

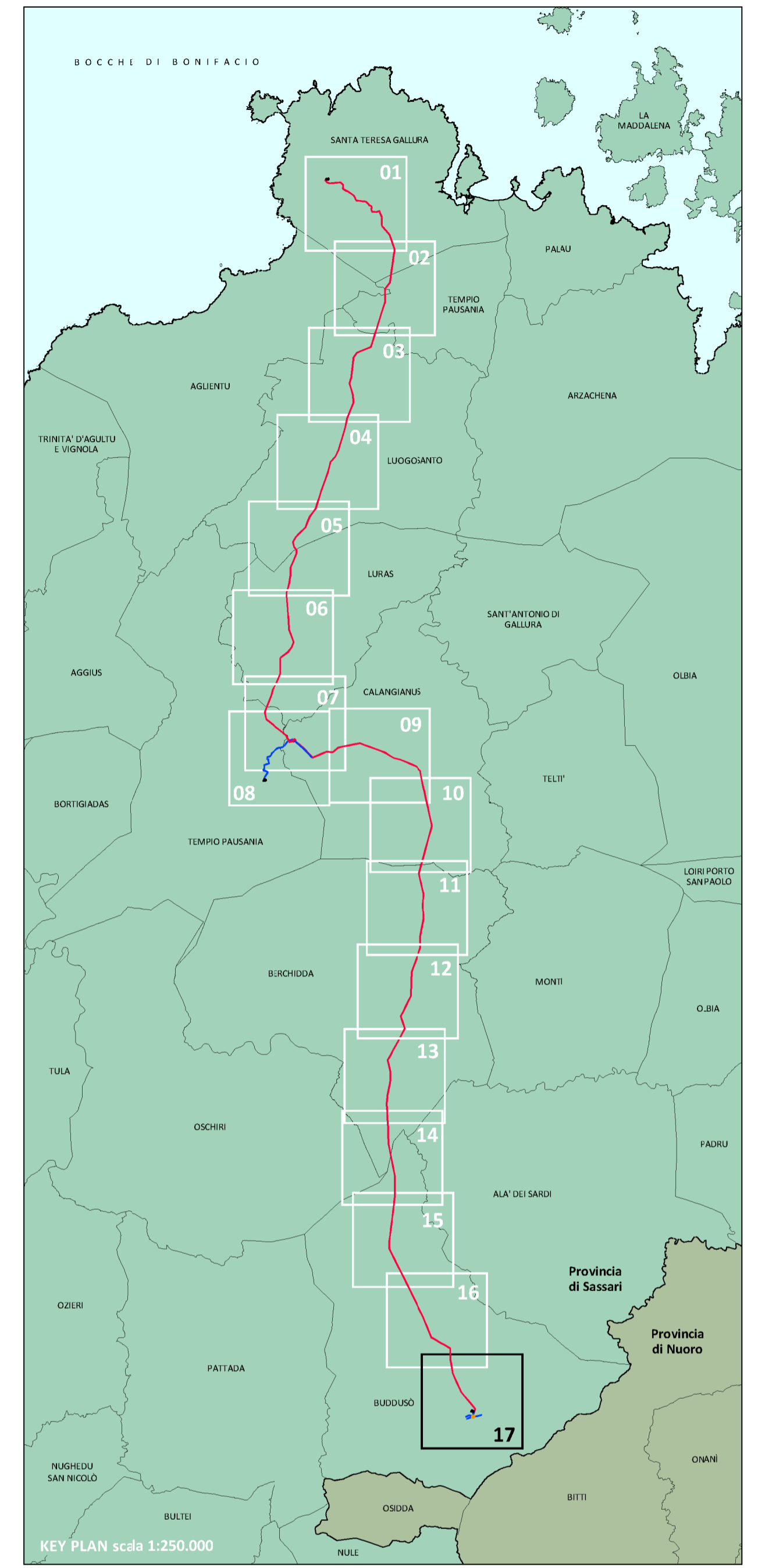
REGIONE SARDEGNA
Scala 1:10000

SISTEMA DI RIFERIMENTO
UTM-WGS84-ETRF89 Fuso 32
GAUSS-BOAGA Fuso Ovest

LEGENDA

- Nuovo elettrodotto aereo a 150 kV
- Nuova stazione elettrica 150 kV
- Raccordo aereo della nuova stazione elettrica a 150 kV
- n. Nuovo sostegno
- Elettrodotto aereo a 150 kV da demolire
- ⊗ Sostegni esistenti da demolire
- Elettrodotto aereo AT esistente
- ⊗ Sostegni esistenti
- Cabina elettrica esistente

N.B. Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro



REVISIONE				
02	12/10/2018	REVISIONE IN ACCORDO E-MAIL TERNA 12/10/2018		
01	04/10/2018	REVISIONE IN ACCORDO AI COMMENTI TERNA	R. Ramundi	C. Bazzucchi
00	28/09/2018	PRIMA EMISSIONE	R. Ramundi	A. Ramundi
N.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO

Certificata UNI EN ISO 9001:2015
 Certificata UNI EN ISO 14001:2015
 Certificata BS OHSAS 18001:2007

PROGER S.P.A.
 Operative Office
 Via Po, 59 - 66025 San Giovanni Teatino (CH), Italy
 T. +39 085 44 41 1 - F. +39 085 44 41 235 - proger@proger.it

REVISIONE				
00	19/10/2018	M. Sala - S. Males INGEGNERE SUPERIORE	V. Lisciani INGEGNERE SUPERIORE	ACCETTATO TERNA
N.	DATA	ELABORATO	ACCETTATO	RIFERIMENTO ACCETTAZIONE

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
INQUADRAMENTO	DE23661E1_BHR07313	
PROGETTO	TITOLO	
TE-HX-08-010 / TE-HX-08-011	Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusò" - Nuove Stazioni Elettriche 150 kV di "Tempio" - "Buddusò" e relativi raccordi linee	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PTO ELETTRODOTTI A 150 kV "SANTA TERESA - TEMPIO" E "TEMPIO - BUDDUSO"	
	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23661E1_BHR07313_17_00_03.dwg	1 unità = 1 m	A1	1:10.000	17/17

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'espresso consenso di Terna Rete S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.