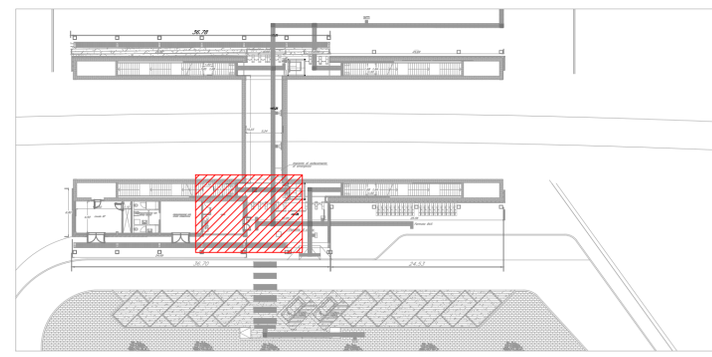


PARTICOLARE POZZETTO DI RACCOLTA E RILANCIO
(scala 1:20)



KEYPLAN SCALA 1:500

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
    

PROGETTAZIONE:   

PROGETTISTA: Ing. Natale Lanza

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIORGIO GRASSO
 Responsabile Integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA FRASSO CANCELLO – BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE

FERMATA AMOROSI
 Impianto di sollevamento - Layout impiantistico e sezioni tipologiche

APPALTATORE  24/02/2020	SCALA: 1:50
--	----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	WX	FA0106	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	A. Gatta	24/02/2020	G. Rossetti	24/02/2020	P. Grasso	24/02/2020	Ing. N. Lanza

1	Pompa 4l/s - Monofase, 240 V - 50 Hz
1a	Pompa di riserva 4 l/s
2	valvola intercettazione DN 80
3	collettore DN 100
4	livellostati
5	tubazione DN 80 in acciaio zincato
6	valvola di ritegno DN 80
7	quadro di controllo e gestione pompe
Loff	Livello di arresto
L1	Livello di avviamento pompa 1
L2	Livello di avviamento pompa 2
L3	Livello di allarme

L'ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI/OPERE CIVILI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.