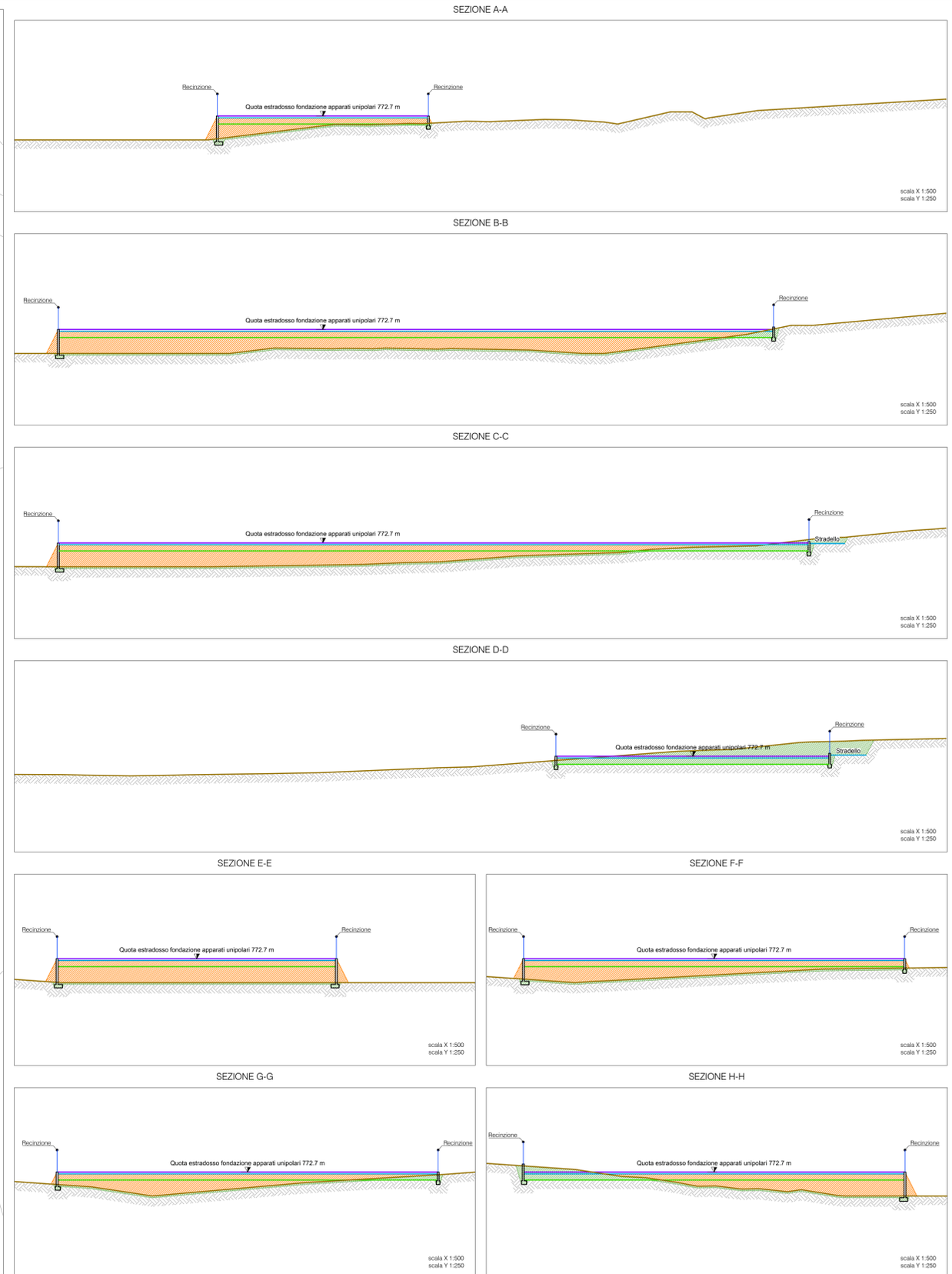


scala 1:500



- Sbancamento
- Riempimento
- Profilo terreno attuale
- Quota estradosso fondazione apparati unipolari 772.7 m
- Quota piazzali bitumati 772.5 m
- Quota di posa rete di terra 771.8 m

				IL DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Francesco Cocco	
SERVIZI INTEGRATI ALL'INGEGNERIA s.r.l. via Milano, 265 - 00100 Cagliari tel. 070454146 - Email: info@servin.it					
Progetto:	S0901038.BDD	Commessa:	S090B11.BDC	Scala:	Varie
Tavola:	DU35219CBHX01813				

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	15/12/2013	Emissione	A. De Luca	E. Bulatto	F. Cocco
1	30/05/2014	Modifiche raccordi linee	E. Farris	S. Trimbino	F. Cocco
2					

Terna Rete Italia spa
 Direzione Ingegneria Funzione Realizzazione
 Area Progettazione e Realizzazione Impianti Nord Ovest

Vincenzo Licciardi
 ORFINE INGEGNERI
 PROVINCIA CAGLIARI
 N. 2322
 Dott. Ing. Vincenzo Licciardi

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	30/05/2014	D. Julo - Frongia - Sian - V. Locardi			
02	15/12/2013	D. Julo - Frongia - Sian - V. Locardi			
N	DATA	ELABORATO	MODIFICATO	RIFERIMENTO ACCETTAZIONE	

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
	DU35219CBHX01813		T E R N A G R O U P	
PROGETTO	TITOLO			
	Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusù", nuove Stazioni Elettriche a 150 kV di "Tempio" e "Buddusù" e relativi raccordi linee			
RELAZIATO DAL DOC. TERNA	PTO S/E 150 kV di Buddusù			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Sezioni stazione			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLGIO
DU35219CBHX01813_rev01.pdf	1 unità = 1m	A1	varie	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.
 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 the purpose of spreading or reproduction without the express permission of Terna S.p.A. is prohibited.