

Titolo

# CAMPO DI APPLICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO

Emittente
RSGHSE

Data
01/09/2025

Sost. Ediz.

Pag. 1 di 3

# CAMPO DI APPLICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO

(ai sensi delle UNI EN ISO 14001:2015 e UNI EN ISO 45001:2023)



a FINCANTIER! Company

**WASS Submarine Systems** 

01/09/2025

### Struttura del documento

Sezione

Revisione e data

Corpo del documento

Rev.0 del 01/09/2025

## Cronologia versioni:

Rev.	Data Rev.	Revisioni	Emessa da	Verificato da	Approvato da
0	01/09/2025	PRIMA EMISSIONE	RSGHSE Staffing DArdie	HSE Manager	Augston.



#### Titolo

# CAMPO DI APPLICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO

Emittente
RSGHSE

Date
01/09/2025

Sost. Ediz.
Pag. 2 di 3

Con l'obiettivo di migliorare in via continuativa le proprie performance ambientali e di salute e sicurezza sul lavoro, Wass Submarine Systems S.r.I. si è dotata di un Sistema di Gestione conforme alla UNI EN ISO 14001:2015 e alla UNI EN ISO 45001:2023, definendone, innanzi tutto, i confini fisici e l'applicabilità in considerazione di:

- I fattori interni ed esterni del contesto che possono influire sul raggiungimento degli obiettivi di gestione HSE, ovvero le condizioni che possono influenzare il funzionamento della Società, i suoi prodotti e i servizi;
- I requisiti delle parti interessate rilevanti nei confronti delle singole funzioni aziendali, che concorrono a
  determinare gli esiti del sistema di gestione e gli obblighi di conformità. L'analisi ha preso in
  considerazione sia il perimetro interno che quello esterno dell'organizzazione, ed è stata estesa anche ad
  ulteriori portatori di interesse, che possono avere influenza su attività e decisioni aziendali in materia
  ambientale e di salute e sicurezza sul lavoro.
- Gli aspetti ed impatti ambientali correlati alle attività svolte;
- La sua abilità ad esercitare controllo e influenza su attività, processi e siti presso cui opera.

Il campo di applicazione così definito viene riportato di seguito:

# "Progettazione, sviluppo, installazione di sistemi avanzati per la difesa subacquea"

Nello specifico, le attività sono:

- Carico, scarico, movimentazione ed immagazzinamento di materiali e componenti;
- Collaudi e verifiche di funzionalità di componenti elettromeccaniche e sottogruppi elettronici;
- Montaggio sottogruppi;
- Collaudi elettrici e meccanici di sottogruppi;
- Assemblaggio di sottogruppi nel prodotto finito;
- Collaudi elettrici e meccanici del prodotto finito;
- Spedizione di prodotti finiti;
- Retrofit e attività di manutenzione post-vendita.

Le sedi operative e produttive ricomprese nel perimetro del Sistema di Gestione Integrato Ambiente e SSL, e quindi oggetto di certificazione, sono:

- Sede Legale: Via di Levante, 48 57124 Livorno (LI), Italia;
- Unità locale: Via Monterusciello, 75 80078 Pozzuoli (NA), Italia.

Wass Submarine Systems S.r.l. svolge, inoltre, per conto dei clienti, attività di test e installazione, a bordo, di impianti, apparati, sistemi, e manutenzione post-vendita. Tali attività sono svolte presso cantieri italiani ed esteri della committenza, che tuttavia non rientrano nel campo di applicazione del Sistema di Gestione Integrato di Wass, poiché la società non vi dispone di presidio fisso, e la presenza di personale aziendale è limitato allo svolgimento delle attività per conto del cliente (personale trasfertista).

Ad ogni modo, Wass Submarine Systems S.r.l. è in grado di esercitare un controllo sugli aspetti ambientali e di



## Titolo

# CAMPO DI APPLICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO

Emittente RSGHSE	Codice	
Data 01/09/2025	HSE014W-F-IT	
Sost. Ediz.	Pag. 3 di 3	

salute e sicurezza afferenti alle proprie attività svolte nei cantieri, tramite attribuzioni di deleghe di funzioni in materia di sicurezza e ambiente, e controlli operativi in campo.

Il Sistema di Gestione considera anche tutti i processi di qualifica dei fornitori (*outsourcers*) per la gestione di attività e prodotti, dalla fase di definizione delle specifiche e requisiti HSE, all'identificazione e valutazione degli aspetti ambientali, al controllo sul rispetto dei requisiti di salute e sicurezza del fornitore, fino alla sorveglianza della fornitura. Wass Submarine Systems S.r.l. ha esternalizzato i seguenti servizi svolti presso le sedi di Livorno e Pozzuoli:

- Ristorazione aziendale (mensa);
- Manutenzione impianti;
- Vigilanza;
- Pulizia degli ambienti;
- Infermeria;
- Manutenzione del verde;
- Derattizzazione e disinfestazione;
- Gestione magazzino e logistica interna a ciascun sito di materiale;
- Verniciatura industriale (solo per Livorno);
- Attrezzeria (solo per Livorno).

Il campo di applicazione del Sistema di Gestione Integrato Ambiente, Salute e Sicurezza sul Lavoro è pertanto rappresentato dalle attività e operazioni sopra descritte, e viene reso disponibile come informazione documentata alle parti interessate.

Nella tabella sottostante sono elencati i siti ai quali si estende il campo di applicazione e le attività/processi che occorrono all'interno di quest'ultimi:

SITO	INDIRIZZO	Attività svolte/Processi	
Sede Legale	Via di Levante, 48 - 57124 Livorno (LI), Italia	Progettazione, sviluppo, installazione di sistemi avanzati per la difesa subacquea	
Unità locale	Via Monterusciello, 75 - 80078 Pozzuoli (NA), Italia	Progettazione, sviluppo, installazione di sistemi avanzati per la difesa subacquea	

