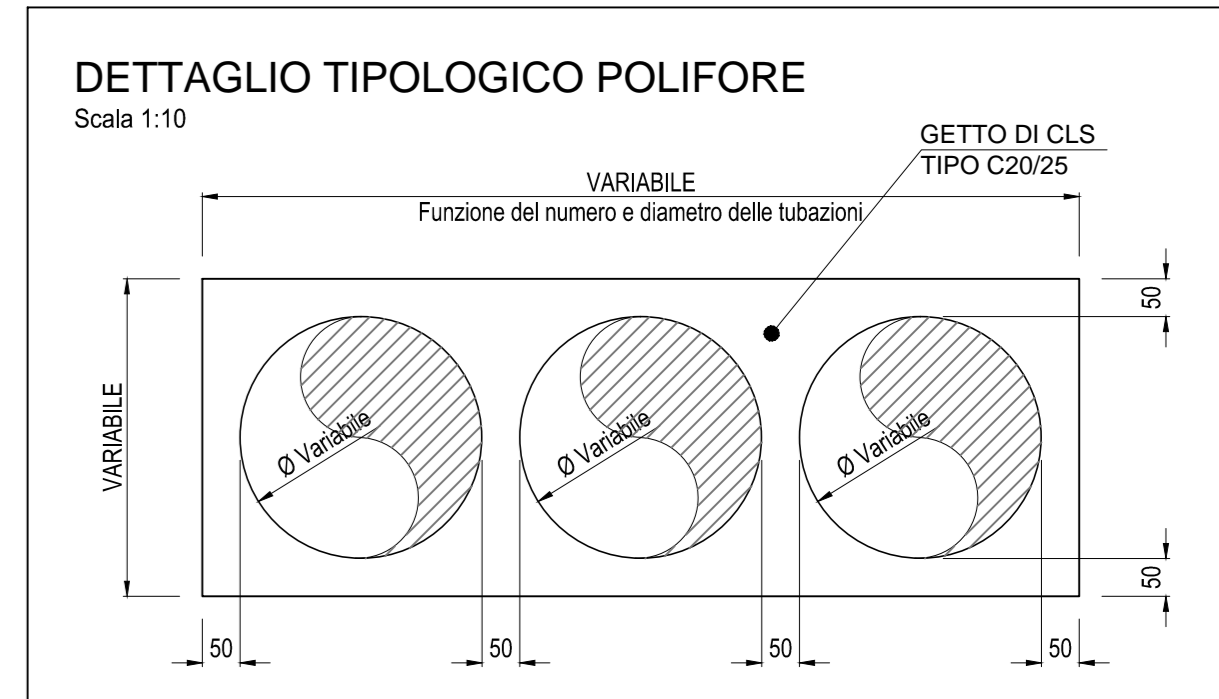
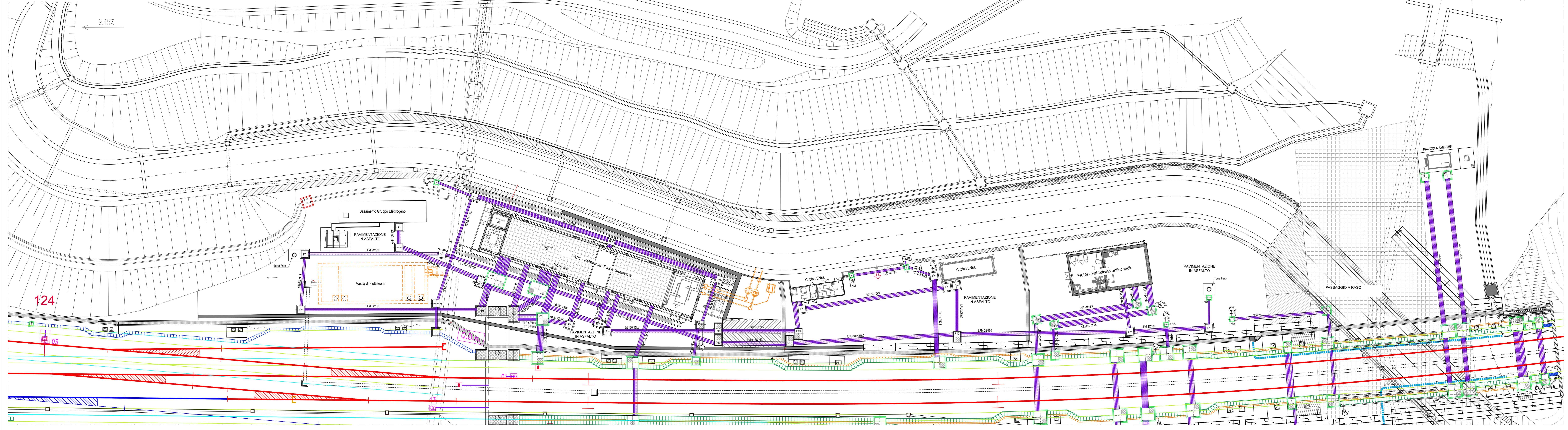


PLANIMETRIA CAVIDOTTI ELETTRICI PIAZZALE IN91 - VAR0018
Scala: 1:200



POZZETTI DI PIAZZALE

ELEMENTO	Dim. Interna			VOLUME (m³)	QUANTITÀ Numero	VOLUME INCIDENZA	
	A (m)	B (m)	H (m)			TOTALE (m³)	FERRI (Kg)
P1	1,20	1,20	1,20	1,73	19	16,36	1.295,00
P2	1,20	1,20	1,80	2,53	6	15,17	2.275,20
P4	1,80	1,80	1,80	3,85	1	3,85	577,20
P9	2,00	2,00	1,80	5,50	2	11,00	1.696,80
P10	1,70	1,15	1,80	2,90	5	14,50	2.243,25
P11	1,70	1,15	1,20	2,21	1	2,21	331,65
P18	0,60	0,60	1,00	0,36	6	5,04	756,00
P19	1,50	1,50	1,50	2,26	1	2,26	339,30
P20	2,50	1,50	1,74	3,74	1	3,74	561,30
TOTALE C.A.						54 m³	
TOTALE FERRI							14.105 Kg

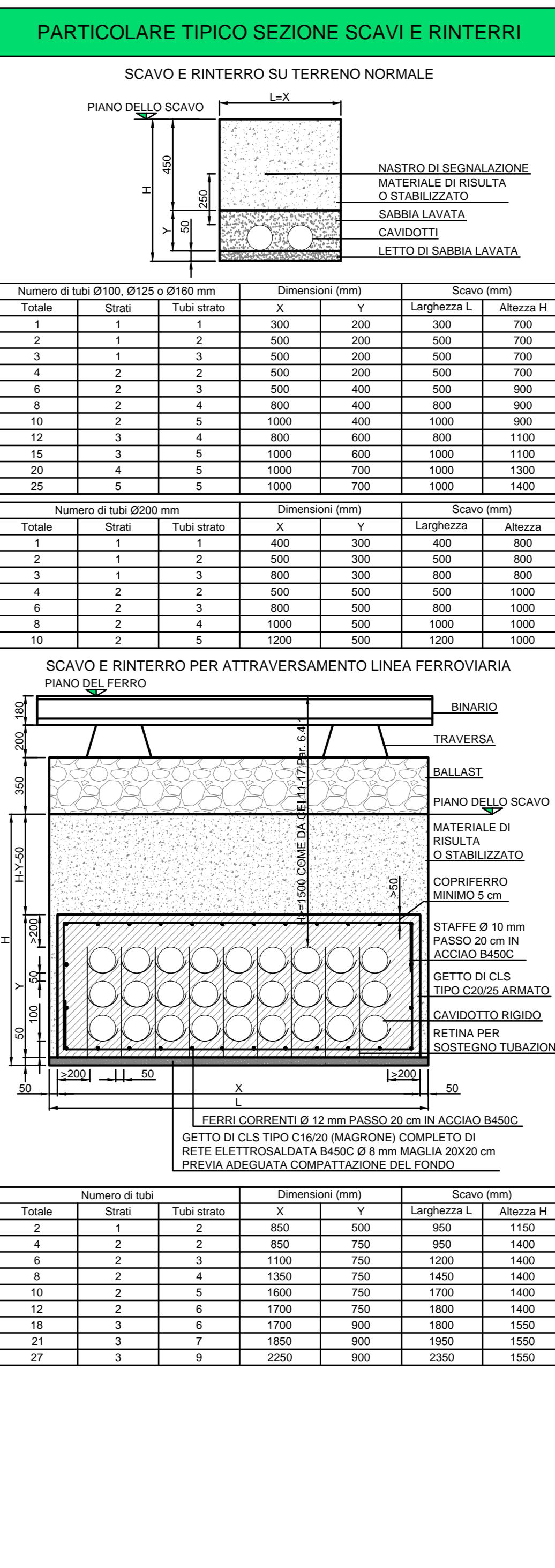
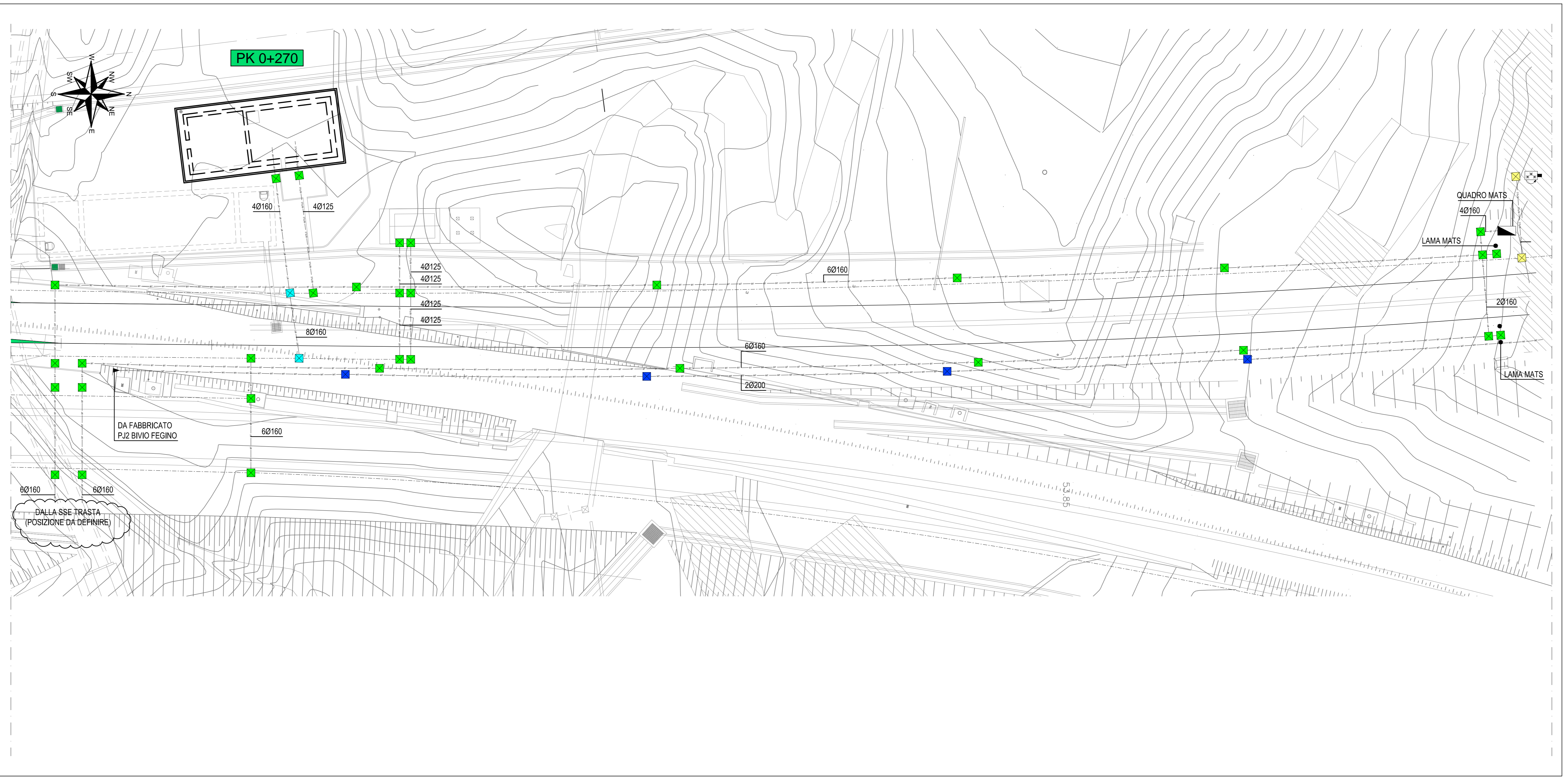
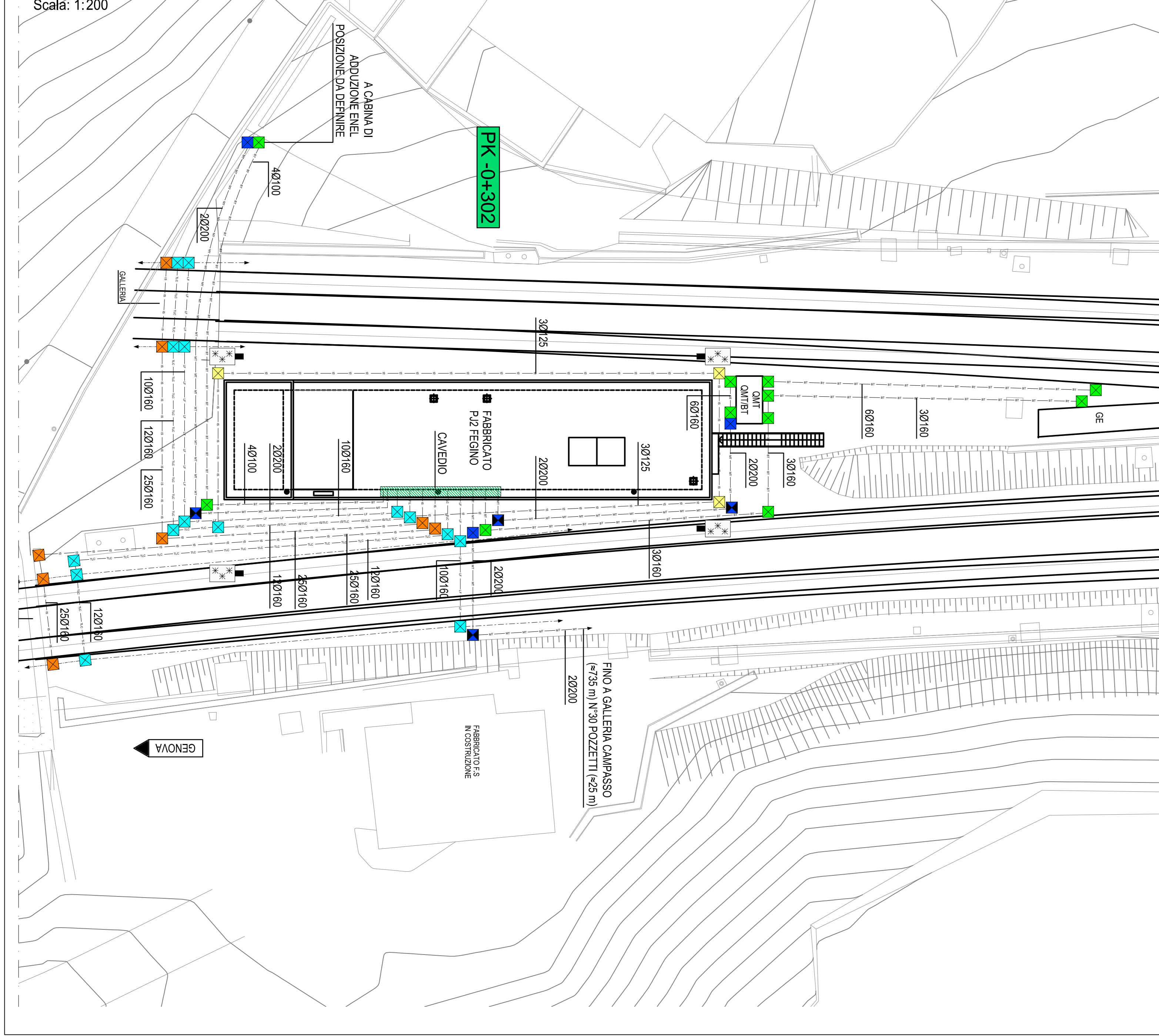
ATTRAVERSAMENTI PIAZZALE

ELEMENTO	QUANTITÀ
Tubi Ø 100	11
Tubi Ø 125	697
Tubi Ø 160	2.968
TOTALE	2.358

BASAMENTI MINORI PIAZZALE

ELEMENTO	Dim. Interna			VOLUME (m³)	QUANTITÀ Numero	VOLUME INCIDENZA	
	A (m)	B (m)	H (m)			TOTALE (m³)	FERRI (Kg)
Basamento TVCC	3,00	2,00	0,50	3,00	7	21,00	880,00
Basamento per Shelter	3,50	3,00	1,50	31,50	2	63,00	2.520,00
Torre Faro	3,00	3,00	1,60	14,40	2	28,80	1.152,00
TOTALE C.A.						111 m³	
TOTALE FERRI							4.552 Kg

PLANIMETRIA CAVIDOTTI ELETTRICI PIAZZALE IN91 - PROGETTO DEFINITIVO
Scala: 1:200



LEGENDA POZZETTI

- N° 5 POZZETTI COMPLETI DI CHIUSO DIMENSIONI 500x500x750 mm
- N° 41 POZZETTI COMPLETI DI CHIUSO DIMENSIONI 800x800x1000 mm
- N° 17 POZZETTI COMPLETI DI CHIUSO DIMENSIONI 1000x1000x1250 mm
- N° 9 POZZETTI COMPLETI DI CHIUSO DIMENSIONI 1500x1500x1250 mm
- N° 8 POZZETTI COMPLETI DI CHIUSO DIMENSIONI 1800x1800x1500 mm
- N° 7 POZZETTI COMPLETI DI CHIUSO PER CAVI DI MEDIA TENSIONE DIMENSIONI 2000x1500x1500 mm
- N° 4 POZZETTI TRIANGOLO COMPLETI DI CHIUSO PER CAVI DI MEDIA TENSIONE DIMENSIONI 3000x1800x1500 mm

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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE ALLA LEGGE OGGETTO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

VAR0018 - Variante per la modifica del Piano Ferro del Bivio Fegino e Rilocalizzazione FA91
PIAZZALE IN91

Struttura
Planimetria di confronto canalizzazioni IPD/PDV

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
DIRETTORE LAVORI: **COCV**
SCALA: **VARIE**

COMMISSIONE: **A301** LOTTO: **03** FASE: **D** ENTE: **CV** TIPO COD: **P9** OPERAZIONE/PLN: **IN9100** REG. 002 A

PROGETTAZIONE:
Aut. Disposizione/missione: **30/10/17** Data Verifica: **04/11/2017** Data Ingresso in Servizio: **04/11/2017**
Aut. Prima emissione: **30/10/17** COCV **04/11/2017** **04/11/2017**

Nome File: **APPENDICE PLANIMETRIE IPD/PDV**
COP: **F01800000008**