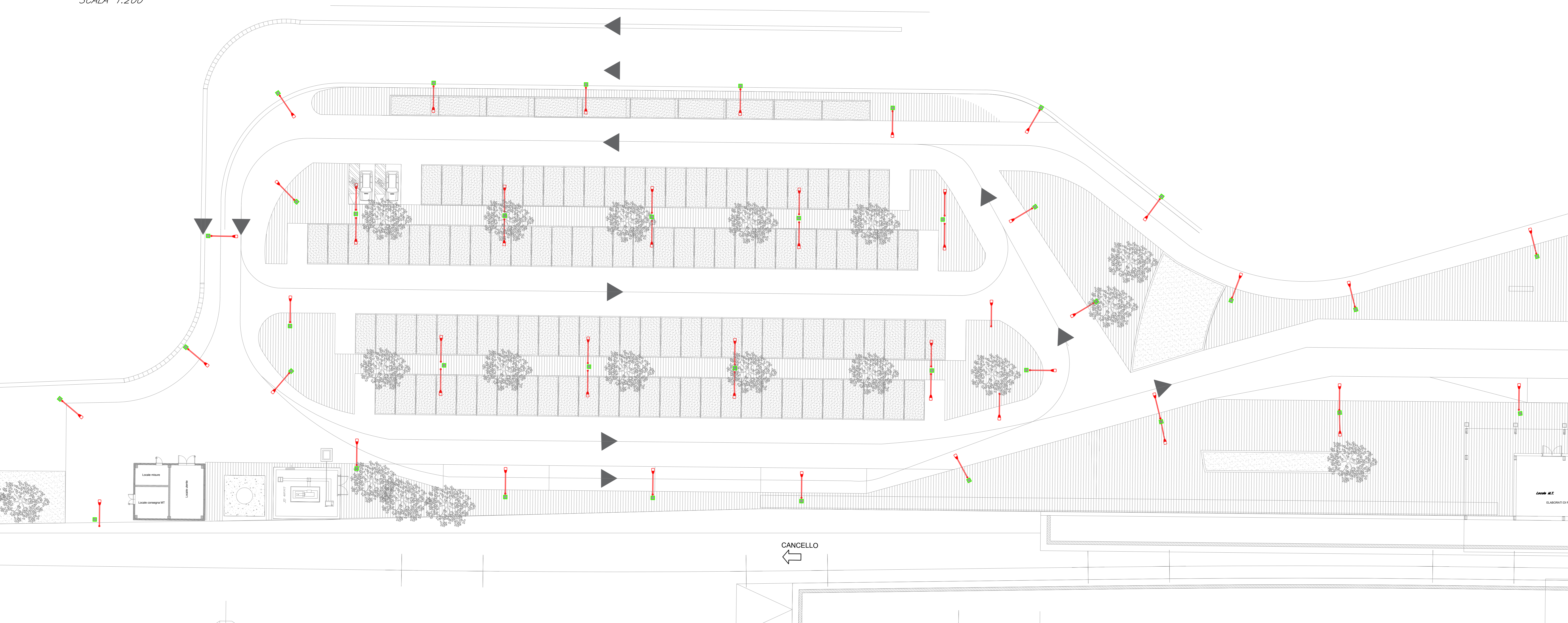
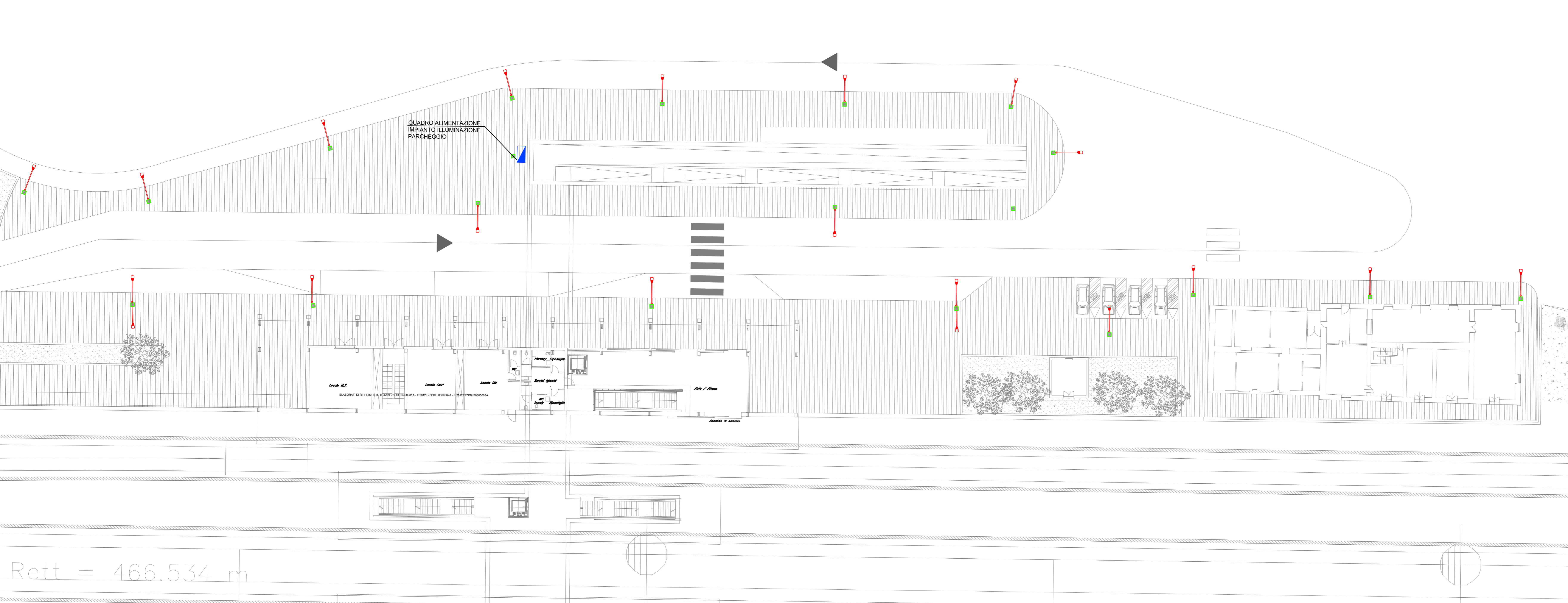


STAZIONE TELESE - PARCHEGGIO
PERCORSO CAVIDOTTI 1/2
SCALA 1:200



LEGENDA SIMBOLI	
	Polo conico laminato in acciaio zincato a caldo con blocco di fondazione 100x100x100 cm. Altezza totale 8.8 m, profondità di infissione 0.8 m, lunghezza braccio 2.5 m. Apparecchio di illuminazione per esterni con ottica stradale a luce diretta, con sorgente luminosa a LED di potenza - 97 W - 5700 lm. Vano ottico in pressofusione di alluminio, possibilità di regolazione dell'inclinazione rispetto al manico stradale. Grado di protezione IP67, dotato di driver con 3 profili di funzionamento al 100% con differenti livelli di flusso luminoso e profilo di riconoscimento della mezzanotte, IK08, Classe di isolamento II.
	Canalizzazioni interrate n°2 tubi PVC serie pesante a doppia parete Ø100mm protetta superiormente con magre per prevenzione contro atti vandalici.
	Pozzetto in cls 50x50x50cm per derivazione e/o raccordo alle apparecchiature di illuminazione. Copertura 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 antivandaliche. Classe di isolamento II.

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



Rett = 466.534 m

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTISTA: Ing. Natalie Lanza

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERLUIGI CRASSO

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 disposizione delle apparecchiature

SCALA: 1:200

COMMESSA: I F 2 6 1 2 E Z Z P 9 L F 0 3 0 0 0 0 1 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE	F. Marchi	24/03/2020	C. Rinaldi	24/03/2020	P. Grassi	24/03/2020	Ing. N. Lanza	
B	REVISIONE PER STRUTTURA	F. Marchi	23/09/2020	C. Rinaldi	23/09/2020	P. Grassi	23/09/2020		

File: IF26.1.2.E.ZZ.P9.LF.03.0.001.B.dwg