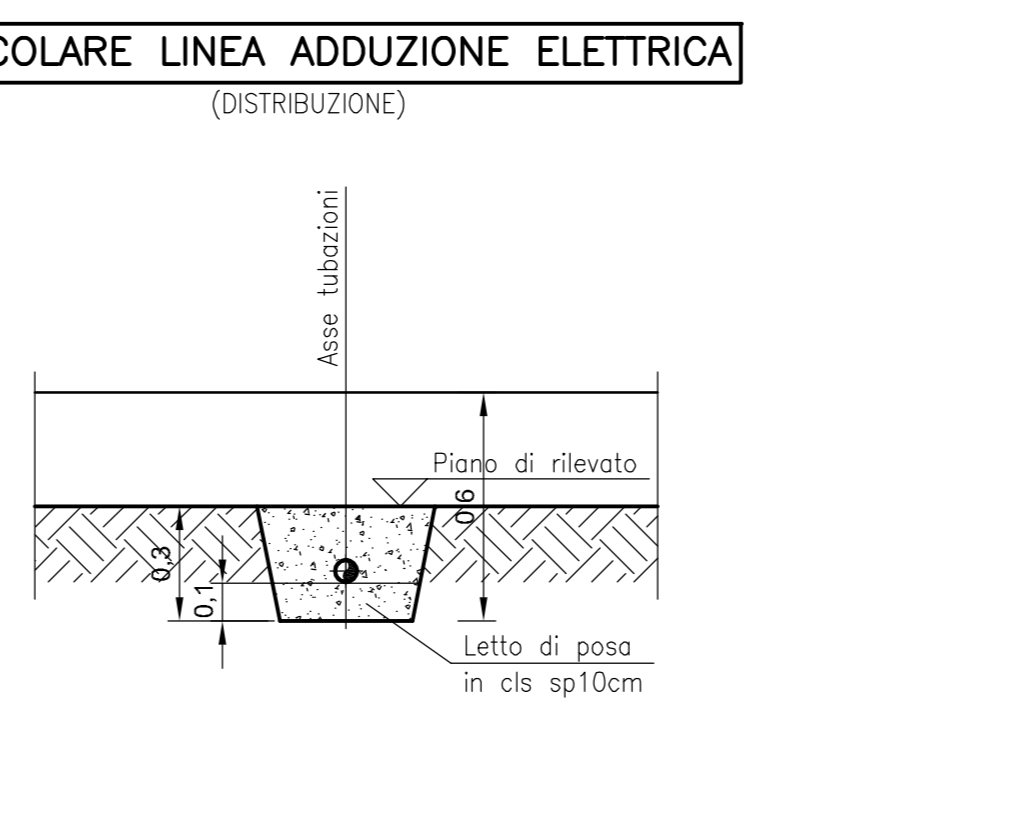
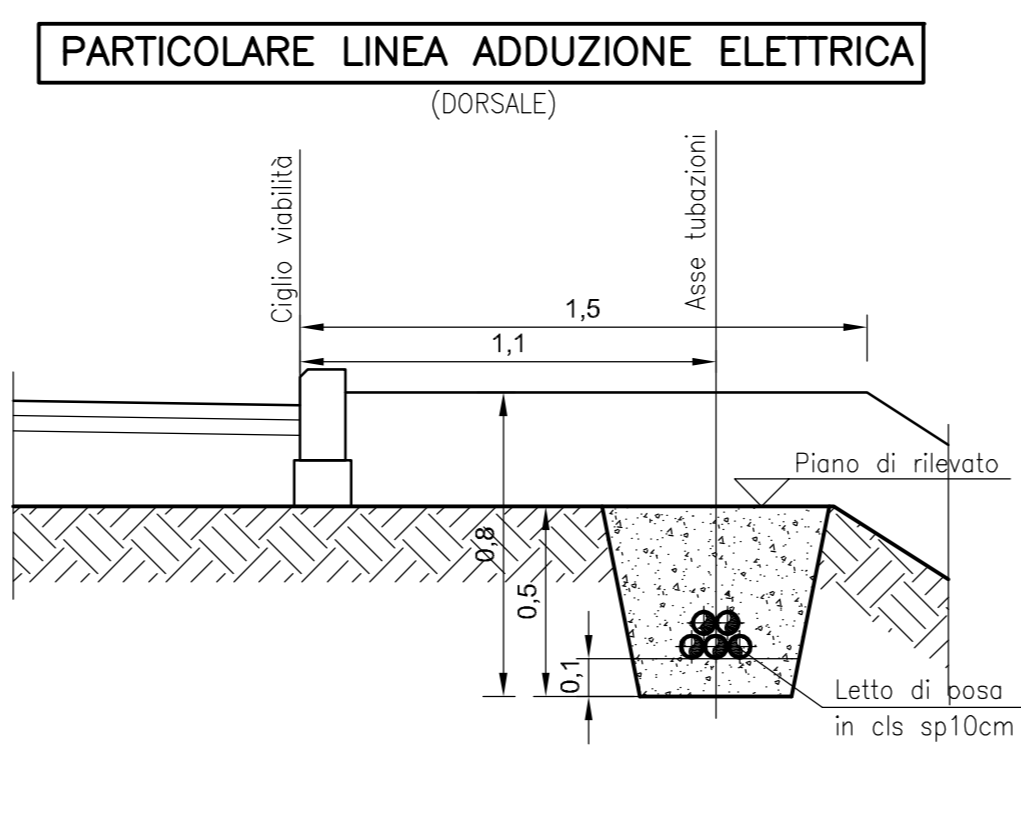
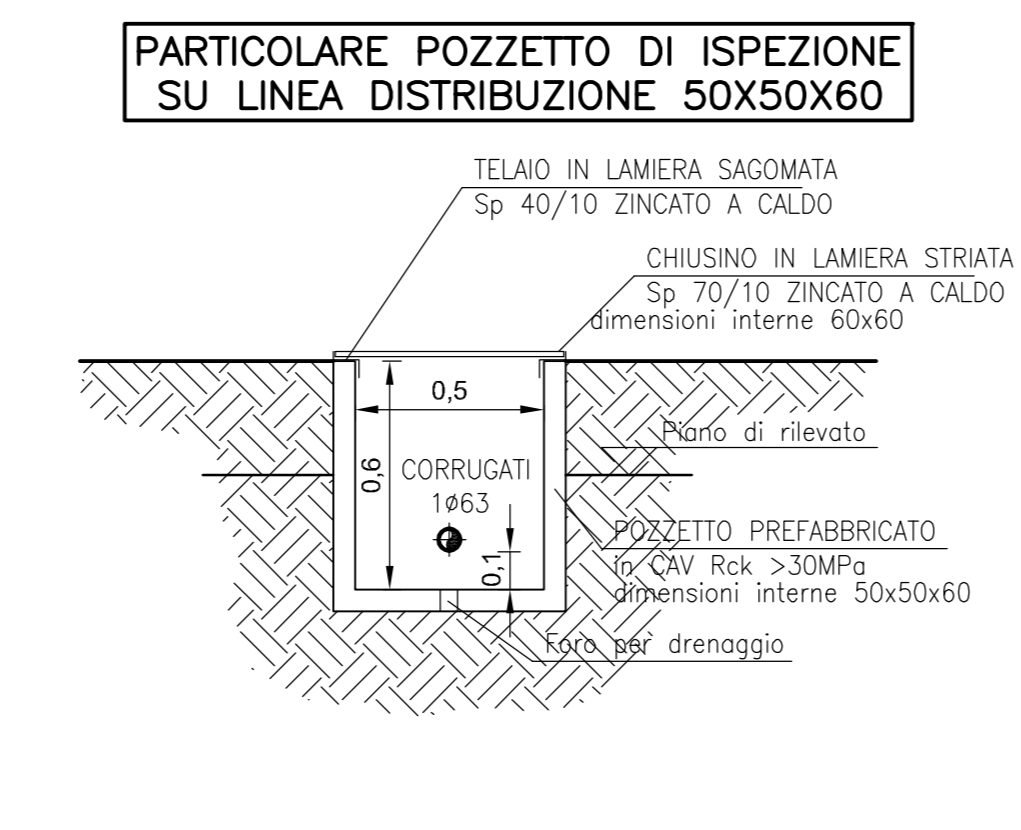
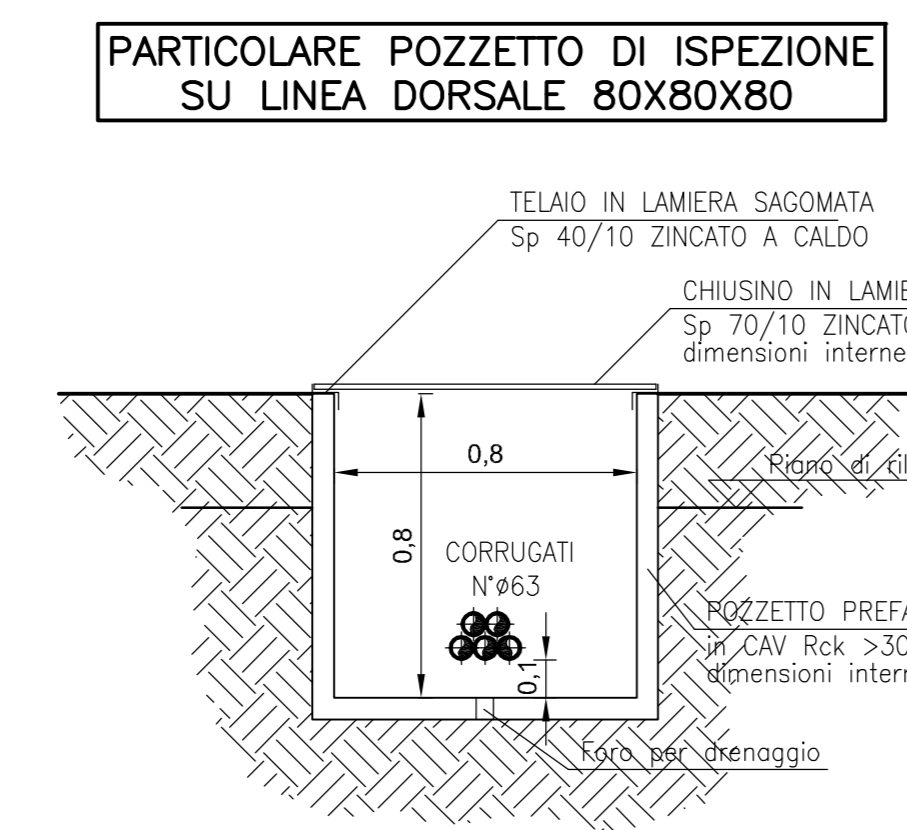


CAVIDOTTI DORSALI ELETTRICHE			
TRATTA	lunghezza	composizione	utilizzo
m	m	n° diam.	descrizione
A-B	3,00	1 110	QE4 ufficio
		2 110	QE5 senza lavanderia
		2 110	QE6 guardiana-magazzino
		3 110	QE7 Mensa
		1 110	imp. depurazione
		1 110	imp. dissalazione
B-C	12,70	1 63	illum. est. 1
		1 63	illum. est. A
		1 63	illum. est. 1
		1 63	scorta
		2 110	QE5 senza lavanderia
		3 110	QE6 Mensa
		1 110	imp. depurazione
		1 110	imp. dissalazione
		1 63	illum. est. 1
		1 63	illum. est. 2
		1 63	illum. est. 3
		1 63	illum. est. 4
C-D	4,50	1 110	QE1 dormitori
		1 110	QE2 dormitori
		1 110	presidio antincendio
		1 63	illum. est. 5
		3 63	illum. est. 2
		1 63	illum. est. 3
D-E	71,80	1 110	QE1 dormitori
		1 110	QE2 dormitori
		1 110	presidio antincendio
		1 63	illum. est. 2
		1 63	illum. est. 3
		1 63	illum. est. 4
E-F	7,50	1 110	QE4 ufficio
		2 110	QE5 guardiana-magazzino
		1 63	illum. est. A
F-G	125,45	1 110	QE4 ufficio
		2 110	QE5 guardiana-magazzino
		1 63	scorta
G-H	62,10	2 110	QE6 guardiana-magazzino
		1 63	scorta

TRATTA	lunghezza	composizione	utilizzo	descrizione
m	m	n° diam.		
H-L	22,20	1 110	QE1	dormitori
		1 110	QE2	dormitori
		1 110	QE3	campo sportivo
		1 110	QE4	presidio antincendio
		1 63		illum. est. 5
		3 63		illum. est. 2
L-M	10,00	1 63		illum. est. 3
		1 63		illum. est. 4
		1 63		illum. est. 2
		1 63		illum. est. 3
		1 63		illum. est. 4
		1 110	QE1	dormitori
		1 110	QE2	dormitori
		1 110		presidio antincendio
		1 63		illum. est. 5
		3 63		illum. est. 2
		1 63		illum. est. 3
		1 63		illum. est. 4
M-N	26,30	1 110	QE1	dormitori
		1 110	QE2	dormitori
		1 110	QE3	presidio antincendio
		3 63		illum. est. 2
		1 63		illum. est. 3
		1 110	QE1	dormitori
N-O	10,80	1 110	QE2	dormitori
		1 110	QE3	presidio antincendio
		2 63		illum. est. 2
O-P	1,00	1 110	QE1	dormitori
		1 110	QE2	presidio antincendio
		1 63		illum. est. 2
P-Q	40,00	1 110	QE1	presidio antincendio
		1 63		scorta

**LEGENDA**

- DORSALE ADDIZIONE ELETTRICA MT 10/100
- DORSALE ELETTRICA
- DISTRIBUZIONE ELETTRICA
- POZZETTO ELETTRICO 60x60
- POZZETTO ELETTRICO 80x80
- ALLACCI DI ADDIZIONE



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** Consorzio Costruzioni Impianti Ferroviari

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

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

CAMPO DORINA CBP7  
PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI  
E PARTICOLARI CAVIDOTTI

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SOGGIÀ
<b>Cociv</b> Ing. A. Palleo		VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROG.	REV.
I   G   S   I	0   0	E	C   V	A   Z	C   A   1   2   0   1	0   0   6	A

Rev.	Descrizione emisione	Revista	Data	Verificato	Data	Proprietario (Firma)	Data	IL PROGETTISTA
A01	Piano Esecutivo	COCV	29/09/2014	COCV	29/09/2014	[Firma]	30/09/2014	[Firma]

In. Elm. Note File: 1046100000040  
CUP: F11H0200000000