

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO RROH4007SPGN00000001A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO EDUATE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI

LEGENDA

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

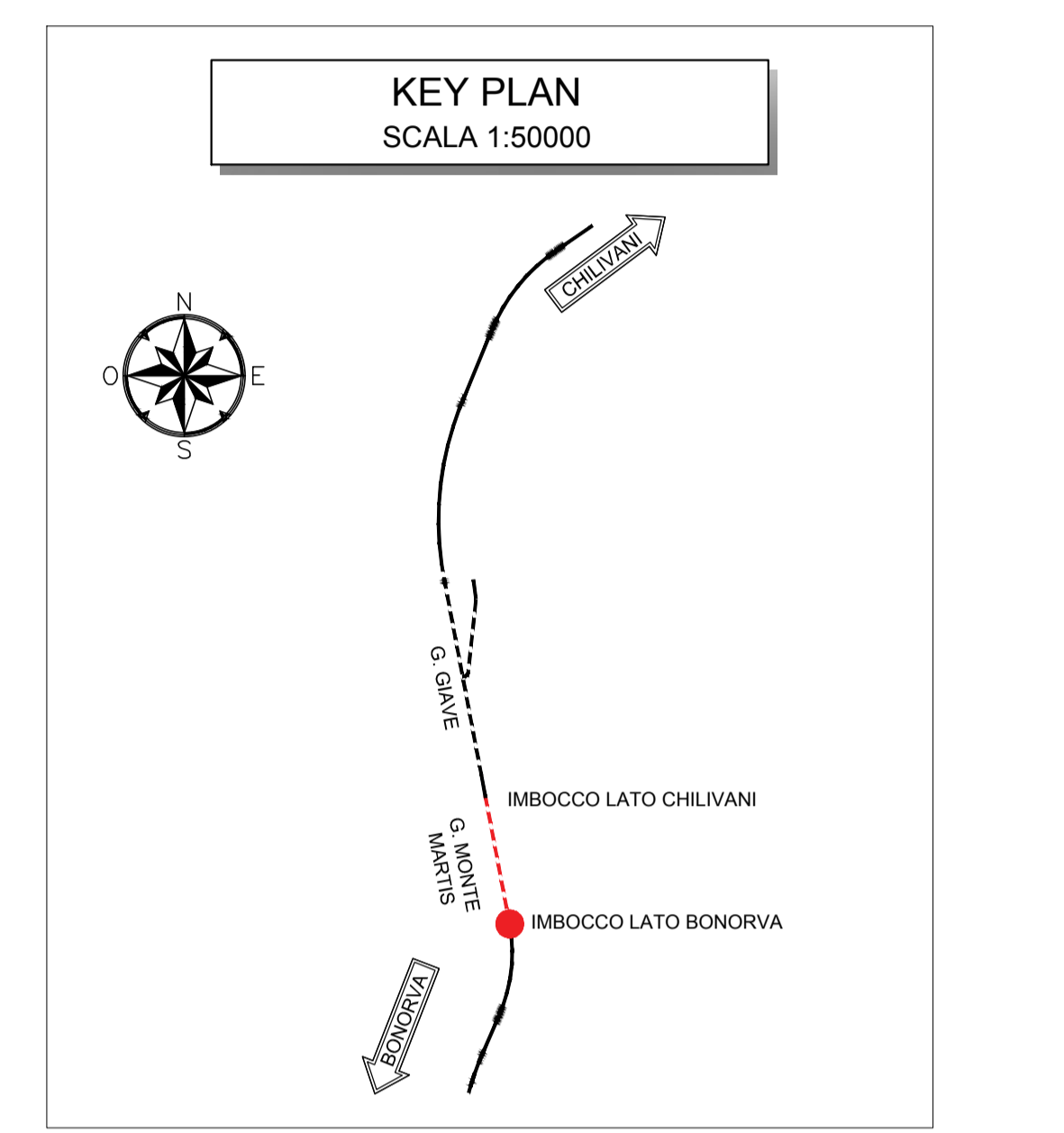


TABELLA RIASSUNTIVA INTERVENTI CONCIO D'ATTACCO

| | |
|--|---|
| SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO AL FRONTE | Sp. 0.10m SU OGNI SFONDO |
| CAMPO D'AVANZAMENTO | 7.00m |
| PRESOSTEGNO AL CONTORNO (*) | n° 21 TUBI IN ACCIAIO Ø127mm sp.10mm L=12.00m, VALVOLATI (1/1m) p=0.40m |
| DRENAGGI | N°4(2+2) TUBI MICROPERFORATI IN PVC L=30.00m (EVENTUALI) |
| RIVESTIMENTO PROVVISORIO | CENTINE METALLICHE 2/PN 160 p=1m ±20% |
| DIMA | INCIDENZA 50kg/mc |



PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
VARIANTE DI BONORVA - TORRALBA

GALLERIA MONTE MARTIS - IMBOCCO LATO BONORVA
Dima e concio d'attacco - Carpenteria e consolidamenti

SCALA: 1:50

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RROH | 04 | D | 07 | BB | GA01100 | 001 | A |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|------------------|
| A | Emissione esecutiva | [Signature] | 17 | [Signature] | 17 | [Signature] | 17 | 17 |