

ACCORDO DI PROGRAMMA

tra Ministero dello Sviluppo Economico - Regione del Veneto -
 Comune di Venezia - Autorità Portuale di Venezia
 per la riconversione e riqualificazione industriale
 dell'area di crisi industriale complessa di Porto Marghera
progetto infrastrutturale n. 10



Comune di Venezia
 Direzione
 Lavori Pubblici
 Settore
 Musei Viabilità EBA

**Progetto: Viabilità di collegamento tra via dell'Electricità
 e via F.lli Bandiera (C.I. 13753)**

PROGETTO ESECUTIVO

| | | | |
|--------|--------------|-------|-----------|
| N° TAV | BS.G02 | Scala | Varie |
| DATA | OTTOBRE 2017 | NOTE | EMISSIONE |
| RE | VE | AP | |



Verificato da:

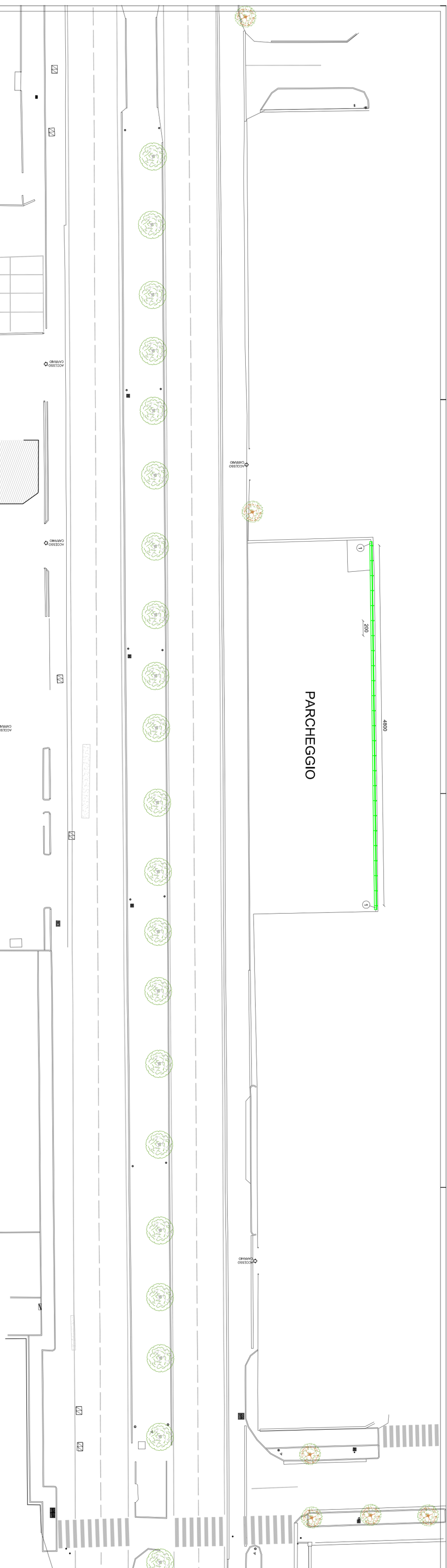
Direttore
 Ing. Simone Agrondi

Progettista barriere stradali
 Ing. Alessandro Origa - Studio Tecnico Cellini e Associati
 Via Giorgione, 42B - 30027 - San Donà di Piave (VE)
 P.IVA: 0361280273 - Tel: +39 0421411751 - Email: scdm@tin.it

R.U.P.
 arch. Elisabetta Rossato

Collaboratori alla progettazione delle barriere stradali
 Ing. Giovanna Cellini - Studio Tecnico Cellini e Associati

Rilasciato da:



LEGENDA

- Barriere stradali spartitraffico in acciaio tipo H2
- (1) Terminale a tubo barriera di sicurezza stradale bordo ponte in acciaio classe H2

