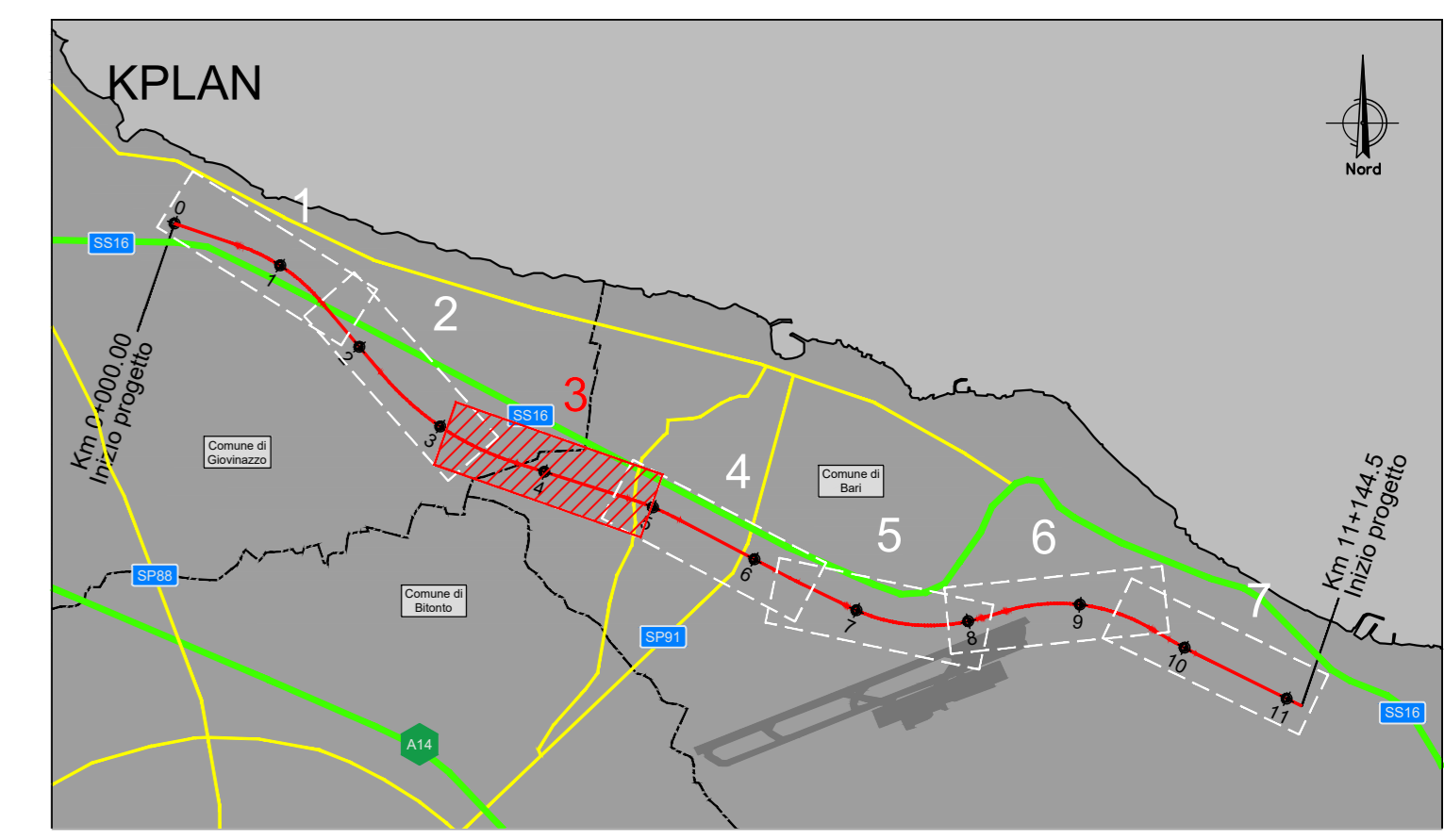


PLANIMETRIA - Da pk 3+370 a pk 4+850
Scala: 1:2000



- LEGENDA SMALTIMENTO ACQUE**
- CANALETTA CENTRALE IN GALLERIA
 - CANALETTA CENTRALE IN TRINCEA
 - CANALETTA LATERALE IN TRINCEA
 - COLLETTORE IN PRESSIONE
 - COLLETTORE
 - COLLETTORE LATERALE GALLERIA
 - COLLETTORE LATERALE TRINCEA
 - VASCA DI DISCONNESSIONE E DISOLETORE
 - FOSSO DI GUARDIA
 - VASCA CAM
 - ◻ IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
 - ◻ VASCA DI COLLETTAMENTO
 - ◻ VASCA DI BLACK OUT
 - ↔ VERSO DI SCORRIMENTO
 - ↕ DISPLUVIO DI PIATTAFORMA
 - ↕ COMPLETIVO DI PIATTAFORMA

← BARLETTA

→ BARI

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.**

S.O. Idraulica

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI BARI

BARI NORD - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE

IDROLOGIA E IDRAULICA
DRENAGGIO DI PIATTAFORMA
Planimetria di smaltimento acque di piattaforma ferroviaria Tav. 3/7

SCALA:
1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emesso a seguito esp. CMA	M. Bini	SETT 23	...	SETT 23	...	SETT 23	F. CABAS 08/09/2023

File: IADR00011PBID000003A n. Elab.: