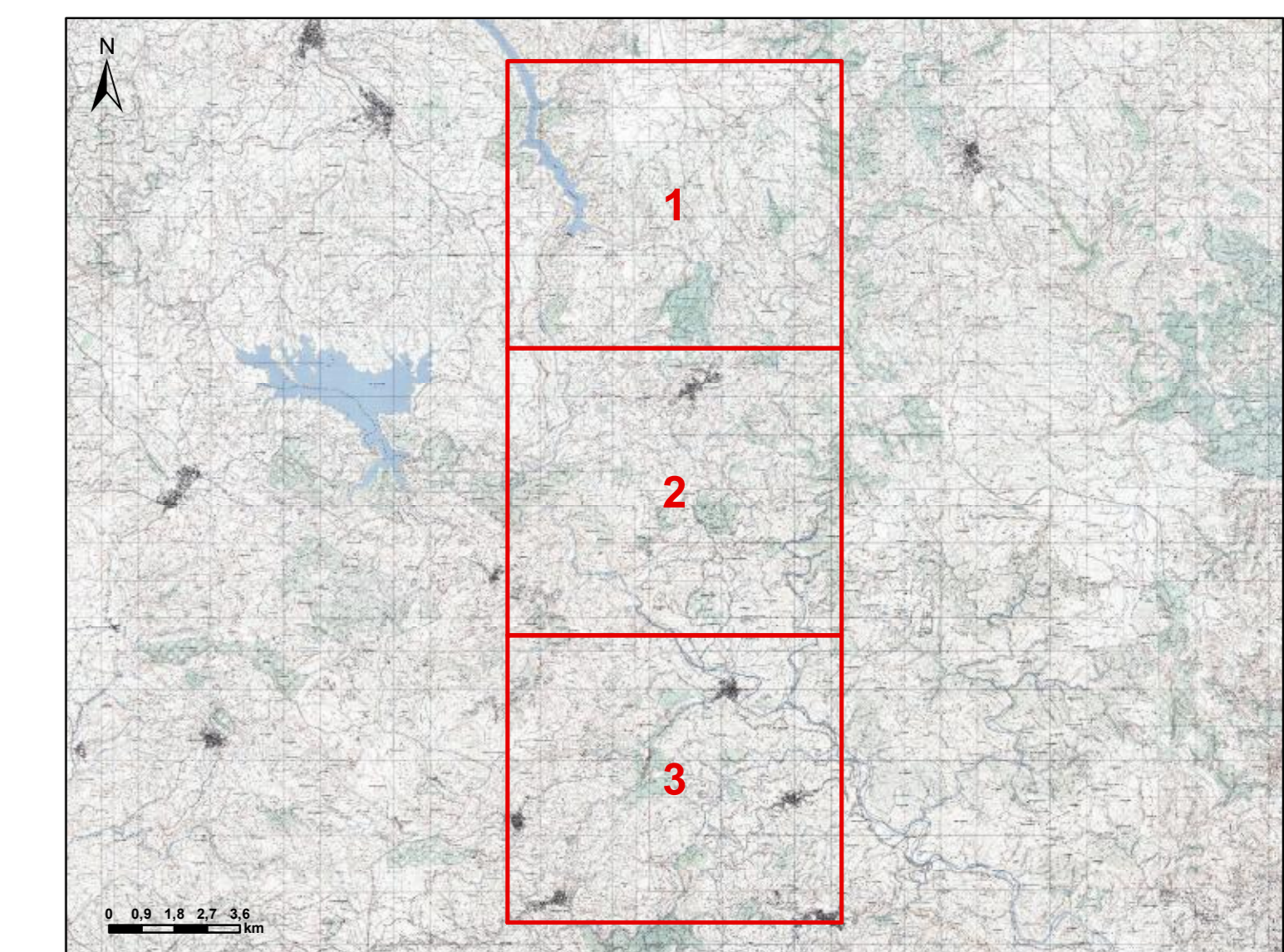


**CARTA DEL VINCOLO IDROGEOLOGICO (1:10.000)**



**Legenda**

- Aerogeneratori
- Opere di progetto
- Ingombro futura SE RTN
- Vincolo Idrogeologico Sardegna Artt. 1-9-18



**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia del Sud Sardegna  
 COMUNI DI SAN NICOLÒ GERREI, ARMUNGIA, BALLAO,  
 ESCALAPLANO, ESTERZILI, SEUI E SILIUS

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO  
 "ENERGIA MONTE TACCU"**

Soggetto: <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>		FORI-SNG-TA7
Titolo: <b>CARTA DEL VINCOLO IDROGEOLOGICO</b>		Coef. scala: 1:10.000

Data	Rev.	Descrizione	Esseg.	Contr.	Appr.
30/11/2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	FORI

**A cura di:**  
 I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di progettazione:**  
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)  
 Ing. Massimo Barbieri  
 Ing. Erika Barrella  
 Pae. Ter. Alessandra Capas  
 Ing. Gabriella Coda  
 Ing. Paolo Desogus  
 Ing. Tommaso Fenu  
 Ing. Gianluca Mello  
 Ing. Andrea Orsi  
 Pae. Ter. Eleonora Re  
 Ing. Elia Riponi

**Contributi specializzati:**  
 Ing. Stefano Deiana (geologia)  
 Dott. Geo. Francesco Lotina (geologia)  
 Dott. Geo. Massimo Manna (geologia)  
 Dott. Geo. Francesco Manna (P'Ven)  
 Dott. Massimo Manna (P'Ven)  
 Dott. Geo. Anna Maria (geologia)  
 Dott. Geo. Mauro Porru (geologia)  
 Dott. Massimo Toffi (idrogeologia)  
 Dr. P. Ser. (Dichiarazione)

**Progettazione:**  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia  
**PRODOTTORE INGEGNERI  
 PREDRENE S.p.A. SUD SARDEGNA  
 0455 Dott. Ing. Giuseppe Frongia**

**Il Committente:**

**Consulenza:**  
**IAT CONSULENZA E PROGETTI**  
 Via Sardegna, 10 - 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 698207

**Coordinatore:**  
**Fred. Olsen Renewables Italy s.r.l.**  
 Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM)  
 PEC: fred.olsenrenewablesitaly@legalmail.it  
**Fred. Olsen Renewables**

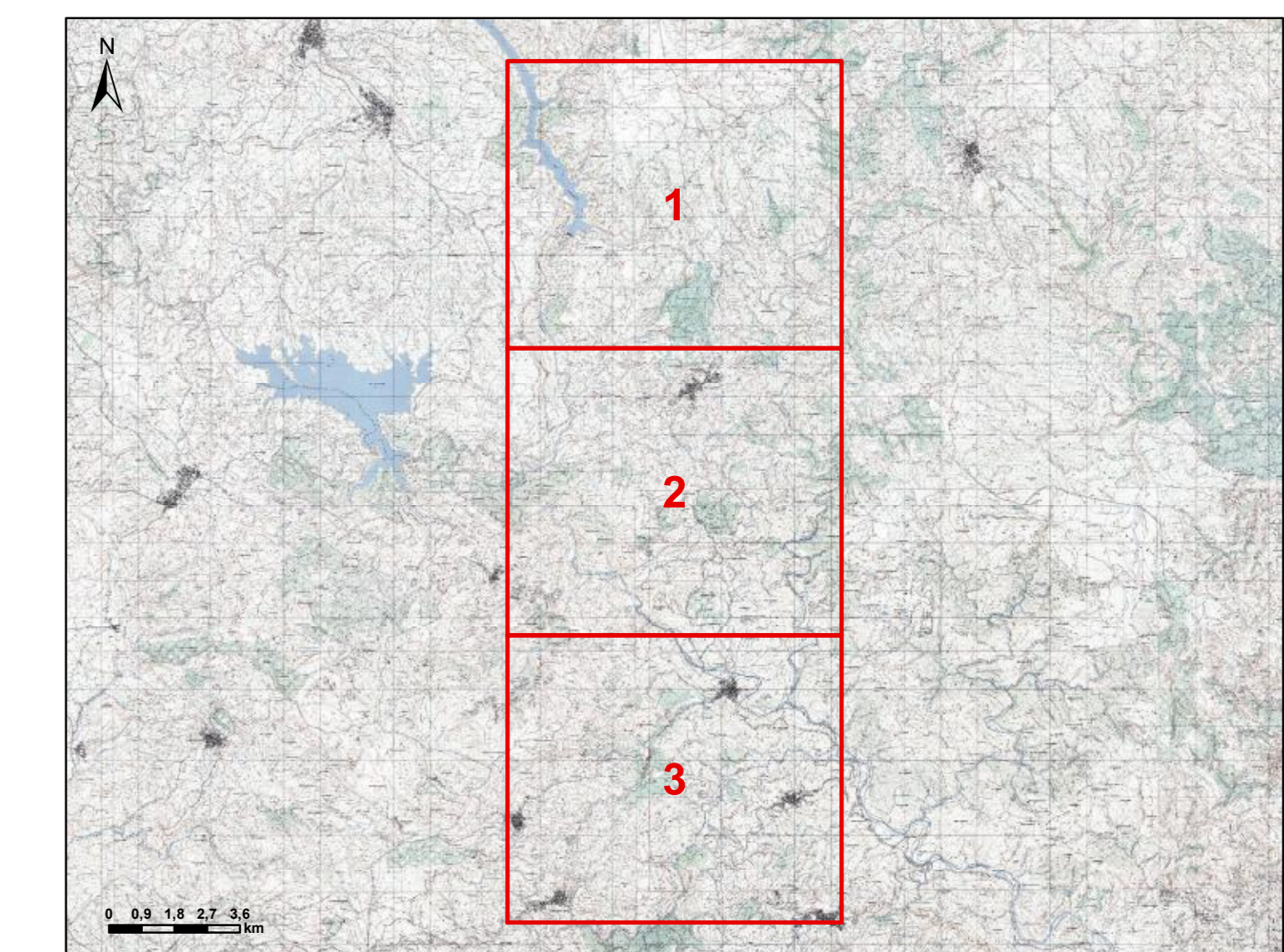
Elaborazione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con i soci unico - Via Michele Gusa s.n.c. 20 CACOP' 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 698207

**CARTA DEL VINCOLO IDROGEOLOGICO (1:10.000)**



**Legenda**

- Aerogeneratori
- Opere di progetto
- Ingombro futura SE RTN
- Vincolo Idrogeologico Sardegna Artt. 1-9-18



**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia del Sud Sardegna  
 COMUNI DI SAN NICOLÒ GERREI, ARMUNGIA, BALLAO,  
 ESCALAPLANO, ESTERZILI, SEVI E SILIUS

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO  
 "ENERGIA MONTE TACCU"**

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		FORI-SNG-TA7			
Titolo: CARTA DEL VINCOLO IDROGEOLOGICO		Carta n. 110.000			
		Scala: 1:10.000			
Data	Rev.	Descrizione	Esag.	Contr.	Appr.
30/11/2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	FORI

**A cura di:**  
 I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di progettazione:**  
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)  
 Ing. Barbara Barberio  
 Ing. Cristina Galloni  
 Png. Tom. Andrea Cappi  
 Ing. Gianluca Corbi  
 Ing. Paolo Despan  
 Png. Tom. Veronica Fan  
 Ing. Gianluca Mello  
 Ing. Andrea Orca  
 Png. Tom. Eleonora Re  
 Ing. Rita Roggi

**Contributi specializzati:**  
 Dott. Geo. Francesco Lodola (geologia)  
 Prof. Dott. Ing. Maria Maria (geologia)  
 Dott. Stefano Manna (Png)  
 Dott. Maurizio Melis (Png)  
 Dott. Carlo Fenu (geologia)  
 Dott. Carlo Mayo Pongu (geologia)  
 Dott. Matteo Tadi (Archeologia)  
 C.R.P.Sar. (Cronistoria)

**Progettazione:**  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Il Committente:**

**Completato:**  
 Fred. Olsen Renewables Italy s.r.l.  
 Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM)  
 PEC: fred.olsenrenewablesitaly@legalmail.it

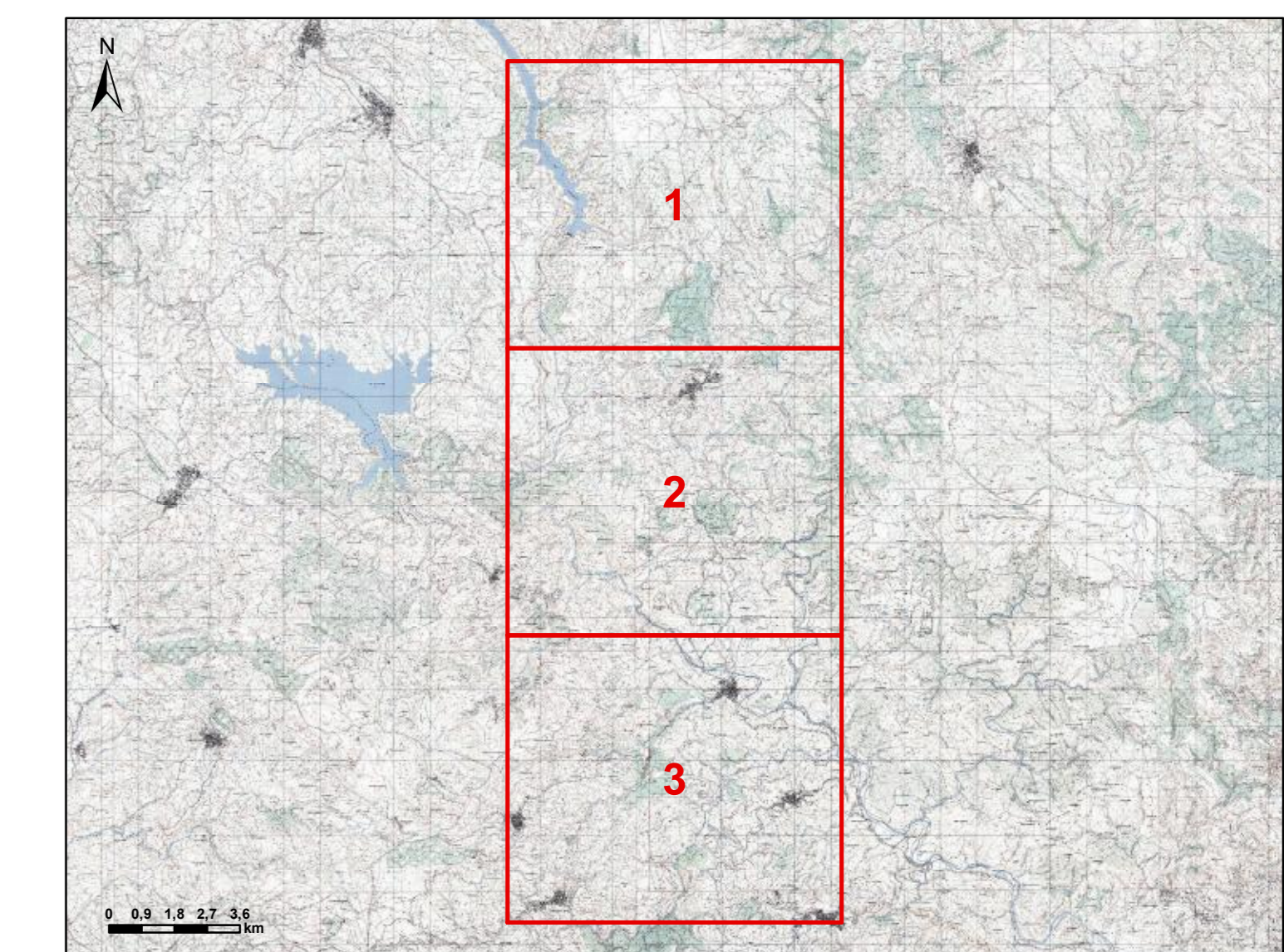
**IAI CONSULENZA E PROGETTI**  
 Consulenza e progetti S.r.l.  
 Via S. Pietro, 10 - 09100 Cagliari (CA)  
 Tel. +39 070 65607

**CARTA DEL VINCOLO IDROGEOLOGICO (1:10.000)**



**Legenda**

- Aerogeneratori
- Opere di progetto
- Ingombro futura SE RTN
- Vincolo Idrogeologico Sardegna Artt. 1-9-18



**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia del Sud Sardegna  
 COMUNI DI SAN NICOLÒ GERREI, ARMUNGIA, BALLAO,  
 ESCALAPLANO, ESTERZILI, SEUI E SILIUS

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO  
 "ENERGIA MONTE TACCU"**

Soggetto: <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>		FORI-SNG-TA7
Titolo: <b>CARTA DEL VINCOLO IDROGEOLOGICO</b>		Carta n. 110.000
		Scala: 1:10.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
30/11/2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	FORI

<p><b>A cura di:</b>                  I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.                  Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p><b>Gruppo di progettazione:</b>                  Ing. Giuseppe Frongia                  Ing. Antonino Costantini (Geologia)                  Ing. Massimo Sarracino                  Ing. Emma Biondi                  Ing. Paolo Deidda                  Ing. Gianluca Mada                  Ing. Andrea Delella                  Ing. Elena Righi</p> <p><b>Contributi specializzati:</b>                  Dott. Geo. Francesco Lotru (Geologia)                  Dott. Geo. M. Maria Maria (Geologia)                  Dott. Geo. Maurizio Mada (Geologia)                  Dott. Geo. Mauro Porcu (Geologia)                  Dott. Matteo Tatti (Idrogeologia)                  Dott. Geo. (Chimico) ...</p>	<p><b>Progettazione:</b>                  Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p style="text-align: center;"><b>ORDINE INGEGNERI                  PROVINCIA CAGLIARI</b>                  N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p><b>Il Committente:</b></p> <p><b>Comitato:</b>                  Fred. Olsen Renewables Italy s.r.l.                  Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM)                  PEC: fred.olsenrenewablesitaly@legalmail.it</p>
---	---

IAT CONSULENZA E PROGETTI Via ... 09122 Cagliari, Tel. +39 070 550097	Fred. Olsen Renewables Italy s.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM) PEC: fred.olsenrenewablesitaly@legalmail.it	IAT CONSULENZA E PROGETTI Via ... 09122 Cagliari, Tel. +39 070 550097	Fred. Olsen Renewables Italy s.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM) PEC: fred.olsenrenewablesitaly@legalmail.it
---	--	---	--

Elaborazioni I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con i suoi uffici - Via Michele Giusa s.n.c. 21 CAGOP - 09122 Cagliari, Tel. +39 070 550097  
 Ogni copia, quantita e forma in altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprieta' della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
 Il contenuto e' quello autorizzato in data 09/11/2022 alle ore 15:00. E' vietata la ristampa o l'uso non autorizzato. E' vietata la ristampa o l'uso non autorizzato.