

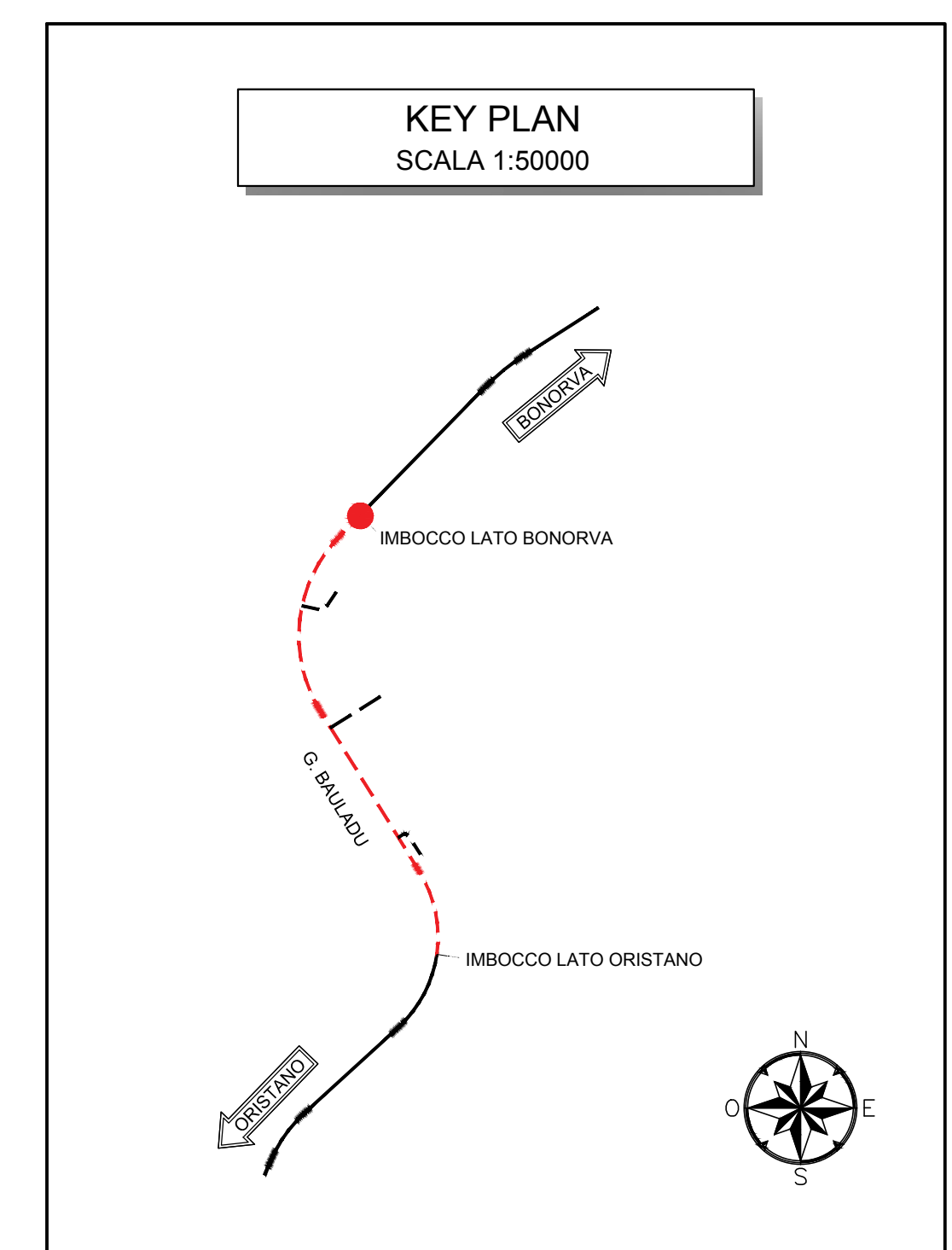
NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO: BR010100/SP010000001A

LEGENDA

P.S.= PIANO DI SCAVO
 P.F.= PIANO DEL FERRO
 P.C.= PIANO DEI CENTRI

SCAVO IN TRINCEA PROGETTO CON CALCESTRUZZO SPURZZATO Sp=15cm E RETE ELETTROSALDATA



RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
 VARIANTE DI BAULADU

GALLERIA BAULADU - IMBOCCO LATO BONORVA
 Fasi Provvisorie - Planimetria e profilo longitudinale

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RR04H	01	D	07	PA	GA0500	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autizzato	Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	17	[Signature]	17	[Signature]	17	[Signature]	17

n. Elab.: 366

FATTORE DI PIOTTAGGIO LAYOUT: 1, unita Layout = 1 mm su carta