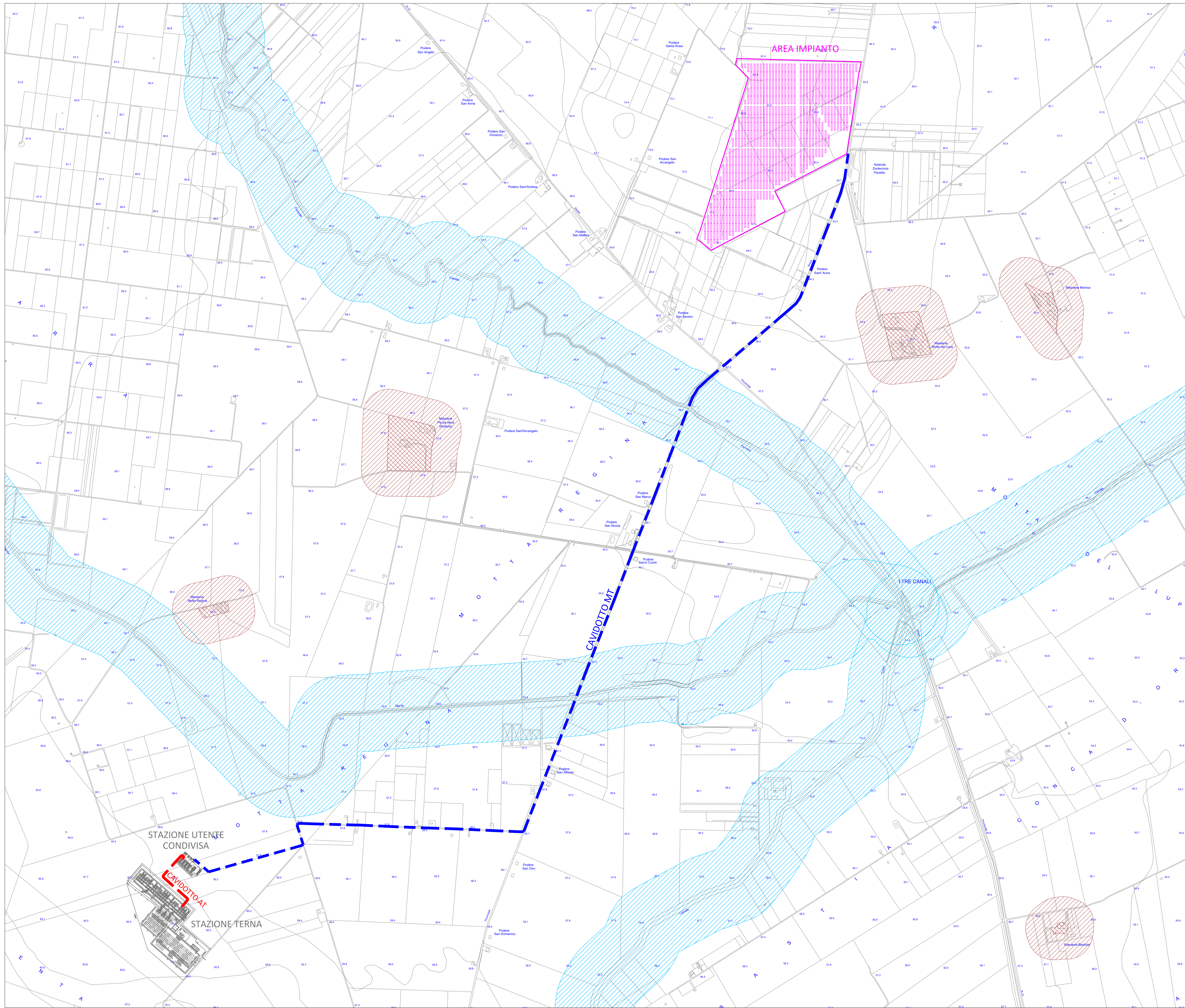


ANALISI DI COMPATIBILITA' CON IL P.P.T.R. - COMPONENTI IDROGEOLOGICHE



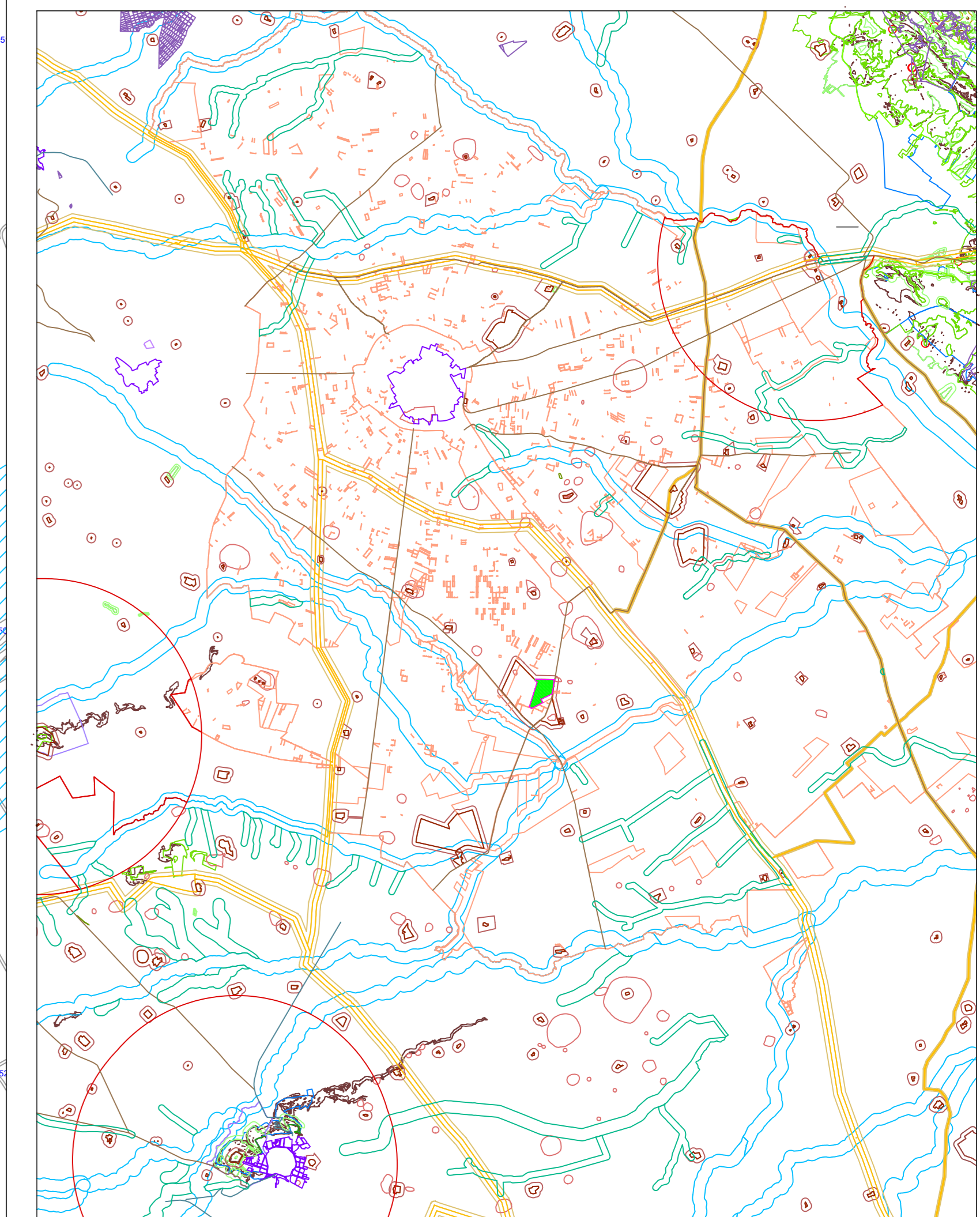
LEGENDA P.P.T.R.

- TERRITORI COSTIERI
- TERRITORI CONTERMINI AI LAGHI
- FIUMI, TORRENTI, CORSI D'ACQUA ISCRITTI NEGLI ELENCHI DELLE ACQUE PUBBLICHE
- RETICOLO IDROGRAFICO DI CONNESSIONE DELLA RER
- SORGENTI
- AREE SOGGETTE A VINCOLO IDROGEOLOGICO

- LINEA ELETTRICA INTERRATA MT
- LINEA ELETTRICA INTERRATA AT

STRALCIO P.P.T.R. SCALA 1:100.000

area impianto



Sede Legale:
San Severo (FG) via F. Tarulli n.12
P.I. n. 04100751216
Tel. Fax: 0874/261014
Pec: progenenergy@progenenergy.it



PROGETTO DI UN IMPIANTO DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA NOMINALE DI 13,019 MWp DENOMINATO "CLEMENTE" INTEGRATO CON PIANTE DI MELOGRANO

Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	Cod. Progetto:	3SYBM15	Int. Prov.:	TAV.MIC.04-3B
Elaborato:	Analisi di compatibilità delle opere con il PPTR su cartografia I.G.M.	Scala:	1:5.000	Foglio:	1 di 1
	(integrazione al punto 4 della nota del Ministero della Cultura)	Formato:	A0		

Nome File: MIC_3SYBM15_Analisi_compatibilita_04_3B
 Progettato: dott. ing. Michele FERRERO
 Consultato:



02	Mar. 2023	Integrazione al Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale PNRR	A. La Rocca	M. Ferrero	M. Ferrero
01	Nov. 2021	stanza di autorizzazione Unico alla Regione Puglia	M. Ferrero	M. Ferrero	M. Ferrero
00	Nov. 2021	stanza di Valutazione di Impatto Ambientale al Ministero della Transizione Energetica	M. Ferrero	M. Ferrero	M. Ferrero
Rev.	Data	Descrizione Modifiche	Redatto	Controllato	Approvato