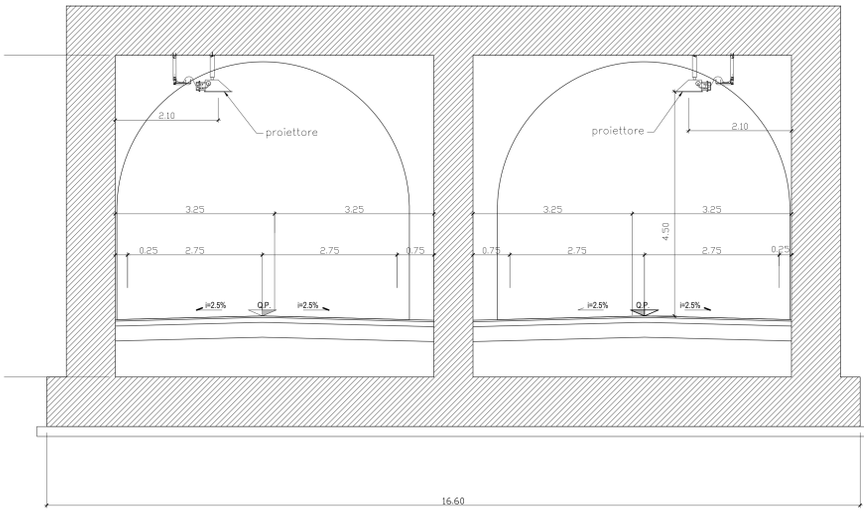
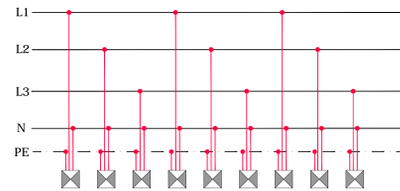


### SEZIONE TIPO SOTTOVIA

(Scala 1:50)

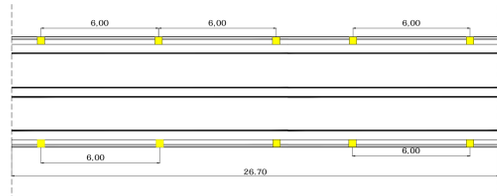


### SCHEMA TIPOLOGICO COLLEGAMENTO CORPI ILLUMINATI



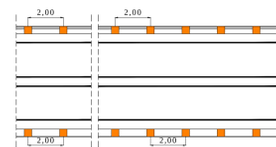
### SCHEMA ILLUMINAZIONE PERMANENTE DISPOSIZIONE PROIETTORI

Caratteristiche proiettori S.A.P. 70 W



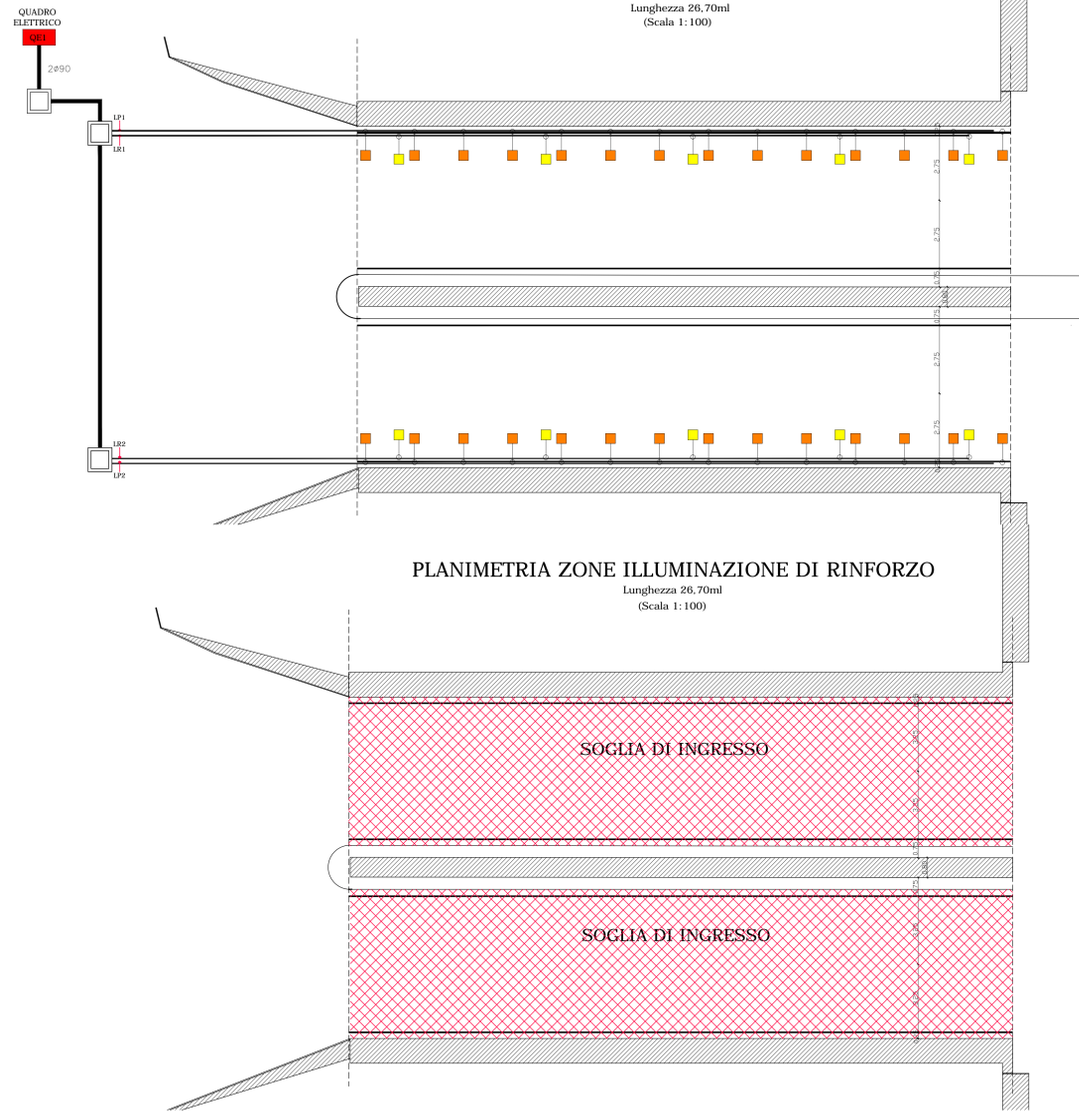
### RINFORZI DISPOSIZIONE PROIETTORI

Caratteristiche proiettori S.A.P. 400 W



### SOTTOPASSO Km 30+409

Lunghezza 26,70ml  
(Scala 1:100)

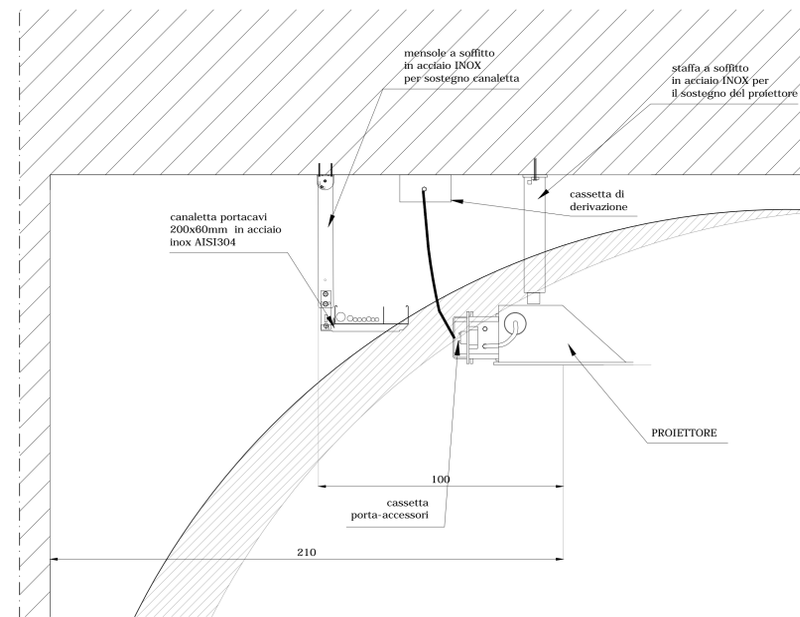


### PLANIMETRIA ZONE ILLUMINAZIONE DI RINFORZO

Lunghezza 26,70ml  
(Scala 1:100)

### PARTICOLARE ILLUMINAZIONE GALLERIA

(Scala 1:10)



LEGENDA	
	ILLUMINAZIONE PERMANENTE: PROIETTORE PER GALLERIA, LAMPADA NaHP 70 W, IP 65, OTTICA ASIMMETRICA, CORPO IN ALLUMINIO, RIFLETTORE IN ALLUMINIO DI ELEVATA PUREZZA, CRISTALLO DI CHIUSURA TERMORESISTENTE
	ILLUMINAZIONE DI RINFORZO: PROIETTORE PER GALLERIA, LAMPADA NaHP 400 W, IP 65, OTTICA ASIMMETRICA, CORPO IN ALLUMINIO, RIFLETTORE IN ALLUMINIO DI ELEVATA PUREZZA, CRISTALLO DI CHIUSURA TERMORESISTENTE
	CAVO DI ALIMENTAZIONE POSATO A "VISTA" SU PASSERELLA PORTA-CAVI (tipo "FG7R" per illuminazione permanente e di rinforzo)
	PERCORSO IN CAVIDOTTO INTERRATO E/O SOTTOTRACCIA
	POZZETTO DI SMISTAMENTO LINEE

ILLUMINAZIONE DI RINFORZO	
	ILLUMINAZIONE DI RINFORZO SOGLIA DI INGRESSO LAMPADE 400 WATT

### TABELLE SEZIONE CAVI

CIRCUITO	TIPO CAVO	FORMAZIONE
LP1	FG7R	4X(1X6)
LR1	FG7R	4X(1X10)
LP2	FG7R	4X(1X6)
LR2	FG7R	4X(1X10)

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO  
LINEA AVIAC VERONA - PADOVA  
SUB TRATTA VERONA - VICENZA  
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO SOTTOVIA - SL10 - PROLUNGAMENTO SOTTOVIA AL Km 30+410  
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

GENERAL CONTRACTOR	ITALFERR S.p.A.	SCALA:	VARIE
ATI bonifica	CONSORZIO IRICAV DUE	PROGETTISTA INTEGRATORE	ATA
ATA	ATA	ATA	ATA

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IN0D 00 D 12 PS SL100X 002 A

VISTO ATI BONIFICA  
Firma: Ing. P. P. Bocchetto Data: \_\_\_\_\_

Progettazione:	Disegnazione:	Redatto:	Data:	Verificato:	Data:	Approvato:	Data:	Autorizzato:
A	EMMISSIONE	M. Casaroli	10/05/15	S. Giamis	13/04/15	P. P. Bocchetto	13/04/15	

File: \\n000000\SPSS\100002A\_00AAA.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.: 3320049F17