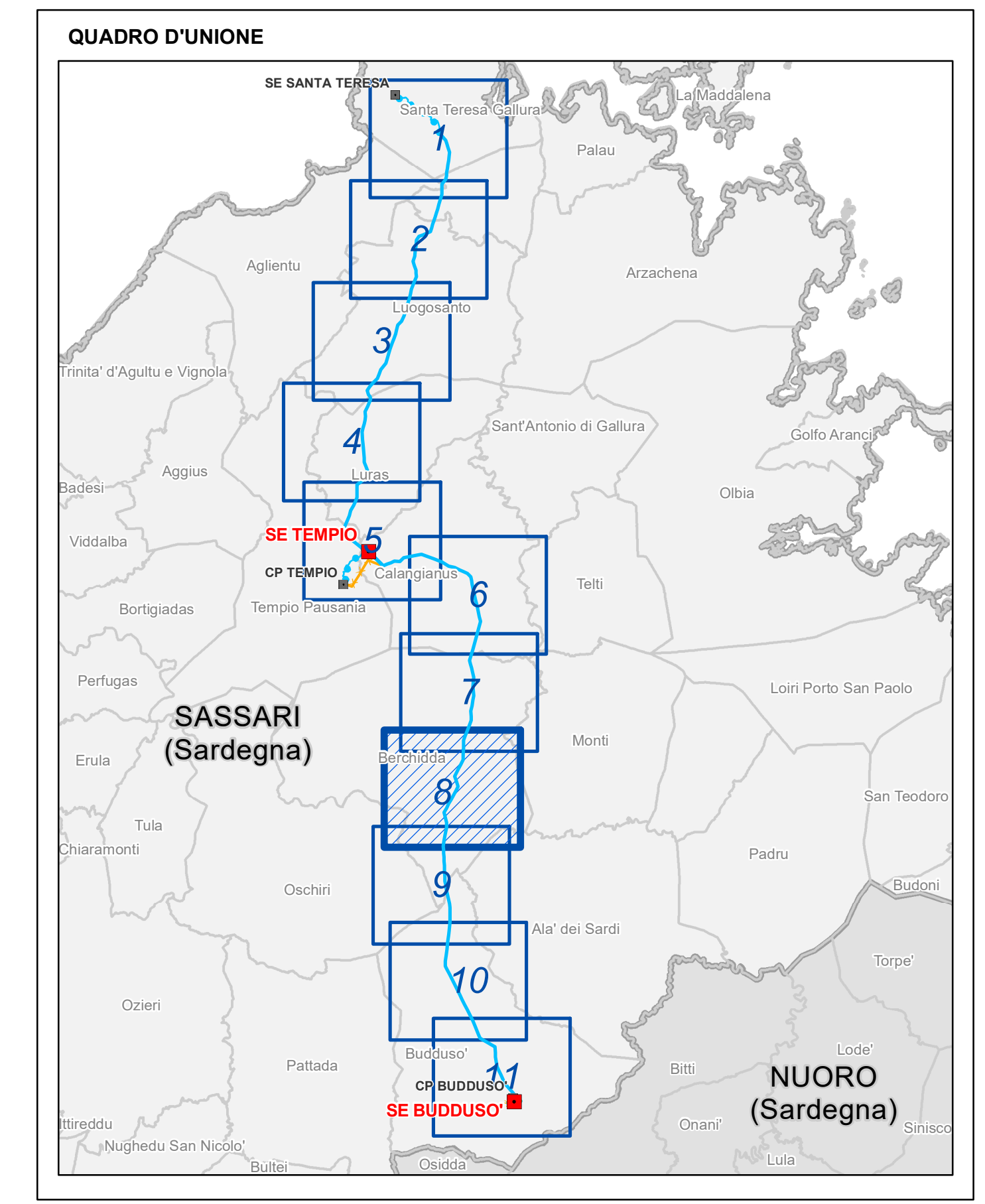


Legenda

- Limiti comunali
- Nuove Stazioni elettriche 150 kV
- Nuovi elettrodotti aerei ST 150 kV
- Elettrodotti da demole
- Rete AAT-AT
 - Linea aerea 200 kV cc RTN
 - Linea in cavo 150 kV RTN
- AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELATE
 - Dasi permanenti di Protezione faunistica e di cultura istituite
 - Monumenti Naturali istituiti L.R. 31/89
 - Area con presenza di specie animali tutelate da convenzioni internazionali
 - Area con presenza di Chiroterofauna
 - Area di Studio
 - Buffer di 2,5 km dalle opere in progetto
- RETE NATURA 2000
 - SIC - Siti di interesse comunitario
 - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua
- Habitat

Habitat 1120*	Praterie di posidonie (Posidonion oceanicae)	Habitat 6220*	Percorsi substepici di graminee e piante annue del Thero-Brachypodietea
Habitat 1170	Scogliere	Habitat 6220*	8220
Habitat 1210, 2210, 2240, 2260		Habitat 8220	8220
Habitat 1240, 5220, 5410, 5430		Habitat 8220, 8220*	
Habitat 2210	Dune fisse del litorale del Crucianellion maritima	Habitat 91E0*	Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnus incanae, Salicion albae)
Habitat 2250*	Dune costiere con Juniperus sp.	Habitat 9320	Foreste di Oliva e Ceratonia
Habitat 2270*	Dune con foreste di Pinus pinea e/o Pinus pinaster	Habitat 9330	Foreste di Quercus suber e Quercus rotundifolia
Habitat 2270*, 2290*		Habitat 9340	Foreste di Quercus ilex e Quercus robur
Habitat 3280, 92A0*, 92D0		Habitat 9340, 8220	
Habitat 3290	Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion	Habitat 9380	Foreste di flex aquilum
Habitat 5210	Matorral arboreo-scandoli di Juniperus sp.	Habitat 9580*	Boschi mediterranei di Taxus baccata
Habitat 5330	Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici		



ESTRINSECO	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
00	20/10/2018		Prima emissione	Geotech-srl

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	20/10/2018		Accettata versione 00	V. Pedersoli	N. Rivabene

NUMERO E DATA ORDINE: Ingegrio 3000058304 del 09/02/2017
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE

CODIFICA ELABORATO: DEHX08010BIAM02723_01

TITOLO ELABORATO: ELABORATO CARTOGRAFICO

Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso", nuove Stazioni Elettriche a 150kV di "Tempio" e "Budduso" e relativi raccordi linee"

PROGETTO: Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso", nuove Stazioni Elettriche a 150kV di "Tempio" e "Budduso" e relativi raccordi linee"

STUDIO PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA
 Carta Natura 2000, Habitat ed Aree di interesse naturalistico

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEHX08010BIAM02723_01_8 Carta Natura 2000, Habitat ed Aree di interesse naturalistico.pdf	AO	1:10.000	8/11

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