



Libretto di esercizio dell'ascensore

AI SENSI DELLA DIRETTIVA ASCENSORI 95/16/CE



**LIBRETTO DI ESERCIZIO
DELL'ASCENSORE**

Conforme alla Dir. 95/16/CE

Installato nello stabile di proprietà	IRIDE SERVIZI SPA
Installato in	VIA FILADELFA - NUOVO PALANUOTO
Nel Comune di	TORINO - TO
Installatore	KONE SPA
N° di impianto	10892356
Matricola	-----
Data messa in esercizio	-----

1. DESCRIZIONE DELL'ASCENSORE



N° di impianto 10892356
Installato nel comune di TORINO - TO
All'indirizzo VIA FILADELFIA - NUOVO PALANUOTO ELETRICO PW12/10-19
Tipo di azionamento-Modello
Installatore Kone S.p.A.
Numero di fermate 3
Corsa 6,51 m
Portata nominale Q 900 kg
Capienza 12
Velocità nominale 1,00 m/s
Tensione 400 V
Frequenza 50 Hz
Potenza 5,70 kW
N.Funi 6
Diametro Funi 8 mm
Tipo Funi PAWO F3
Pressione statica massima bar
Normativa di riferimento Direttiva 95/16/CE (D.P.R. 162/99)
Esame finale eseguito il 02/03/2011

2. SUCCESSIVI EVENTUALI CAMBIAMENTI DEL PROPRIETARIO O DEL LEGALE RAPPRESENTANTE



Ragione sociale
Indirizzo (timbro e firma)
Ragione sociale
Indirizzo (timbro e firma)
Ragione sociale
Indirizzo (timbro e firma)
Ragione sociale
Indirizzo (timbro e firma)

3. DITTA INCARICATA DELLA MANUTENZIONE**Dichiarazione da redigere prima di porre in uso l'ascensore**

Il sottoscrittoin qualità di Proprietario;
 Legale Rappresentante dello stabile ove è installato l'impianto avente
 n° di matricola

a far data daldichiara di affidarne la manutenzione alla ditta

che l'assume ai sensi e per gli effetti dell'art.15 del DPR 30.04.1999, n.162.

La Ditta di manutenzione

Il Proprietario

eventuali successivi cambiamenti della Ditta di manutenzione

Il sottoscrittoin qualità di Proprietario;
 Legale Rappresentante dello stabile ove è installato l'impianto avente

n° di matricola

a far data daldichiara di affidarne la manutenzione alla ditta

che l'assume ai sensi e per gli effetti dell'art.15 del DPR 30.04.1999, n.162.

La Ditta di manutenzione

Il Proprietario

Il sottoscrittoin qualità di Proprietario;

Legale Rappresentante dello stabile ove è installato l'impianto avente

n° di matricola

a far data daldichiara di affidarne la manutenzione alla ditta

che l'assume ai sensi e per gli effetti dell'art.15 del DPR 30.04.1999, n.162.

La Ditta di manutenzione

Il Proprietario

4. SOGGETTO INCARICATO DELLE VERIFICHE**PERIODICHE****Dichiarazione da redigere prima di porre in uso l'ascensore**

Il sottoscrittoin qualità di Proprietario;
 Legale Rappresentante dello stabile ove è installato l'impianto avente

n° di matricola

a far data daldichiara di affidarne l'incarico delle visite

periodiche a che l'assume ai sensi e per gli effetti dell'art.12 del DPR 30.04.1999, n.162.

La Ditta di manutenzione

Il Proprietario

eventuali successivi cambiamenti del soggetto incaricato delle verifiche periodiche

Il sottoscrittoin qualità di Proprietario;
 Legale Rappresentante dello stabile ove è installato l'impianto avente

n° di matricola

a far data daldichiara di affidarne l'incarico delle visite

periodiche a che l'assume ai sensi e per gli effetti dell'art.12 del DPR 30.04.1999, n.162.

La Ditta di manutenzione

Il Proprietario

Il sottoscrittoin qualità di Proprietario;

Legale Rappresentante dello stabile ove è installato l'impianto avente

n° di matricola

a far data daldichiara di affidarne l'incarico delle visite

periodiche a che l'assume ai sensi e per gli effetti dell'art.12 del DPR 30.04.1999, n.162.

La Ditta di manutenzione

Il Proprietario

5. COMPONENTI DI SICUREZZA



<i>Elenco dei componenti</i>	<i>Tipo di componente</i>	<i>N° Certificato</i>
Dispositivi di blocco delle porte di piano	AMDL1-R1	TÜV-A-AT-1/99/003CETV/5
Paracadute della cabina	SGB08	FI97-978/4
Limitatore di velocità della cabina	OL35 (80420)	TÜV-A-AT-1/98/001CEGB/4
Ammortizzatori della cabina	ACLA 300184	08/208/AP002/300184
Ammortizzatori del contrappeso	ACLA 300184	08/208/AP002/300184
Valvola di blocco o limitatrice di flusso		
Dispositivo contro l'eccesso di velocità verso l'alto	Freni MX 10	00112/5
Paracadute del contrappeso		
Limitatore di velocità del contrappeso		

6. REGISTRO DELLE GRANDI RIPARAZIONI E MODIFICHE



Descrivere le riparazioni o modifiche, sottoscrivendole con data, timbro e firma della ditta che ha effettuato la riparazione.

Grandi riparazioni o modifiche	Società che ha effettuato l'intervento	Data dell'intervento

7. REGISTRO VISITE LEGALI

(ex art 15 COMMA 4 DPR 162/99)

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro	Dispositivo	Riscontro
Funi e loro attacchi	sì no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì no
Limitatore di velocità	sì no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì no
Paracadute	sì no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì no
Extracorsa	sì no	Valvola di caduta	sì no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì no		sì no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro	Dispositivo	Riscontro
Funi e loro attacchi	sì no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì no
Limitatore di velocità	sì no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì no
Paracadute	sì no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì no
Extracorsa	sì no	Valvola di caduta	sì no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì no		sì no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro	Dispositivo	Riscontro
Funi e loro attacchi	sì no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì no
Limitatore di velocità	sì no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì no
Paracadute	sì no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì no
Extracorsa	sì no	Valvola di caduta	sì no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì no		sì no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro	Dispositivo	Riscontro
Funi e loro attacchi	sì no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì no
Limitatore di velocità	sì no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì no
Paracadute	sì no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì no
Extracorsa	sì no	Valvola di caduta	sì no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì no		sì no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro	Dispositivo	Riscontro
Funi e loro attacchi	sì no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì no
Limitatore di velocità	sì no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì no
Paracadute	sì no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì no
Extracorsa	sì no	Valvola di caduta	sì no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì no		sì no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro	Dispositivo	Riscontro
Funi e loro attacchi	sì no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì no
Limitatore di velocità	sì no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì no
Paracadute	sì no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì no
Extracorsa	sì no	Valvola di caduta	sì no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì no		sì no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

8. REGISTRO VISITE PERIODICHE E STRAORDINARIE

(ex art 13/14 DPR 162/99)

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Data	Incaricato	Firma

Dispositivo	Riscontro		Dispositivo	Riscontro	
	sì	no		sì	no
Funi e loro attacchi	sì	no	Controllo porte e dispositivi di blocco	sì	no
Limitatore di velocità	sì	no	Condizioni di isolamento dei circuiti	sì	no
Paracadute	sì	no	Efficienza dei collegamenti a terra	sì	no
Extracorsa	sì	no	Valvola di caduta	sì	no
Dispositivo limitatore di eccessiva velocità in salita della cabina	sì	no		sì	no

L'ascensore può essere mantenuto in esercizio: sì no

Organismo notificato	Verificatore	Data	Firma	Esito

Organismo notificato	Verificatore	Data	Firma	Esito

Organismo notificato	Verificatore	Data	Firma	Esito