

PROVINCIA : CAGLIARI
COMUNE : ASSEMINI

PROVINCIA : CAGLIARI
COMUNE : CAPOTERRA

RISOLUZIONE FOG.07
Diminuzione del tratto interferente circa 50 m e riposizionamento di nuova realizzazione. Si prevede l'installazione di un tubo AMACO DN1500 a protezione.

CODICE INT. : FOG.07
TIPOLOGIA : Condotta interrata
ENTE : CACIP
PROG. INIZIO : 10+280
PROG. FINE :
WGS84 : 39.18339, 9.01017

RISOLUZIONE AT.10
Interferenza compatibile con la strada in progetto

CODICE INT. : AT.11
TIPOLOGIA : Elettrodotto interrato
ENTE : TERNA
PROG. INIZIO : 10+150
PROG. FINE :
WGS84 : 39.18461, 9.01135

RISOLUZIONE BON.01
Spostamento picometri interferenti

CODICE INT. : BON.02
TIPOLOGIA : Area di bonifica
ENTE : ENIREWIND
PROG. INIZIO : 8+775
PROG. FINE : 9+400
WGS84 :

RISOLUZIONE MT_BT.03
Diminuzione del tratto interferente (circa 65 m)

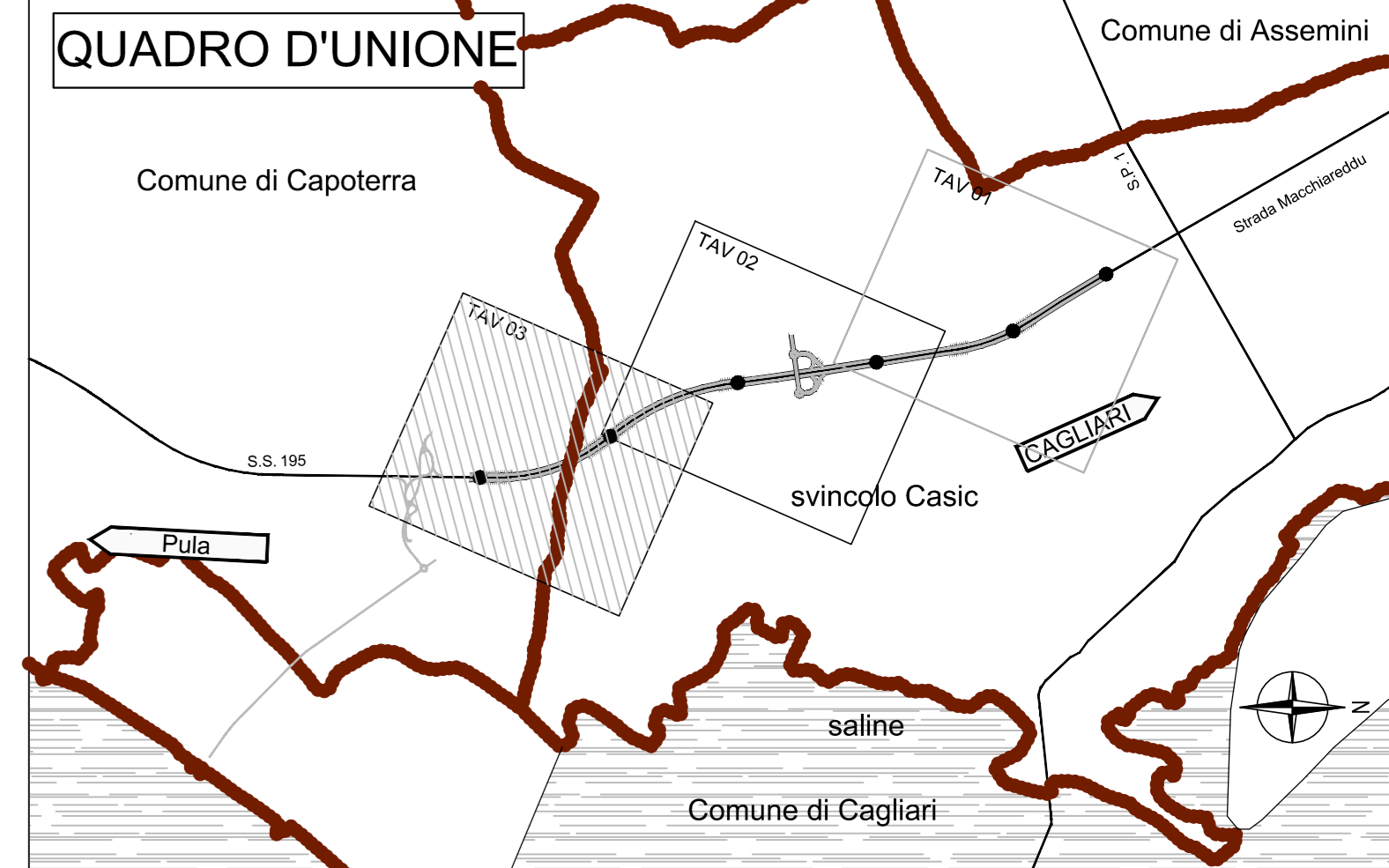
CODICE INT. : MT_BT.04
TIPOLOGIA : Linea elettrica BT
ENTE : ENEL
PROG. INIZIO : 10+025
PROG. FINE :
WGS84 : 39.18557, 9.00988

RISOLUZIONE AT.10
Interferenza compatibile con la strada in progetto

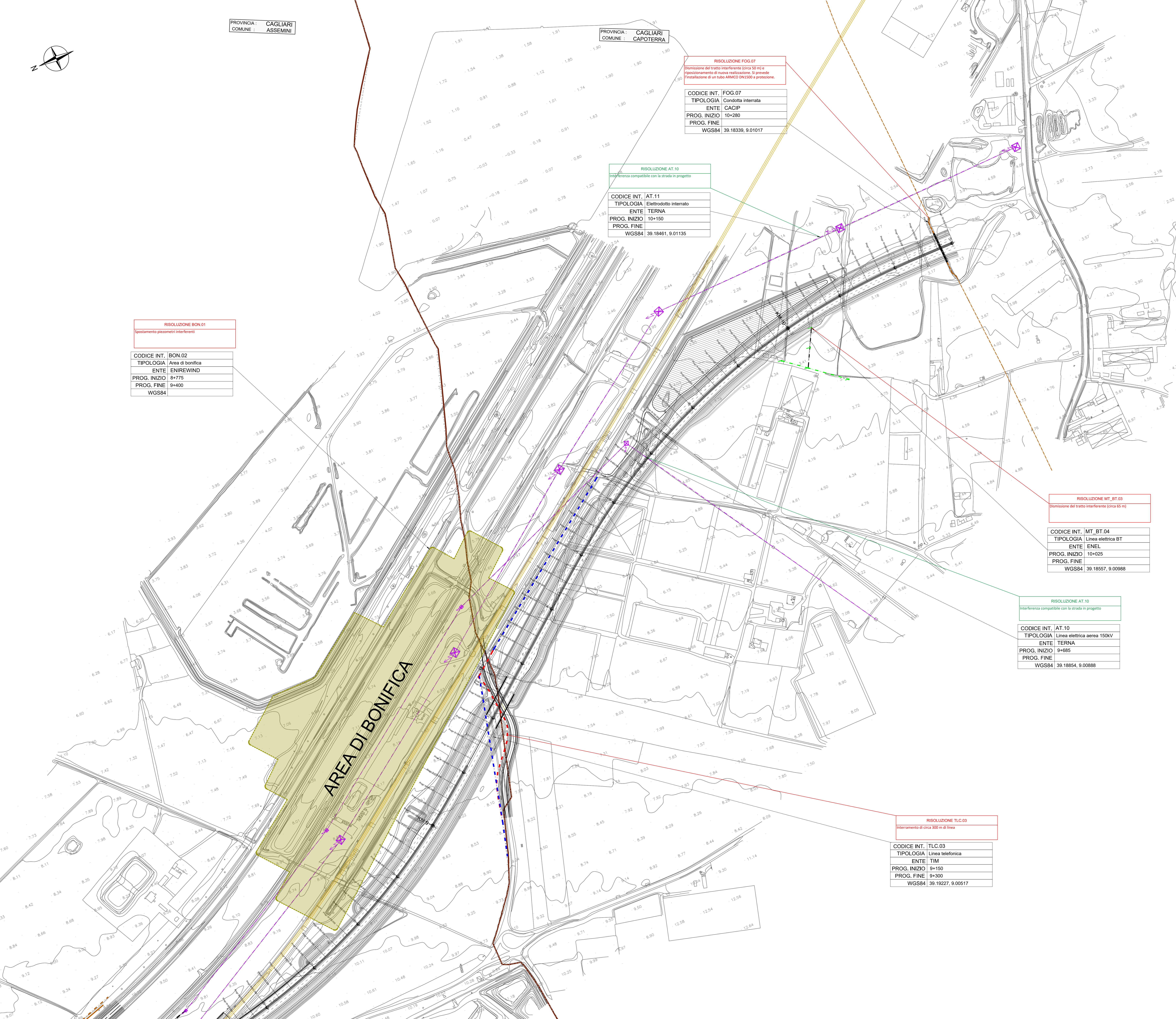
CODICE INT. : AT.10
TIPOLOGIA : Linea elettrica aerea 150kV
ENTE : TERNA
PROG. INIZIO : 9+685
PROG. FINE :
WGS84 : 39.18854, 9.00888

RISOLUZIONE TLC.03
Interramento di circa 300 m di linea

CODICE INT. : TLC.03
TIPOLOGIA : Linea telefonica
ENTE : TIM
PROG. INIZIO : 9+150
PROG. FINE : 9+300
WGS84 : 39.19227, 9.00517



LEGGENDA			
CODICE INTERFERENZA	SIMBOLOGIA	LINEA COLORE	DESCRIZIONE
AT.00N		Alta tensione	RETE ALTA TENSIONE AEREA
AT.10N		Tratto palo	RETE ALTA TENSIONE INTERRATA
MTBT.00N		Media/bassa tensione	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
MTBT.00N		Tratto ripetto palo	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE INTERRATA
TLC.00N		Telecomunicazione	RETE TELECOMUNICAZIONE AEREA
TLC.00N		Telecomunicazione	RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA
ILL.00N		Palco. Pub.	RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
GAS.00N		Gas	RETE GAS
FOG.00N		Fogna	RETE FOGNATURA RETE PRINCIPALE
FOG.00N		Tubo ripetto fogna	RETE FOGNATURA RETE SECONDARIA
ACQ.00N		Acquedotto	RETE ACQUEDOTTO ADDUZIONE
ACQ.00N		Tratto palo	RETE ACQUEDOTTO DISTRIBUZIONE
CAB.00N		10	CABINA ELETTRICA
TAL.00N		10	TRALICCIO ALTA TENSIONE
PAL.00N		90	PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
PAL.00N		170	PALO RETE TELECOMUNICAZIONE
PAL.00N		21	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
CAB.00N		40	CABINA GAS
POZ.00N		34	POZZETTO FOGNA
POZ.00N		140	POZZETTO ACQUEDOTTO
OLE.00N		214	OLEODOTTO / FASCIO TUBIERO
BON.00N		56	AREA BONIFICA



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Tecnica

Nuova S.S.195 "Sulcitana" Tratto Cagliari - Pula
Collegamento con la S.S.130 e aeroporto di Cagliari Elmas
Opera Connessa Nord

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: RTI GFI-IND-SAIM-HYPRO

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 435111	GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl Ing. Paolo Orlandini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817 Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROJEZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/30 ART. 15 COMMA 1) HYPRO Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 24033
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INTERFERENZE ED ESPROPRI
INTERFERENZE
Planimetria delle risoluzioni delle interferenze
Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	LV. ARGO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA	
DPICAI0150	D 23	TOINO1INTPV03_A	A	1:2000	
D					
C					
B					
A	Emissione	Giugno '23	Genile	Signorilli	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO