

**ISTRUZIONI OPERATIVE PER LA TRASMISSIONE TRAMITE  
PIATTAFORMA INFOSTAT DELLE INFORMAZIONI RELATIVE  
AL MONITORAGGIO DEI RISCHI DERIVANTI DA FATTORI ESG  
(RICONDUCIBILI A QUESTIONI AMBIENTALI, SOCIALI E DI  
GOVERNANCE)**

01/07/2022

## Sommario

1. CONTENUTO DELLA RILEVAZIONE.....	3
2. AMBITO DI APPLICAZIONE.....	3
3. TEMPISTICA DELLA RILEVAZIONE.....	3
4. COMPONENTI DELLA COMUNICAZIONE .....	3
5. COMPILAZIONE DEI FILE XML E TRASMISSIONE DEI DATI .....	4
6. STRUTTURA DELLA SURVEY XML .....	4
6.1 VARIABILI DA SEGNALARE NELL'HEADER DELLA SURVEY .....	4
6.2 VARIABILI DA SEGNALARE NEI SINGOLI CUBI DELLA SURVEY .....	5
6.2.1 Cubo ESG_1.....	5
6.2.2 Cubo ESG_2.....	7
6.2.3 Cubo ESG_3.....	7
6.2.4 Cubo ESG_4.....	8
6.2.5 Cubo ESG_5.....	8
6.3 SET DEI DOMINI .....	9
6.3.1 NUMBER .....	9
6.3.2 NUMBER_COMMA_2DEC .....	9
6.3.3 SETTORE_NACE .....	9
6.3.4 TIPOLOGIA_ASSET .....	11
6.3.5 TIPO_DATI_ESG .....	11
6.3.6 RISCHIO_FISICO .....	11
6.3.7 LOB .....	12
6.3.8 TIPO_IMMOBILI .....	12
7. APPENDICE 1 – ESEMPIO FILE XML PER SURVEY ESG .....	12

## 1. CONTENUTO DELLA RILEVAZIONE

Il presente documento, allegato alla lettera al mercato dell'Istituto, fornisce le istruzioni utili alla compilazione e alla trasmissione, attraverso la piattaforma Infostat, dei dati e delle informazioni relative al "Monitoraggio sugli investimenti ecosostenibili e sulle passività assicurative sensibili ai rischi fisici, a quelli connessi ai cambiamenti climatici e, in misura ampia, ai rischi di sostenibilità<sup>1</sup>", riconducibili a questioni ambientali, sociali e di *governance* (*environmental, social and governance, ESG*) e che tiene conto dei recenti regolamenti europei entrati in vigore.

Tali istruzioni sono parte integrante della lettera al mercato emanata dall'Istituto, avente ad oggetto il monitoraggio in questione (nel seguito, Monitoraggio ESG).

**Le informazioni da fornire con la presente rilevazione fanno riferimento al 31 dicembre dell'esercizio di riferimento.**

## 2. AMBITO DI APPLICAZIONE

Il perimetro della rilevazione sono tutte le imprese di assicurazione che esercitano le aree di attività vita e danni di cui all'allegato I del Regolamento UE 2015/35<sup>2</sup>. In particolare:

- la rilevazione quantitativa sugli investimenti (Cubo ESG\_1) è rivolta a tutte le imprese di assicurazione che esercitano le aree di attività vita e/o danni;
- la rilevazione quantitativa sulla gestione tecnico-assicurativa (cfr. Cubi ESG da 2 a 5) è rivolta alle imprese di assicurazione che esercitano le aree di attività danni.

## 3. TEMPISTICA DELLA RILEVAZIONE

La trasmissione dei dati, relativi all'esercizio 2021, deve essere effettuata entro il **31 ottobre 2022**.

## 4. COMPONENTI DELLA COMUNICAZIONE

La comunicazione in oggetto si compone di due segnalazioni: una prima relativa ai dati quantitativi è trasmessa tramite file XML<sup>3</sup> e una seconda relativa ai dati qualitativi è trasmessa tramite file Excel<sup>4</sup> all'interno di un'apposita survey documentale.

I dati quantitativi da fornire sono quelli rappresentati dal file Excel denominato *All\_2\_Schemi\_quantitativi.xlsx* e devono essere trasmessi, mediante la produzione di un file XML secondo le specifiche esposte nel presente documento, tramite survey **ESG**.

Tale file Excel è da intendersi come un ausilio alla comprensione dei dati della raccolta e non deve in alcun modo essere allegato alla segnalazione.

Il file XML prodotto, infine, deve essere trasmesso all'interno di un file compresso (.zip).

<sup>1</sup> Il «rischio di sostenibilità» è un evento o una condizione di tipo ambientale, sociale o di *governance* che, se si verifica, potrebbe provocare un significativo impatto negativo effettivo o potenziale sul valore dell'investimento.

<sup>2</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/PDF/?uri=CELEX:32015R0035>

<sup>3,4</sup> Il file oggetto di ciascuna segnalazione sarà trasmesso all'interno di un file compresso (.zip) contenente unicamente il suddetto file (senza utilizzo di cartelle, etc...).

Per quanto riguarda i dati qualitativi, il segnalante è tenuto a compilare nelle sue parti (“Questionario investimenti” e “questionario sottoscrizione”) il file Excel denominato *All\_3\_Questionario\_qualitativo\_rischi\_climatici\_sostenibilità.xlsx*.

Il file Excel debitamente compilato deve essere trasmesso all'interno di un file compresso (.zip) mediante la survey **ESGQS**.

La comunicazione, in sintesi, si compone dei seguenti invii:

1. Survey INFOSTAT **ESG** per i dati quantitativi con file XML
2. Survey INFOSTAT **ESGQS** per i dati qualitativi con file Excel

## 5. COMPILAZIONE DEI FILE XML E TRASMISSIONE DEI DATI

Gli scambi di informazioni tra le imprese e l'IVASS, oggetto del presente documento, sono effettuati mediante la piattaforma Infostat. Indicazioni generali sull'accreditamento e sull'utilizzo della procedura per la raccolta delle informazioni sono disponibili nel “[Manuale Utente Infostat](#)<sup>5</sup>” reperibile sul sito dell'IVASS.

Per quanto riguarda i dati quantitativi, il formato da utilizzare per la produzione delle segnalazioni è di tipo XML<sup>6</sup> (*eXtensible Markup Language*). Tale formato è caratterizzato dalla presenza di marcatori, <tag>, che consentono la descrizione di dati strutturati. Un esempio di file XML formattato per la survey in oggetto è riportato in appendice a questo documento (cfr. par. 7).

I valori ammessi (dominio in uso) per le variabili sono specificati nell'elenco variabili (cfr. par. 6.1 e 6.2) unitamente alla tipologia ammessa per ciascuna variabile (cfr. par. 6.3) con particolare riferimento per le variabili di tipo numerico: NUMBER e NUMBER\_COMMA\_2DEC.

## 6. STRUTTURA DELLA SURVEY XML

Il monitoraggio ESG relativo ai dati quantitativi si compone di cinque cubi (strutture dati) e di una sezione di intestazione (header) contenenti le informazioni di seguito indicate:

- ❖ HEADER (Informazioni relative alla segnalazione)
- ❖ Cubo ESG\_1 (Investimenti - Informazioni quantitative)
- ❖ Cubo ESG\_2 (Gestione tecnica - rischi climatici)
- ❖ Cubo ESG\_3 (Gestione tecnica per Rischi Fisici-Aree di attività [LoB])
- ❖ Cubo ESG\_4 (Premi e sinistri negli ultimi 5 anni)
- ❖ Cubo ESG\_5 (Coperture assicurative rischi fisici su immobili)

### 6.1 VARIABILI DA SEGNALARE NELL'HEADER DELLA SURVEY

Il file XML di segnalazione della *survey ESG* presenta un *header* che contiene i seguenti TAG da valorizzare:

#### **survey**

Indica il nome della *survey* per la quale si sottopone la segnalazione. Specificare il codice “ESG”.

<sup>5</sup> [https://www.ivass.it/operatori/imprese/raccolta-dati/infostat/manuale\\_utente\\_infostat\\_IT.pdf](https://www.ivass.it/operatori/imprese/raccolta-dati/infostat/manuale_utente_infostat_IT.pdf)

<sup>6</sup> Il file XML oggetto della rilevazione sarà trasmesso all'interno di un file compresso (.zip) contenente unicamente l'XML (senza utilizzo di cartelle, etc...).

**partner**

Indica il codice del segnalante. Il partner coincide con il Codice LEI della compagnia, altrimenti indicato come ENTE\_SEGN all’interno dei cubi.

**initialDate**

Indica il periodo di riferimento previsto per la rilevazione nel formato aaaa-mm-gg

**timeProduction**

Indica la data e l’ora di produzione del file nel formato aaaa-mm-ggThh:mm:ss

**type**

Indica il tipo di invio. Specificare la costante “SUBSTITUTION”

**6.2 VARIABILI DA SEGNALARE NEI SINGOLI CUBI DELLA SURVEY**

Nelle tabelle seguenti sono rappresentati i fenomeni oggetto della rilevazione (le osservazioni di ciascun cubo) con i relativi dettagli informativi (le variabili). Le variabili che qualificano il fenomeno (variabili di classificazione) riportano nella seconda colonna il valore CL, mentre le variabili che rappresentano le “misure” (variabili di misura quantitative) richieste per il fenomeno riportano nella seconda colonna il valore ME.

**6.2.1 Cubo ESG\_1**

Il cubo è dedicato alla trasmissione delle informazioni quantitative relative agli investimenti.

VARIABILE	CL/ME	TIPO / SET	NULLABLE <sup>7</sup>	DESCRIZIONE
ENTE_SEGN	CL	ALFANUMERICO	NO	Codice LEI del segnalante. Riportare il valore dell’header.
DATA_CONTABILE	CL	DATA	NO	Data di riferimento della rilevazione nel formato aaaammgg. Riportare il valore dell’header senza l’uso dei trattini.
SETTORE_NACE	CL	SETTORE_NACE	NO	Codice del settore NACE così come definito nella sezione SET dei domini.
TIPOLOGIA_ASSET	CL	TIPOLOGIA_ASSET	NO	Codice della TIPOLOGIA ASSET così come definito nella sezione SET dei domini.
SII_TOTALE	ME	NUMBER	SI	Importo totale investimenti (Solvency II value)
SII_CLASSE_D	ME	NUMBER	SI	Importo investimenti in relazione a contratti di assicurazione vita in cui il rischio di investimento è sopportato dai contraenti (Solvency II Value)
TAXONOMY_ELIGIBLE_TURNOVER	ME	NUMBER	SI	Importo degli investimenti ammissibili per la

<sup>7</sup> Una variabile è “nullable” se può essere lasciata vuota.

VARIABILE	CL/ME	TIPO / SET	NULLABLE <sup>7</sup>	DESCRIZIONE
				Tassonomia UE (taxonomy eligible) (Turnover based)
TAXONOMY_ELIGIBLE_CAP EX	ME	NUMBER	SI	Importo degli investimenti ammissibili per la Tassonomia UE (taxonomy eligible) (CapEx based)
TAXONOMY_ELIGIBLE_CLAS SE_D_TURNOVER	ME	NUMBER	SI	Importo degli investimenti ammissibili per la Tassonomia UE (taxonomy eligible) (turnover based) in relazione a contratti di assicurazione vita in cui il rischio di investimento è sopportato dai contraenti
TAXONOMY_ELIGIBLE_CLAS SE_D_CAPEX	ME	NUMBER	SI	Importo degli investimenti ammissibili per la Tassonomia UE (taxonomy eligible) (CapEx based) in relazione a contratti di assicurazione vita in cui il rischio di investimento è sopportato dai contraenti
TAXONOMY_NON_ELIGIBLE	ME	NUMBER	SI	Importo degli investimenti non ammissibili per la Tassonomia UE (taxonomy non-eligible)
IMPRONTA_CARBONICA_E MISSIONI_1	ME	NUMBER	SI	Impronta Carbonica: Emissioni totali di CO2 (o CO2 equivalente) associati agli investimenti del portafoglio (Scope 1)
IMPRONTA_CARBONICA_E MISSIONI_2	ME	NUMBER	SI	Impronta Carbonica: Emissioni totali di CO2 (o CO2 equivalente) associati agli investimenti del portafoglio (Scope 2)
IMPRONTA_CARBONICA_E MISSIONI_3	ME	NUMBER	SI	Impronta Carbonica: Emissioni totali di CO2 (o CO2 equivalente) associati agli investimenti del portafoglio (Scope 3)
IMPRONTA_CARBONICA_IN TENSITA_1	ME	NUMBER_COMMA_2DEC	SI	Impronta Carbonica: Intensità carbonica associata agli investimenti del portafoglio (Scope 1)
IMPRONTA_CARBONICA_IN TENSITA_2	ME	NUMBER_COMMA_2DEC	SI	Impronta Carbonica: Intensità carbonica associata agli investimenti del portafoglio (Scope 2)
IMPRONTA_CARBONICA_IN TENSITA_3	ME	NUMBER_COMMA_2DEC	SI	Impronta Carbonica: Intensità carbonica associata agli investimenti del portafoglio (Scope 3)
OBBLIGAZIONI_VERDI_CER TIFICATE	ME	NUMBER	SI	Importo obbligazioni verdi certificate da un ente esterno (e.g. ICMA, CBI)

### 6.2.2 Cubo ESG\_2

Il cubo è dedicato alla trasmissione delle informazioni quantitative relative all'area tecnica: *Gestione tecnica - rischi climatici*.

VARIABILE	CL/ME	TIPO / SET	NULLABLE	DESCRIZIONE
ENTE_SEGN	CL	ALFANUMERICO	NO	Codice LEI del segnalante. Riportare il valore dell'header.
DATA_CONTABILE	CL	DATA	NO	Data di riferimento della rilevazione nel formato aaaammgg. Riportare il valore dell'header senza l'uso dei trattini.
TIPO_DATI_ESG	CL	TIPO_DATI_ESG	NO	Codice del TIPO DATI (Premi, sinistri, spese, etc...) così come definito nella sezione SET dei domini.
VALORE	ME	NUMBER	SI	Valore dell'esercizio corrente.

### 6.2.3 Cubo ESG\_3

Il cubo è dedicato alla trasmissione delle informazioni quantitative relative all'area tecnica: *Gestione tecnica per Rischi Fisici-Aree di attività (Line of business, LoB)*.

VARIABILE	CL/ME	TIPO / SET	NULLABLE	DESCRIZIONE
ENTE_SEGN	CL	ALFANUMERICO	NO	Codice LEI del segnalante. Riportare il valore dell'header.
DATA_CONTABILE	CL	DATA	NO	Data di riferimento della rilevazione nel formato aaaammgg. Riportare il valore dell'header senza l'uso dei trattini.
RISCHIO_FISICO	CL	RISCHIO_FISICO	NO	Codice del Tipo di rischio climatico e/o terremoto così come definito nella sezione SET dei domini.
LOB	CL	LOB	NO	Codice delle aree di attività (LoB) così come definito nella sezione SET dei domini.
P_CONTABILIZZATI	ME	NUMBER	SI	Premi contabilizzati, Lordo — Attività diretta e indiretta.
P_CONTABILIZZATI_AL_NETTO_RIAS	ME	NUMBER	SI	Premi contabilizzati al netto della riassicurazione.
P_ACQUISITI	ME	NUMBER	SI	Premi acquisiti - Lordo — Attività diretta e indiretta.
P_ACQUISITI_AL_NETTO_RIAS	ME	NUMBER	SI	Premi acquisiti al netto della riassicurazione.

VARIABILE	CL/ME	TIPO / SET	NULLABLE	DESCRIZIONE
SINISTRI_AL_LORDO_RIAS	ME	NUMBER	SI	Sinistri verificatisi pagati e riservati al lordo della riassicurazione.
SINISTRI_AL_NETTO_RIAS	ME	NUMBER	SI	Sinistri verificatisi pagati e riservati al netto della riassicurazione.
SPESE	ME	NUMBER	SI	Spese sostenute.
S_ASSICURATA_AL_LORDO_RIAS	ME	NUMBER	SI	Somma assicurata (al lordo della riassicurazione).
S_ASSICURATA_AL_NETTO_RIAS	ME	NUMBER	SI	Somma assicurata (al netto della riassicurazione).
NUMERO_RISCHI	ME	NUMBER	SI	Numero di rischi-anno (quota annua dell'esposizione al rischio).
NUMERO_CONTRATTI	ME	NUMBER	SI	Numero di contratti totali.

#### 6.2.4 Cubo ESG\_4

Il cubo è dedicato alla trasmissione delle informazioni quantitative relative all’area tecnica: Premi e sinistri negli ultimi 5 anni.

VARIABILE	CL/ME	TIPO / SET	NULLABLE	DESCRIZIONE
ENTE_SEGN	CL	ALFANUMERICO	NO	Codice LEI del segnalante. Riportare il valore dell’header.
DATA_CONTABILE	CL	DATA	NO	Data di riferimento della rilevazione nel formato aaaammgg. Riportare il valore dell’header senza l'uso dei trattini.
RISCHIO_FISICO	CL	RISCHIO_FISICO	NO	Codice del Tipo di rischio climatico e/o terremoto così come definito nella sezione SET dei domini.
PREMI_LORDI_MEDI	ME	NUMBER	SI	Importo dei Premi lordi MEDI del lavoro diretto e indiretto (al lordo della riassicurazione) negli ultimi 5 anni.
SINISTRI_MEDI	ME	NUMBER	SI	Importo dei Sinistri pagati e riservati lordi MEDI sostenuti negli ultimi 5 anni.
SINISTRI_PIU_ELEVATO	ME	NUMBER	SI	Importo Sinistri pagati e riservati al lordo della riassicurazione PIU' ELEVATO degli ultimi 5 anni.

#### 6.2.5 Cubo ESG\_5

Il cubo è dedicato alla trasmissione delle informazioni quantitative relative all’area tecnica: Coperture assicurative rischi fisici su immobili.



VARIABILE	CL/ME	TIPO / SET	NULLABLE	DESCRIZIONE
ENTE_SEGN	CL	ALFANUMERICO	NO	Codice LEI del segnalante. Riportare il valore dell'header.
DATA_CONTABILE	CL	DATA	NO	Data di riferimento della rilevazione nel formato aaaammgg. Riportare il valore dell'header senza l'uso dei trattini.
TIPO_IMMOBILI	CL	TIPO_IMMOBILI	NO	Codice del TIPO Immobile così come definito nella sezione SET dei domini.
RISCHIO_FISICO	CL	RISCHIO_FISICO	NO	Codice del Tipo di rischio climatico e/o terremoto così come definito nella sezione SET dei domini.
SOMMA_ASSICURATA	ME	NUMBER	SI	Somma assicurata (al lordo della riassicurazione).
NUMERO_IMMOBILI_ASSICURATI	ME	NUMBER	SI	Numero totale di immobili assicurati durante l'anno.

### 6.3 SET DEI DOMINI

#### 6.3.1 NUMBER

Il valore delle variabili di tipo *NUMBER* deve essere riportato senza cifre decimali:

- Le variabili relative a valori monetari devono essere espresse in unità di euro.
- Le variabili *IMPRONTA\_CARBONICA\_EMISSIONI\_1*, *IMPRONTA\_CARBONICA\_EMISSIONI\_2* e *IMPRONTA\_CARBONICA\_EMISSIONI\_3* devono essere espresse in tonnellate.
- La variabile *NUMERO\_IMMOBILI\_ASSICURATI* deve essere espressa in unità.

#### 6.3.2 NUMBER\_COMMA\_2DEC

Il valore delle variabili di tipo *NUMBER\_COMMA\_2DEC* deve essere riportato con due cifre decimali separati dal carattere virgola<sup>8</sup> (l'utilizzo del punto come separatore non è ammesso).

Le variabili *IMPRONTA\_CARBONICA\_INTENSITA\_1*, *IMPRONTA\_CARBONICA\_INTENSITA\_2* e *IMPRONTA\_CARBONICA\_INTENSITA\_3* devono essere espresse come tonnellate/ricavi.

#### 6.3.3 SETTORE\_NACE

DOMINIO	ELEMENTO	DESCRIZIONE
SETTORE_NACE	A01_01	A01 --- AGRICOLTURA, SILVICOLTURA E PESCA (Produzioni vegetali e animali, caccia e servizi connessi)
SETTORE_NACE	A02_03	A02-03 --- AGRICOLTURA, SILVICOLTURA E PESCA (Silvicoltura e utilizzo di aree forestali, Pesca e acquicoltura)
SETTORE_NACE	B05_09	B05-B09 --- ATTIVITÀ ESTRATTIVE (carbone, lignite, petrolio greggio, gas naturale, minerali metalliferi, etc...) E SERVIZI DI SUPPORTO ALL'ESTRAZIONE

<sup>8</sup> Le cifre dopo la virgola devono sempre essere indicate; ad esempio un valore di 100 deve essere espresso come 100,00.

<b>DOMINIO</b>	<b>ELEMENTO</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>SETTORE_NACE</b>	C10_12	C10-C12 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Industrie alimentari, Produzione di bevande, Industria del tabacco)
<b>SETTORE_NACE</b>	C13_18	C13-C18 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Industrie tessili, articoli di abbigliamento, articoli in pelle e simili, industria del legno, fabbricazione di carta, stampa e riproduzione su supporti registrati)
<b>SETTORE_NACE</b>	C19_19	C19 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Fabbricazione di coke e prodotti derivanti dalla raffinazione del petrolio)
<b>SETTORE_NACE</b>	C20_20	C20 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Fabbricazione di prodotti chimici)
<b>SETTORE_NACE</b>	C21_22	C21-C22 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Fabbricazione di prodotti farmaceutici, Fabbricazione di articoli in gomma e materie plastiche)
<b>SETTORE_NACE</b>	C23_23	C23 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Fabbricazione di altri prodotti della lavorazione di minerali non metalliferi)
<b>SETTORE_NACE</b>	C24_25	C24-C25 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Attività metallurgiche, Fabbricazione di prodotti in metallo, esclusi macchinari e attrezzature)
<b>SETTORE_NACE</b>	C26_28	C26-C28 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Fabbricazione di computer e prodotti di elettronica e ottica, di apparecchiature elettriche, di macchinari e apparecchiature n.c.a.)
<b>SETTORE_NACE</b>	C29_30	C29-C30 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Fabbricazione di autoveicoli, rimorchi e semirimorchi, Fabbricazione di altri mezzi di trasporto)
<b>SETTORE_NACE</b>	C31_33	C31-C33 --- ATTIVITÀ MANIFATTURIERE (Fabbricazione di mobili, Altre industrie manifatturiere, Riparazione e installazione di macchine e apparecchiature)
<b>SETTORE_NACE</b>	D35_35	D35 --- FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA, GAS, VAPORE E ARIA CONDIZIONATA
<b>SETTORE_NACE</b>	E36_39	E36-E39 --- FORNITURA DI ACQUA; RETI FOGNARIE, ATTIVITÀ DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI E RISANAMENTO
<b>SETTORE_NACE</b>	F41_43	F41-F43 --- COSTRUZIONI (Costruzione di edifici / Ingegneria civile / Lavori di costruzione specializzati)
<b>SETTORE_NACE</b>	G45_47	G45-G47 --- COMMERCIO ALL'INGROSSO E AL DETTAGLIO; RIPARAZIONE DI AUTOVEICOLI E MOTOCICLI
<b>SETTORE_NACE</b>	H49_49	H49 --- TRASPORTO E MAGAZZINAGGIO (Trasporto terrestre e trasporto mediante condotte)
<b>SETTORE_NACE</b>	H50_50	H50 --- TRASPORTO E MAGAZZINAGGIO (Trasporti marittimi e per vie d'acqua)
<b>SETTORE_NACE</b>	H51_51	H51 --- TRASPORTO E MAGAZZINAGGIO (Trasporto aereo)
<b>SETTORE_NACE</b>	H52_53	H52-H53 --- TRASPORTO E MAGAZZINAGGIO (Magazzinaggio e attività di supporto ai trasporti / Servizi postali e attività di corriere)
<b>SETTORE_NACE</b>	I55_56	I55-I56 --- SERVIZI DI ALLOGGIO E DI RISTORAZIONE
<b>SETTORE_NACE</b>	J58_63	J --- SERVIZI DI INFORMAZIONE E COMUNICAZIONE
<b>SETTORE_NACE</b>	K64_66	K --- ATTIVITÀ FINANZIARIE E ASSICURATIVE
<b>SETTORE_NACE</b>	L68_68	L68 --- ATTIVITÀ IMMOBILIARI
<b>SETTORE_NACE</b>	M69_75	M --- ATTIVITÀ PROFESSIONALI, SCIENTIFICHE E TECNICHE
<b>SETTORE_NACE</b>	O84_84	O --- AMMINISTRAZIONE PUBBLICA E DIFESA; ASSICURAZIONE SOCIALE OBBLIGATORIA

Dominio	Elemento	Descrizione
SETTORE_NACE	W00_00	Altro (Codici NACE N-P-Q-R-S-T-U)
SETTORE_NACE	X00_00	Non classificabile sulla base del settore NACE
SETTORE_NACE	X00_01	TOTALE investimenti comprensivo dei derivati (colonne E-I senza governativi)
SETTORE_NACE	X00_02	TOTALE investimenti con esclusione di quelli non coperti dai KPI della tassonomia
SETTORE_NACE	X00_03	Importo investimenti in fondi per i quali è stato fatto il look through ai fini della tassonomia
SETTORE_NACE	X00_04	Importo investimenti in fondi per i quali non è stato possibile il look through ai fini della tassonomia

#### 6.3.4 TIPOLOGIA\_ASSET

Dominio	Elemento	Descrizione
TIPOLOGIA_ASSET	01	Strumenti di debito e assimilabili
TIPOLOGIA_ASSET	02	Strumenti di partecipazione e assimilabili
TIPOLOGIA_ASSET	03	Altro
TIPOLOGIA_ASSET	04	Derivati
TIPOLOGIA_ASSET	99	TOTALE
TIPOLOGIA_ASSET	00	NON APPLICABILE

#### 6.3.5 TIPO\_DATI\_ESG

Dominio	Elemento	Descrizione
TIPO_DATI_ESG	01	Premi contabilizzati (lavoro diretto e indiretto) al lordo della riassicurazione
TIPO_DATI_ESG	02	Premi contabilizzati al netto della riassicurazione
TIPO_DATI_ESG	03	Premi acquisiti - Lordo — Attività diretta e indiretta
TIPO_DATI_ESG	04	Premi acquisiti - al netto della riassicurazione
TIPO_DATI_ESG	05	Sinistri (pagati e riservati) al lordo della riassicurazione
TIPO_DATI_ESG	06	Sinistri (pagati e riservati) netti
TIPO_DATI_ESG	07	Spese sostenute
TIPO_DATI_ESG	08	Somma assicurata al lordo della riassicurazione
TIPO_DATI_ESG	09	Somma assicurata al netto della riassicurazione
TIPO_DATI_ESG	10	Numero di rischi-anno (quota annua dell'esposizione al rischio)
TIPO_DATI_ESG	11	Numero di contratti totali

#### 6.3.6 RISCHIO\_FISICO

Dominio	Elemento	Descrizione
RISCHIO_FISICO	01	Inondazione
RISCHIO_FISICO	02	Tempeste
RISCHIO_FISICO	03	Grandine
RISCHIO_FISICO	04	Terremoto

### 6.3.7 LOB

DOMINIO	ELEMENTO	DESCRIZIONE
LOB	01	Assicurazione spese mediche (*)
LOB	02	Assicurazione protezione del reddito (*)
LOB	03	Assicurazione di compensazione dei lavoratori (*)
LOB	04	Assic. r.c. risultante dalla circolazione di autoveicoli (*)
LOB	05	Altre assicurazioni auto (*)
LOB	06	Assicurazione marittima, aeronautica e trasporti (*)
LOB	07	Assicurazione incendio e altri danni ai beni (*)
LOB	08	R.C. generale
LOB	09	Assicurazione credito e cauzione
LOB	10	Assicurazione tutela giudiziaria
LOB	11	Assistenza (*)
LOB	12	Perdite pecuniarie di vario genere
LOB	99	TOTALE

(\*) Sono le LoB elencate nell'allegato II, punto 10.1, del Reg. Del. UE 2021/2139 che integra il Regolamento UE 2020/852 (Tassonomia)

### 6.3.8 TIPO\_IMMOBILI

DOMINIO	ELEMENTO	DESCRIZIONE
TIPO_IMMOBILI	01	Immobili commerciali
TIPO_IMMOBILI	02	Immobili residenziali

## 7. APPENDICE 1 – ESEMPIO FILE XML PER SURVEY ESG

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>
<message xmlns="http://www.bankitalia.it/bolina/common/vo/message"
xmlns:ns2="http://www.bankitalia.it/bolina/common/vo/cube">
  <header>
    <survey>ESG</survey>
    <partner>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</partner>
    <initialDate>2021-12-31</initialDate>
    <timeProduction>2022-01-31T14:01:00</timeProduction>
    <type>SUBSTITUTION</type>
  </header>
  <content>
    <dataSegment id="OBSERVATION">
      <cube lastObsId="0" id="ESG_1"
xmlns="http://www.bankitalia.it/bolina/common/vo/cube">
        <obs id="0">
          <dim name="ENTE_SEGN" value="" />
          <dim name="DATA_CONTABILE" value="" />
          <dim name="SETTORE_NACE" value="" />
          <dim name="TIPOLOGIA_ASSET" value="" />
          <dim name="SII_TOTALE" value="" />
          <dim name="SII_CLASSE_D" value="" />
        </obs>
      </cube>
    </dataSegment>
  </content>
</message>

```

```

    <dim name="TAXONOMY_ELIGIBLE_TURNOVER" value="" />
    <dim name="TAXONOMY_ELIGIBLE_CAPEX" value="" />
    <dim name="TAXONOMY_ELIGIBLE_CLASSE_D_TURNOVER" value="" />
    <dim name="TAXONOMY_ELIGIBLE_CLASSE_D_CAPEX" value="" />
    <dim name="TAXONOMY_NON_ELIGIBLE" value="" />
    <dim name="IMPRONTA_CARBONICA_EMISSIONI_1" value="" />
    <dim name="IMPRONTA_CARBONICA_EMISSIONI_2" value="" />
    <dim name="IMPRONTA_CARBONICA_EMISSIONI_3" value="" />
    <dim name="IMPRONTA_CARBONICA_INTENSITA_1" value="" />
    <dim name="IMPRONTA_CARBONICA_INTENSITA_2" value="" />
    <dim name="IMPRONTA_CARBONICA_INTENSITA_3" value="" />
    <dim name="OBBLIGAZIONI_VERDI_CERTIFICATE" value="" />
  </obs>
</cube>
<cube lastObsId="0" id="ESG_2"
xmlns="http://www.bankitalia.it/bolina/common/vo/cube">
  <obs id="0">
    <dim name="ENTE_SEGN" value="" />
    <dim name="DATA_CONTABILE" value="" />
    <dim name="TIPO_DATI_ESG" value="" />
    <dim name="VALORE" value="" />
  </obs>
</cube>
<cube lastObsId="0" id="ESG_3"
xmlns="http://www.bankitalia.it/bolina/common/vo/cube">
  <obs id="0">
    <dim name="ENTE_SEGN" value="" />
    <dim name="DATA_CONTABILE" value="" />
    <dim name="RISCHIO_FISICO" value="" />
    <dim name="LOB" value="" />
    <dim name="P_CONTABILIZZATI" value="" />
    <dim name="P_CONTABILIZZATI_AL_NETTO_RIAS" value="" />
    <dim name="P_ACQUISITI" value="" />
    <dim name="P_ACQUISITI_AL_NETTO_RIAS" value="" />
    <dim name="SINISTRI_AL_LORDO_RIAS" value="" />
    <dim name="SINISTRI_AL_NETTO_RIAS" value="" />
    <dim name="SPESE" value="" />
    <dim name="S_ASSICURATA_AL_LORDO_RIAS" value="" />
    <dim name="S_ASSICURATA_AL_NETTO_RIAS" value="" />
    <dim name="NUMERO_RISCHI" value="" />
    <dim name="NUMERO_CONTRATTI" value="" />
  </obs>
</cube>
<cube lastObsId="0" id="ESG_4"
xmlns="http://www.bankitalia.it/bolina/common/vo/cube">
  <obs id="0">
    <dim name="ENTE_SEGN" value="" />
    <dim name="DATA_CONTABILE" value="" />
    <dim name="RISCHIO_FISICO" value="" />
    <dim name="PREMI_LORDI_MEDI" value="" />

```

```
<dim name="SINISTRI_MEDI" value="" />
<dim name="SINISTRI_PIU_ELEVATO" value="" />
</obs>
</cube>
<cube lastObsId="0" id="ESG_5"
xmlns="http://www.bankitalia.it/bolina/common/vo/cube">
  <obs id="0">
    <dim name="ENTE_SEGN" value="" />
    <dim name="DATA_CONTABILE" value="" />
    <dim name="TIPO_IMMOBILI" value="" />
    <dim name="RISCHIO_FISICO" value="" />
    <dim name="SOMMA_ASSICURATA" value="" />
    <dim name="NUMERO_IMMOBILI_ASSICURATI" value="" />
  </obs>
</cube>
</dataSegment>
</content>
</message>
```