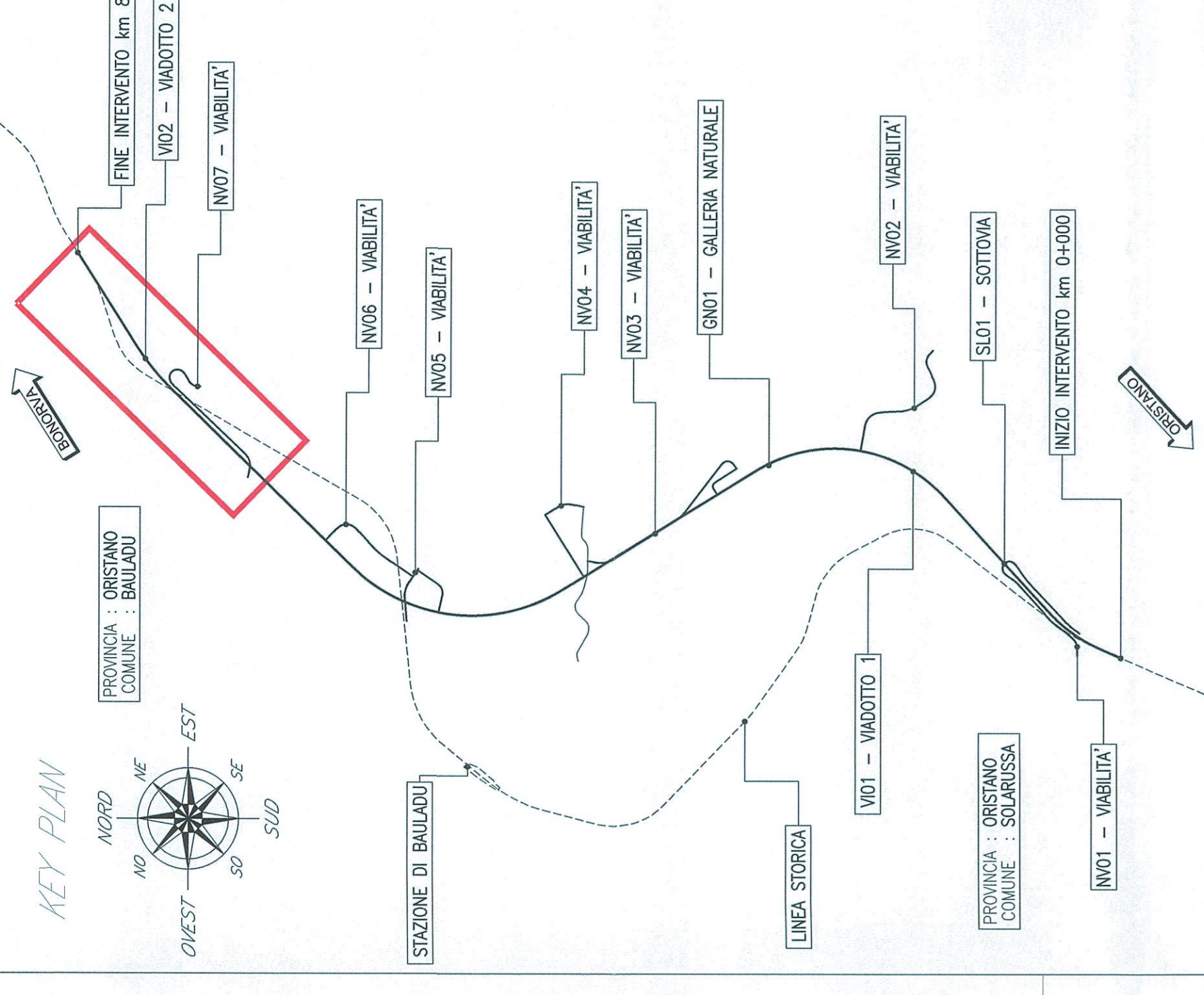
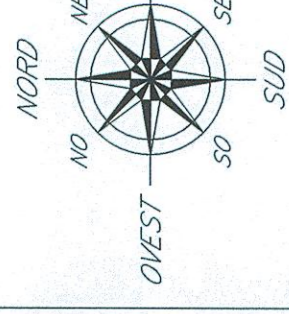
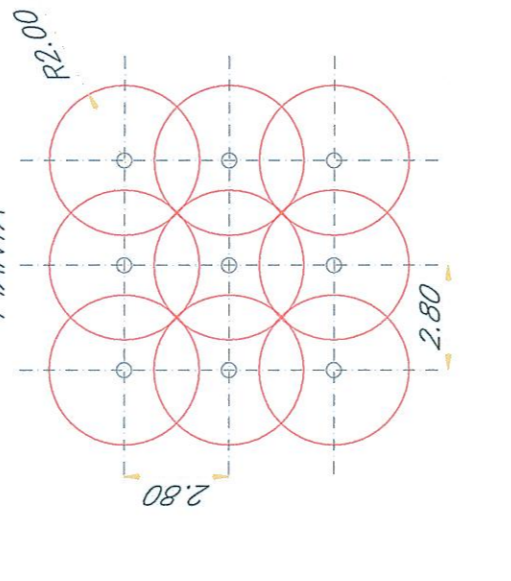


KEY PLAN



SCHEMA BONIFICA DA ORDIGNI ESPLOSIVI PROFONDA

Schema della divisione delle superfici da bonificare in profondità tramite perforazioni ad capotubo speciale, b.c.m. vigente, come descritto in un progetto di bonifica per la zona di scansioni, in cui il risultato è la creazione di un sistema di drenaggio che, in quanto a risultato, risultano essere inevitabili per ottenere la totale copertura della superficie.



LEGENDA

- Bonifica ordigni esplosivi superficiali estesa a tutto l'area di intervento con profondità fino a 1 m
- Bonifica perforata con profondità fino a 3 m (con garanzia 4 m) da eseguirsi su tutte le aree in cui verranno eseguiti scavi superiori a 1 metro e opere strutturali fino a 2 m di altezza
- Bonifica perforata con profondità fino a 5 m (con garanzia 6 m) da eseguirsi su tutte le aree in cui verranno realizzate opere paramontate complete, rivestiti e opere strutturali oltre 2 m di altezza

COMMITTENTE: **SRF**
 RIF. TECNICO ITALIANO
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 CONSULTING

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

PROGETTO DEFINITIVO
VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
 VARIANTE DI BAULADU

BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI
Planimetria con maglie di scansione - Tavola 3 di 3

SCALA: 1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO.DOC. OPERAZIONE. DESCRIZIONE PROG. REV.

RR0H **01** **D** **13** **P6** **BB0000** **003** **A**

Rev.	Descrizione	Elaborato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autenticato	Data
A	Emissione esecutiva	[initials]	14/03/2018	[initials]	14/03/2018	[initials]	14/03/2018	[initials]	14/03/2018

PLANIMETRIA BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI

SCALA 1:2000

