeholders.	POTENZIALE, POSITIVO	TUTTA LA CATENA DEL VALORE	MEDIA
		AUMENTO DEL TASSO DI OCCUPAZIONE GIOVANILE	L'organizzazione, attraverso il proprio operato, consente <b>l'opportunità di ingresso nel mondo del lavoro a studenti universitari/neolaureati e contribuisce alla loro crescita formativa.</b>	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	ALTA
		EFFICIENTAMENTO DEI PROCESSI E RIDUZIONE DEI COSTI	L'organizzazione, attraverso <b>l'efficientamento della gestione dei suoi processi operativi e lo sviluppo di un sistema di gestione integrato</b> riesce a migliorare le proprie performance e a ridurre anche i costi.	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	ALTA
		NUMERO DI RECLAMI	L'organizzazione, tramite <b>l'attenzione alla qualità del prodotto/servizio</b> , riduce il numero dei reclami da parte dei clienti.	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	ALTA
DIVERSITY & INCLUSION		PARITÀ DI GENERE	L'organizzazione non discrimina, anzi, <b>garantisce parità di genere e tutela le donne in ogni fase della propria carriera</b> senza pregiudicarne l'assunzione, la promozione o il ricoprire di cariche apicali.	POTENZIALE, POSITIVO*	OPERAZIONI PROPRIE	ALTA
		PARITÀ RETRIBUTIVA UOMO/DONNA A PARITÀ DI RUOLO/MANSIONE	L'organizzazione non discrimina, anzi, <b>garantisce parità di genere retribuendo in egual misura</b> , a parità di livello ed anzianità, <b>uomini e donne.</b>	ATTUALE, POSITIVO	OPERAZIONI PROPRIE	ALTA

\* - L'impatto si considera potenziale perchè non sono presenti certificazioni formali inerenti alla parità di genere. Tuttavia il gruppo attualmente garantisce già parità di genere e tutela delle donne in ogni fase della propria carriera senza pregiudicarne l'assunzione, la promozione o il ricoprire cariche apicali

TEMA MATERIALE	SDGS	IMPATTO	DESCRIZIONE IMPATTO	TIPOLOGIA IMPATTO	CATENA DEL VALORE	RILEVANZA
ETICA E GOVERNANCE RESPONSABILE		CONDOTTA AZIENDALE	L'organizzazione, attraverso la <b>mancata integrazione delle tematiche ESG all'interno della governance</b> , potrebbe non presidiare correttamente i comportamenti del personale sul fronte di sostenibilità.	POTENZIALE, NEGATIVO	OPERAZIONI PROPRIE	<b>MEDIA</b>
		PERDITA DI DATI AZIENDALI	L'organizzazione, attraverso un <b>presidio non totalmente strutturato relativo ai processi di data management</b> , potrebbe incorrere nel rischio di attacchi hacker che potrebbe provocare la <b>perdita di dati sensibili</b> di clienti e dipendenti, con potenziali ricadute negative anche sulla reputazione aziendale.	POTENZIALE, NEGATIVO	TUTTA LA CATENA DEL VALORE	<b>MEDIA</b>



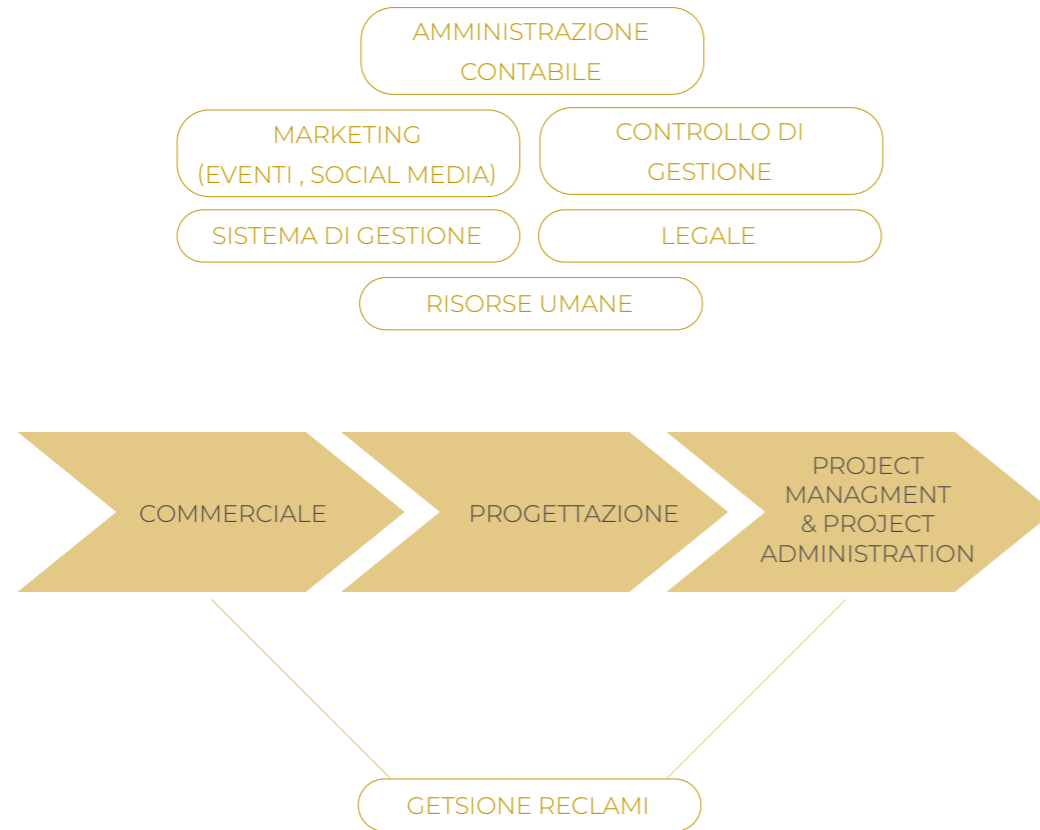


# CATENA DEL VALORE



## FORNITURA UPSTREAM

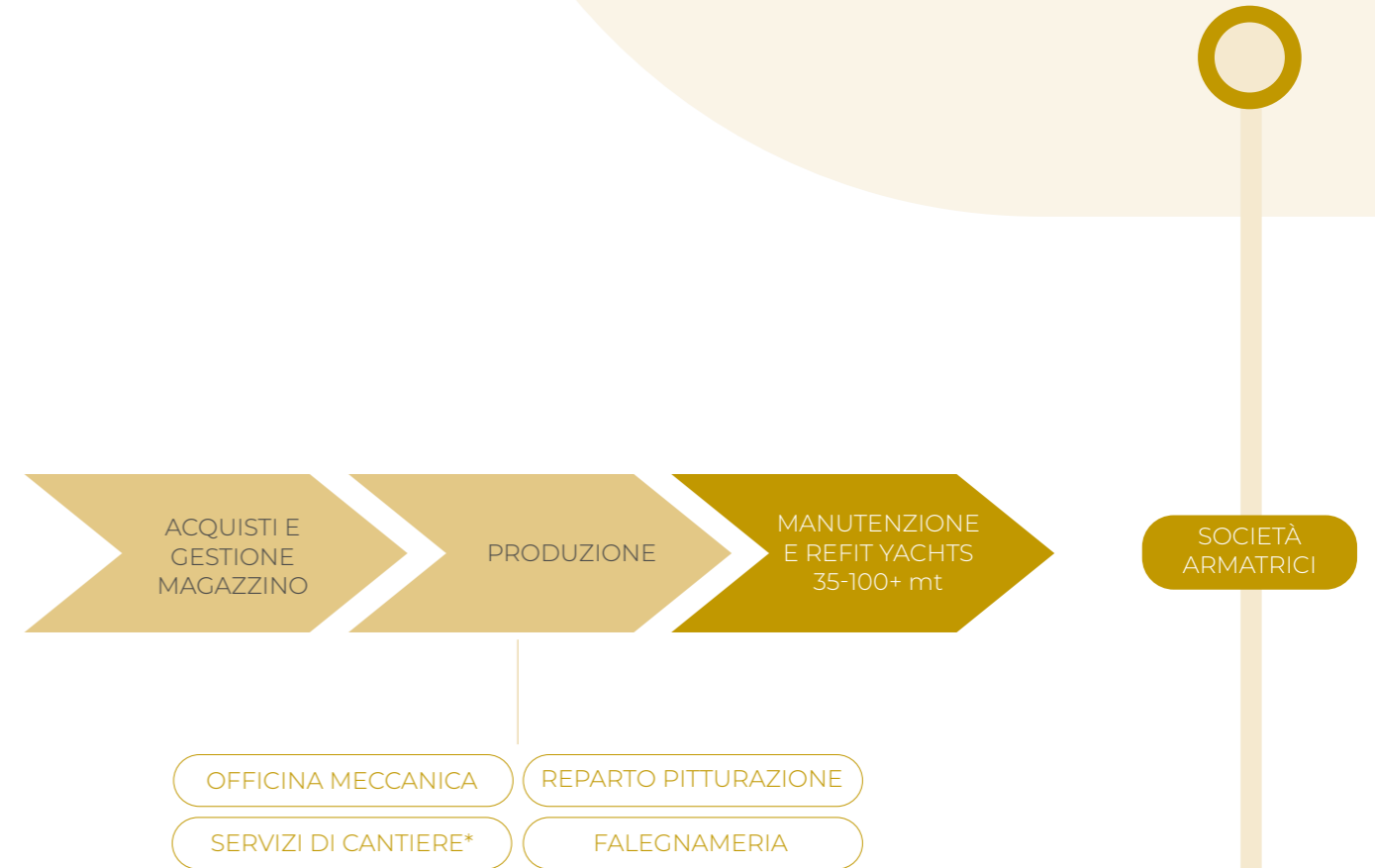
- MATERIALI DI CONSUMO
- COMPONENTI (FINITI/ SEMI-LAVORATI)
- ATTREZZATURE
- SERVIZI DI MANODOPERA IN SUBAPPALTO
- CONCESSIONI DEMANIALI
- SERVIZIO SMALTIMENTO RIFIUTI NON URBANI
- ALTRI SERVIZI (ES. CONSULENZA)
- STUDI DI PROGETTAZIONE
- RISORSE ENERGETICHE



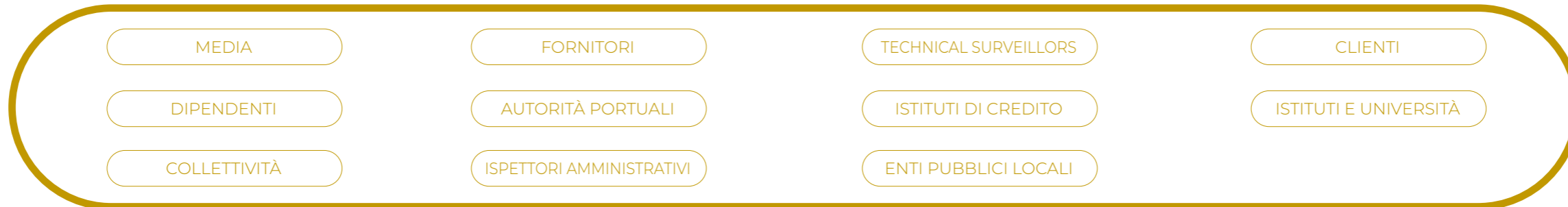
La valutazione degli impatti è avvenuta tenendo in considerazione l'intera **catena del valore del Gruppo Amico**, includendo quindi non solo le attività core ma anche gli aspetti e i player "a monte" ("upstream") e "a valle" ("downstream").

Attraverso il coinvolgimento delle prime linee aziendali, il Gruppo Amico ha pertanto eseguito una mappatura della propria catena del valore, il primo passo per la definizione dell'**Analisi di Materialità di Impatto**.

## DISTRIBUZIONE DOWNSTREAM



## Stakeholders



# CATENA DEL VALORE

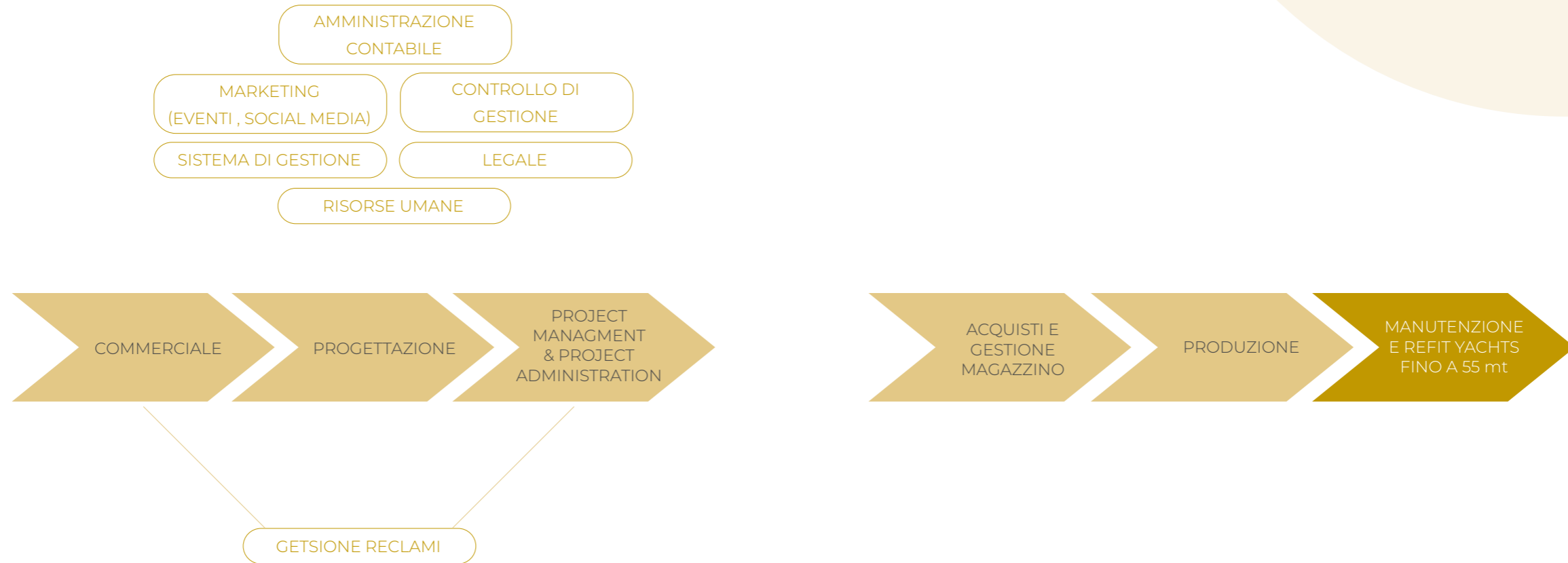


## FORNITURA UPSTREAM

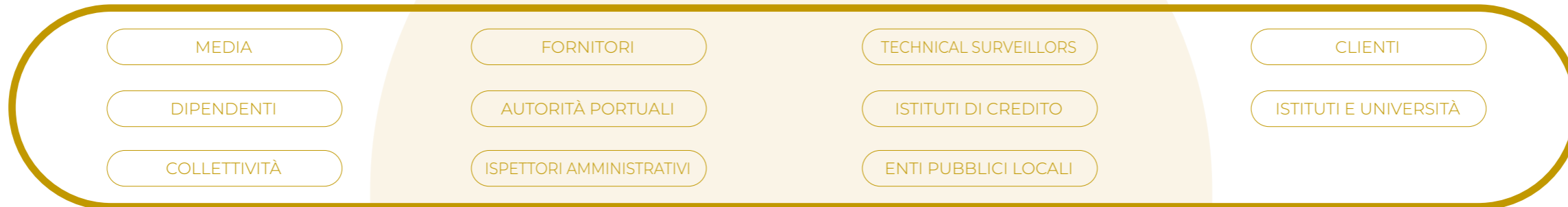
- MATERIALI DI CONSUMO
- COMPONENTI (FINITI/ SEMI-LAVORATI)
- ATTREZZATURE
- SERVIZI DI MANODOPERA IN SUBAPPALTO
- CONCESSIONI DEMANIALI
- SERVIZIO SMALTIMENTO RIFIUTI NON URBANI
- ALTRI SERVIZI (ES. CONSULENZA)
- STUDI DI PROGETTAZIONE
- RISORSE ENERGETICHE

## DISTRIBUZIONE DOWNSTREAM

- SOCIETÀ ARMATRICI/ ARMATORI



## Stakeholders



# CATENA DEL VALORE



## FORNITURA UPSTREAM



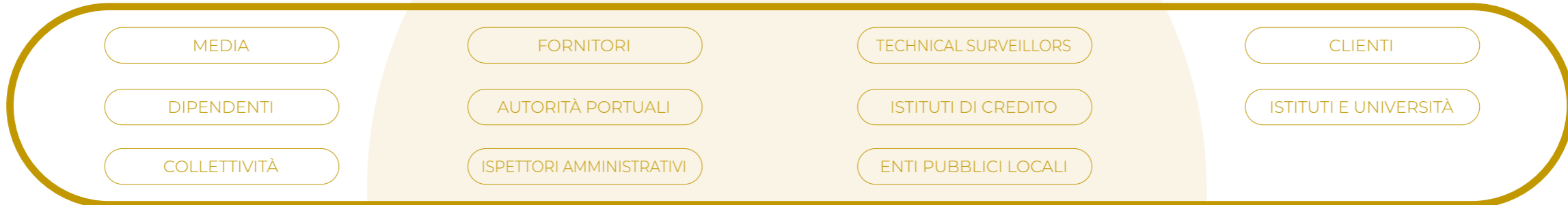
## DISTRIBUZIONE DOWNSTREAM

- CONCESSIONI DEMANIALI
- MATERIALI DI CONSUMO
- COMPONENTI FINITI
- SERVIZI DI MANODOPERA IN SUBAPPALTO
- RISORSE ENERGETICHE
- SERVIZI DI CONSULENZA
- SERVIZI SMALTIMENTO RIFIUTI NON URBANI



- COMPAGNIE NAVALI E DI TRAGHETTISTICA
- SOCIETÀ ARMATRICI
- EDILIZIA CIVILE

## Stakeholders



# CATENA DEL VALORE



## FORNITURA UPSTREAM



## DISTRIBUZIONE DOWNSTREAM



- ATTREZZATURE
- MATERIALI DI CONSUMO
- SERVIZI DI CONSULENZA
- SERVIZI DI MANODOPERA IN SUBAPPALTO
- RISORSE ENERGETICHE
- SERVIZI SMALTIMENTO RIFIUTI NON URBANI



- COMPAGNIE NAVALI E DI TRAGHETTISTICA
- SOCIETÀ ARMATRICI
- AMICO & CO.
- CANTIERI NAVALI

## Stakeholders



# 04.1 I NOSTRI STAKEHOLDERS

La relazione costante e duratura con i propri stakeholders, interni ed esterni, rappresenta un elemento di grande valore per il Gruppo. La costruzione della **Mappa degli Stakeholders** ha permesso, dunque, di

identificare **quattro tipologie di Stakeholders** sulla base del livello di **impatto reciproco** tra lo Stakeholders e il Gruppo:



## Stakeholders ESSENZIALI

coloro che **sono interconnessi alle attività del Gruppo** poiché hanno un impatto rilevante su di esso e, allo stesso tempo, **subiscono la sua influenza**;



## Stakeholders INTERESSANTI

che **vengono monitorati dal Gruppo Amico** in virtù del loro impatto significativo sulle performance, ma su cui l'organizzazione ha un'**influenza limitata**;



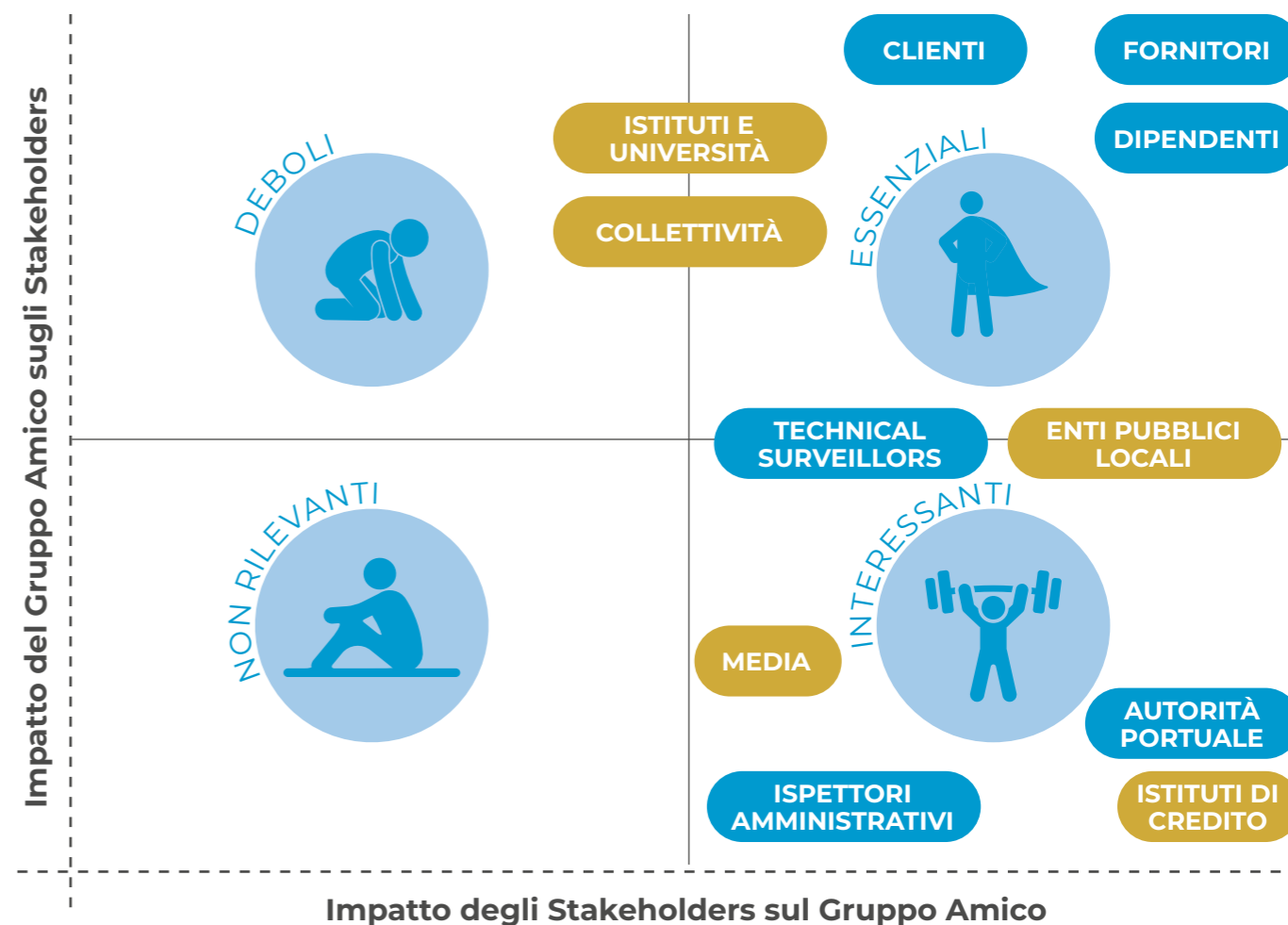
## Stakeholders DEBOLI

coloro che hanno un **impatto poco significativo sul Gruppo** ma che risentono delle sue scelte;



## Stakeholders NON RILEVANTI

il cui agire **non dipende e non influenza il Gruppo**.



## STAKEHOLDERS INTERESSATI

Individui o gruppi i cui interessi sono o potrebbero essere influenzati - positivamente o negativamente - dalle attività dell'impresa e dalle sue relazioni commerciali dirette e indirette lungo la sua catena di valore.

## UTILIZZATORI DEI REPORT

Utilizzatori primari dell'informativa finanziaria generale (investitori, gestori patrimoniali, istituti di credito, assicurazioni). Altri utenti (tra cui partner commerciali, sindacati, partner sociali, società civile, organizzazioni non governative, governi, analisti e accademici).

# 04.2

## I TEMI RILEVANTI PER IL GRUPPO AMICO

A seguito della mappatura degli stakeholders e tramite la concatenazione degli impatti identificati è stato possibile definire una lista di

8 temi materiali per il Gruppo Amico, di seguito riassunti ed associati ai corrispettivi Sustainable Development Goals (SDGs) delle Nazioni Unite:



Nelle pagine che seguiranno sono rendicontati i principali aspetti legati alle tematiche rilevanti per il Gruppo.



# 05 ETICA E GOVERNANCE RESPONSABILE

# 05

## ETICA E GOVERNANCE RESPONSABILE

La **Governance** garantisce che ogni attività svolta all'interno dei cantieri sia guidata da un **forte senso di responsabilità nei confronti**

**dell'ambiente e delle persone:** tutti coloro che lavorano nelle entities del Gruppo sono, pertanto, spinti ad agire secondo i valori aziendali.

### AMICO & CO SpA

**Alessandra Amico**  
EXECUTIVE OFFICER

**Alberto Amico**  
CHAIRMAN & PRESIDENT

**Bruno Guglielmini**  
MANAGING DIRECTOR

### AMICO SERVIZI Srl

**Alessandra Amico**  
EXECUTIVE OFFICER

**Alberto Amico**  
CHAIRMAN & PRESIDENT

**Bruno Guglielmini**  
MANAGING DIRECTOR

### OFFICINE MECCANICHE SARIMI Srl

**Giampaolo Panu**  
DIRETTORE GENERALE

### AMICO LOANO Srl

**Franco Cattai**  
DIRETTORE GENERALE

### LUIGI AMICO Srl

**Luigi Vieri**  
AMMINISTRATORE DELEGATO

Conducendo, dunque, le proprie attività di business nel **rispetto di leggi e regolamenti** e nel **mantenimento di una condotta aziendale**

**etica e responsabile**, non risultano essersi verificati casi di non conformità durante l'esercizio preso in esame.





GRI  
418-1

## Una gestione DEI DATI RESPONSABILE

È estremamente importante per l'intero Gruppo che il **trattamento dei dati personali** di tutti coloro che si interfacciano con l'Azienda avvenga in modo tale da **tutelare i dati e ridurre al minimo i rischi di perdita di informazioni** legate, in primis, ai **clienti**.

Nel **periodo di rendicontazione, Amico & Co., Amico Servizi e O.M. Sarimi** hanno portato avanti le seguenti **misure di protezione IT**:

- La **protezione del firewall** perimetrale **Fortinet FortigateVM**;
- L'**accesso VPN SSL Fortinet** con vari profili di autorizzazione;
- **xDR SentinelOne** su tutte le postazioni a dominio;
- L'**email protection LibraESVA**, in ingresso ed in uscita, sia per gli utenti on premise che per gli utilizzatori di Microsoft 365, incluso anti-whaling e sandboxing;
- Il **patch management** con cadenza mensile per tutte le piattaforme Windows server e client;
- **SIEM OpenSource Wazhu** per la rilevazione di sicurezza.

**Amico Loano** ha invece messo in atto una serie di procedure relative all'informativa sulla privacy.

Anche grazie alle misure adottate, nel 2023, il Gruppo Amico non ha subito attacchi informatici che hanno portato alla perdita di dati sensibili o personali delle persone che lavorano per l'organizzazione e dei clienti del Gruppo.

**GDPR:** Tutte le società del Gruppo Amico sono dotate di strutture e procedure idonee per **trattare i dati personali** necessari allo svolgimento delle proprie attività nel rispetto di e in conformità con la **normativa di riferimento**, Reg. Eu 679/2016 e d. lgs. 196/2003.

**Modello 231:** Tutte le società del gruppo hanno adottato un **modello di organizzazione gestione e controllo** (il "Modello") ai fini del decreto 231/2001, che rappresenta un utile strumento a garanzia dell'efficiamento e del rispetto delle procedure aziendali. In sintesi, **analizza i rischi connessi alle attività** della società e prescrive delle procedure da seguire al fine di evitare i rischi rilevati. In conformità con la normativa di riferimento è stato contestualmente nominato un **Organismo di Vigilanza** con la funzione di verificare l'operatività del modello, nonché un sistema per sanzionare il mancato rispetto delle misure in esso indicate. La piena attuazione e messa a regime del Modello è prevista nell'arco dei prossimi 12 mesi

**AEO:** Dal 2017, Amico & Co ha ottenuto il **marchio di qualità** riconosciuto a livello internazionale di AEO (Authorized Economic Operator), a dimostrazione del fatto che l'azienda è in grado di soddisfare i criteri specifici di una **solida storia di conformità fiscale e doganale** e il cui ruolo nella catena di fornitura internazionale è sicuro

# 06 LE NOSTRE PERFORMANCE ECONOMICHE:

valore generato e distribuito



# 06

## LE NOSTRE PERFORMANCE ECONOMICHE:

### valore generato e distribuito

GRI  
201-1

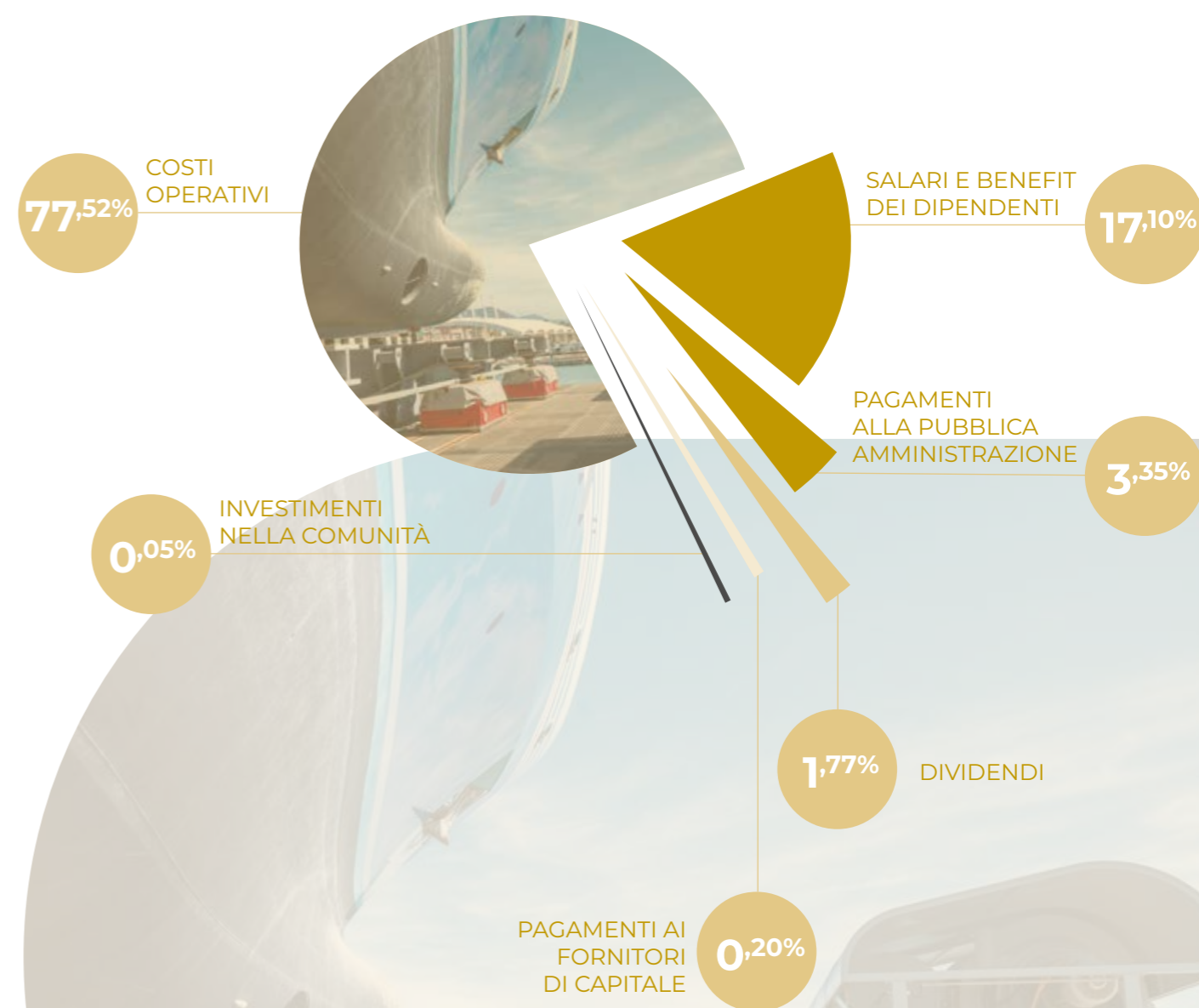
Al fine di quantificare il valore creato dal Gruppo Amico è necessario prendere in considerazione parametri di valutazione delle performance che tengano traccia di aspetti meno tradizionali, come la **soddisfazione di tutti gli stakeholders** - interni ed esterni - coinvolti nelle attività dell'organizzazione.

Le informazioni sulla generazione e sulla distribuzione del valore economico forniscono infatti preziose indicazioni sulla **modalità di creazione di ricchezza** messa in atto

dall'organizzazione per gli stakeholders, e permettono di valutarne le performance su più fronti.

Il **valore economico direttamente generato**<sup>2</sup> dal Gruppo Amico nel 2023 ammonta a **92.591.746 euro**. Di questi, **16.842.414 euro** (il 18,19% del totale) hanno rappresentato il **valore economico trattenuto**<sup>3</sup> e **75.749.332 euro** quello **distribuito**<sup>4</sup> (pari all'81,81% del valore economico direttamente generato).

## VALORE ECONOMICO DISTRIBUITO del Gruppo Amico



2 - Il valore economico direttamente generato corrisponde ai ricavi.

3 - Il valore economico trattenuto corrisponde alla differenza tra il valore economico generato e quello distribuito.

4 - Il valore economico distribuito è composto dai costi operativi sostenuti, salari e benefit erogati ai dipendenti, dividendi, pagamenti ai fornitori di capitale, pagamenti alla Pubblica Amministrazione e investimenti a favore della comunità.



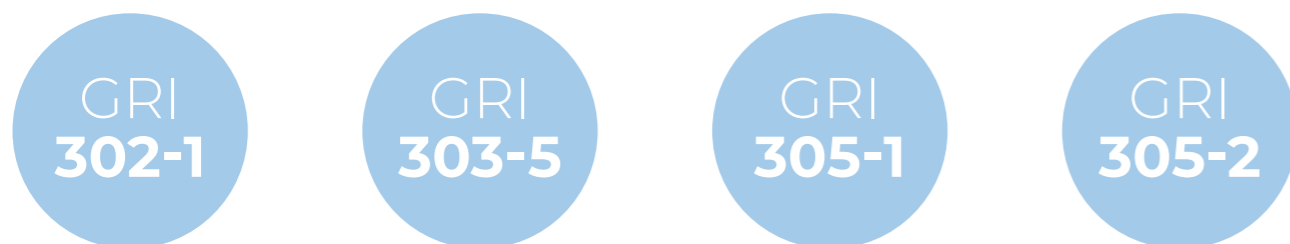
# 07 AMICO PER L'AMBIENTE

# 07 AMICO PER L'AMBIENTE

Il Gruppo AMICO ha scelto di "fare impresa" in modo tale da tutelare e valorizzare l'ambiente ed il territorio circostante, così da ridurre la propria impronta ambientale attraverso una gestione responsabile del consumo di risorse.

A garanzia di ciò, dal 2002, Amico&Co è certificato secondo la **UNI EN ISO 14001 per il Sistema di Gestione Ambientale**, prima struttura italiana di riparazione di yacht ad ottenere questa certificazione.

## Gestione delle **RISORSE NATURALI**



La **sostenibilità ambientale** è un aspetto di grande rilievo per il settore della produzione e del refitting nautico, che evolve continuamente nelle tecnologie, nel design e nelle lavorazioni per mitigare i propri impatti sull'ambiente ed aumentare l'efficienza dei prodotti e dei servizi.

Il Gruppo Amico è un attore del mercato attento alla tematica e si impegna a adottare un **approccio sempre più eco-sostenibile** alle risorse naturali utilizzate.

Oltre all'**elettificazione delle banchine**, all'**impianto di depurazione**, all'**isola ecologica** e al **recente investimento nell'impianto fotovoltaico**, Amico&Co ha sin

dagli albori della sua attività, effettuato ingenti investimenti nell'innovazione ed efficienza delle proprie infrastrutture.

Tra queste un ruolo determinante lo ricoprono i diversi Capannoni costruiti a partire dal 2002 all'interno dei quali vengono gestite in modo efficiente determinati tipi di lavorazioni quali, a titolo esemplificativo, la pitturazione.

Tra i molteplici vantaggi dell'utilizzo di questo tipo di strutture fisse, che hanno sostituito quelle termoretraibili monouso, troviamo la riduzione dei consumi di gas naturale, la **riduzione delle tempistiche** e la minore dipendenza dagli agenti atmosferici.



Nell'esercizio 2023, per il **riscaldamento e il funzionamento di tutti i suoi processi**, il Gruppo Amico ha utilizzato:



Per **autotrazione**, il Gruppo ha invece utilizzato **7.400,96 GJ di gasolio** e **774,96 GJ di benzina**. Questi consumi fanno riferimento ai **veicoli di proprietà del Gruppo**, utilizzati per gli

spostamenti dei dipendenti, e ai **mezzi impiegati nei processi produttivi**, come muletti e carrelli elevatori.

## CONSUMI ENERGETICI DIRETTI DELLE ENTITIES Autotrazione



La quantità delle **emissioni in atmosfera** generate dalle attività del Gruppo rappresenta un ulteriore e fondamentale informazione di carattere ambientale. Durante l'esercizio 2023, l'organizzazione ha misurato sia le **emissioni dirette (Scope 1)**<sup>5</sup> che quelle **indirette**

**derivanti da consumi energetici (Scope 2)**<sup>6</sup>. Queste ultime sono state distinte in location based<sup>7</sup> e market based<sup>8</sup>. Il totale delle emissioni dirette Scope 1 del Gruppo si è assestato su **496,58 tCO<sub>2</sub>**.

EMISSIONI DIRETTE SCOPE 1	
<b>AMICO&amp;CO</b> 83,18 tCO <sub>2</sub>	<b>AMICO LOANO</b> 16,37 tCO <sub>2</sub>
<b>LUIGI AMICO</b> 392,87 tCO <sub>2</sub>	<b>SARIMI</b> 4,16 tCO <sub>2</sub>

5 - Le emissioni dirette di GHG (Scope 1) sono emissioni rilasciate da fonti detenute o controllate dall'organizzazione stessa. Ne sono un esempio le emissioni di CO<sub>2</sub> risultanti dal consumo di combustibili. Per la rendicontazione dell'esercizio 2023, i litri di benzina consumati da Amico & Co., Luigi Amico e Sarimi sono i risultati di stime informate relative alle spese e alle schede carburante raccolte. Amico Servizi non ha registrato emissioni in atmosfera significative.

6 - Le emissioni indirette di GHG derivanti da consumi energetici (Scope 2) sono appunto risultanti dalla generazione di elettricità acquistata o acquisita, riscaldamento, raffreddamento e vapore consumato dall'organizzazione. Nei casi di Luigi Amico e Sarimi, i dati sono stati ricavati dalla fatturazione passiva presentata dal fornitore di energia elettrica.

7 - Le emissioni indirette (Scope 2) location based si riferiscono alle emissioni di CO<sub>2</sub> calcolate utilizzando il mix di generazione di energia elettrica medio della regione in cui si trova l'utenza. Il calcolo consiste nella moltiplicazione del consumo di elettricità dell'azienda per il coefficiente di emissione medio della regione (ISPRA 2023).

8 - Le emissioni indirette (Scope 2) market based considerano l'acquisto di energia elettrica da fonti di energia rinnovabile o da mercati di emissioni di carbonio. Per il calcolo si utilizzano i dati specifici dell'energia acquistata e si prende in considerazione del mix di generazione di energia elettrica effettivamente utilizzato (AIB 2022 Residual Mix).

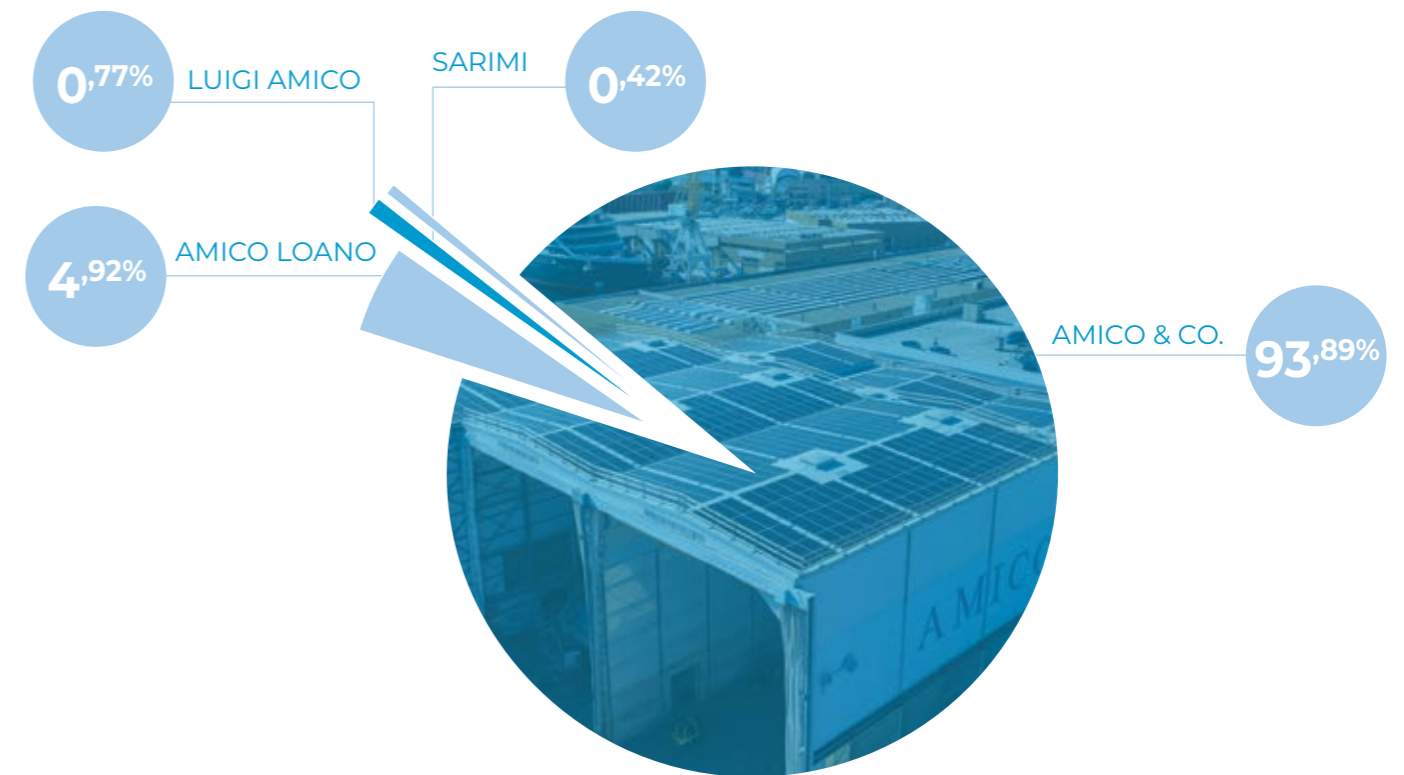
9 - Questo specifico estratto del totale fa riferimento alla sola Amico & Co.

L'energia elettrica che è stata acquistata dal Gruppo per alimentare le proprie attività durante il 2023 è stata pari a **47.280,32 GJ**. Di questi, **39.530,45 GJ** (l'83,6%) sono stati utilizzati per il **completamento delle attività**

**produttive e l'alimentazione, attraverso le apposite banchine elettrificate, delle barche** su cui sono stati effettuati interventi di refitting o manutenzione<sup>9</sup>.

### CONSUMI ELETTRICI INDIRETTI PER ENTITIES

Energia Elettrica acquistata

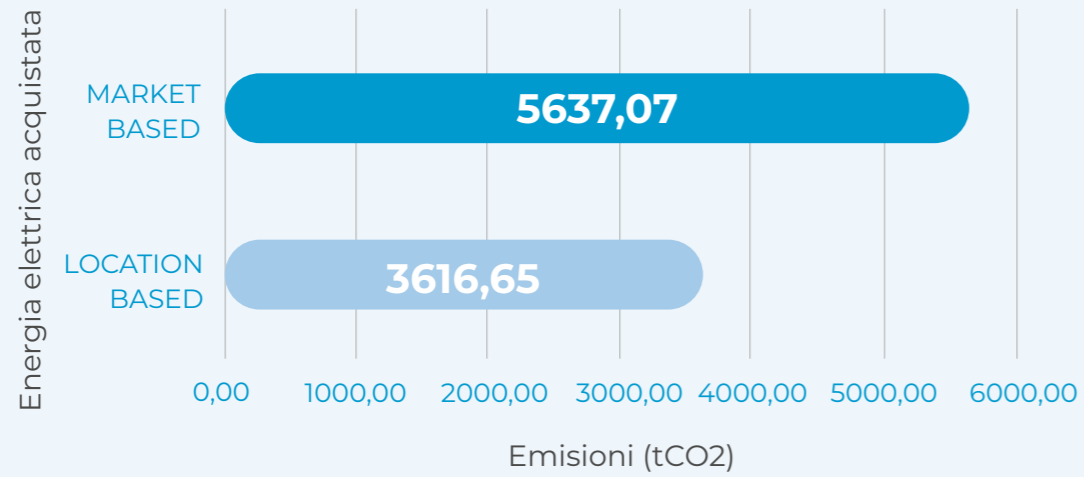


Presso la sede di Amico & Co, dentro il Porto di Genova, è stato costruito un **impianto fotovoltaico**, atto ad alimentare le attività di cantiere e d'ufficio.

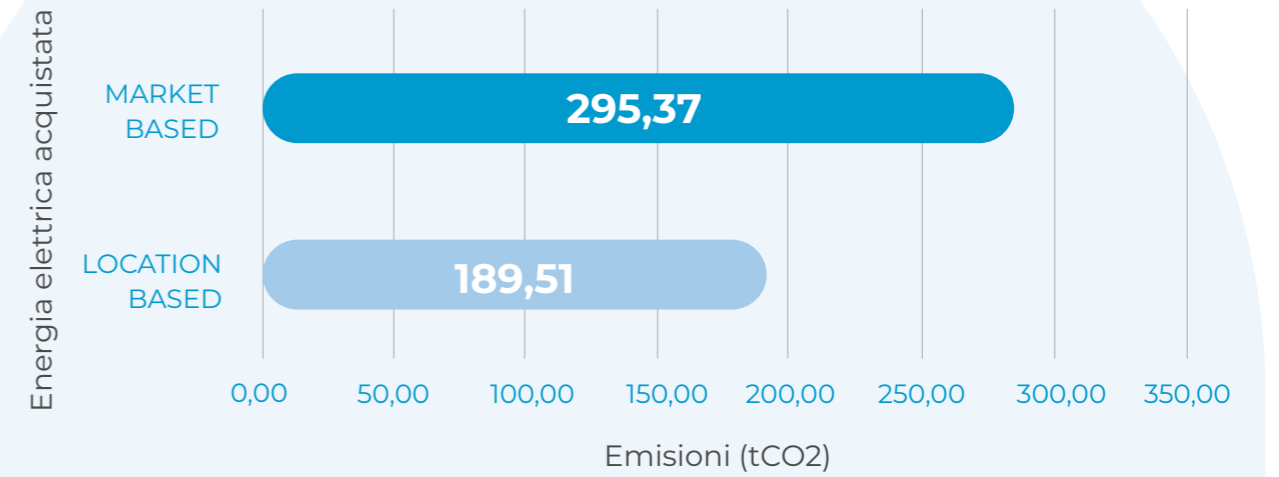
Grazie ai pannelli, Amico & Co. ha potuto **autoprodurre 1.736,45 GJ di energia rinnovabile, utilizzandone 1.569,59 GJ e re-immettendone in rete 166,86 GJ**.

Le emissioni indirette Scope 2 del Gruppo, ovvero le emissioni GHG derivanti dal consumo di energia elettrica, sono state pari a **3.852,03 tCO<sub>2</sub>** utilizzando il metodo di calcolo **location based** e **6.003,94 tCO<sub>2</sub>** utilizzando il coefficiente relativo al calcolo market based, che quindi esclude dal conteggio l'energia proveniente da fonti rinnovabili certificate.

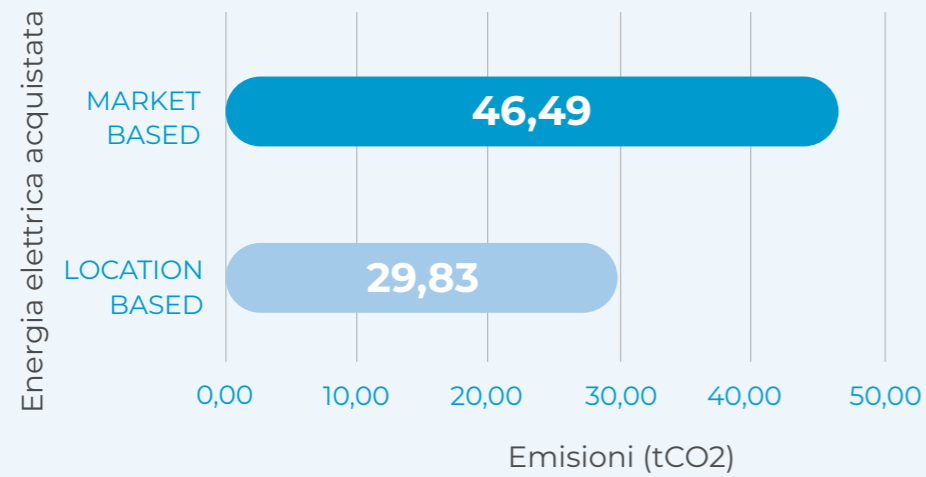
Emissioni Scope 2 - **AMICO & CO**



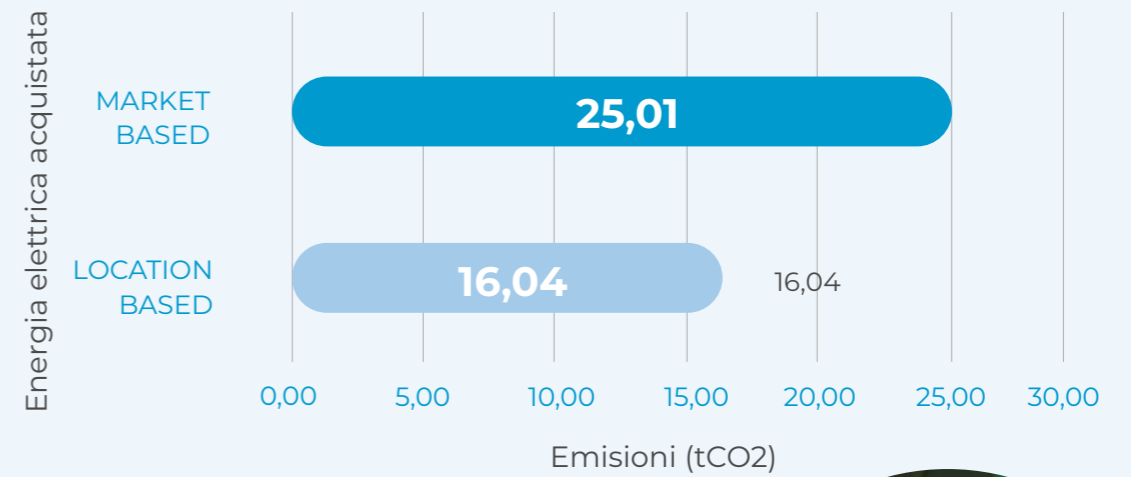
Emissioni Scope 2 - **AMICO LOANO**



Emissioni Scope 2 - **LUIGI AMICO**



Emissioni Scope 2 - **SARIMI**



I tre diversi business delle entities del gruppo non prevedono un consumo di acqua vero e proprio, quanto più uno scarico dell'acqua prelevata e depurata dopo le fasi di lavorazione. Per questo motivo la quantità di acqua prelevata risulta equivalente a quella scaricata.

Durante l'esercizio 2023, il Gruppo Amico ha **prelevato e scaricato in fogna 33,95 Mega Litri di acqua dolce**, principalmente per i servizi igienici degli uffici e alcune delle fasi produttive, come il lavaggio delle carene. **Amico & Co** ha prelevato e scaricato il **90,19%** dell'acqua totale del Gruppo, **Amico Loano il 5,53%**, **Luigi Amico il 3,06%** e **Sarimi il restante 1,22%** - queste ultime interamente per uso domestico, ad eccezione di Sarimi che ha utilizzato l'acqua anche per la pulizia del pantografo utilizzato per tagliare le lamiere metalliche.

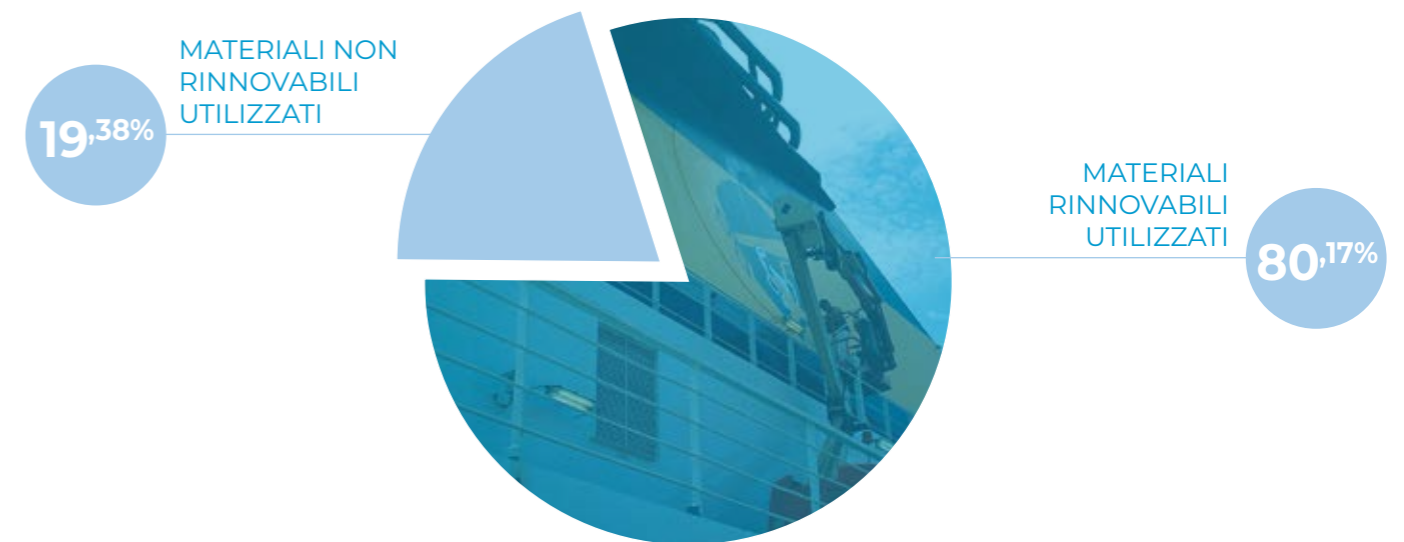
In particolare, tutte le acque reflue prodotte dalle lavorazioni sulle imbarcazioni negli spazi del cantiere Amico&Co (piazzale, capannoni, bacino) vengono convogliate, tramite un sistema di raccolta, in un impianto di trattamento. In conformità all'**Autorizzazione Unica Ambientale** rilasciata dalla Città Metropolitana di Genova con Atto Dirigenziale n.2229 del 4.12.2020 per i comparti emissioni in atmosfera, scarichi di acque reflue in pubblica fognatura e acustica, l'impianto di trattamento delle acque reflue gestisce un volume inferiore a 3000 mc/anno.

Degno di nota è il fatto che **il risultato del trattamento delle acque reflue viene immesso nella rete fognaria** di Genova e non direttamente nel mare, ad ulteriore dimostrazione dell'impegno massimo di Amico & Co nel preservare l'ambiente dall'impatto generato dalle proprie attività.

Le attività di refitting e manutenzione svolte dalle entities del Gruppo Amico richiedono l'utilizzo di diversi materiali, tra cui componenti elettriche e meccaniche, filtranti, polveri per la sabbiatura, leghe e imballaggi di varia natura, materiale di consumo, legno e compensati. Durante il 2023 il Gruppo Amico

ha rendicontato l'utilizzo di **1300,43 tonnellate di materiali<sup>10</sup>** per svolgere le sue attività di manutenzione, refitting e riparazione. Di questi, **il 3,04% proviene dal riciclo<sup>11</sup>**. Del totale registrato, **1010,86 tonnellate** fanno riferimento ai **materiali rinnovabili<sup>12</sup>** e **250,02 tonnellate** a quelli **non rinnovabili**.

### MATERIALI UTILIZZATI dal Gruppo Amico



### Gestione dei RIFIUTI



Il Gruppo ha generato **1.497,2 tonnellate di rifiuti**, di cui il **69,64% non pericolosi<sup>13</sup>**. Sono rifiuti non pericolosi prodotti i materiali di imballaggio, la carta, gli scarti metallici, il legno, la maggior parte dei residui di sabbiatura e alcune batterie. Del totale dei rifiuti non pericolosi, pari a **1042,65 tonnellate**, **il 99% pari a 1038,79 tonnellate non è stato destinato a smaltimento, mentre solo 4 tonn sono state smaltite**.

Ad essere classificati come rifiuti pericolosi sono stati invece i materiali filtranti, alcune tipologie di imballaggio, i rifiuti liquidi e semiliquidi, una porzione minima delle polveri utilizzate e determinate batterie. Del totale dei rifiuti pericolosi pari a 454.54 tonnellate, **88,44 tonnellate sono state smaltite e 365,99 tonnellate non sono state destinate allo smaltimento**.

<sup>10</sup> - Per il periodo di rendicontazione scelto, non è stato possibile riportare l'interezza dei dati relativi al peso dei materiali, che però risultano corrispondenti ad una spesa di 141.698,52 €, di cui 87.668,09 € destinato agli acquisti di materiali non rinnovabili e i restanti 54.030,43 € agli acquisti di materiali rinnovabili.

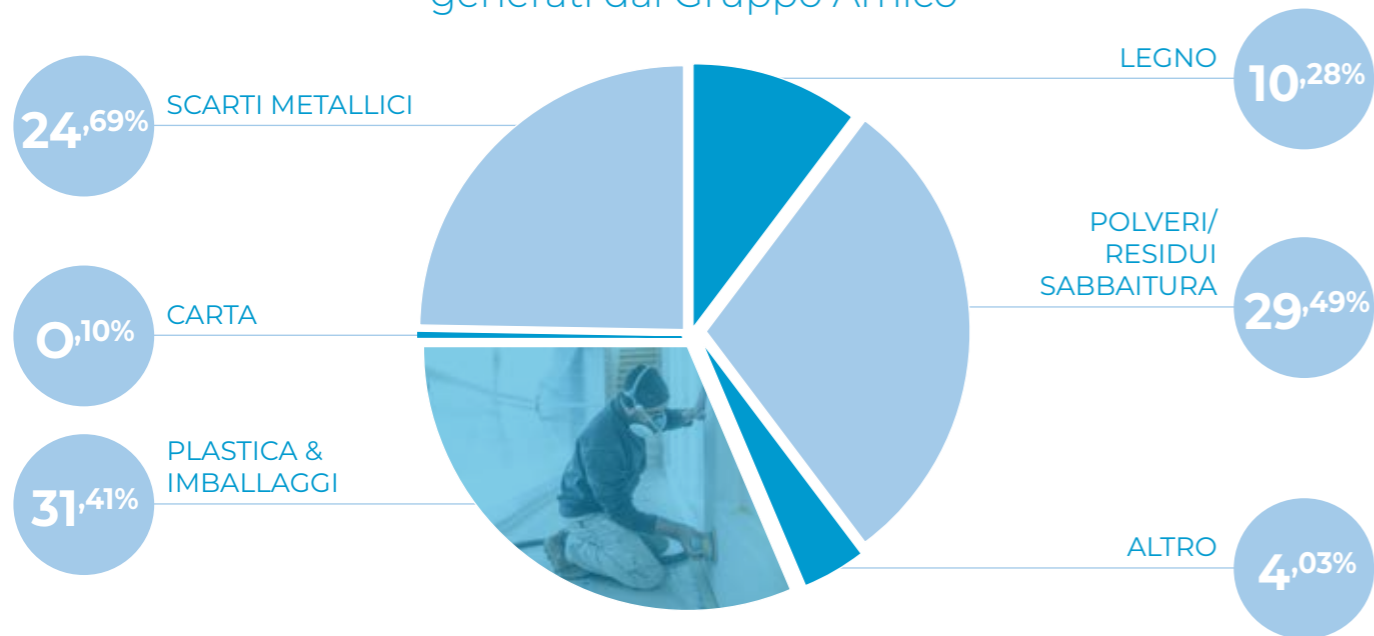
<sup>11</sup> - Questo dato in particolare non tiene conto dei materiali riciclati utilizzati da Amico & Co.

<sup>12</sup> - I materiali rinnovabili sono materiali che potranno avere una seconda vita al termine del primo ciclo produttivo.

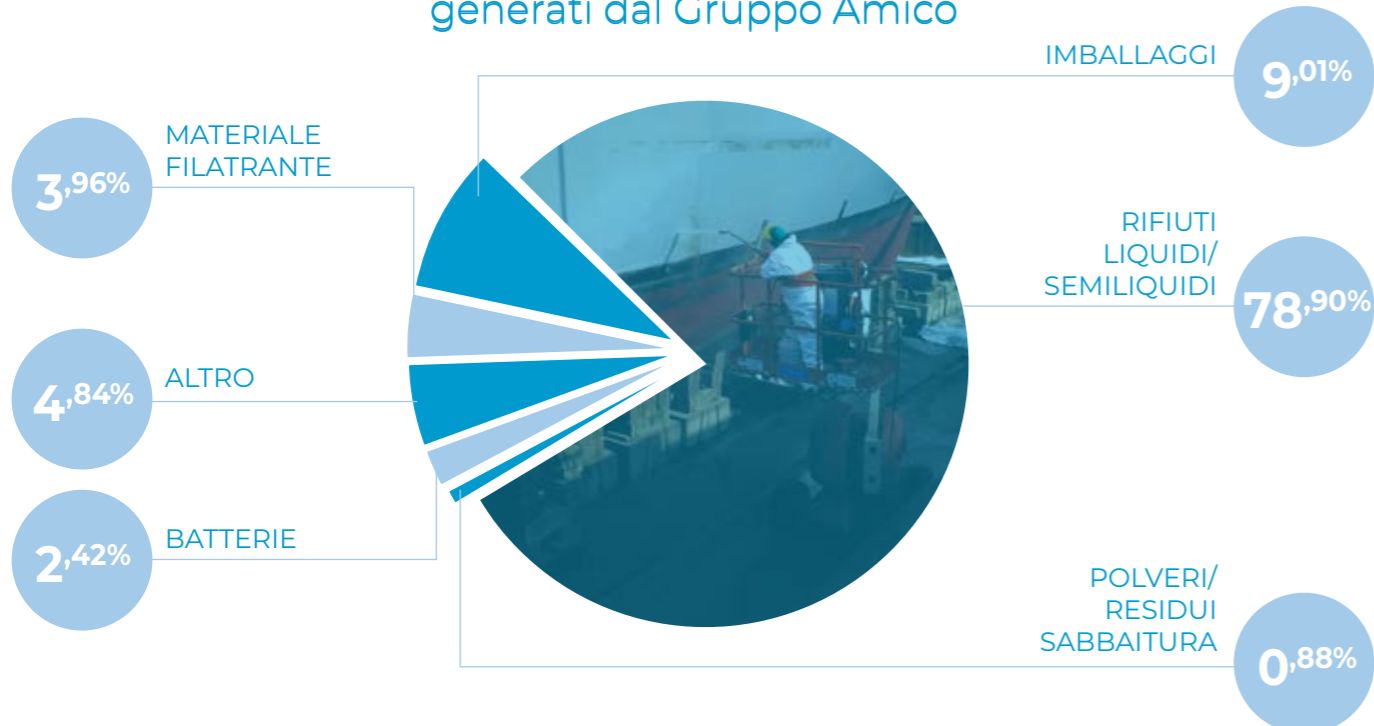
<sup>13</sup> - I rifiuti non pericolosi si intendono come rifiuti che non presentano una qualsiasi delle caratteristiche descritte nell'Allegato III della Convenzione di Basilea o che non sono considerati pericolosi dalla legge nazionale.



### RIFIUTI NON PERICOLOSI generati dal Gruppo Amico



### RIFIUTI PERICOLOSI generati dal Gruppo Amico



Luigi Amico in particolare ha scelto di utilizzare, all'interno delle proprie lavorazioni, una sabbia abrasiva che può essere impiegata, al termine dell'utilizzo, nelle lavorazioni civili gestite da terzi (es. bitume), al fine di favorire il **riciclo del rifiuto stesso**. Inoltre, l'entity ha da poco investito su macchinari di sabbaitura a recupero, quindi su attrezzature capaci di riutilizzare l'**abrasivo quasi esausto, limitando sprechi e rifiuti**. Sarimi rivende invece gli **scarti di materiale primario (i metalli)** ad un'altra azienda che li riutilizza nel proprio ciclo produttivo. Nel caso delle **bombole di gas**, esse vengono tenute fino all'esaurimento del contenuto. A quel punto, le bombole vengono ritirate dal fornitore che le **utilizza nuovamente**.

Il Gruppo, ogni qualvolta viene effettuato uno smaltimento di materiale registra la fattura prodotta dall'Azienda di Raccolta Rifiuti - inclusiva di informazioni su importo e peso del

materiale venduto - e la copia del **formulario rifiuti** per compilare il registro di carico e scarico rifiuti della singola società. Nel corso dell'esercizio viene poi compilato il **Modello Unico di Dichiarazione Ambientale (MUD)**, che riepiloga tutti i rifiuti prodotti e smaltiti durante l'anno. Tutti i documenti vengono salvati sul server aziendale.

Inoltre, da poco più di due decenni, Amico&Co si è dotato di un'isola ecologica, la quale permette una migliore gestione dei rifiuti tramite la loro separazione in apposite categorie di appartenenza prima di procedere con lo smaltimento.

Amico & Co effettua un servizio di raccolta, differenziazione e gestione dei rifiuti prodotti dalla vita degli equipaggi a bordo delle imbarcazioni. Questo servizio viene realizzato e gestito parallelamente a quello dei rifiuti prodotti dalle lavorazioni.



# 08 AMICO PER IL SOCIALE



# 08

## AMICO PER IL SOCIALE



GRI  
2-7

GRI  
2-8

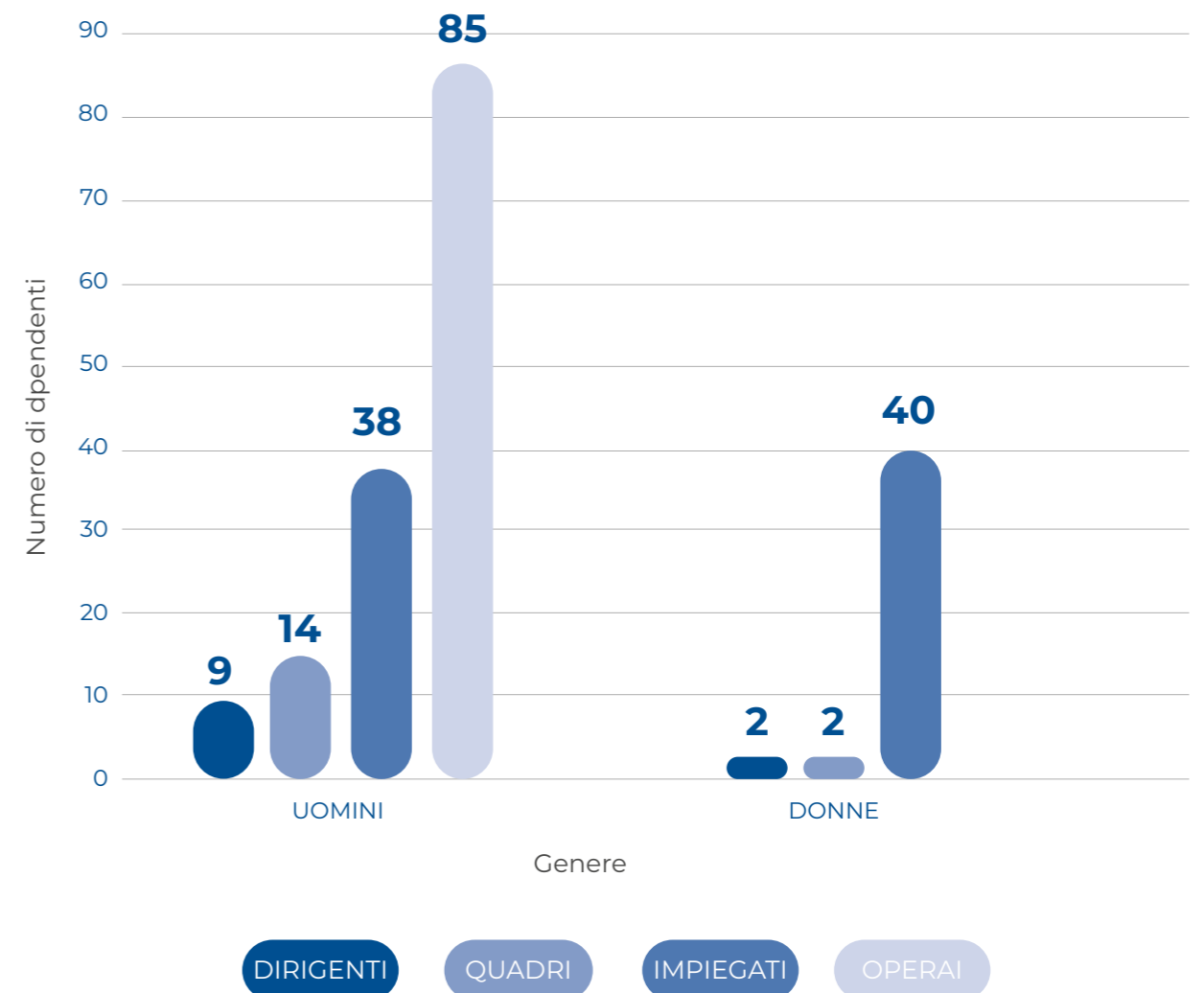
GRI  
401-1

Le lavorazioni portate avanti dal Gruppo Amico si contraddistinguono per una **forte componente tecnica ed artigianale**, fondamentale al fine di garantire elevati standard qualitativi. Ed è proprio grazie alle persone che lavorano per le imprese del Gruppo, dotate di una forte passione e da una spiccata competenza tecnica, che il Gruppo continua a crescere.

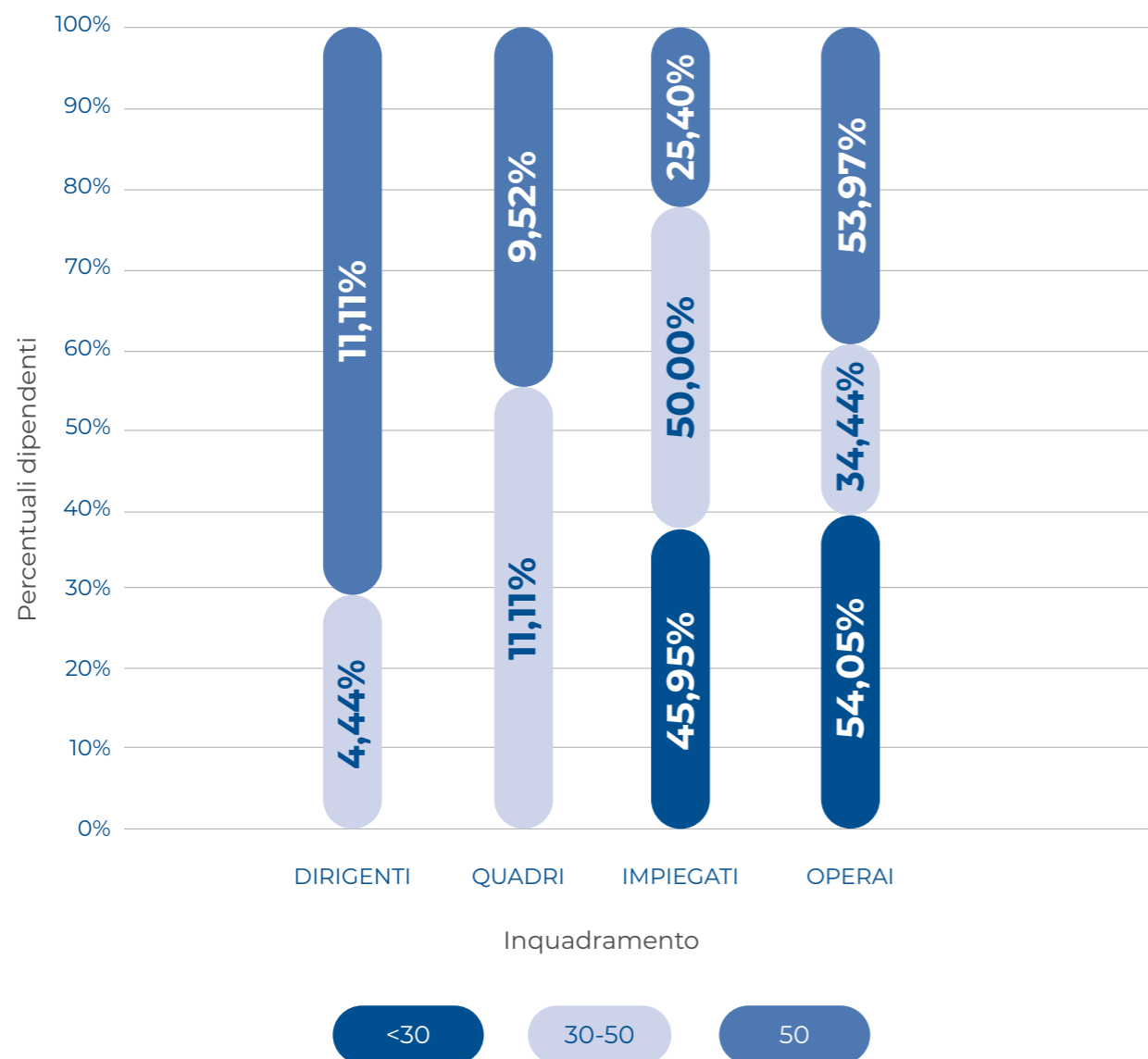
Durante l'esercizio 2023, all'interno del Gruppo Amico hanno lavorato un totale di **190 dipendenti**.



### ORGANICO PER GENERE e inquadramento

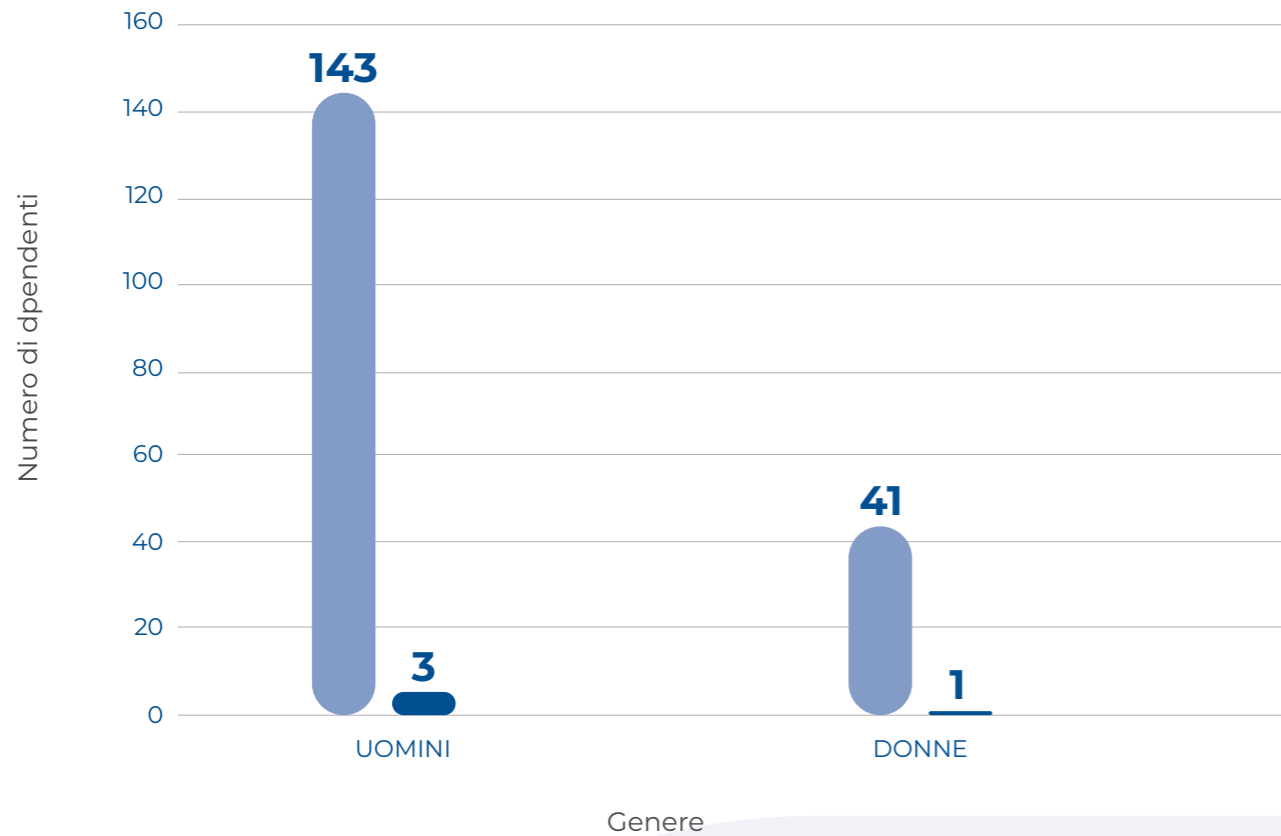


### ORGANICO PER INQUADRAMENTO e fasce d'età

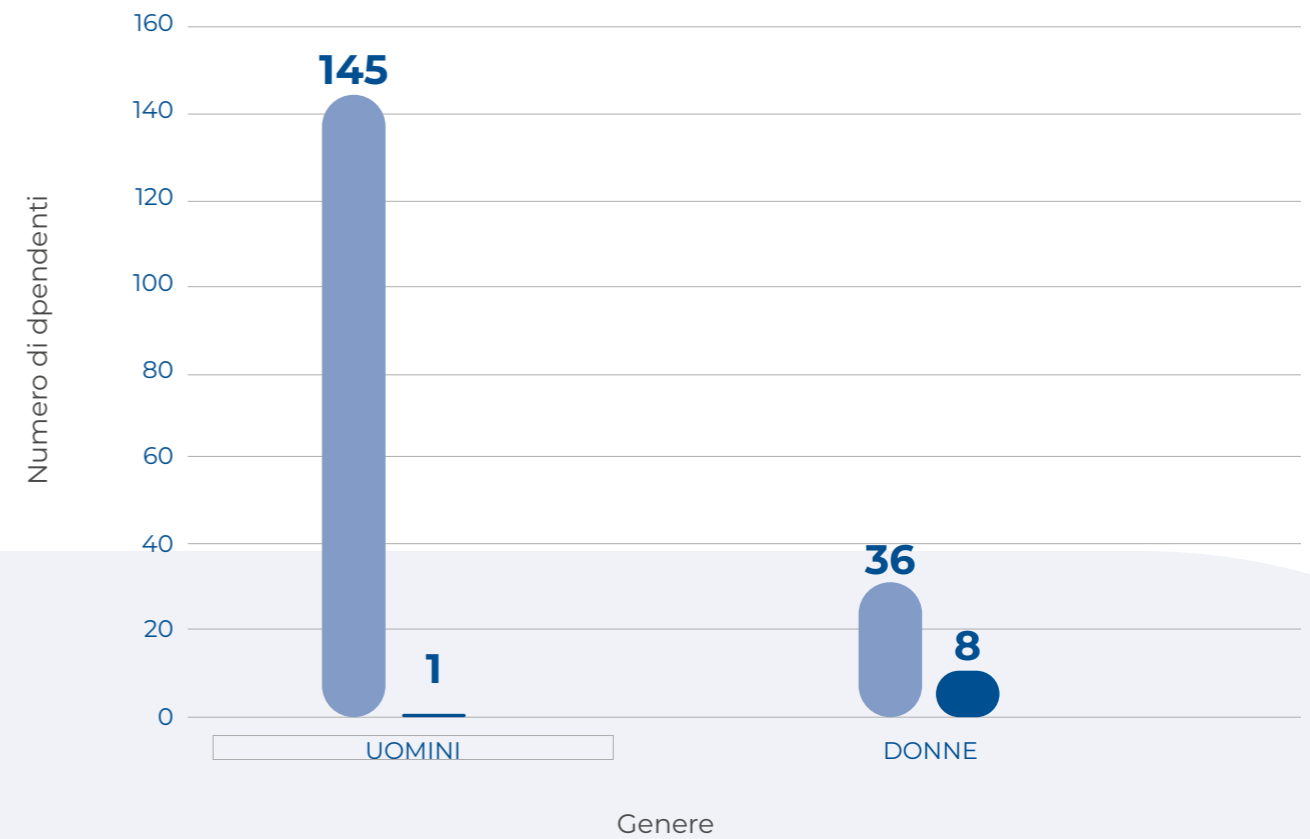




### ORGANICO PER GENERE E TIPOLOGIA DI CONTRATTO a tempo indeterminato e tempo determinato



### ORGANICO PER GENERE E TIPOLOGIA DI CONTRATTO full time e part time



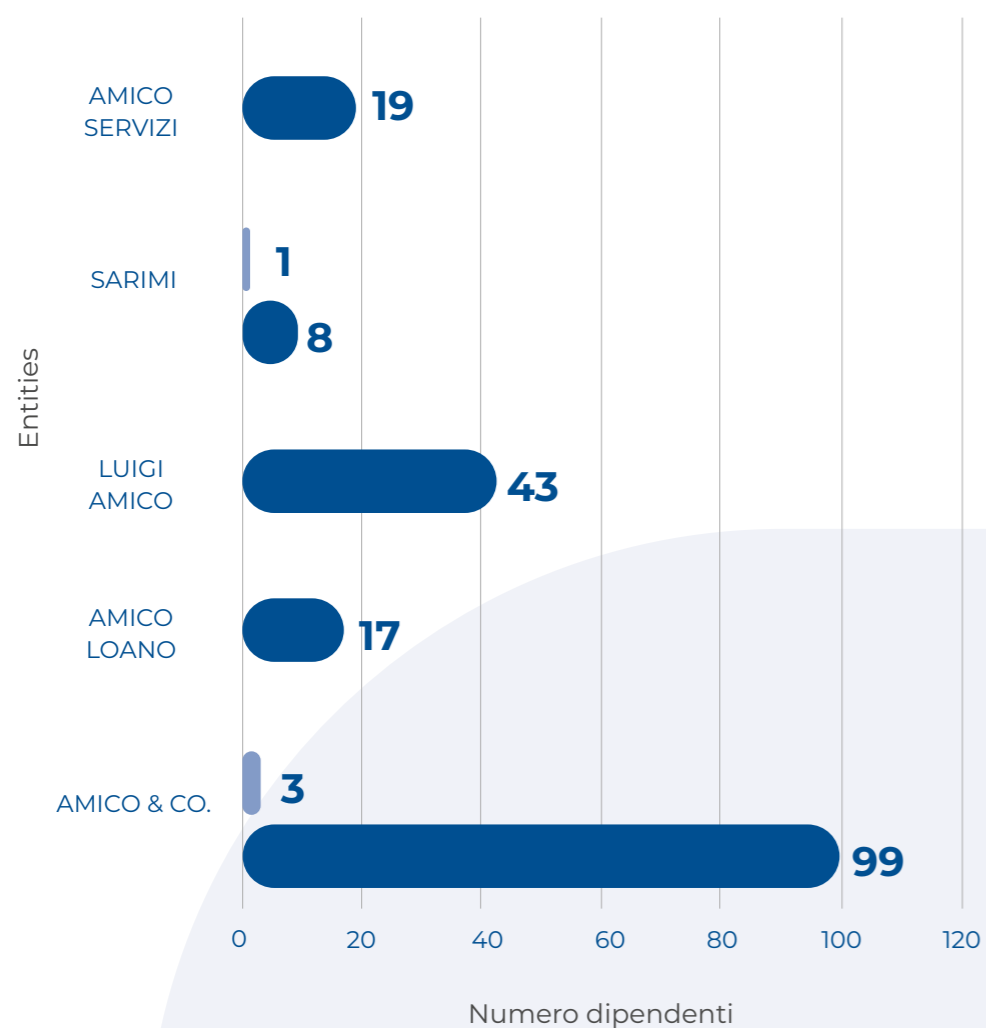
CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO (NUMERO TOTALE O FULL TIME EQUIVALENT - FTE)

CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO (NUMERO TOTALE O FULL TIME EQUIVALENT - FTE)

FULL TIME (NUMERO TOTALE O FULL TIME EQUIVALENT NT - FTE)

PART TIME (NUMERO TOTALE O FULL TIME EQUIVALENT - FTE)

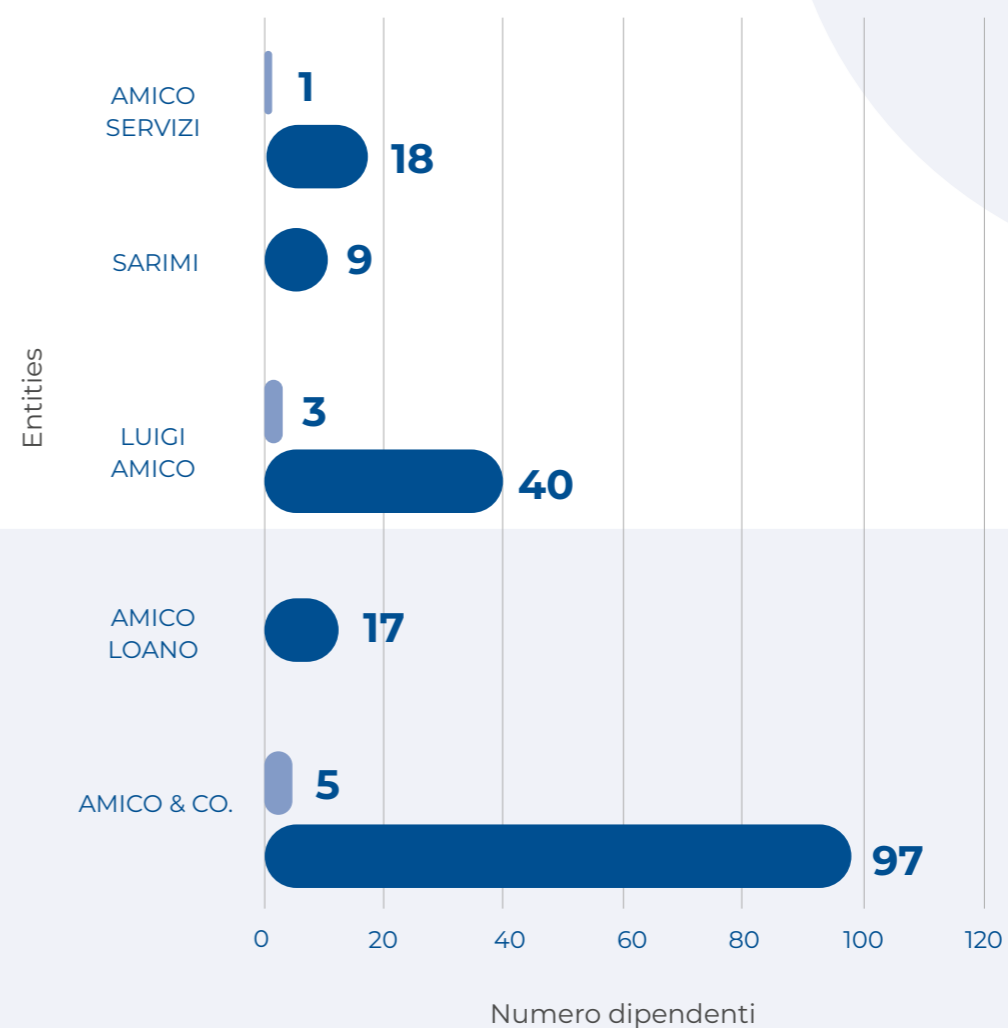
### ORGANIC PER ENTITY DI APPARTENENZA E TIPOLOGIA DI CONTRATTO - a tempo indeterminato e tempo determinato



CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO (NUMERO TOTALE O FULL TIME EQUIVALENT - FTE)

CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO (NUMERO TOTALE O FULL TIME EQUIVALENT - FTE)

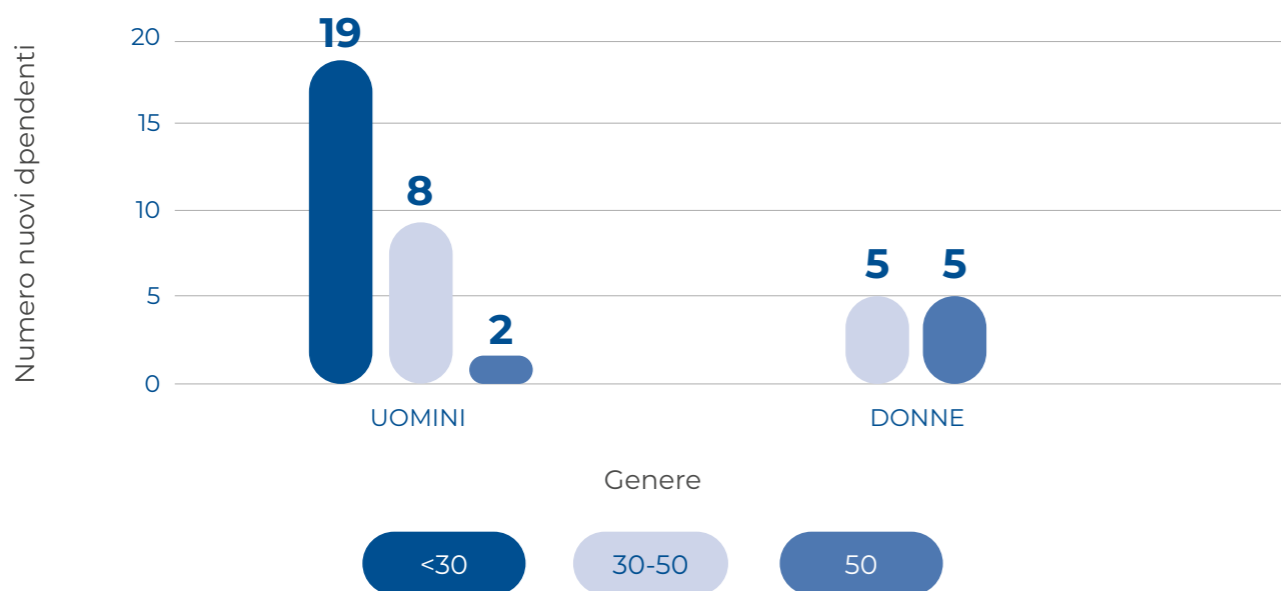
### ORGANIC PER ENTITY DI APPARTENENZA E TIPOLOGIA DI CONTRATTO - full time e part time



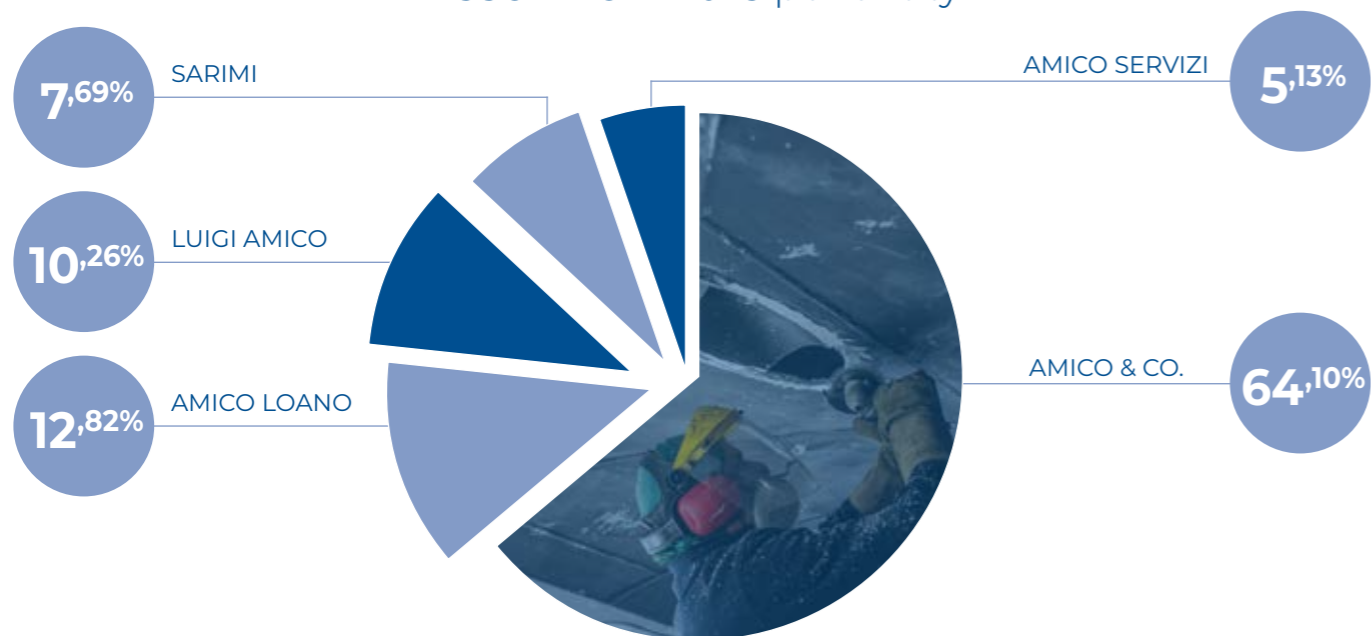
PART TIME (NUMERO TOTALE O FULL TIME EQUIVALENT - FTE)

FULL TIME (NUMERO TOTALE O FULL TIME EQUIVALENT NT - FTE)

### ASSUNZIONI 2023 assunzioni 2023 per genere e fasce d'età



### ASSUNZIONI 2023 per entity



I **dipendenti in uscita** dal Gruppo durante il 2023 sono stati **19** (15 dimissioni, 2 conclusioni

contrattuali, un pensionamento e un licenziamento).

TURNOVER IN ENTRATA (ASSUNTI 2023/ DIPENDENTI TOTALI 2023 PER GENERE)		TURNOVER IN USCITA (USCITI 2023/ DIPENDENTI TOTALI 2023 PER GENERE)	
UOMINI	DONNE	UOMINI	DONNE
19,08%	22,7%	10,2%	9%

I **lavoratori non dipendenti**, che hanno svolto mansioni per conto del Gruppo durante il periodo di rendicontazione, sono stati **2.185**<sup>14</sup>.

La natura del business è fortemente **stagionale**: si verificano pertanto variazioni importanti nel numero di dipendenti assunti in somministrazione e/o appalti nel periodo estivo, in particolare nei mesi di luglio e agosto, momento in cui il carico di lavoro diminuisce sensibilmente.

In prevalenza, viene impiegato personale terzo che si caratterizza per competenze specialistiche distintive e artigianali, tramite contratti di **somministrazione o appalto**.

### RELAZIONI con il territorio



La storia del Gruppo Amico è profondamente legata al territorio, alla provincia di Genova e a tutta la Liguria. Questo legame emerge dalla volontà di assumere personale proveniente dalla comunità locale<sup>15</sup> (delle **39 assunzioni** avvenute durante l'esercizio 2023, il **97,44%**

ha coinvolto **persone** del territorio) e dalla scelta di prediligere fornitori del territorio, contribuendo ad aumentare la ricchezza dello stesso: su un **totale di spesa per le forniture di 12.180.368 euro**, il **56,04%** è stato a favore di fornitori locali<sup>16</sup>.

<sup>14</sup> - Le specifiche di genere relative ai lavoratori non dipendenti non sono disponibili per la presente rendicontazione.

<sup>15</sup> - Relativamente alle aziende Amico&Co, Amico Servizi, Sarimi e Luigi Amico, con "comunità locale" si intendono le persone provenienti da Genova e Provincia. Per quanto riguarda Amico Loano, invece, tutta la Provincia di Savona.

<sup>16</sup> - Con "fornitori locali" si intendono fornitori provenienti dalla Liguria.

Fornitori di Amico & Co.

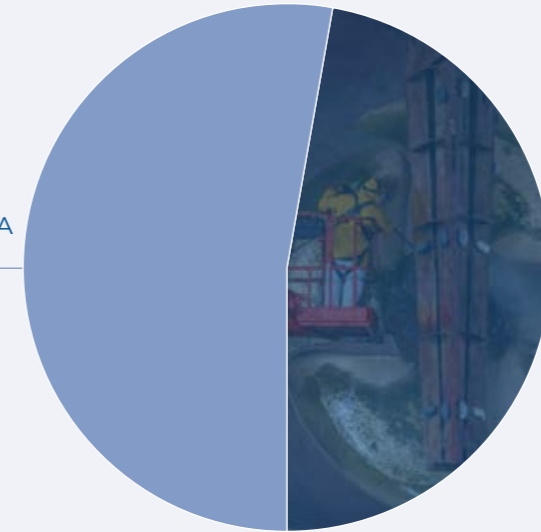
FORNITORI NON PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE  
49,46%



FORNITORI PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE  
50,57%

Fornitori di Luigi Amico

FORNITORI NON PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE  
53,02%



FORNITORI PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE  
46,98%

Fornitori di Amico Loano

FORNITORI NON PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE  
53,01%



FORNITORI PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE  
46,99%

Fornitori di Sarimi

FORNITORI NON PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE  
75,80%



FORNITORI PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE  
24,19%



Inoltre, l'organizzazione porta avanti diverse iniziative e attività che coinvolgono la comunità locale, creando con essa uno scambio continuo. Sviluppare competenze sul territorio e fare della Liguria un centro d'eccellenza per le attività di refitting nautico: attraverso questa forte convinzione il Gruppo Amico collabora con gli istituti scolastici del territorio ligure.

Infatti, tra i lavoratori non dipendenti rientrano i **tirocini, 6** in totale<sup>17</sup>, di cui 4 sono stati

concordati con Istituti e Università locali. In collaborazione con l'Università di Genova è stato inoltre organizzato un **Career Day** che, insieme alle attività presso il **Blue District, Career Day del Palazzo della Borsa e la visita guidata nel cantiere da parte di studenti delle scuole medie** organizzato da Confindustria, ha permesso al Gruppo di fare conoscere la propria realtà ai più giovani residenti del territorio.

#### ATTIVITÀ CON IL COINVOLGIMENTO DELLA COMUNITÀ LOCALE

### Partecipazione ad ASSOCIAZIONI E FONDAZIONI

#### ASSOCIAZIONI

Amico & Co. è tra i soci fondatori di Genova for Yachting - di cui Luigi Alberto Amico è portavoce per la categoria cantieristica - e tra i soci sostenitori di Fondazione Gaslininsieme. Inoltre, Luigi Alberto Amico ricopre una carica nel consiglio generale di Confindustria Genova ed è vice chair di ICOMIA - Superyacht Refit Group, mentre Bruno Guglielmini, Amministratore Delegato dell'entity, ricopre una carica nel Consiglio Direttivo della sezione Industria Cantieristica Navale. Amico & Co. è anche parte della Fondazione Altagamma e di Superyacht Life Foundation.

<sup>17</sup> - Il numero di tirocinio fa riferimento all'anno solare 2023.

Amico & Co. ha portato avanti diversi interventi a **sostegno della comunità locale**.

#### Donazioni a:

- Amico & Co. è socio sostenitore di **Fondazione Gaslininsieme** donando, nel 2023, 20.000€;
- Amico & Co. dona una cifra su base annua al **Fondo Malattie Renali del Bambino, dell'Ospedale Gaslini**: nel 2023 la donazione è stata di 3.000€;
- Annualmente, viene donata una cifra variabile per la **Ricerca e attività affini dell'Ospedale dei Bambini Gaslini**: nel 2023 sono stati donati 7.000€.

#### Sponsorizzazioni su base annua:

- La sponsorizzazione relativa a **Genova Orchestra Genovese** è stata di 5.000€;
- Amico & Co. ha sponsorizzato il **Festival della Scienza** con un importo di 5.000€.

#### Altre Attività svolte:

- Manutenzione gratuita al **NINA VI**, imbarcazione utilizzata dai ragazzi del Liceo Nautico per imparare a navigare;
- Accoglienza della **barca YUME** nel Waterfront Marina, impiegata per un **progetto educativo rivolto a bambini e ragazzi seguiti dai servizi socio-educativi**;
- Accesso gratuito ai campi della **Waterfront Marina** per lo svolgimento di attività **sportive a ragazzi con disabilità motorie**;
- **Raccolta di beni** da parte di dipendenti ed equipaggi per effettuare **donazioni alla Comunità di Sant'Egidio**.

Sono state inoltre condotte **due presentazioni**, riguardanti il **Bilancio di Sostenibilità 2021 di Amico & Co.** e uno **studio di settore, promosso da G4Y, e condotto da The European House - Ambrosetti, "L'impatto socio-economico della nautica professionale di Genova"**, finalizzato ad analizzare le conseguenze sociali ed economiche che il settore nautico ha sul territorio, così da rappresentare le importanti ricadute economiche ed opportunità di sviluppo.

Sul piano internazionale, **Amico & Co. è stata sponsor tecnico del "Grand Finale" della Ocean Race 2023**, che si è tenuta dal 24 giugno al 2 luglio 2023 nel Waterfront Marina area in concessione ed oggetto di importanti investimenti da parte della società al fine di creare un accogliente ed innovativo marina e promuovere Genova come hub a livello internazionale. Durante l'evento, Amico & Co. ha presentato **"Amico & Co. verso la Fabbrica Pulita"** come hub di accoglienza di superyacht a livello internazionale, un momento di condivisione degli investimenti già sostenuti e in programma.



**CURA E SVILUPPO**  
delle persone



Fin dagli inizi, il Gruppo Amico si è impegnato a instaurare con i propri dipendenti un rapporto di collaborazione continuativo e basato sulla fiducia reciproca; questo impegno è sostenuto dall'idea che l'impresa sia un progetto comune realizzabile solo attraverso il contributo di tutti, dirigenti, quadri, tecnici e operai. Ed è solo garantendo il benessere e lo sviluppo delle persone che si possono raggiungere importanti traguardi.

Pertanto, il Gruppo Amico ha dato vita alle seguenti **iniziative** per i dipendenti di tutte le sue entities:

- Un **Portale Benefit** - dove i dipendenti possono accedere ad un'area riservata e consultare i diversi servizi e benefit a loro disposizione. Essi possono variare da offerte per il risparmio quotidiano, a programmi di incentivi;
- Un'**Analisi di Clima** - condotta al fine di rilevare e comprendere la percezione che le persone del Gruppo hanno del loro luogo di lavoro, per poi definire azioni per il miglioramento continuo;
- L'introduzione di una **flessibilità oraria** - questa misura permette ai dipendenti che

ne fanno richiesta di modificare il loro orario di arrivo e di uscita da lavoro, se necessario;

- L'erogazione di una **strenna natalizia** - prima delle Vacanze di Natale, i dipendenti hanno ricevuto una strenna di buon augurio da parte del Gruppo come segno di riconoscenza per il lavoro svolto equivalente a una significativa somma economica

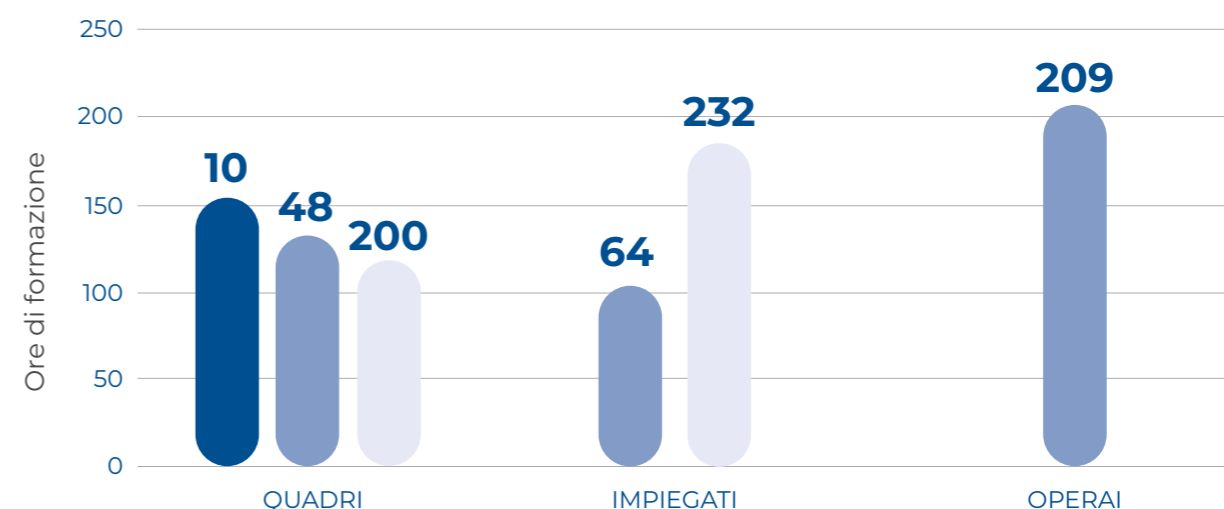
In totale, durante l'esercizio preso in esame, le persone che hanno avuto **diritto al congedo parentale** sono state **38** - 29 uomini e 9 donne - **4 uomini e 5 donne** ne hanno effettivamente **usufruito**, rientrando a lavoro nello stesso esercizio 2023. Questi nove dipendenti sono ancora parte dell'organico del Gruppo a 12 mesi dalla fine del periodo di congedo.

Le **ore totali di formazione** erogate ai dipendenti del Gruppo sono state **763** nel 2023.

All'interno della preparazione tecnica-professionale sono stati inclusi i corsi di PLE, utilizzo dei carrelli, antincendio, gru-semoventi, spazi confinati e primo soccorso.

**ORE MEDIE DI FORMAZIONE PRO-CAPITE: 4,26**

**ORE DI FORMAZIONE PER**  
inquadramento e argomento



**TUTELA DELLA SALUTE**  
e sicurezza



Sensibilizzare e formare le persone sulle tematiche legate alla Salute e Sicurezza è un dovere e un impegno costante per il Gruppo Amico. Le **ore totali di formazione SSL**, erogate prevalentemente dall'RSPP, sono state **416** nel 2023.

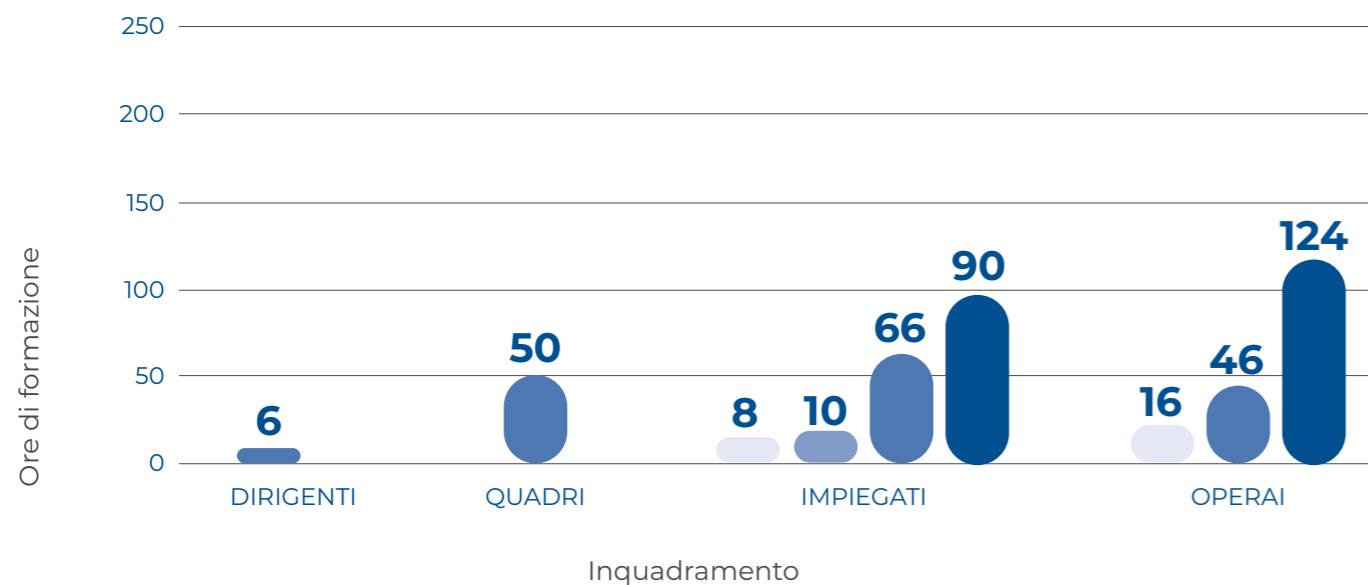
**ORE MEDIE DI FORMAZIONE SSL PRO-CAPITE: 2,19**



# 08

## AMICO PER IL SOCIALE

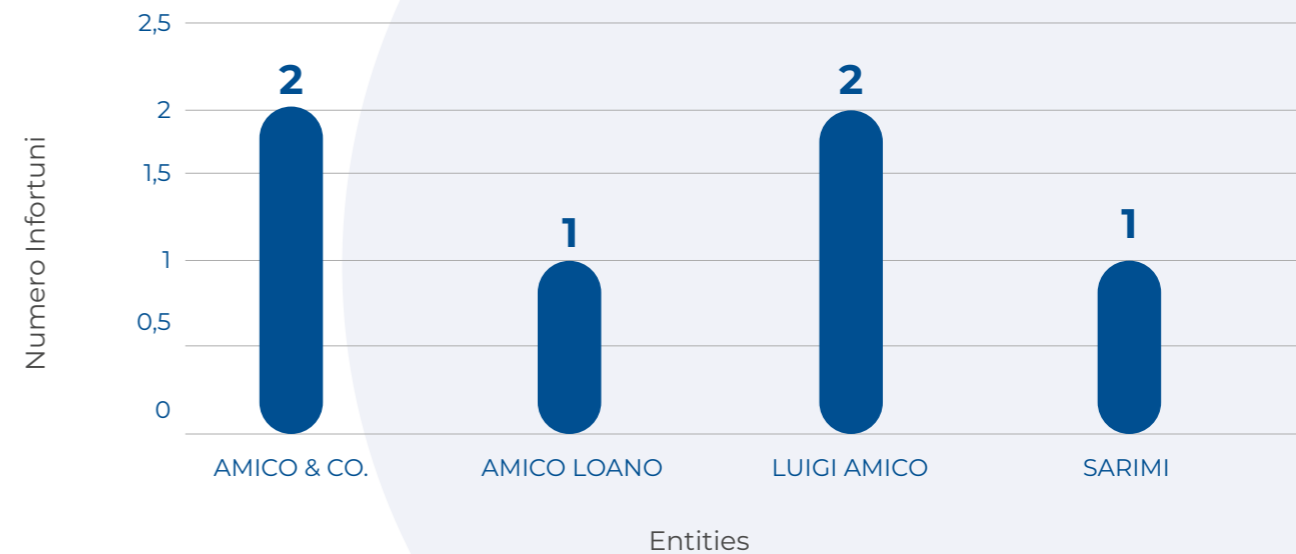
### ORE DI FORMAZIONE SSL per inquadramento e argomento



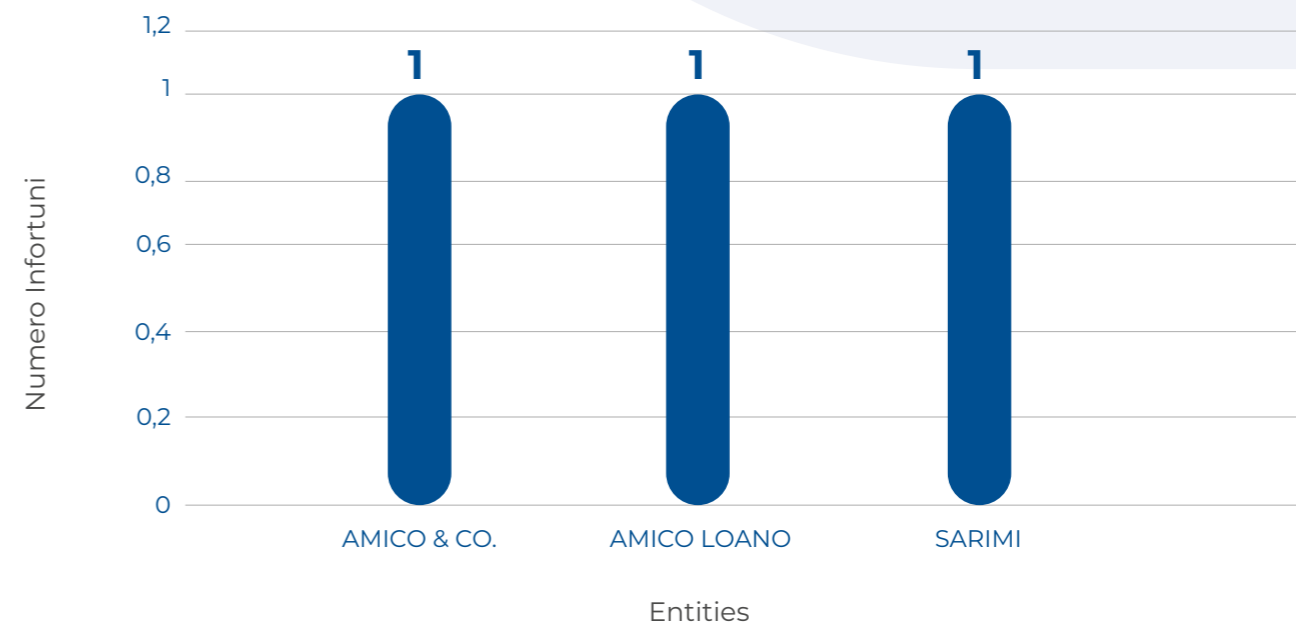
- FORMAZIONE GENERALE
- PERICOLO SPECIFICO - PREPOSTO
- PERICOLO SPECIFICO - RISCHIO BASSO
- PERICOLO SPECIFICO - RISCHIO ALTO

DIPENDENTI-INFORTUNI	
REGISTRABILI, NON GRAVI	6
IN ITINERE (TRASPORTO IN AUTONOMIA)	3

### DIPENDENTI infortuni registrabil, non gravi



### DIPENDENTI infortuni in itinere (trasporto in autonomia)

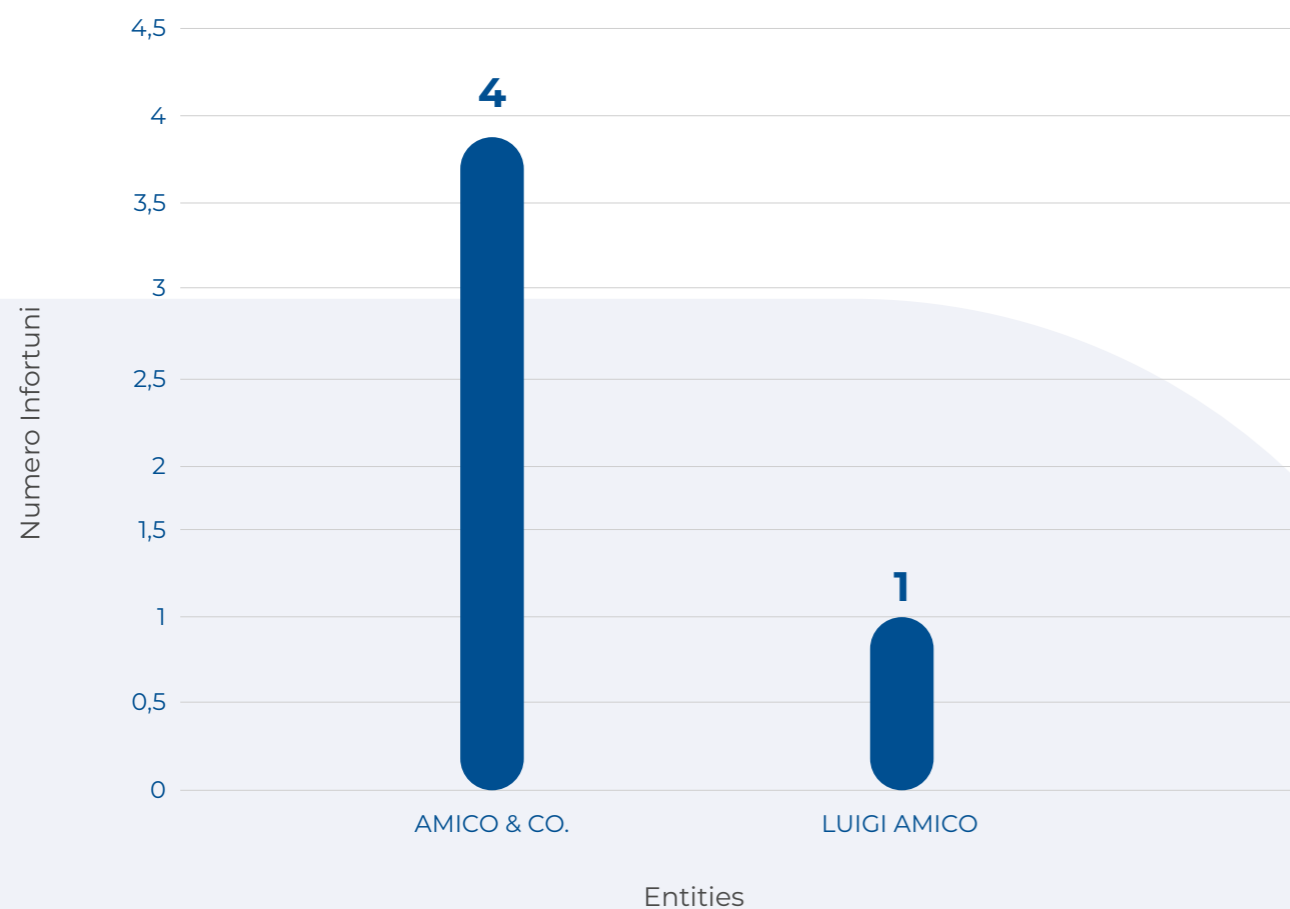


INDICE DI FREQUENZA INFORTUNI DIPENDENTI<sup>18</sup>: 3,93  
 INDICE DI GRAVITÀ INFORTUNI DIPENDENTI<sup>19</sup>: 211,65

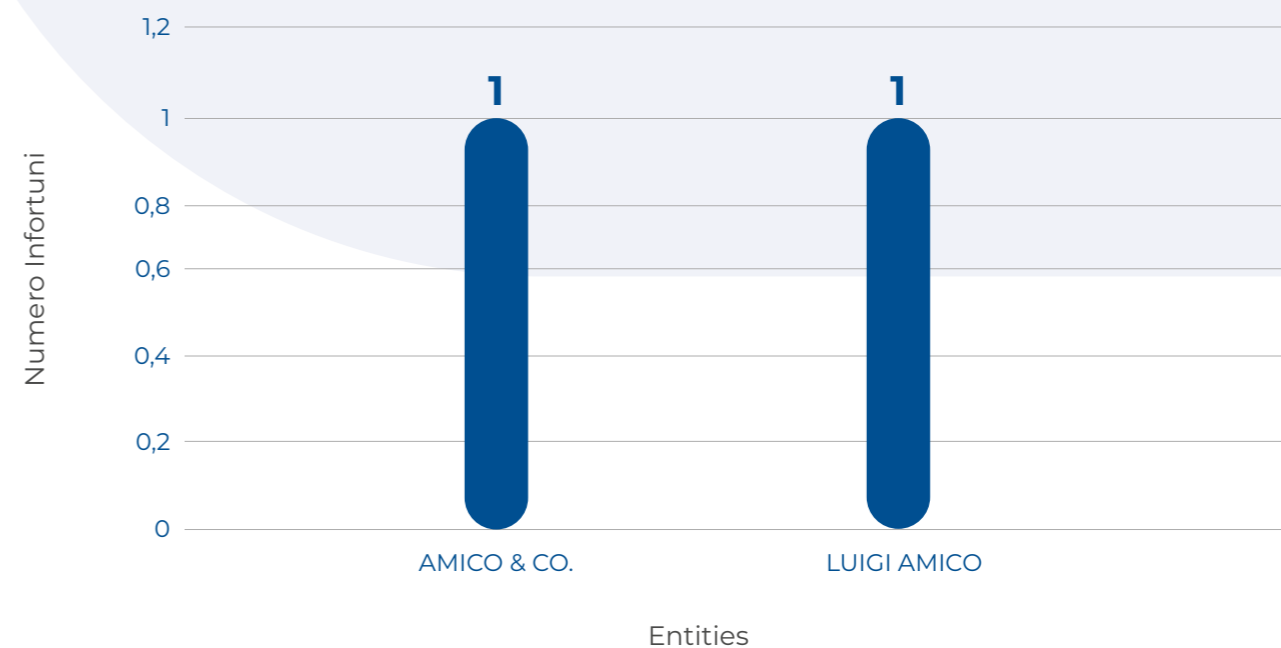
<sup>18</sup> - L'indice di frequenza degli infortuni dei dipendenti e dei non dipendenti corrisponde al numero di infortuni registrati, diviso per le ore lavorate nell'anno, e infine moltiplicato per 200.000  
<sup>19</sup> - Per calcolare l'indice di gravità degli infortuni è stato effettuato il rapporto tra le giornate non lavorate a causa di infortunio e le ore lavorate durante l'anno preso in esame, il risultato è poi stato moltiplicato per 200.000

NON DIPENDENTI - INFORTUNI	
REGISTRABILI, NON GRAVI	5
IN ITINERE (TRASPORTO IN AUTONOMIA)	2

### NON DIPENDENTI registrabili, non gravi



### NON DIPENDENTI in itinere (trasporto in autonomia)



INDICE DI FREQUENZA INFORTUNI NON DIPENDENTI: 13,33  
INDICE DI GRAVITÀ INFORTUNI NON DIPENDENTI: 274,54

### DIVERSITY & inclusion

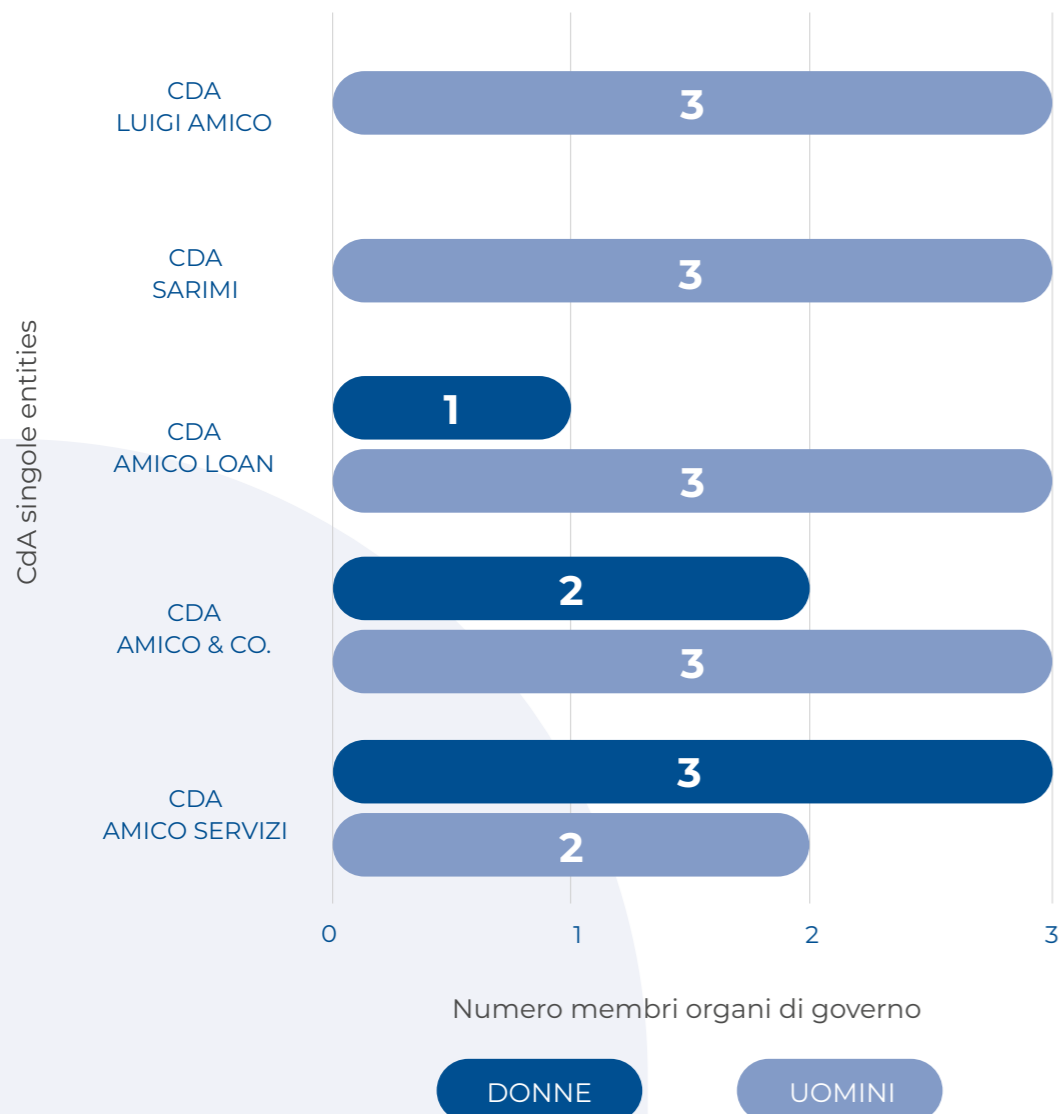


Per tutte le entities del Gruppo Amico, la diversità e l'inclusione sono elementi fondamentali al fine di assicurare che le migliori condizioni lavorative di tutte le persone dell'organizzazione vengano rispettate. La creazione e il mantenimento di un luogo di lavoro sicuro, dove i diritti e le pari

opportunità sono centrali, sono infatti priorità del Gruppo. Il primo passo è rappresentato da un monitoraggio continuo dei dati, così da acquisire una consapevolezza sempre maggiore e poter implementare eventuali azioni migliorative:



### ORGANIC PER ENTITY DI APPARTENENZA E TIPOLOGIA DI CONTRATTO full time e part time



### DIVERSITÀ ALL'INTERNO DEGLI ORGANI DI GOVERNO del gruppo amico



	RAPPORTO DELLO STIPENDIO <sup>20</sup> BASE DELLE DONNE RISPETTO AGLI UOMINI	RAPPORTO DELLA RETRIBUZIONE <sup>21</sup> DELLE DONNE RISPETTO AGLI UOMINI
<b>DIRIGENTI</b>	<b>100%</b>	<b>69,57%</b>
<b>QUADRI</b>	<b>100%</b>	<b>68,27%</b>
<b>IMPIEGATI</b>	<b>105,41%</b>	<b>73,81%</b>

### QUALITÀ del servizio

Durante l'esercizio 2023, il Gruppo Amico è intervenuto su un totale di **580 imbarcazioni**: Amico & Co. ha effettuato interventi su **155**

di queste imbarcazioni, Amico Loano su **109**, Luigi Amico ha trattato **266** imbarcazioni e Sarimi le restanti **50**.

20 - Lo stipendio base corrisponde all'importo fisso minimo corrisposto a un dipendente per l'esecuzione delle mansioni che gli sono state assegnate escludendo qualsiasi remunerazione aggiuntiva come ad esempio il pagamento degli straordinari o bonus.

21 - La retribuzione corrisponde allo stipendio base più gli importi aggiuntivi corrisposti al lavoratore. Esempi di importi aggiuntivi corrisposti a un dipendente possono comprendere quelli basati sugli anni di servizio, bonus come contanti e titoli azionari come azioni e quote, benefit, straordinari, tempo dovuto e qualsiasi abbuono (allowance) aggiuntivo come spese di viaggio, vitto e alloggio e cura dei figli.



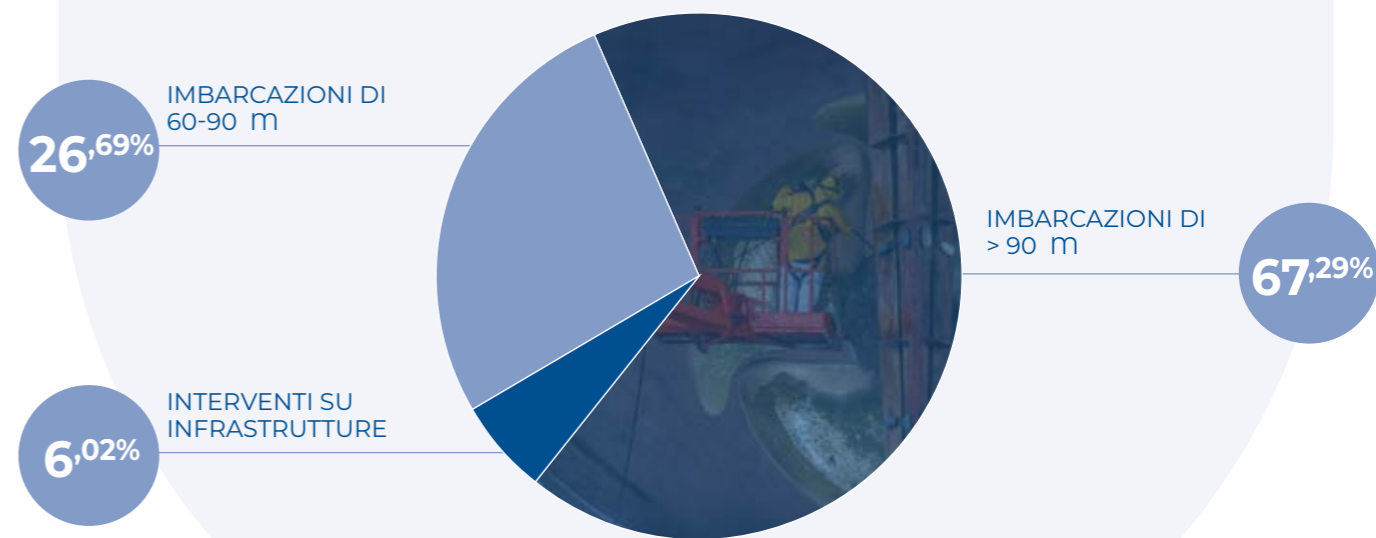
AMICO & CO.



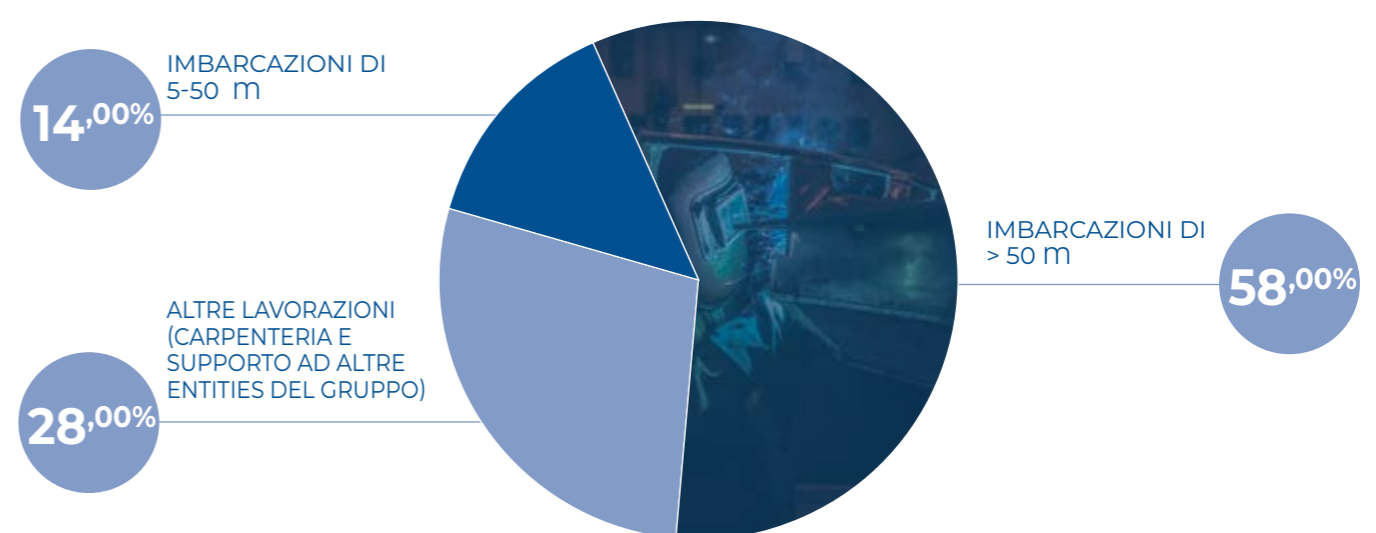
AMICO LOANO



LUIGI AMICO



SARIMI





# 08

## AMICO PER IL SOCIALE

Nel 2023, Amico Loano si è occupata di interventi di **manutenzione ordinaria e straordinaria**, oltre che di **pitturazioni**, interventi di **meccanica e falegnameria**, mansioni portate a termine anche da Amico & Co., che si è presa carico anche di **conversioni e allungamenti**.

Luigi Amico ha invece condotto interventi di **sabbiatura, hydroblasting, pallinatura, scarificazione, bonifiche di cisterne e di depositi**.

Infine, Sarimi ha seguito opere di **carpenteria metallica e di servizi di banchina**.

Grazie alla qualità e all'affidabilità dei propri servizi, il Gruppo Amico conferma anno dopo anno la propria posizione da leadership di settore.

Nel 2023, il Gruppo ha servito un totale di 325 clienti. Di questi, **147** provengono dall'**Italia**, **64** da altri **Paesi europei** e **114** da **aree extra europee**.

### LAVORARE PER LA QUALITÀ

Nel 2015 Luigi Amico Srl ottiene la prima certificazione **Certificazione UNI EN ISO 9001**,

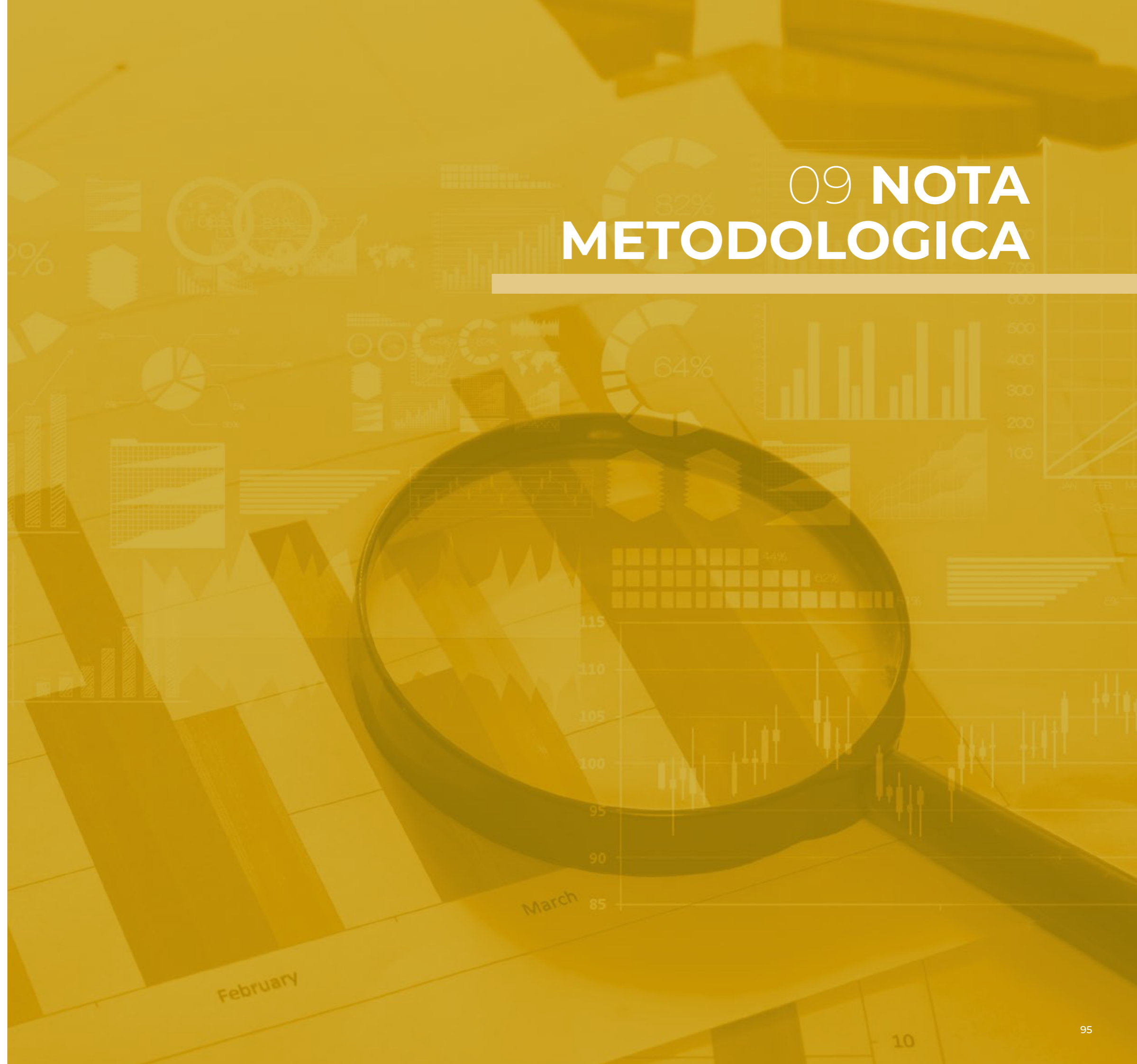
Standard internazionale che stabilisce i requisiti per un sistema di gestione della qualità. L'implementazione di questa norma consente di definire e documentare i processi chiave, stabilire obiettivi di qualità, garantire il controllo delle attività e dei servizi, effettuare monitoraggi e audit periodici e misurare continuamente l'efficacia del sistema di gestione della qualità.

Questa scelta testimonia la continua attenzione alla qualità dei servizi offerti, assicurando rigorosi standard di resistenza, durabilità e sicurezza per i clienti che si affidano a Luigi Amico.





# 09 NOTA METODOLOGICA





# 09

## NOTA METODOLOGICA

GRI  
2-1

GRI  
2-2

GRI  
2-3

L'Executive Summary di Sostenibilità rappresenta il documento attraverso il quale il Gruppo Amico ha deciso di comunicare agli stakeholders le proprie performance ESG (Environmental - Social - Governance) su base annuale, con la volontà di trasmettere informazioni rilevanti e significative riguardo ai risultati di sostenibilità raggiunti.

Il Gruppo redige il presente Executive Summary di Sostenibilità facendo riferimento ai principi di rendicontazione maggiormente riconosciuti - i GRI Sustainability Reporting Standards pubblicati dal Global Reporting Initiative (GRI) nel 2021 - utilizzando un approccio "with reference to". Il documento è stato redatto volontariamente, tenendo in considerazione i principi di rendicontazione previsti dagli Standards GRI: accuratezza, chiarezza, comparabilità, completezza, contesto di sostenibilità, equilibrio, tempestività e verificabilità.

I riferimenti ai GRI Standards sono riportati all'interno del documento e all'interno della tabella del GRI Content Index. Sono qui esplicitate le informazioni qualitative e quantitative inerenti le iniziative, le attività

svolte e i risultati conseguiti relativamente al periodo che intercorre tra il 1° gennaio 2023 e il 31 dicembre 2023.

L'Executive Summary di Sostenibilità 2023 del Gruppo Amico prende in considerazione le entities di Amico & Co. S.p.A., Amico Servizi S.r.l., Amico Loano S.r.l., Luigi Amico S.r.l. e Officine Meccaniche Sarimi S.r.l.

La stesura del presente Executive Summary ha visto l'ingaggio di diverse funzioni aziendali, che hanno contribuito in maniera attiva all'individuazione e definizione dei temi materiali e alla prioritizzazione dei relativi impatti, oltre che alla raccolta dei dati e delle informazioni necessarie.

Per maggiori informazioni in merito al presente documento, è possibile scrivere all'indirizzo e-mail:

[mariacristina.amico@amicoshipyard.com](mailto:mariacristina.amico@amicoshipyard.com).



# 10 ANNEX



### GRI 201-1: Valore economico diretto generato e distribuito

VALORE ECONOMICO GENERATO, DISTRIBUITO E TRATTENUTO	IMPORTO
<b>VALORE ECONOMICO DIRETTAMENTE GENERATO</b>	92.591.746,00 €
<b>VALORE ECONOMICO DISTRIBUITO</b>	75.749.332,37 €
COSTI OPERATIVI	58.719.942 €
SALARI E BENEFIT DEI DIPENDENTI	12.956.620 €
DIVIDENDI	1.341.433 €
PAGAMENTI A FORNITORI DI CAPITALE	152.299 €
PAGAMENTI ALLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE	2.541.038,37 €
INVESTIMENTI NELLA COMUNITÀ	38.000 €
<b>VALORE ECONOMICO TRATTENUTO</b>	16.842.413,63 €

### GRI 201-1: Valore economico diretto generato e distribuito

CONSUMI ENERGETICI DIRETTI - ENERGIA UTILIZZATA PER L'AUTOTRAZIONE	GJ
<b>GASOLIO</b>	7.400,96 GJ
<b>BENZINA</b>	774,96 GJ

CONSUMI ENERGETICI DIRETTI - ENERGIA UTILIZZATA PER IL RISCALDAMENTO E I PROCESSI	GJ
<b>GAS NATURALE</b>	6,56 GJ
<b>GASOLIO</b>	40,34 GJ

CONSUMI ENERGETICI INDIRETTI - ENERGIA ELETTRICA ACQUISTATA	GJ
<b>ENERGIA ELETTRICA ACQUISTATA</b>	47.280,32 GJ

### GRI 305-1: Emissioni dirette

EMISSIONI DI GAS A EFFETTO SERRA (GHG) DIRETTE (SCOPE 1)	TCO2
<b>GASOLIO PER GRUPPI ELETTROGENI</b>	2,68 tCO2
<b>GASOLIO PER AUTOTRAZIONE</b>	488,81 tCO2
<b>BENZINA</b>	4,79 tCO2
<b>GAS NATURALE</b>	0,299 Tco2
<b>TOTALE</b>	496,58 tCO2

### GRI 305-2: Emissioni indirette da consumi energetici

EMISSIONI DI GAS A EFFETTO SERRA (GHG) INDIRETTE DA CONSUMI ENERGETICI (SCOPE 2) - LOCATION BASED	TCO2
<b>CONSUMO ENERGETICO</b>	3.852,03 tCO2

EMISSIONI DI GAS A EFFETTO SERRA (GHG) INDIRETTE DA CONSUMI ENERGETICI (SCOPE 2) - MARKET BASED	TCO2
<b>CONSUMO ENERGETICO</b>	6.003,94 tCO2

### GRI 303-5: Consumo idrico

CONSUMO IDRICO	MEGA LITRI
<b>ACQUA PRELEVATA</b>	33,95 ML
<b>ACQUA SCARICATA</b>	33,95 ML
<b>ACQUA CONSUMATA</b>	0 ML

### GRI 301-1: Materiali utilizzati

MATERIALI UTILIZZATI	TON
<b>MATERIALI NON RINNOVABILI UTILIZZATI</b>	250,02 ton
<b>MATERIALI RINNOVABILI UTILIZZATI</b>	1010,86 ton
<b>MATERIALI PROVENIENTI DAL RICICLO</b>	39,54 ton
<b>TOTALE MATERIALI UTILIZZATI</b>	1300,43 ton

### GRI 306-3: Rifiuti generati

RIFIUTI	PERICOLOSI (TON)	NON PERICOLOSI (TON)
<b>MATERIALE FILTRANTE</b>	18	0
<b>IMBALLAGGI</b>	41	327
<b>CARTA</b>	0	1
<b>SCARTI METALLICI</b>	0	257
<b>LEGNO</b>	0	107
<b>RIFIUTI LIQUIDI/SEMILIQUIDI</b>	359	0
<b>RIFIUTI ELETTRICI</b>	0	0
<b>POLVERI/RESIDUI DI SABBIATURA</b>	4	307
<b>BATTERIE</b>	11	0
<b>ALTRO</b>	22	42
<b>TOTALE</b>	454,60	1.042,58

### GRI 306-4: Rifiuti non destinati a smaltimento

RIFIUTI NON DESTINATI A SMALTIMENTO	(TON)
MATERIALE FILTRANTE	11,96
IMBALLAGGI	364,43
CARTA	1,10
SCARTI METALLICI	256,93
LEGNO	107,39
RIFIUTI LIQUIDI/SEMILIQUIDI	288,99
RIFIUTI ELETTRICI	0,27
POLVERI/RESIDUI DI SABBIATURA	308,05
BATTERIE	11
ALTRO	54,56
<b>TOTALE</b>	<b>1404,67</b>

### GRI 306-5: Rifiuti destinati a smaltimento

RIFIUTI DESTINATI A SMALTIMENTO	(TON)
MATERIALE FILTRANTE	5,55
IMBALLAGGI	3,90
CARTA	-
SCARTI METALLICI	-
LEGNO	-
RIFIUTI LIQUIDI/SEMILIQUIDI	70,32
RIFIUTI ELETTRICI	-
POLVERI/RESIDUI DI SABBIATURA	3,35
BATTERIE	-
ALTRO	9,39
<b>TOTALE</b>	<b>92,51</b>

EMISSIONI DI GAS A EFFETTO SERRA (GHG) INDIRETTE DA CONSUMI ENERGETICI (SCOPE 2) - MARKET BASED	TCO2
<b>CONSUMO ENERGETICO</b>	6.003,94 tCO2

### GRI 303-5: Consumo idrico

CONSUMO IDRICO	MEGA LITRI
<b>ACQUA PRELEVATA</b>	33,95 ML
<b>ACQUA SCARICATA</b>	33,95 ML
<b>ACQUA CONSUMATA</b>	0 ML

### GRI 301-1: Materiali utilizzati

MATERIALI UTILIZZATI	TON
<b>MATERIALI NON RINNOVABILI UTILIZZATI</b>	250,02 ton
<b>MATERIALI RINNOVABILI UTILIZZATI</b>	1010,86 ton
<b>MATERIALI PROVENIENTI DAL RICICLO</b>	39,54 ton
<b>TOTALE MATERIALI UTILIZZATI</b>	1300,43 ton

### GRI 306-3: Rifiuti generati

INQUADRAMENTO	UOMINI	NON PERICOLOSI (TON)
<b>DIRIGENTI</b>	9	2
<b>QUADRI</b>	14	2
<b>IMPIEGATI</b>	38	40
<b>OPERAI</b>	85	0
<b>TOTALE</b>	146	44

INQUADRAMENTO	<30	30-50	>50
<b>DIRIGENTI</b>	0	4	7
<b>QUADRI</b>	0	10	6
<b>IMPIEGATI</b>	17	45	16
<b>OPERAI</b>	20	31	34
<b>TOTALE</b>	37	90	63

TIPOLOGIA DI CONTRATTO	UOMINI	DONNE	TOTALE
<b>A TEMPO INDETERMINATO</b>	143	43	186
<b>A TEMPO DETERMINATO</b>	3	1	4
<b>FULL TIME</b>	145	36	181
<b>PART TIME</b>	1	8	9

ASSUNZIONI			
ETÀ	UOMINI	DONNE	TOTALE
<30	19	5	24
30-50	8	5	13
>50	2	0	2
<b>TOTALE</b>	29	10	39

#### GRI 2-8: Lavoratori non dipendenti

LAVORATORI NON DIPENDENTI	UOMINI	DONNE	TOTALE
<b>LAVORATORI NON DIPENDENTI</b>	2.182	3	2.185

#### GRI 204-1: Proporzione della spesa effettuata a favore di fornitori locali

EURO	MEGA LITRI
<b>FORNITORI NON PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE</b>	5.354.071,53
<b>FORNITORI PROVENIENTI DALLA COMUNITÀ LOCALE</b>	6.826.296,86
<b>TOTALE</b>	12.180.368,39

#### GRI 404-1: Numero medio di ore di formazione all'anno per dipendente

TIPOLOGIA DI FORMAZIONE PER CATEGORIA AZIENDALE	DIRIGENTI	QUADRI	IMPIEGATI	OPERAI
<b>LINGUISTICA</b>	0	0,63	0	0
<b>TECNICO-PROFESSIONALE</b>	0	3	0,82	2,46
<b>ALTRO (RSPP, TECNICHE DOGANALI, CORSO DOGANALE)</b>	0	12,5	2,97	0
<b>ORE MEDIE DI FORMAZIONE PRO-CAPITE - PER INQUADRAMENTO</b>	0	16,13	3,79	2,46

#### GRI 403-5: Formazione dei lavoratori sulla salute e sicurezza sul lavoro

TIPOLOGIA DI FORMAZIONE SSL	DIRIGENTI	QUADRI	IMPIEGATI	OPERAI	TOTALE
<b>FORMAZIONE GENERALE</b>	0	0	8	16	24
<b>PERICOLO SPECIFICO - RISCHIO BASSO</b>	0	0	10	0	10
<b>PERICOLO SPECIFICO - PREPOSTO</b>	6	50	66	46	168
<b>PERICOLO SPECIFICO - RISCHIO ALTO</b>	0	0	90	124	214
<b>TOTALE</b>	6	50	174	186	416

**GRI 403-9:** Infortuni sul lavoro

TIPOLOGIA DI INFORTUNIO	DIPENDENTI	NON DIPENDENTI
<b>REGISTRABILI, NON GRAVI</b>	6	5
<b>IN ITINERE (TRASPORTO IN AUTONOMIA)</b>	3	2

**GRI 405-1:** Diversità negli organi di governance e tra i dipendenti

DIVERSITÀ ALL'INTERNO DEGLI ORGANI DI GOVERNO UOMINI	UOMINI	DONNE
<b>CDA (COMPLESSIVO)</b>	14	6









**AMICO** &CO



**SARIMI**   
METALWORK & PIPING

**AMICO LOANO**  
SHIPYARD