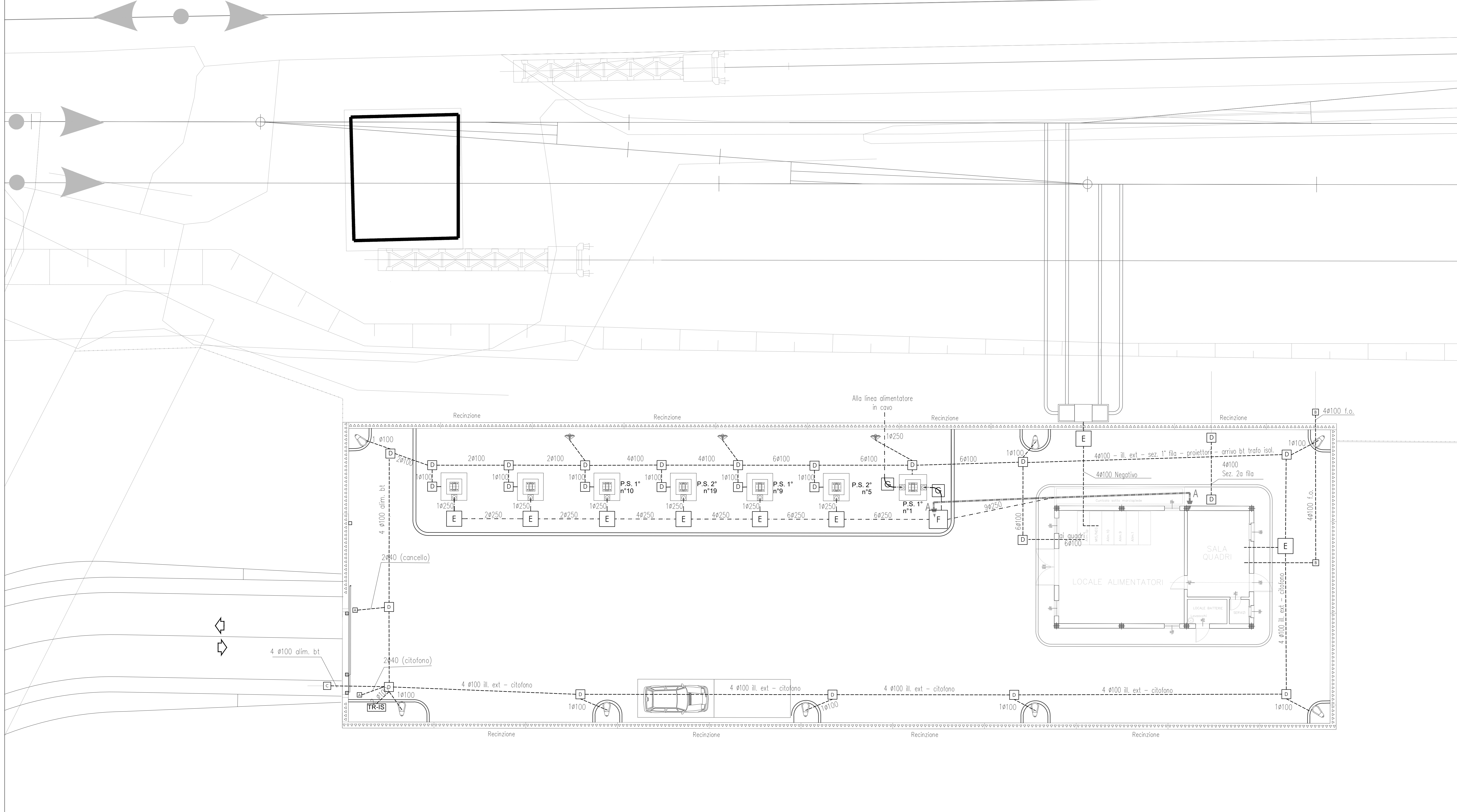
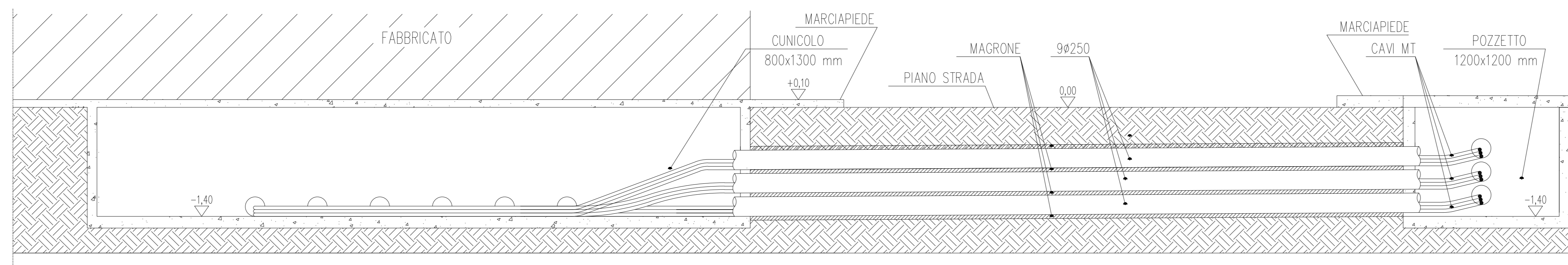


LEGENDA SIMBOLI

P.S. 1°	Palo sezionatore 1° fila
Tr.Js.	Trasformatore di isolamento 30 kVA; 400/400 V; Δ/Y; classe isolamento 12 kV
☐	Proiettore stagno da esterno con lampada a led 30W
☐	Palma di illuminazione in VTR h=5.8 m (5.2 m f.t.) con lampada a led 57 W
☐	Pozzetto prefabb. in cls dimensioni interne 30x30x30cm - chiuso in ghisa
☐	Pozzetto prefabb. in cls dimensioni interne 40x40x40cm - chiuso in ghisa
☐	Pozzetto prefabb. in cls dimensioni interne 50x50x50cm - chiuso in ghisa
☐	Pozzetto prefabb. in cls dimensioni interne 60x60x60cm - chiuso in ghisa
☐	Pozzetto prefabb. in cls dimensioni interne 100x100x100 cm - chiuso in ghisa
☐	Pozzetto prefabb. in cls dim. int. 120x120x140cm - chiuso in ghisa
☐	Pozzetto prefabb. in cls dim. int. 80x80x80cm - chiuso in ghisa
---	Cavidotto per linea MT in PVC rigido serie pesante interrato
---	Cavidotto per linea BT in PVC rigido serie pesante interrato



A-A



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

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

DIREZIONE TECNICA
U.O. TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO
TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

CTE Vigna di Valle - Piazzale - Canalizzazioni e pozzetti

SCALA: 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Verificatore
A	Emissione Definitiva	M. Bazzani	08/2018	T. Scaroni	08/2018	T. Scaroni	08/2018	G. Guadagnoli