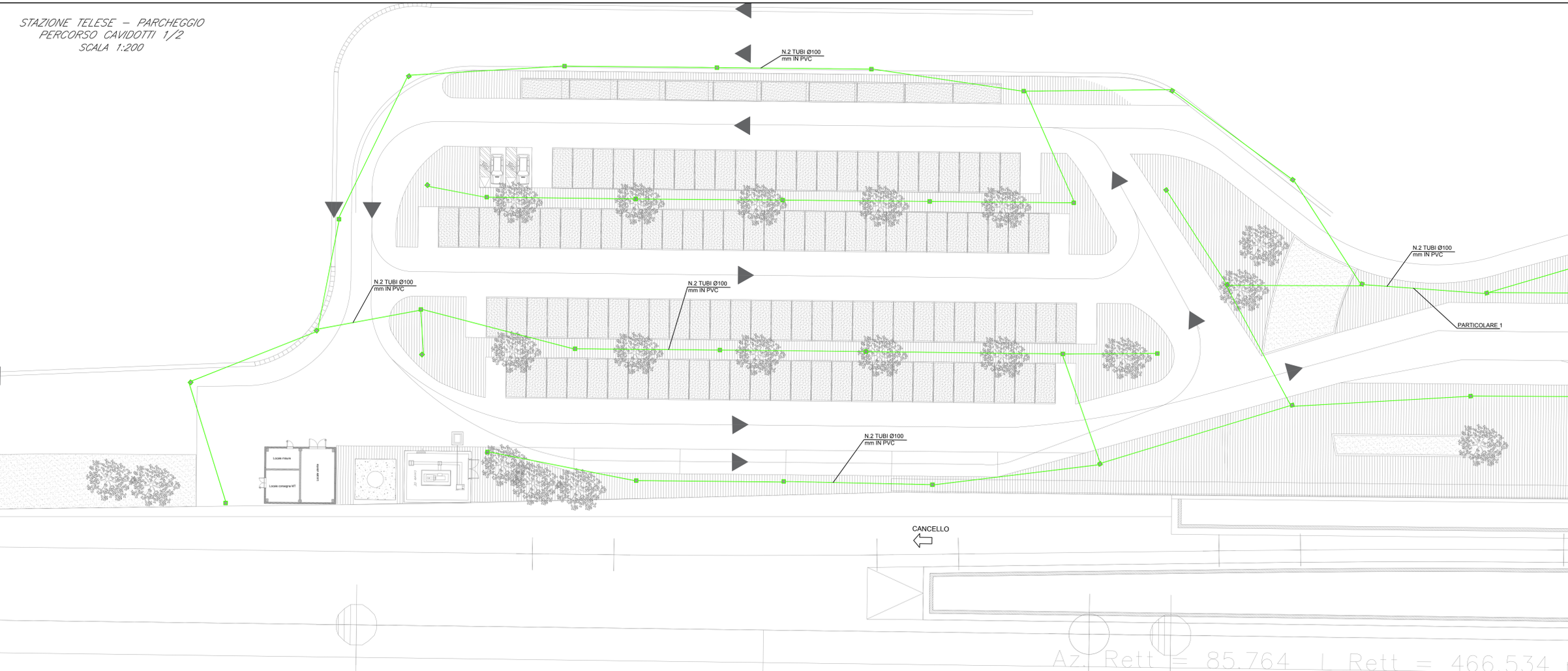
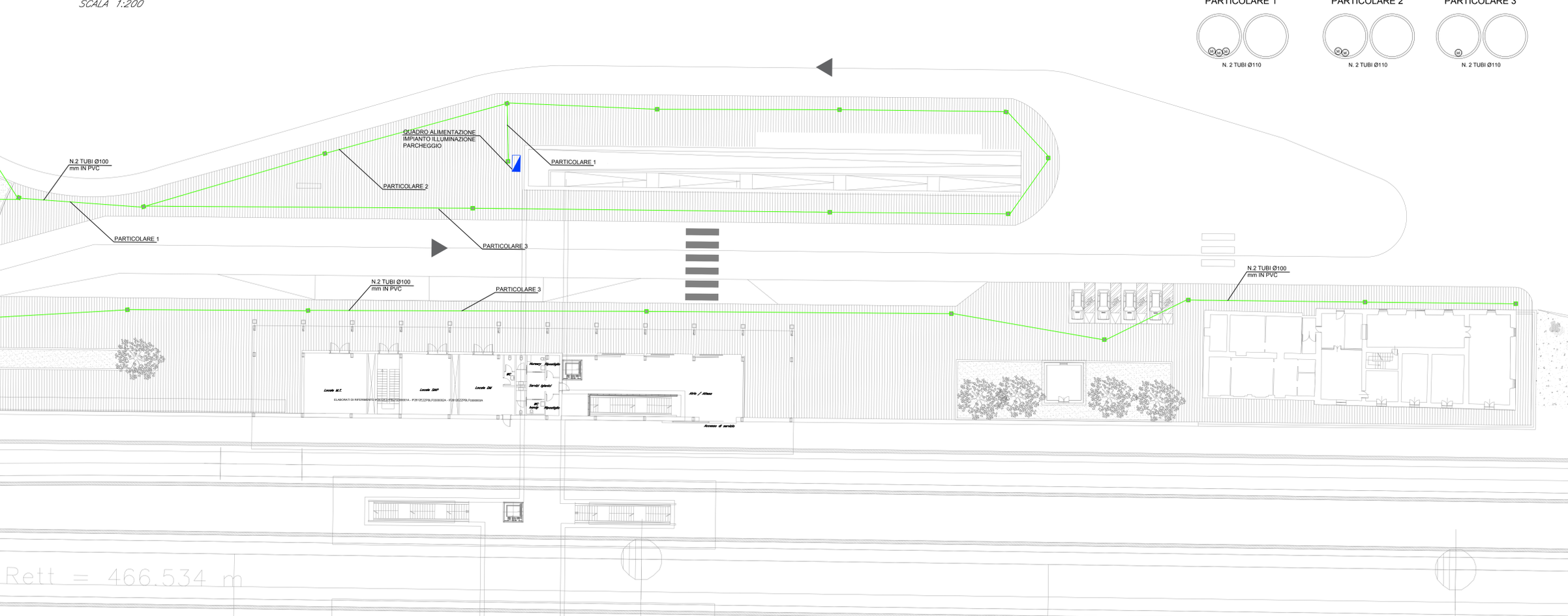


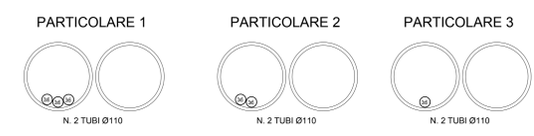
STAZIONE TELESE - PARCHEGGIO
PERCORSO CAVIDOTTI 1/2
SCALA 1:200



STAZIONE TELESE - PARCHEGGIO
PERCORSO CAVIDOTTI 2/2
SCALA 1:200



LEGENDA SIMBOLI	
	Canalizzazioni interrate n°2 tubi PVC serie pesante a doppia parete Ø100mm protetta superiormente con magione per prevenzione contro atti vandalici.
	Pozzetto in cls 50x50x50cm per derivazione e/o raccordo alle apparecchiature di illuminazione - Coperchio in cls cementato per prevenzione da atti vandalici.
	Quadro elettrico di distribuzione completo di armadio stradale a doppio vano IP55 in poliestere stampato a caldo rinforzato con fibra di vetro. Dotato di serrature di sicurezza antivandali. Classe di isolamento II.



COMMITTENTE: **RFI**
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **PIZZAROTTI** **Ghella** **ITINERA** **SALCEP** **JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING** **INTEGRA RISA**

PROGETTISTA: Ing. Natale Lanza

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. **PIZZAROTTI**

PROGETTO ESECUTIVO

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

LUCE E FORZA MOTRICE
Stazione Telesse
Planimetria parcheggio esterno con percorso cavidotti

SCALA: 1:200

COMMESSA: **1 F 2 6 1 2 E Z 2 P A L F 0 3 0 0 0 0 7 B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE	F. Marini	24/03/2020	C. Rinaldi	24/03/2020	P. Grassi	24/03/2020	Ing. N. Lanza
B	REVISIONE PER STRUTTURALE	F. Marini	22/09/2020	C. Rinaldi	22/09/2020	P. Grassi	22/09/2020	Ing. N. Lanza

File: IF26.1.2.E.ZZ.PA.LF.03.0.0.007.B.dwg n. Elab.: -