

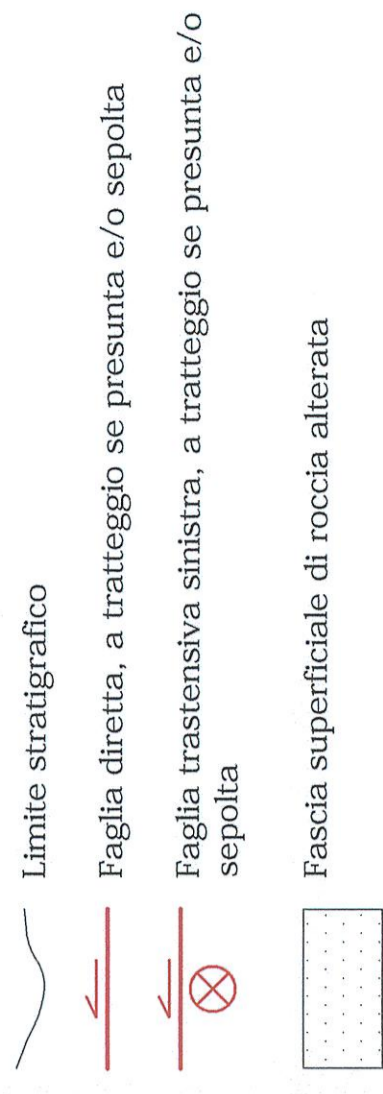
Coltri di alterazione della formazione rocciosa
Cassero, macigno, arenare, erossare, a struttura indistinta, con diffusi resti vegetali e abbondanti ghiaie poligoniche di cui limi argilloso-sabbiosi di matrone e rossostrato, a struttura indistinta, con diffusi resti vegetali e sferoidiche ghiaie poligoniche da argolose a sub-arciondate.
Depositi di versante e di alterazione del substrato. Lo spessore massimo è di circa 5 m.
Olocene

Depositi di alterazione della formazione rocciosa
(A) Ghiaie poligoniche ed arenarie, da argolose a sub-arciondate, in matrice sabbiosa e sabbioso-limosa di colore grigio, marrone e rossostrato, generalmente abbondante; a luoghi si rinvengono passaggi di sabbie e sabbie limose di colore grigio e giallastro, a struttura indistinta, con abbondanti ghiaie poligoniche da argolose a sub-arciondate.
Depositi di versante e di alterazione del substrato. Lo spessore massimo è di circa 5 m.
Olocene

Andesiti e andesiti basaltiche
(AND) Andesiti, massivi o in grosse colate, con struttura compatta o localmente vacuolare; i litotipi si presentano a tessitura porfirica per fenocristalli di plagioclasio, clintropressione e risultano in genere molto mesocrustacea di breccia basaltica. Dipositi variamente di colata e espandimento lavica. Lo spessore massimo è maggiore di 60 m.
Oligocene superiore - Miocene inferiore

AND
Nota: Nella litologia della fascia superficiale di roccia alterata, è da considerarsi la presenza di una fascia di roccia fortemente alterata e alterata, corrispondente ad una "struttura abbinata", avente una spessore medio pari a quello delle "fascie superficiali S1" e "S2".
Oligocene superiore - Miocene inferiore

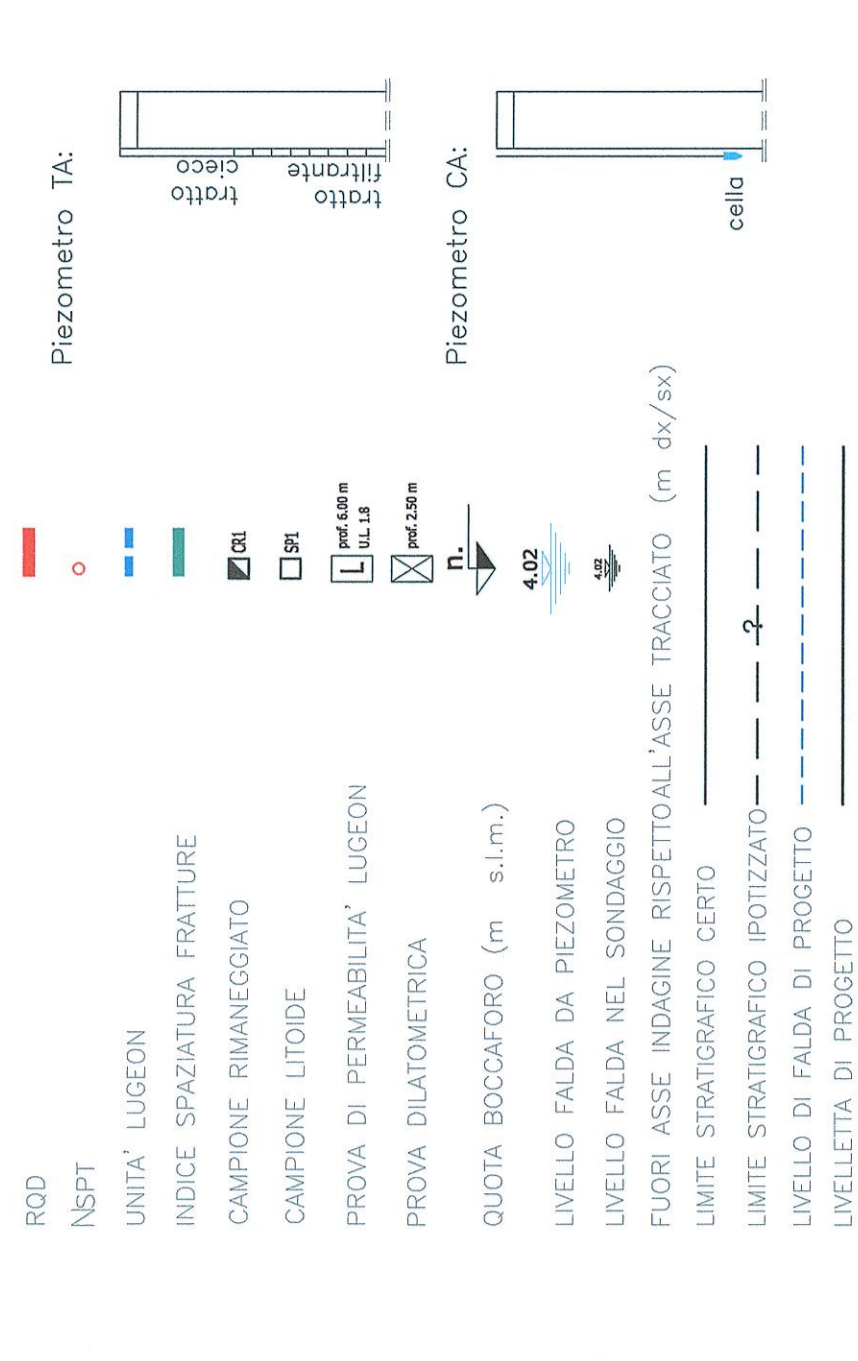
SIMBOLOGIA



INDAGINI

Simbologia	Descrizione
	Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
	Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per statica in loco
	Statica a rifrazione

SIMBOLOGIA INDAGINI



COMMITTENTE



PROGETTAZIONE



DIREZIONE TECNICA
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
VARIANTE DI BAULADU

GEOTECHNICA

Profilo geotecnico di linea - Tavola 2 di 4

SCALA:

1:200/200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

RR00H 01 D 13 F6 0000001 002 A

Rev. Descr. Data Verificata Data Approvata Data Autorizzata Data

A Emissione esecutiva 11 Marzo 2018 11 Marzo 2018 11 Marzo 2018

Aut. N° 10217/2018

18/2028

15/03/2018

15/03/2018

15/03/2018

15/03/2018

15/03/2018

15/03/2018

15/03/2018

GN01

Stendimento sismico
3b

TRATTA GEOTECNICA 3

Stendimento sismico
3a
H

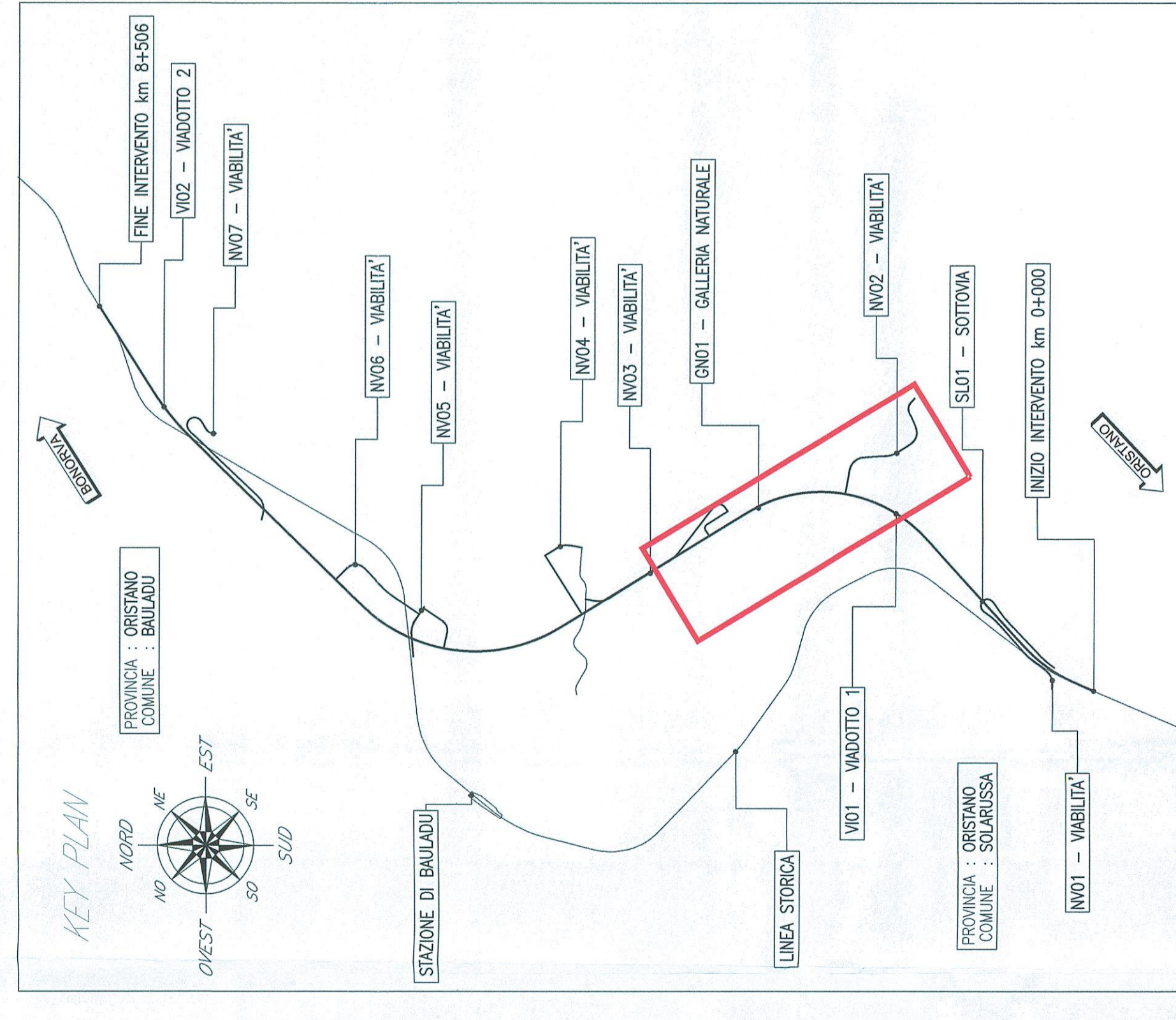
TRATTA GEOTECNICA 2

Stendimento sismico
2a

Stendimento sismico
2b

BST

Fascia superficiale di roccia alterata



INIZIO GALLERIA NATURALE
KM 2+291,78

INIZIO GALLERIA ARTIFICIALE
KM 2+234,78

FINE VIADOTTO
KM 1+950,50

INIZIO VIADOTTO
KM 1+702,90

INIZIO VIADOTTO
KM 1+500,00

NUMERO SEZIONI	PROGRESSIVE	ETTONETRICHE	DISTANZE PARZIALI	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	DISlivELLO	ANCIAMENTO PLANIMETRICO	PENDENZE TRASVERSALI
----------------	-------------	--------------	-------------------	---------------	----------------	------------	-------------------------	----------------------

